

Atto aggiuntivo n. 1

alla “Convenzione unica - ai sensi dell’articolo 2, comma 82, del D.L. 3 ottobre 2006, n. 262, convertito con Legge 24 novembre 2006, n. 286 e s.m.i – per l’affidamento della progettazione, costruzione e gestione del collegamento autostradale tra le città di Brescia e di Milano”, sottoscritta in data 1 agosto 2007

ALLEGATO B

Elenco Elaborati del progetto definitivo

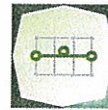


CONCEDENTE



CONCESSIONI
AUTOSTRADALI
LOMBARDE

CONCESSIONARIA



SOCIETÀ DI PROGETTO
BREBEMI SPA

CUP E31B05000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006
DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO PRELIMINARE N° 93/2005

PROGETTO DEFINITIVO

ELENCO ELABORATI

PROGETTAZIONE:

CONSORZIO B.B.M.

PER IL CONSORZIO
IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A.
Dott. Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821

PER IL CONSORZIO
IL DIRETTORE TECNICO
IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A.
Dott. Ing. Sotirio Del Balzo
Ordine degli Ingegneri di Potenza N. 631

VERIFICATO:

MM METROPOLITANA MILANESE SPA

Dott. Ing. Michela Chiorboli

I.D.	IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA:
0001	FASE D	M.A. A	LOTTI 00	EMITT. 04	TIPO EL	OPERA 000000	TRATTO XX	PROGR. 001	REV. B	PARTE 00	DICEMBRE 2008
											SCALA:

ELABORAZIONE PROGETTUALE

REVISIONE

UFFISIO TECNICO
IL PROGETTISTA
IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A.
Dott. Ing. Piergiorgio Zanzi
Ordine degli Ingegneri di Parma
n° 1493

N.	DATA	DESCRIZIONE	APPROVATO
A	settembre 2008	EMISSIONE	
B	15/12/2008	Aggiornato a seguito delle richieste di CAL Prot. CAL-121208-00001 del 12 dicembre 2008	
C			
D			

IL CONCEDENTE



CONCESSIONI
AUTOSTRADALI
LOMBARDE

IL CONCESSIONARIO



Società di Progetto
Brebemi SpA
Il Direttore Generale

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
1			1	DA0004EL00000XX001A00	Elenco elaborati	
1	1				1- DOCUMENTAZIONE GENERALE	
1	1				PARTE GENERALE	
1	1		2	D00004RG00000XX001B00	Relazione generale	-
1	1		3	D00001CA00000XX001A07	Capitolato Speciale: Norme Generali	
1	1		4	D00004CA00000XX002A07	Capitolato Speciale: Norme Tecniche	
1	1		5	D00004CA00000XX003A07	Capitolato d'Oneri per la Progettazione Esecutiva	-
1	1		5243	D00004RG00000XX021A00	Prescrizioni tecniche per la redazione del progetto esecutivo	1:25000
1	1		6	DA0004CD00000XX001A00	Corografia generale da km 0+000 a km 15+000	1:25000
1	1		5608	DA0004CD00000XX002A00	Corografia generale da km 15+000 a km 33+000	1:25000
1	1		5431	DA0004CD00000XX003A00	Corografia generale da km 33+000 a interconnessione TEM	1:25000
1	1		6097	DA0004CD00000XX004A00	Corografia generale provincia di Brescia	1:25000
1	1		6098	DA0004CD00000XX005A00	Corografia generale provincia di Milano	1:25000
1	1		7	D00004SH00000XX001A00	Schema WBS	-
1	1		8	DA0004PL00000XX001A09	Planimetria generale d'inquadramento da km 0 a km 7500	1:10000
1	1		9	DA0004PL00000XX002A09	Planimetria generale d'inquadramento da km 7500 a km 15000	1:10000
1	1		10	DA0004PL00000XX003A09	Planimetria generale d'inquadramento da km 15000 a km 22500	1:10000
1	1		11	DA0004PL00000XX004A09	Planimetria generale d'inquadramento da km 22500 a km 30000	1:10000
1	1		12	DA0004PL00000XX005A09	Planimetria generale d'inquadramento da km 30000 a km 37500	1:10000
1	1		13	DA0004PL00000XX006A09	Planimetria generale d'inquadramento da km 37500 a km 45000	1:10000
1	1		14	DA0004PL00000XX007A09	Planimetria generale d'inquadramento da km 45000 a km 50000	1:10000
1	1		15	DA0004PL00000XX008A09	Planimetria generale d'inquadramento - Raccordo Tg Sud BS, Riqualificazione Tg Sud BS, Riqualificazione SS 510, Variante SS1 Mandolossa	1:10000
1	1		16	DA0004PL00000XX009A09	Planimetria generale d'inquadramento Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	1:10000
1	1		17	DA0004PL00000XX010A09	Planimetria generale d'inquadramento Collegamento casello di Romano di L. con Camisano Tav 1/2	1:10000
1	1		18	DA0004PL00000XX025A09	Planimetria generale d'inquadramento Collegamento casello di Romano di L. con Camisano Tav. 2/2	1:10000
1	1		19	DA0004PL00000XX011A09	Planimetria generale d'inquadramento Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SS 129	1:10000
1	1		20	DA0004PL00000XX012A09	Planimetria generale d'inquadramento Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11	1:10000
1	1		21	DA0004PL00000XX013A09	Planimetria generale d'inquadramento Riqualificazione SP 103 "Cassanese"	1:10000
1	1		22	DA0004PL00000XX014A09	Planimetria generale d'inquadramento Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Lisiate	1:10000
1	1		23	DA0004PR00000XX001A10	Profilo longitudinale schematico asse autostradale da km 0 a km 48900	1:25000/2500
1	1		43	D00004RA00000XX001A00	Tabella materiali - opere connesse e compensative	
1	1		5663	D00004RA00000XX002A00	Tabella materiali	
1	1		44	D00004RA00000XX003A00	Studio di traffico	-
1	1		46	D00004RA00000XX005A00	Relazione Siti inquinanti e Aziende a Rischio di Incidente Rilevante	-
1	1		47	DA0004PL00000XX015A09	Planimetria Siti inquinanti e Aziende a Rischio di Incidente Rilevante - 1/4	1:25000
1	1		48	DA0004PL00000XX016A09	Planimetria Siti inquinanti e Aziende a Rischio di Incidente Rilevante - 2/4	1:25000
1	1		49	DA0004PL00000XX017A09	Planimetria Siti inquinanti e Aziende a Rischio di Incidente Rilevante - 3/4	1:25000
1	1		50	DA0004PL00000XX018A09	Planimetria Siti inquinanti e Aziende a Rischio di Incidente Rilevante - 4/4	1:25000
1	1		51	DA0004PL00000XX019A09	Siti inquinanti - Polo chimico (Piolletto/Rodano)	1:2000
1	1		52	DA0004PL00000XX020A09	Siti inquinanti - Malossa ex centrale ENI (Casirate d'Adda)	1:2000
1	1		53	DA0004PL00000XX021A09	Siti inquinanti - Azienda agricola Zanetti (Calcio)	1:2000
1	1		6261	D00004RA00000XX006A00	Relazione paesaggistica	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONSTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
1	1	1,1	24	D00004RG00000XX002A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Parte Generale	-
1	1	1,1	25	D00004RG00000XX003A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 1 Lotto 1 Autostrada	-
1	1	1,1	26	D00004RG00000XX004A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 2 Lotto 2 Autostrada	-
1	1	1,1	27	D00004RG00000XX005A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 3 Lotto 3 Autostrada	-
1	1	1,1	28	D00004RG00000XX006A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 4 Lotto 4 Autostrada	-
1	1	1,1	29	D00004RG00000XX007A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 5 Lotto 5 Autostrada	-
1	1	1,1	30	D00004RG00000XX008A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 6 Lott o6 Autostrada	-
1	1	1,1	31	D00004RG00000XX009A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 7 Lotto 7 Autostrada	-
1	1	1,2	32	D00004RG00000XX010A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 8 Raccordo Tang. Sud di Brescia	-
1	1	1,2	33	D00004RG00000XX011A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 9 Riqualficazione ex SS 510	-
1	1	1,2	34	D00004RG00000XX012A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 10 Variante SS11 e Mandolossa	-
1	1	1,2	35	D00004RG00000XX013A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 11 Variante S.P. 17 da S.S. 11 a S.S. 573	-
1	1	1,2	36	D00004RG00000XX014A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 12 Collegamento casello Fara O. - Romano di L. - Camisano	-
1	1	1,3	37	D00004RG00000XX015A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 13 Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SS 129	-
1	1	1,3	38	D00004RG00000XX016A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 14 Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11	-
1	1	1,3	39	D00004RG00000XX017A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 15 Riqualficazione SP 103 "Cassanese"	-
1	1	1,3	40	D00004RG00000XX018A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 16 Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Lisiate	-
1	1	1,3	41	D00004RG00000XX019A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 17 Riqualficazione Tang. Sud di Brescia	-
1	1	1,3	42	D00004RG00000XX020A00	Piano di Sicurezza e Coordinamento Sezione 18 Opere Integrate	-
1	2				COMPUTI	
1	2	1,1	73	D00004CM00000XX064A06	Computo metrico - Tomo 1	-
1	2	1,1	74	D00004CM00000XX065A06	Computo metrico - Tomo 2	-
1	2	1,1	75	D00004CM00000XX066A06	Computo metrico - Tomo 3	-
1	2	1,1	76	D00004CM00000XX067A06	Computo metrico - Tomo 4	-
1	2	1,2	77	D00004CM00000XX068A06	Computo metrico - Tomo 5	-
1	2	1,2	78	D00004CM00000XX069A06	Computo metrico - Tomo 6	-
1	2	1,2	79	D00004CM00000XX070A06	Computo metrico - Tomo 7	-
1	2	1,2	80	D00004CM00000XX071A06	Computo metrico - Tomo 8	-
1	2	1,3	81	D00004CM00000XX072A06	Computo metrico - Tomo 9	-
1	2	1,3	82	D00004CM00000XX073A06	Computo metrico - Tomo 10	-
1	2	1,3	83	D00004CM00000XX074A06	Computo metrico - Tomo 11	-
1	2	1,3	84	D00004CM00000XX075A06	Computo metrico - Tomo 12	-
1	2	1,4	85	D00004CM00000XX076A06	Computo metrico - Tomo 13	-
1	2	1,5	55	D00004CM00000XX020A06	Stima generale dei lavori	-
1	2	1,5	56	D00004CM00000XX030A06	Stima dei lavori - Tomo 1	-
1	2	1,5	57	D00004CM00000XX031A06	Stima dei lavori - Tomo 2	-
1	2	1,5	58	D00004CM00000XX032A06	Stima dei lavori - Tomo 3	-
1	2	1,6	59	D00004CM00000XX033A06	Stima dei lavori - Tomo 4	-
1	2	1,6	60	D00004CM00000XX034A06	Stima dei lavori - Tomo 5	-
1	2	1,6	61	D00004CM00000XX035A06	Stima dei lavori - Tomo 6	-
1	2	1,6	62	D00004CM00000XX036A06	Stima dei lavori - Tomo 7	-
1	2	1,6	63	D00004CM00000XX037A06	Stima dei lavori - Tomo 8	-
1	2	1,7	54	D00004EP00000XX001A06	Elenco prezzi unitari	-
1	2	1,7	92	D00004CM00000XX110A06	Analisi prezzi aggiuntivi	-
1	2	1,7	72	D00001CM00000XX063B06	Quadro economico	-
1	2	1,8	6080	D00004CM00000XX111A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - VIADOTTI - VIX01-VIX02-VIX04-VIX05	-

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
1	2	1,8	6081	D00004CM00000XX112A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - SOTTOVIA - SO033-SO035-SO040-SO041-SO044-SO024-SO025-SOX20-SOX22-SO034-SOX23-SO100-SO028-SO029-SO030-SO031-SOX21-SO052-SO053-SO039	-
1	2	1,8	6082	D00004CM00000XX113A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - SOTTOVIA - SOX04-SO006-SO010-SOX06-SOX00-SOX02-SOX08-SOX12-SOX15-SOX17-SO005	-
1	2	1,8	6083	D00004CM00000XX114A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - SOTTOVIA - SO032-SO036-SO037-SO038-SO042-SO050-SO051	-
1	2	1,8	6084	D00004CM00000XX115A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - VIX03-SO004-SO007-SO008-SO009-SO011-SO012-SO013-SO014-SO015-SO016-SO017-SO018-SO019-SO020-SO021-SO022-SO023-SO026-SO027	-
1	2	1,8	6085	D00004CM00000XX116A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - GALLERIA ARTIFICIALIE AVIAC IC TREVIGLIO EST GA000	-
1	2	1,8	6086	D00004CM00000XX117A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - GA018-VI004-SOX14-SOX07-SOX19-SOX18-SOX05-SOX09-SO001-SO002-SO003-SOX01-SOX03-SOX10-SOX11-SOX13-SOX16	-
1	2	1,8	6087	D00004CM00000XX118A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - GAX01-SO000-SO043-SO045-SO046-SO048-PO001-PO003-ID016-ID020-ID030-ID031-ID032-ID033-ID034-ID036-ID052-ID175	-
1	2	1,8	6088	D00004CM00000XX119A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - VIADOTTO OGLIO VI001, VIADOTTO SERIO VI002 - VIADOTTO ADDA VI003	-
1	2	1,8	6089	D00004CM00000XX120A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - ID018-ID049-ID050-ID075-ID077-ID100-POX01-POX02-PO002-PO004-PO007	-
1	2	1,8	6090	D00004CM00000XX121A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - CV015-CV016-CV008-CV009-CV010-CV011-CV012-CV014	-
1	2	1,8	6091	D00004CM00000XX122A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - MURI DI SOSTEGNO - TIPOLOGICI	-
1	2	1,8	6092	D00004CM00000XX123A06	INCIDENZE ARMATURE OPERE D'ARTE - BARRIERE ANTIRUMORE - TIPOLOGICI	-
1	3				GEOLOGIA IDROGEOLOGIA E GEOMORFOLOGIA	
1	3	1	6099	D00004RO00000XX021A04	Relazione Geologica e Geomorfologica	-
1	3	1	6100	D00004RA00000XX003A04	Relazione Sismica	-
1	3	1	6101	D00004RO00000XX022A04	Relazione Idrogeologica	-
1	3	1	6102	D00004RO00000XX023A04	Allegato 1 alla Relazione Idrogeologica - Censimento dei fontanili	-
1	3	1	97	D00004RO00000XX004A04	Allegato 2 alla Relazione Idrogeologica - Studio di dettaglio di alcuni fontanili	-
1	3	1	98	D00004RO00000XX005A04	Allegato 3 alla Relazione Idrogeologica - Censimento dei pozzi - schede di sintesi - Vol. 1/3	-
1	3	1	99	D00004RO00000XX006A04	Allegato 3 alla Relazione Idrogeologica - Censimento dei pozzi - schede di sintesi - Vol. 2/3	-
1	3	1	6103	D00004RO00000XX024A04	Allegato 3 alla Relazione Idrogeologica - Censimento dei pozzi - schede di sintesi - Vol. 3/3	-
1	3	1	101	D00004RO00000XX008A04	Relazione sulle indagini geofisiche	-
1	3	1	102	D0XX04CD00000XX001A04	Carta Geologica d'assieme - Tav. 1/4	1:25.000
1	3	1	103	D0XX04CD00000XX002A04	Carta Geologica d'assieme - Tav. 2/4	1:25.000
1	3	1	104	D0XX04CD00000XX003A04	Carta Geologica d'assieme - Tav. 3/4	1:25.000
1	3	1	105	D0XX04CD00000XX004A04	Carta Geologica d'assieme - Tav. 4/4	1:25.000
1	3	1	106	D0XX04CD00000XX005A04	Carta Idrogeologica d'assieme - Tav. 1/4	1:25.000
1	3	1	107	D0XX04CD00000XX006A04	Carta Idrogeologica d'assieme - Tav. 2/4	1:25.000
1	3	1	108	D0XX04CD00000XX007A04	Carta Idrogeologica d'assieme - Tav. 3/4	1:25.000
1	3	1	109	D0XX04CD00000XX008A04	Carta Idrogeologica d'assieme - Tav. 4/4	1:25.000
1	3	1	110	D0XX04CD00000XX009A04	Carta Geomorfologica d'assieme - Tav. 1/4	1:25.000
1	3	1	111	D0XX04CD00000XX010A04	Carta Geomorfologica d'assieme - Tav. 2/4	1:25.000
1	3	1	112	D0XX04CD00000XX011A04	Carta Geomorfologica d'assieme - Tav. 3/4	1:25.000
1	3	1	113	D0XX04CD00000XX012A04	Carta Geomorfologica d'assieme - Tav. 4/4	1:25.000
1	3	1	114	DAXX04PL00000XX001A04	Carta Geologica con nuovo asse stradale - Asse Principale - Dal km 0+000 al km 7+500 - Tav. 1/7	1:10.000
1	3	1	115	DAXX04PL00000XX002A04	Carta Geologica con nuovo asse stradale - Asse Principale - Dal km 7+500 al km 15+000 - Tav. 2/7	1:10.000
1	3	1	116	DAXX04PL00000XX003A04	Carta Geologica con nuovo asse stradale - Asse Principale - Dal km 15+000 al km 22+500 - Tav. 3/7	1:10.000
1	3	1	117	DAXX04PL00000XX004A04	Carta Geologica con nuovo asse stradale - Asse Principale - Dal km 22+500 al km 30+000 - Tav. 4/7	1:10.000
1	3	1	118	DAXX04PL00000XX005A04	Carta Geologica con nuovo asse stradale - Asse Principale - Dal km 30+000 al km 37+500 - Tav. 5/7	1:10.000
1	3	1	119	DAXX04PL00000XX006A04	Carta Geologica con nuovo asse stradale - Asse Principale - Dal km 37+500 al km 45+000 - Tav. 6/7	1:10.000
1	3	1	5708	DAXX04PL00000XX024A04	Carta Geologica con nuovo asse stradale - Asse Principale - Dal km 45+000 al km 50+000 - Tav. 7/7	1:10.000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
1	3	2	120	DCXX04PL00000XX001A04	Carta Geologica con nuovo asse stradale - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	1:10.000
1	3	2	121	DCXX04PL00000XX008A04	Carta Geologica - Riqualificazione ex SS 510, Riqualificazione Tangenziale Sud di Brescia, Variante ex SS11 e Mandolossa	1:10.000
1	3	2	122	DCXX04PL00000XX009A04	Carta Geologica - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	1:10.000
1	3	2	123	DCXX04PL00000XX010A04	Carta Geologica - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 1/2	1:10.000
1	3	2	124	DCXX04PL00000XX011A04	Carta Geologica - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 2/2	1:10.000
1	3	2	125	DCXX04PL00000XX012A04	Carta Geologica - Riqualificazione SP 103 "Cassanese", SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 1/2	1:10.000
1	3	2	126	DCXX04PL00000XX013A04	Carta Geologica - Riqualificazione SP 103 "Cassanese", SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 2/2	1:10.000
1	3	2	127	DAXX04PR00000XX001A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 0+000 al km 3+950 - Tav. 1/11	1:5.000/ 500
1	3	2	128	DAXX04PR00000XX002A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 3+950 al km 7+950 - Tav. 2/11	1:5.000/ 500
1	3	2	129	DAXX04PR00000XX003A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 7+950 al km 12+950 - Tav. 3/11	1:5.000/ 500
1	3	2	130	DAXX04PR00000XX004A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 12+950 al km 17+450 - Tav. 4/11	1:5.000/ 500
1	3	2	131	DAXX04PR00000XX005A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 17+450 al km 22+450 - Tav. 5/11	1:5.000/ 500
1	3	2	132	DAXX04PR00000XX006A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 22+450 al km 27+150 - Tav. 6/11	1:5.000/ 500
1	3	2	5852	DAXX04PR00000XX008A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 27+150 al km 31+950 - Tav. 7/11	1:5.000/ 500
1	3	2	5853	DAXX04PR00000XX009A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 31+950 al km 35+650 - Tav. 8/11	1:5.000/ 500
1	3	2	5854	DAXX04PR00000XX010A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 35+650 al km 39+950 - Tav. 9/11	1:5.000/ 500
1	3	2	5855	DAXX04PR00000XX011A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 39+950 al km 44+550 - Tav. 10/11	1:5.000/ 500
1	3	2	5856	DAXX04PR00000XX012A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 44+550 al km 48+915 - Tav. 11/11	1:5.000/ 500
1	3	2	133	DAXX04PR00000XX007A04	Profilo Geologico con nuovo profilo stradale - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	1:10.000/1.000
1	3	2	134	DC0B04PR00000XX008A04	Profilo Geologico - Riqualificazione Tangenziale Sud di Brescia	1:10.000/1.000
1	3	2	135	DC0C04PR00000XX009A04	Profilo Geologico - Riqualificazione ex SS 510	1:10.000/1.000
1	3	2	136	DC0D04PR00000XX010A04	Profilo Geologico - Variante ex SS 11 e Mandolossa	1:10.000/1.000
1	3	2	137	DC0E04PR00000XX011A04	Profilo Geologico - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	1:10.000/1.000
1	3	2	138	DC0G04PR00000XX012A04	Profilo Geologico - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 1/2	1:10.000/1.000
1	3	2	139	DC0G04PR00000XX013A04	Profilo Geologico - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 2/2	1:10.000/1.000
1	3	2	140	DC0H04PR00000XX014A04	Profilo Geologico - Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129	1:10.000/1.000
1	3	2	141	DC0I04PR00000XX015A04	Profilo Geologico - Collegamento dal casello di Treviglio Ovest-Casirate alla ex SS 11	1:10.000/1.000
1	3	2	142	DC0L04PR00000XX016A04	Profilo Geologico - Riqualificazione SP 103 "Cassanese"	1:10.000/1.000
1	3	2	143	DCXX04PR00000XX017A04	Profilo Geologico - Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 1/2	1:10.000/1.000
1	3	2	144	DCXX04PR00000XX018A04	Profilo Geologico - Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 2/2	1:10.000/1.000
1	3	2	145	DA0104PR00000XX019A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 0+000 al km 3+950 - Tav. 1/11	1:5.000 / 500
1	3	2	146	DA0104PR00000XX020A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 3+950 al km 7+950 - Tav. 2/11	1:5.000 / 500
1	3	2	147	DAXX04PR00000XX021A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 7+950 al km 12+950 - Tav. 3/11	1:5.000 / 500
1	3	2	148	DAXX04PR00000XX022A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 12+950 al km 17+450 - Tav. 4/11	1:5.000 / 500
1	3	2	149	DA0304PR00000XX023A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 17+450 al km 22+450 - Tav. 5/11	1:5.000 / 500
1	3	2	150	DAXX04PR00000XX024A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 22+450 al km 27+150 - Tav. 6/11	1:5.000 / 500
1	3	2	151	DAXX04PR00000XX025A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 27+150 al km 31+950 - Tav. 7/11	1:5.000 / 500

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
1	3	2	152	DAXX04PR00000XX026A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 31+950 al km 35+650 - Tav. 8/11	1:5.000 / 500
1	3	2	153	DA0604PR00000XX027A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 35+650 al km 39+950 - Tav. 9/11	1:5.000 / 500
1	3	2	154	DAXX04PR00000XX028A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 39+950 al km 44+550 - Tav. 10/11	1:5.000 / 500
1	3	2	155	DA0704PR00000XX029A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 44+550 al km 48+915 - Tav. 11/11	1:5.000 / 500
1	3	2	156	DC0A04PR00000XX030A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav. 1/2	1:5.000 / 200
1	3	2	157	DC0A04PR00000XX031A04	Profilo Idrogeologico longitudinale con nuovo profilo stradale - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav. 2/2	1:5.000 / 200
1	3	3	158	DC0B04PR00000XX032A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Riqualificazione Tangenziale Sud di Brescia	1:5.000 / 200
1	3	3	159	DC0C04PR00000XX033A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Riqualificazione ex SS510	1:5.000 / 200
1	3	3	160	DC0D04PR00000XX034A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Variante ex SS11 e Mandolossa	1:5.000 / 200
1	3	3	161	DC0E04PR00000XX035A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - Tav. 1/2	1:5.000 / 200
1	3	3	162	DC0E04PR00000XX036A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - Tav. 2/2	1:5.000 / 200
1	3	3	163	DC0G04PR00000XX037A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 1/3	1:5.000 / 200
1	3	3	164	DC0G04PR00000XX038A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 2/3	1:5.000 / 200
1	3	3	165	DC0G04PR00000XX039A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 3/3	1:5.000 / 200
1	3	3	166	DC0H04PR00000XX040A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129	1:5.000 / 200
1	3	3	167	DC0I04PR00000XX041A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Collegamento dal casello di Treviglio Ovest-Casirate alla ex SS 11	1:5.000 / 200
1	3	3	168	DC0L04PR00000XX042A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Riqualificazione SP 103 "Cassanese" - Tav. 1/2	1:5.000 / 200
1	3	3	169	DC0L04PR00000XX043A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Riqualificazione SP 103 "Cassanese" - Tav. 2/2	1:5.000 / 200
1	3	3	170	DCXX04PR00000XX044A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 1/3	1:5.000 / 200
1	3	3	171	DCXX04PR00000XX045A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 2/3	1:5.000 / 200
1	3	3	172	DCXX04PR00000XX046A04	Profilo Idrogeologico longitudinale - Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 3/3	1:5.000 / 200
1	3	3	173	D00004CD00000XX013A04	Planimetria schematica con lotti di esecuzione indagini geognostiche e geofisiche	1:100'000
1	3	3	174	DA0104PL00000XX014A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 0+000 al km 4+500 - Tav. 1/11	1:5.000
1	3	3	175	DA0104PL00000XX015A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 4+500 al km 9+000 - Tav. 2/11	1:5.000
1	3	3	176	DAXX04PL00000XX016A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 9+000 al km 14+000 - Tav. 3/11	1:5.000
1	3	3	177	DAXX04PL00000XX017A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 14+000 al km 18+500 - Tav. 4/11	1:5.000
1	3	3	178	DA0304PL00000XX018A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 18+500 al km 23+000 - Tav. 5/11	1:5.000
1	3	3	179	DAXX04PL00000XX019A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 23+000 al km 28+000 - Tav. 6/11	1:5.000
1	3	3	180	DAXX04PL00000XX020A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 28+000 al km 32+500 - Tav. 7/11	1:5.000
1	3	3	181	DAXX04PL00000XX021A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 32+500 al km 37+000 - Tav. 8/11	1:5.000
1	3	3	182	DA0604PL00000XX022A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 37+000 al km 41+500 - Tav. 9/11	1:5.000
1	3	3	183	DAXX04PL00000XX023A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse principale - Dal km 41+500 al km 46+000 - Tav. 10/11	1:5.000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
1	3	3	184	DA0704PL00000XX024A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Asse Principale - Dal km 46+000 al km 48+900 - Tav. 11/11	1:5.000
1	3	3	185	DC0A04PL00000XX025A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav. 1/2	1:5.000
1	3	3	186	DC0A04PL00000XX026A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche con nuovo asse stradale - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav. 2/2	1:5.000
1	3	3	187	DC0B04PL00000XX027A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Riqualficazione Tangenziale Sud di Brescia	1:5.000
1	3	3	188	DC0C04PL00000XX028A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Riqualficazione ex SS510	1:5.000
1	3	3	189	DC0D04PL00000XX029A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Variante ex SS11 e Mandolossa	1:5.000
1	3	3	190	DC0E04PL00000XX030A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - Tav. 1/2	1:5.000
1	3	3	191	DC0E04PL00000XX031A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - Tav. 2/2	1:5.000
1	3	3	192	DC0G04PL00000XX032A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 1/3	1:5.000
1	3	3	193	DC0G04PL00000XX033A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 2/3	1:5.000
1	3	3	194	DC0G04PL00000XX034A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 3/3	1:5.000
1	3	3	195	DC0H04PL00000XX035A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129	1:5.000
1	3	3	196	DC0I04PL00000XX036A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Collegamento dal casello di Treviglio Ovest-Casirate alla ex SS 11	1:5.000
1	3	3	197	DC0L04PL00000XX037A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Riqualficazione SP 103 "Cassanese" - Tav. 1/2	1:5.000
1	3	3	198	DC0L04PL00000XX038A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Riqualficazione SP 103 "Cassanese" - Tav. 2/2	1:5.000
1	3	3	199	DCXX04PL00000XX039A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 1/3	1:5.000
1	3	3	200	DCXX04PL00000XX040A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 2/3	1:5.000
1	3	3	201	DCXX04PL00000XX041A04	Planimetria ubicazione indagini geognostiche e geofisiche - Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 3/3	1:5.000
1	4				GEOTECNICA	
1	4	1	6104	D00004RO00000XX025A04	Relazione Geotecnica viabilità autostradale	-
1	4	1	203	D00004RO00000XX010A04	Addendum 1 - Relazione Geotecnica / Indagini Geognostiche in sito / Prove di laboratorio	-
1	4	1	204	D00004RO00000XX011A04	Addendum 2 - Relazione Geotecnica / Indagini Geognostiche in sito / Prove di laboratorio	-
1	4	1	6105	D00004RO00000XX026A04	Addendum 3 - Relazione Geotecnica / Indagini Geognostiche in sito / Prove di laboratorio	-
1	4	1	6106	D00004RO00000XX027A04	Addendum 4 - Relazione Geotecnica / Consolidamento terreno lago Cava (Truccazzano)	-
1	4	1	5195	D00004PL00000XX001A04	Attraversamento lago cava Truccazzano - planimetria e sezioni	-
1	4	1	206	DA0104PR00000XX047A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 0+000 al km 3+950 - Tav. 1/11	1:5.000 / 500
1	4	1	207	DA0104PR00000XX048A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 3+950 al km 7+950 - Tav. 2/11	1:5.000 / 500
1	4	1	208	DAXX04PR00000XX049A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 7+950 al km 12+950 - Tav. 3/11	1:5.000 / 500
1	4	1	209	DAXX04PR00000XX050A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 12+950 al km 17+450 - Tav. 4/11	1:5.000 / 500
1	4	1	210	DA0304PR00000XX051A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 17+450 al km 22+450 - Tav. 5/11	1:5.000 / 500
1	4	1	211	DAXX04PR00000XX052A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 22+450 al km 27+150 - Tav. 6/11	1:5.000 / 500
1	4	1	212	DAXX04PR00000XX053A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 27+150 al km 31+950 - Tav. 7/11	1:5.000 / 500



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
1	4	2	213	DAXX04PR00000XX054A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 31+950 al km 35+650 - Tav. 8/11	1:5.000 / 500
1	4	2	214	DA0604PR00000XX055A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 35+650 al km 39+950 - Tav. 9/11	1:5.000 / 500
1	4	2	215	DAXX04PR00000XX056A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse principale - Dal km 39+950 al km 44+550 - Tav. 10/11	1:5.000 / 500
1	4	2	216	DA0704PR00000XX057A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Asse Principale - Dal km 44+550 al km 48+915 - Tav. 11/11	1:5.000 / 500
1	4	2	217	DC0A04PR00000XX058A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav. 1/2	1:5.000 / 200
1	4	2	218	DC0A04PR00000XX059A04	Profilo Geotecnico longitudinale con nuovo profilo stradale - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav. 2/2	1:5.000 / 200
1	4	2	219	DC0B04PR00000XX060A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Riqualficazione Tangenziale Sud di Brescia	1:5.000 / 200
1	4	2	220	DC0C04PR00000XX061A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Riqualficazione ex SS510	1:5.000 / 200
1	4	2	221	DC0D04PR00000XX062A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Variante ex SS11 e Mandolossa	1:5.000 / 200
1	4	2	222	DC0E04PR00000XX063A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - Tav. 1/2	1:5.000 / 200
1	4	2	223	DC0E04PR00000XX064A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - Tav. 2/2	1:5.000 / 200
1	4	2	224	DC0G04PR00000XX065A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 1/3	1:5.000 / 200
1	4	2	225	DC0G04PR00000XX066A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 2/3	1:5.000 / 200
1	4	2	226	DC0G04PR00000XX067A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 3/3	1:5.000 / 200
1	4	2	227	DC0H04PR00000XX068A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129	1:5.000 / 200
1	4	2	228	DC0I04PR00000XX069A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Collegamento dal casello di Treviglio Ovest-Casirate alla ex SS 11	1:5.000 / 200
1	4	2	229	DC0L04PR00000XX070A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Riqualficazione SP 103 "Cassanese" - Tav. 1/2	1:5.000 / 200
1	4	2	230	DC0L04PR00000XX071A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Riqualficazione SP 103 "Cassanese" - Tav. 2/2	1:5.000 / 200
1	4	2	231	DCXX04PR00000XX073A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 1/3	1:5.000 / 200
1	4	2	232	DCXX04PR00000XX074A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 2/3	1:5.000 / 200
1	4	2	233	DCXX04PR00000XX075A04	Profilo Geotecnico longitudinale - Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 3/3	1:5.000 / 200
1	5				IDRAULICA	
1	5	1			Parte generale	
1	5	1	6107	D00004RD00000XX008A05	Relazione idrologica e idraulica opere idrauliche integrate Brebemi / Linea AV/AC	-
1	5	1	6108	D00004RD00000XX009A05	Relazione idrologica e idraulica opere idrauliche coordinate Brebemi / Linea AV/AC	-
1	5	1	236	D0XX04CD00000XX001A05	Corografia dei sottobacini ed elementi idrografici di interesse - Tav. 1/4	1:25'000
1	5	1	237	D0XX04CD00000XX002A05	Corografia dei sottobacini ed elementi idrografici di interesse - Tav. 2/4	1:25'000
1	5	1	238	D0XX04CD00000XX003A05	Corografia dei sottobacini ed elementi idrografici di interesse - Tav. 3/4	1:25'000
1	5	1	239	D0XX04CD00000XX004A05	Corografia dei sottobacini ed elementi idrografici di interesse - Tav. 4/4	1:25'000
1	5	2			Stato attuale - Inquadramento	
1	5	2	240	DAXX04PL00000XX001A05	Corografia idrografica - Asse Principale - Dal km 0+000 al km 7+300 - Tav. 1/6	1:10'000
1	5	2	241	DAXX04PL00000XX002A05	Corografia idrografica - Asse Principale - Dal km 7+300 al km 16+000 e variante Est di Urigo d'Oglio - Tav. 2/6	1:10'000
1	5	2	242	DAXX04PL00000XX003A05	Corografia idrografica - Asse Principale - Dal km 16+000 al km 24+400 - Tav. 3/6	1:10'000
1	5	2	243	DAXX04PL00000XX004A05	Corografia idrografica - Asse Principale - Dal km 24+400 al km 33+200 e variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129 - Tav. 4/6	1:10'000
1	5	2	244	DAXX04PL00000XX005A05	Corografia idrografica - Asse Principale - Dal km 33+200 al km 41+750 e Collegamento dal casello di Treviglio Ovest-Casirate alla ex SS 11 - Tav. 5/6	1:10'000
1	5	2	245	DAXX04PL00000XX006A05	Corografia idrografica - Asse Principale - Dal km 41+750 al km 48+900 - Tav. 6/6	1:10'000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
1	5	2	246	DCXX04PL00000XX007A05	Corografia idrografica - Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	1:10'000
1	5	2	247	DCXX04PL00000XX008A05	Corografia idrografica - Riqualificazione ex SS 510, Riqualificazione Tangenziale Sud di Brescia, Variante ex SS11 e Mandolossa	1:10'000
1	5	2	248	DCXX04PL00000XX009A05	Corografia idrografica - Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	1:10'000
1	5	2	249	DCXX04PL00000XX010A05	Corografia idrografica - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 1/2	1:10'000
1	5	2	250	DCXX04PL00000XX011A05	Corografia idrografica - Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 2/2	1:10'000
1	5	2	251	DCXX04PL00000XX012A05	Corografia idrografica - Riqualificazione SP 103 "Cassanese", SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 1/2	1:10'000
1	5	2	252	DCXX04PL00000XX013A05	Corografia idrografica - Riqualificazione SP 103 "Cassanese", SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 2/2	1:10'000
1	5	3			Stato attuale - Indagine di campagna tratti di interesse	
1	5	3,1	253	D00004RD00000XX003A05	Relazione	-
1	5	3,1	254	D00004RD00000XX004A05	Report canali 1/3	-
1	5	3,1	255	D00004RD00000XX005A05	Report canali 2/3	-
1	5	3,1	256	D00004RD00000XX006A05	Report canali 3/3	-
1	5	3,2	257	DA0104PL00000XX014A05	Asse principale - Planimetriada km0+000a Km1+900	1:2'000
1	5	3,2	258	DA0104PL00000XX015A05	Asse principale - Planimetriada km1+900a Km3+650	1:2'000
1	5	3,2	259	DA0104PL00000XX016A05	Asse principale - Planimetriada km3+650a Km5+350	1:2'000
1	5	3,2	260	DA0104PL00000XX017A05	Asse principale - Planimetriada km5+350a Km7+000	1:2'000
1	5	3,2	261	DA0104PL00000XX018A05	Asse principale - Planimetriada km7+000a Km8+600	1:2'000
1	5	3,2	262	DA0104PL00000XX019A05	Asse principale - Planimetriada km8+600a Km10+300	1:2'000
1	5	3,2	263	DA0104PL00000XX020A05	Asse principale - Planimetriada km10+300a Km12+100	1:2'000
1	5	3,2	264	DAXX04PL00000XX021A05	Asse principale - Planimetriada km12+100a Km13+900	1:2'000
1	5	3,2	265	DA0204PL00000XX022A05	Asse principale - Planimetriada km13+900a Km15+700	1:2'000
1	5	3,2	266	DA0204PL00000XX023A05	Asse principale - Planimetriada km15+700a Km17+450	1:2'000
1	5	3,2	267	DA0204PL00000XX024A05	Asse principale - Planimetriada km17+450a Km19+150	1:2'000
1	5	3,2	268	DAXX04PL00000XX025A05	Asse principale - Planimetriada km19+150a Km21+950	1:2'000
1	5	3,2	269	DA0304PL00000XX026A05	Asse principale - Planimetriada km21+950a Km22+750	1:2'000
1	5	3,2	270	DA0304PL00000XX027A05	Asse principale - Planimetriada km22+750a Km24+500	1:2'000
1	5	3,2	271	DA0304PL00000XX028A05	Asse principale - Planimetriada km24+500a Km26+350	1:2'000
1	5	3,2	272	DAXX04PL00000XX029A05	Asse principale - Planimetriada km26+350a Km28+250	1:2'000
1	5	3,2	273	DA0404PL00000XX030A05	Asse principale - Planimetriada km28+250a Km29+950	1:2'000
1	5	3,2	274	DAXX04PL00000XX031A05	Asse principale - Planimetriada km29+950a Km31+600	1:2'000
1	5	3,2	275	DA0504PL00000XX032A05	Asse principale - Planimetriada km31+600a Km33+200	1:2'000
1	5	3,2	276	DA0504PL00000XX033A05	Asse principale - Planimetriada km33+200a Km34+900	1:2'000
1	5	3,2	277	DAXX04PL00000XX034A05	Asse principale - Planimetriada km34+900a Km36+750	1:2'000
1	5	3,2	278	DA0604PL00000XX035A05	Asse principale - Planimetriada km36+750a Km38+450	1:2'000
1	5	3,2	279	DA0604PL00000XX036A05	Asse principale - Planimetriada km38+450a Km40+100	1:2'000
1	5	3,2	280	DA0604PL00000XX037A05	Asse principale - Planimetriada km40+100a Km41+750	1:2'000
1	5	3,2	281	DAXX04PL00000XX038A05	Asse principale - Planimetriada km41+750a Km43+450	1:2'000
1	5	3,2	282	DA0704PL00000XX039A05	Asse principale - Planimetriada km43+450a Km45+200	1:2'000
1	5	3,2	283	DA0704PL00000XX040A05	Asse principale - Planimetriada km45+200a Km46+950	1:2'000
1	5	3,2	284	DA0704PL00000XX041A05	Asse principale - Planimetriada km46+950a Km48+750	1:2'000
1	5	3,2	285	DA0704PL00000XX042A05	Asse principale - Planimetriada km48+750a Km48+900	1:2'000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2					2 - CORPO AUTOSTRADALE	
2	1				PARTE STRADALE	
2	1	1			Parte generale	
2	1	1	286	DA0004RS000000001A00	Verifica di rispondenza a norma (D.M. 6792/2001) - relazione	-
2	1	1	287	DA0004PR000000002A10	Analisi degli aspetti connessi con le esigenze di sicurezza stradale (D.M. 6792/2001) Analisi delle visuali libere e Diagrammi di velocità	-
2	1	1	288	DA0004RC000000001A00	Pavimentazioni - Relazione di calcolo	-
2	1	1	5432	DA0004RA000000001A00	Affiancamento autostrada BREBEMI-Linea AVIAC	-
2	1	2			Sezioni tipo	
2	1	2	289	DA0004ST000000001A00	Sezioni tipo autostrada - Rilevato/Trincea - Tratto a 2 corsie	1:100
2	1	2	290	DA0004ST000000002A00	Sezioni tipo autostrada - Rilevato/Trincea - Tratto a 3 corsie	1:100
2	1	2	291	DA0004ST000000003A00	Sezioni tipo autostrada - Viadotto	1:100
2	1	2	292	DA0004ST000000004A00	Sezioni tipo autostrada - Galleria artificiale	1:100
2	1	2	293	DA0004ST000000005A00	Sezioni tipo autostrada - Corsie di accelerazione e decelerazione, rampe di svincolo	1:100
2	1	2	5158	DA0004ST000000008A00	Sezioni tipo autostrada - Piazzole autostradali	1:100
2	1	2	294	DA0004ST000000006A00	Sezioni tipo - Viabilità interferita	1:100
2	1	2	295	DA0004ST000000007A00	Sezioni tipo - Pavimentazioni	1:100
2	1	3			Planimetrie stato attuale	
2	1	3	296	DA0104PL00000XX001A09	Planimetria da km 0+00000 a km 0+00100	1:1000
2	1	3	297	DA0104PL00000XX002A09	Planimetria da km 0+00100 a km 0+00900	1:1000
2	1	3	298	DA0104PL00000XX003A09	Planimetria da km 0+00900 a km 0+01800	1:1000
2	1	3	299	DA0104PL00000XX004A09	Planimetria da km 0+01800 a km 0+02700	1:1000
2	1	3	300	DA0104PL00000XX005A09	Planimetria da km 0+02700 a km 0+03600	1:1000
2	1	3	301	DA0104PL00000XX006A09	Planimetria da km 0+03600 a km 0+04500	1:1000
2	1	3	302	DA0104PL00000XX007A09	Planimetria da km 0+04500 a km 0+05400	1:1000
2	1	3	303	DA0104PL00000XX008A09	Planimetria da km 0+05400 a km 0+06200	1:1000
2	1	3	304	DA0104PL00000XX009A09	Planimetria da km 0+06200 a km 0+07000	1:1000
2	1	3	305	DA0104PL00000XX010A09	Planimetria da km 0+07000 a km 0+07800	1:1000
2	1	3	306	DA0104PL00000XX011A09	Planimetria da km 0+07800 a km 0+08600	1:1000
2	1	3	307	DA0104PL00000XX012A09	Planimetria da km 0+08600 a km 0+09400	1:1000
2	1	3	308	DA0104PL00000XX013A09	Planimetria da km 0+09400 a km 0+10300	1:1000
2	1	3	309	DAXX04PL00000XX014A09	Planimetria da km 0+10300 a km 0+11200	1:1000
2	1	3	310	DA0204PL00000XX015A09	Planimetria da km 0+11200 a km 0+12000	1:1000
2	1	3	311	DA0204PL00000XX016A09	Planimetria da km 0+12000 a km 0+12900	1:1000
2	1	3	312	DA0204PL00000XX017A09	Planimetria da km 0+12900 a km 0+13800	1:1000
2	1	3	313	DA0204PL00000XX018A09	Planimetria da km 0+13800 a km 0+14700	1:1000
2	1	3	314	DA0204PL00000XX019A09	Planimetria da km 0+14700 a km 0+15700	1:1000
2	1	3	315	DA0204PL00000XX020A09	Planimetria da km 0+15700 a km 0+16600	1:1000
2	1	3	316	DA0204PL00000XX021A09	Planimetria da km 0+16600 a km 0+17500	1:1000
2	1	3	317	DA0204PL00000XX022A09	Planimetria da km 0+17500 a km 0+18300	1:1000
2	1	3	318	DA0304PL00000XX023A09	Planimetria da km 0+18300 a km 0+19100	1:1000
2	1	3	319	DA0304PL00000XX024A09	Planimetria da km 0+19100 a km 0+20000	1:1000
2	1	3	320	DA0304PL00000XX025A09	Planimetria da km 0+20000 a km 0+20900	1:1000
2	1	3	321	DA0304PL00000XX026A09	Planimetria da km 0+20900 a km 0+21800	1:1000
2	1	3	322	DA0304PL00000XX027A09	Planimetria da km 0+21800 a km 0+22700	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	1	3	323	DA0304PL00000XX028A09	Planimetria da km 0+22700 a km 0+23600	1:1000
2	1	3	324	DA0304PL00000XX029A09	Planimetria da km 0+23600 a km 0+24400	1:1000
2	1	3	325	DA0304PL00000XX030A09	Planimetria da km 0+24400 a km 0+25300	1:1000
2	1	3	326	DA0404PL00000XX031A09	Planimetria da km 0+25300 a km 0+26300	1:1000
2	1	3	327	DA0404PL00000XX032A09	Planimetria da km 0+26300 a km 0+27300	1:1000
2	1	3	328	DA0404PL00000XX033A09	Planimetria da km 0+27300 a km 0+28300	1:1000
2	1	3	329	DA0404PL00000XX034A09	Planimetria da km 0+28300 a km 0+29100	1:1000
2	1	3	330	DA0404PL00000XX035A09	Planimetria da km 0+29100 a km 0+29900	1:1000
2	1	3	331	DA0504PL00000XX036A09	Planimetria da km 0+29900 a km 0+30700	1:1000
2	1	3	332	DA0504PL00000XX037A09	Planimetria da km 0+30700 a km 0+31600	1:1000
2	1	3	333	DA0504PL00000XX038A09	Planimetria da km 0+31600 a km 0+32400	1:1000
2	1	3	334	DA0504PL00000XX039A09	Planimetria da km 0+32400 a km 0+33300	1:1000
2	1	3	335	DA0504PL00000XX040A09	Planimetria da km 0+33300 a km 0+34200	1:1000
2	1	3	336	DA0604PL00000XX041A09	Planimetria da km 0+34200 a km 0+34900	1:1000
2	1	3	337	DA0604PL00000XX042A09	Planimetria da km 0+34900 a km 0+35800	1:1000
2	1	3	338	DA0604PL00000XX043A09	Planimetria da km 0+35800 a km 0+36700	1:1000
2	1	3	339	DA0604PL00000XX044A09	Planimetria da km 0+36700 a km 0+37600	1:1000
2	1	3	340	DA0604PL00000XX045A09	Planimetria da km 0+37600 a km 0+38400	1:1000
2	1	3	341	DA0604PL00000XX046A09	Planimetria da km 0+38400 a km 0+39200	1:1000
2	1	3	342	DA0604PL00000XX047A09	Planimetria da km 0+39200 a km 0+40100	1:1000
2	1	3	343	DA0604PL00000XX048A09	Planimetria da km 0+40100 a km 0+40900	1:1000
2	1	3	344	DA0X04PL00000XX049A09	Planimetria da km 0+40900 a km 0+41700	1:1000
2	1	3	345	DA0704PL00000XX050A09	Planimetria da km 0+41700 a km 0+42600	1:1000
2	1	3	346	DA0704PL00000XX051A09	Planimetria da km 0+42600 a km 0+43400	1:1000
2	1	3	347	DA0704PL00000XX052A09	Planimetria da km 0+43400 a km 0+44300	1:1000
2	1	3	348	DA0704PL00000XX053A09	Planimetria da km 0+44300 a km 0+45100	1:1000
2	1	3	349	DA0704PL00000XX054A09	Planimetria da km 0+45100 a km 0+46000	1:1000
2	1	3	350	DA0704PL00000XX055A09	Planimetria da km 0+46000 a km 0+46900	1:1000
2	1	3	351	DA0704PL00000XX056A09	Planimetria da km 0+46900 a km 0+47800	1:1000
2	1	3	352	DA0704PL00000XX057A09	Planimetria da km 0+47800 a km 0+481000	1:1000
2	1	3	353	DA0704PL00000XX058A09	Planimetria da km 0+48700 a interconnessione TEM	1:1000
2	1	4			Planimetrie di progetto	
2	1	4	355	DA0104PL00000XX060A09	Planimetria da km 0+00000 a km 0+00100	1:1000
2	1	4	356	DA0104PL00000XX061A09	Planimetria da km 0+00100 a km 0+00900	1:1000
2	1	4	357	DA0104PL00000XX062A09	Planimetria da km 0+00900 a km 0+01800	1:1000
2	1	4	358	DA0104PL00000XX063A09	Planimetria da km 0+01800 a km 0+02700	1:1000
2	1	4	359	DA0104PL00000XX064A09	Planimetria da km 0+02700 a km 0+03600	1:1000
2	1	4	360	DA0104PL00000XX065A09	Planimetria da km 0+03600 a km 0+04500	1:1000
2	1	4	361	DA0104PL00000XX066A09	Planimetria da km 0+04500 a km 0+05400	1:1000
2	1	4	362	DA0104PL00000XX067A09	Planimetria da km 0+05400 a km 0+06200	1:1000
2	1	4	363	DA0104PL00000XX068A09	Planimetria da km 0+06200 a km 0+07000	1:1000
2	1	4	364	DA0104PL00000XX069A09	Planimetria da km 0+07000 a km 0+07800	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	1	4	365	DA0104PL00000XX070A09	Planimetria da km 0+07800 a km 0+08600	1:1000
2	1	4	366	DA0104PL00000XX071A09	Planimetria da km 0+08600 a km 0+09400	1:1000
2	1	4	367	DA0104PL00000XX072A09	Planimetria da km 0+09400 a km 0+10300	1:1000
2	1	4	368	DAXX04PL00000XX073A09	Planimetria da km 0+10300 a km 0+11200	1:1000
2	1	4	369	DA0204PL00000XX074A09	Planimetria da km 0+11200 a km 0+12000	1:1000
2	1	4	370	DA0204PL00000XX075A09	Planimetria da km 0+12000 a km 0+12900	1:1000
2	1	4	371	DA0204PL00000XX076A09	Planimetria da km 0+12900 a km 0+13800	1:1000
2	1	4	372	DA0204PL00000XX077A09	Planimetria da km 0+13800 a km 0+14700	1:1000
2	1	4	373	DA0204PL00000XX078A09	Planimetria da km 0+14700 a km 0+15700	1:1000
2	1	4	374	DA0204PL00000XX079A09	Planimetria da km 0+15700 a km 0+16600	1:1000
2	1	4	375	DA0204PL00000XX080A09	Planimetria da km 0+16600 a km 0+17500	1:1000
2	1	4	376	DA0204PL00000XX081A09	Planimetria da km 0+17500 a km 0+18300	1:1000
2	1	4	377	DA0304PL00000XX082A09	Planimetria da km 0+18300 a km 0+19100	1:1000
2	1	4	378	DA0304PL00000XX083A09	Planimetria da km 0+19100 a km 0+20000	1:1000
2	1	4	379	DA0304PL00000XX084A09	Planimetria da km 0+20000 a km 0+20900	1:1000
2	1	4	380	DA0304PL00000XX085A09	Planimetria da km 0+20900 a km 0+21800	1:1000
2	1	4	381	DA0304PL00000XX086A09	Planimetria da km 0+21800 a km 0+22700	1:1000
2	1	4	382	DA0304PL00000XX087A09	Planimetria da km 0+22700 a km 0+23600	1:1000
2	1	4	383	DA0304PL00000XX088A09	Planimetria da km 0+23600 a km 0+24400	1:1000
2	1	4	384	DA0304PL00000XX089A09	Planimetria da km 0+24400 a km 0+25300	1:1000
2	1	4	385	DA0404PL00000XX090A09	Planimetria da km 0+25300 a km 0+26300	1:1000
2	1	4	386	DA0404PL00000XX091A09	Planimetria da km 0+26300 a km 0+27300	1:1000
2	1	4	387	DA0404PL00000XX092A09	Planimetria da km 0+27300 a km 0+28300	1:1000
2	1	4	388	DA0404PL00000XX093A09	Planimetria da km 0+28300 a km 0+29100	1:1000
2	1	4	389	DAXX04PL00000XX094A09	Planimetria da km 0+29100 a km 0+29900	1:1000
2	1	4	390	DA0504PL00000XX095A09	Planimetria da km 0+29900 a km 0+30700	1:1000
2	1	4	391	DA0504PL00000XX096A09	Planimetria da km 0+30700 a km 0+31600	1:1000
2	1	4	392	DA0504PL00000XX097A09	Planimetria da km 0+31600 a km 0+32400	1:1000
2	1	4	393	DA0504PL00000XX098A09	Planimetria da km 0+32400 a km 0+33300	1:1000
2	1	4	394	DA0504PL00000XX099A09	Planimetria da km 0+33300 a km 0+34200	1:1000
2	1	4	395	DA0604PL00000XX100A09	Planimetria da km 0+34200 a km 0+34900	1:1000
2	1	4	396	DA0604PL00000XX101A09	Planimetria da km 0+34900 a km 0+35800	1:1000
2	1	4	397	DA0604PL00000XX102A09	Planimetria da km 0+35800 a km 0+36700	1:1000
2	1	4	398	DA0604PL00000XX103A09	Planimetria da km 0+36700 a km 0+37600	1:1000
2	1	4	399	DA0604PL00000XX104A09	Planimetria da km 0+37600 a km 0+38400	1:1000
2	1	4	400	DA0604PL00000XX105A09	Planimetria da km 0+38400 a km 0+39200	1:1000
2	1	4	401	DA0604PL00000XX106A09	Planimetria da km 0+39200 a km 0+40100	1:1000
2	1	4	402	DA0604PL00000XX107A09	Planimetria da km 0+40100 a km 0+40900	1:1000
2	1	4	403	DAXX04PL00000XX108A09	Planimetria da km 0+40900 a km 0+41700	1:1000
2	1	4	404	DA0704PL00000XX109A09	Planimetria da km 0+41700 a km 0+42600	1:1000
2	1	4	405	DA0704PL00000XX110A09	Planimetria da km 0+42600 a km 0+43400	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	1	4	406	DA0704PL00000XX111A09	Planimetria da km 0+43400 a km 0+44300	1:1000
2	1	4	407	DA0704PL00000XX112A09	Planimetria da km 0+44300 a km 0+45100	1:1000
2	1	4	408	DA0704PL00000XX113A09	Planimetria da km 0+45100 a km 0+46000	1:1000
2	1	4	409	DA0704PL00000XX114A09	Planimetria da km 0+46000 a km 0+46700	1:1000
2	1	4	410	DA0704PL00000XX115A09	Planimetria da km 0+46700 a km 0+47800	1:1000
2	1	4	411	DA0704PL00000XX116A09	Planimetria da km 0+47800 a km 0+48700	1:1000
2	1	4	412	DA0704PL00000XX117A09	Planimetria da km 0+48700 a a Interconnessione TEM	1:1000
2	1	5			Planimetrie di tracciamento	
2	1	5	414	DA0104PL00000XX119A09	Planimetria da km 0 a km 4000	1:5000
2	1	5	415	DA0104PL00000XX120A09	Planimetria da km 4000 a km 8000	1:5000
2	1	5	416	DAXX04PL00000XX121A09	Planimetria da km 8000 a km 13000	1:5000
2	1	5	417	DA0204PL00000XX122A09	Planimetria da km 13000 a km 17500	1:5000
2	1	5	418	DAXX04PL00000XX123A09	Planimetria da km 17500 a km 22500	1:5000
2	1	5	419	DAXX04PL00000XX124A09	Planimetria da km 22500 a km 27000	1:5000
2	1	5	420	DAXX04PL00000XX125A09	Planimetria da km 27000 a km 31500	1:5000
2	1	5	421	DAXX04PL00000XX126A09	Planimetria da km 31500 a km 35700	1:5000
2	1	5	422	DA0604PL00000XX127A09	Planimetria da km 35700 a km 40000	1:5000
2	1	5	423	DAXX04PL00000XX128A09	Planimetria da km 40000 a km 44500	1:5000
2	1	5	424	DA0704PL00000XX129A09	Planimetria da km 44500 a km 48915	1:5000
2	1	6			Profili longitudinali	
2	1	6	425	DA0104PR00000XX002A10	Profilo longitudinale da km 0+00000 a km 0+00100	1:1.000/100
2	1	6	426	DA0104PR00000XX003A10	Profilo longitudinale da km 0+00100 a km 0+00900	1:1.000/100
2	1	6	427	DA0104PR00000XX004A10	Profilo longitudinale da km 0+00900 a km 0+01800	1:1.000/100
2	1	6	428	DA0104PR00000XX005A10	Profilo longitudinale da km 0+01800 a km 0+02700	1:1.000/100
2	1	6	429	DA0104PR00000XX006A10	Profilo longitudinale da km 0+02700 a km 0+03600	1:1.000/100
2	1	6	430	DA0104PR00000XX007A10	Profilo longitudinale da km 0+03600 a km 0+04500	1:1.000/100
2	1	6	431	DA0104PR00000XX008A10	Profilo longitudinale da km 0+04500 a km 0+05400	1:1.000/100
2	1	6	432	DA0104PR00000XX009A10	Profilo longitudinale da km 0+05400 a km 0+06200	1:1.000/100
2	1	6	433	DA0104PR00000XX010A10	Profilo longitudinale da km 0+06200 a km 0+07000	1:1.000/100
2	1	6	434	DA0104PR00000XX011A10	Profilo longitudinale da km 0+07000 a km 0+07800	1:1.000/100
2	1	6	435	DA0104PR00000XX012A10	Profilo longitudinale da km 0+07800 a km 0+08600	1:1.000/100
2	1	6	436	DA0104PR00000XX013A10	Profilo longitudinale da km 0+08600 a km 0+09400	1:1.000/100
2	1	6	437	DA0104PR00000XX014A10	Profilo longitudinale da km 0+09400 a km 0+10300	1:1.000/100
2	1	6	438	DA0104PR00000XX015A10	Profilo longitudinale da km 0+10300 a km 0+11200	1:1.000/100
2	1	6	439	DAXX04PR00000XX016A10	Profilo longitudinale da km 0+11200 a km 0+12000	1:1.000/100
2	1	6	440	DA0204PR00000XX017A10	Profilo longitudinale da km 0+12000 a km 0+12900	1:1.000/100
2	1	6	441	DA0204PR00000XX018A10	Profilo longitudinale da km 0+12900 a km 0+13800	1:1.000/100
2	1	6	442	DA0204PR00000XX019A10	Profilo longitudinale da km 0+13800 a km 0+14700	1:1.000/100
2	1	6	443	DA0204PR00000XX020A10	Profilo longitudinale da km 0+14700 a km 0+15700	1:1.000/100
2	1	6	444	DA0204PR00000XX021A10	Profilo longitudinale da km 0+15700 a km 0+16600	1:1.000/100
2	1	6	445	DA0204PR00000XX022A10	Profilo longitudinale da km 0+16600 a km 0+17500	1:1.000/100
2	1	6	446	DA0204PR00000XX023A10	Profilo longitudinale da km 0+17500 a km 0+18300	1:1.000/100
2	1	6	447	DA0204PR00000XX024A10	Profilo longitudinale da km 0+18300 a km 0+19100	1:1.000/100
2	1	6	448	DA0304PR00000XX025A10	Profilo longitudinale da km 0+19100 a km 0+20000	1:1.000/100
2	1	6	449	DA0304PR00000XX026A10	Profilo longitudinale da km 0+20000 a km 0+20900	1:1.000/100

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	1	6	450	DA0304PR00000XX027A10	Profilo longitudinale da km 0+20900 a km 0+21800	1:1.000/100
2	1	6	451	DA0304PR00000XX028A10	Profilo longitudinale da km 0+21800 a km 0+22700	1:1.000/100
2	1	6	452	DA0304PR00000XX029A10	Profilo longitudinale da km 0+22700 a km 0+23600	1:1.000/100
2	1	6	453	DA0304PR00000XX030A10	Profilo longitudinale da km 0+23600 a km 0+24400	1:1.000/100
2	1	6	454	DA0304PR00000XX031A10	Profilo longitudinale da km 0+24400 a km 0+25300	1:1.000/100
2	1	6	455	DA0304PR00000XX032A10	Profilo longitudinale da km 0+25300 a km 0+26300	1:1.000/100
2	1	6	456	DA0404PR00000XX033A10	Profilo longitudinale da km 0+26300 a km 0+27300	1:1.000/100
2	1	6	457	DA0404PR00000XX034A10	Profilo longitudinale da km 0+27300 a km 0+28300	1:1.000/100
2	1	6	458	DA0404PR00000XX035A10	Profilo longitudinale da km 0+28300 a km 0+29100	1:1.000/100
2	1	6	459	DA0404PR00000XX036A10	Profilo longitudinale da km 0+29100 a km 0+29900	1:1.000/100
2	1	6	460	DAXX04PR00000XX037A10	Profilo longitudinale da km 0+29900 a km 0+30700	1:1.000/100
2	1	6	461	DA0504PR00000XX038A10	Profilo longitudinale da km 0+30700 a km 0+31600	1:1.000/100
2	1	6	462	DA0504PR00000XX039A10	Profilo longitudinale da km 0+31600 a km 0+32400	1:1.000/100
2	1	6	463	DA0504PR00000XX040A10	Profilo longitudinale da km 0+32400 a km 0+33300	1:1.000/100
2	1	6	464	DA0504PR00000XX041A10	Profilo longitudinale da km 0+33300 a km 0+34200	1:1.000/100
2	1	6	465	DA0504PR00000XX042A10	Profilo longitudinale da km 0+34200 a km 0+34900	1:1.000/100
2	1	6	466	DA0604PR00000XX043A10	Profilo longitudinale da km 0+34900 a km 0+35800	1:1.000/100
2	1	6	467	DA0604PR00000XX044A10	Profilo longitudinale da km 0+35800 a km 0+36700	1:1.000/100
2	1	6	468	DA0604PR00000XX045A10	Profilo longitudinale da km 0+36700 a km 0+37600	1:1.000/100
2	1	6	469	DA0604PR00000XX046A10	Profilo longitudinale da km 0+37600 a km 0+38400	1:1.000/100
2	1	6	470	DA0604PR00000XX047A10	Profilo longitudinale da km 0+38400 a km 0+39200	1:1.000/100
2	1	6	471	DA0604PR00000XX048A10	Profilo longitudinale da km 0+39200 a km 0+40100	1:1.000/100
2	1	6	472	DA0604PR00000XX049A10	Profilo longitudinale da km 0+40100 a km 0+40900	1:1.000/100
2	1	6	473	DA0604PR00000XX050A10	Profilo longitudinale da km 0+40900 a km 0+41700	1:1.000/100
2	1	6	474	DAXX04PR00000XX051A10	Profilo longitudinale da km 0+41700 a km 0+42600	1:1.000/100
2	1	6	475	DA0704PR00000XX052A10	Profilo longitudinale da km 0+42600 a km 0+43400	1:1.000/100
2	1	6	476	DA0704PR00000XX053A10	Profilo longitudinale da km 0+43400 a km 0+44300	1:1.000/100
2	1	6	477	DA0704PR00000XX054A10	Profilo longitudinale da km 0+44300 a km 0+45100	1:1.000/100
2	1	6	478	DA0704PR00000XX055A10	Profilo longitudinale da km 0+45100 a km 0+46000	1:1.000/100
2	1	6	479	DA0704PR00000XX056A10	Profilo longitudinale da km 0+46000 a km 0+46700	1:1.000/100
2	1	6	480	DA0704PR00000XX057A10	Profilo longitudinale da km 0+46700 a km 0+47800	1:1.000/100
2	1	6	481	DA0704PR00000XX058A10	Profilo longitudinale da km 0+47800 a km 0+48700	1:1.000/100
2	1	6	482	DA0704PR00000XX059A10	Profilo longitudinale da km 0+48700 a km 0+48915	1:1.000/100
2	1	7			Sezioni trasversali	
2	1	7,1	483	DA0104SZ00000XX001A30	Sezioni trasversali - Lotto 1 - da km 0+000 a km 5+050	1:500
2	1	7,1	484	DA0104SZ00000XX002A30	Sezioni trasversali - Lotto 1 - da km 5+050 a km 10+700	1:500
2	1	7,1	485	DA0204SZ00000XX002A30	Sezioni trasversali - Lotto 2	1:500
2	1	7,2	486	DA0304SZ00000XX003A30	Sezioni trasversali - Lotto 3	1:500
2	1	7,2	487	DA0404SZ00000XX004A30	Sezioni trasversali - Lotto 4	1:500
2	1	7,2	488	DA0504SZ00000XX005A30	Sezioni trasversali - Lotto 5	1:500
2	1	7,3	489	DA0604SZ00000XX006A30	Sezioni trasversali - Lotto 6	1:500
2	1	7,3	490	DA0704SZ00000XX007A30	Sezioni trasversali - Lotto 7	1:500
2	2				SVINCOLI E CASELLI	
2	2	1			Parte generale	
2	2	1	494	DA0004RI00000XX001A00	Relazione descrittiva stazioni d'esazione	-

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	2	1	495	DA0004RS00000XX002A00	Relazione tecnico - descrittiva	-
2	2	1	496	DA0004SH00000XX001A00	Tipologico impianti di esazione	varie
2	2	2		SV001	Svincolo SP16 prog. 3+185 - OPERA PROPOSTA INTEGRATA	
2	2	2	497	DA0104PLSV001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	2	498	DA0104PLSV001XX002A09	Planimetria di tracciamento tav. 1	1:1000
2	2	2	5161	DA0104PLSV001XX003A09	Planimetria di tracciamento tav. 2	1:1000
2	2	2	499	DA0104PRSV001XX001A10	Profilo longitudinale rampe	1:1.000/100
2	2	2	4841	DA0104PRSV001XX002A10	Profilo longitudinale rotonda e rami SP16	1:1.000/100
2	2	2	500	DA0104SZSV001XX001A00	Sezioni trasversali rampe - rampa B - tav. 1	1:200
2	2	2	5109	DA0104SZSV001XX003A00	Sezioni trasversali rampe - rampa B - tav. 2	1:200
2	2	2	5110	DA0104SZSV001XX004A00	Sezioni trasversali rampe - rampa C - tav. 1	1:200
2	2	2	5111	DA0104SZSV001XX005A00	Sezioni trasversali rampe - rampa C - tav. 2	1:200
2	2	2	5112	DA0104SZSV001XX006A00	Sezioni trasversali rampe - rampa D - tav. 1	1:200
2	2	2	5113	DA0104SZSV001XX007A00	Sezioni trasversali rampe - rampa D - tav. 2	1:200
2	2	2	5114	DA0104SZSV001XX008A00	Sezioni trasversali rampe - rampa E - tav. 1	1:200
2	2	2	5578	DA0104SZSV001XX009A00	Sezioni trasversali rampe - rampa E - tav. 2	1:200
2	2	2	4842	DA0104SZSV001XX002A00	Sezioni trasversali rotonda e rami SP16 - ASSE S - TAV. 1	1:200
2	2	2	5579	DA0104SZSV001XX010A00	Sezioni trasversali rotonda e rami SP16 - ASSE S - TAV. 2	1:200
2	2	2	5725	DA0104SZSV001XX015A00	Sezioni trasversali rotonda e rami SP16 - ASSE S - TAV. 3	1:200
2	2	2	5580	DA0104SZSV001XX011A00	Sezioni trasversali rotonda e rami SP16 - ASSE N - TAV. 1	1:200
2	2	2	5581	DA0104SZSV001XX012A00	Sezioni trasversali rotonda e rami SP16 - ASSE N - TAV. 2	1:200
2	2	2	5582	DA0104SZSV001XX013A00	Sezioni trasversali rotonda e rami SP16 - ROTATORIA - TAV. 1	1:200
2	2	2	5583	DA0104SZSV001XX014A00	Sezioni trasversali rotonda e rami SP16 - ROTATORIA TAV. 2	1:200
2	2	2	5726	DA0104SZSV001XX016A00	Sezioni trasversali rotonda e rami SP16 - ROTATORIA TAV. 3	1:200
2	2	2	5553	DA0104PRSV001XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	3		SV002	Svincolo SP62 prog. 5+115 - OPERA PROPOSTA INTEGRATA	
2	2	3	501	DA0104PLSV002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	3	502	DA0104PLSV002XX002A09	Planimetria di tracciamento tav. 1	1:1000
2	2	3	5727	DA0104PLSV002XX003A09	Planimetria di tracciamento tav. 2	1:1000
2	2	3	503	DA0104PRSV002XX001A10	Profilo longitudinale rampe	1:1.000/100
2	2	3	4843	DA0104PRSV002XX002A10	Profilo longitudinale rotonda e rami viabilità locale	
2	2	3	504	DA0104SZSV002XX001A00	Sezioni trasversali rampa A - tav. 1	1:200
2	2	3	5584	DA0104SZSV002XX003A00	Sezioni trasversali rampa A - tav. 2	1:200
2	2	3	5585	DA0104SZSV002XX004A00	Sezioni trasversali rampa B - tav. 1	1:200
2	2	3	5586	DA0104SZSV002XX005A00	Sezioni trasversali rampa B - tav. 2	1:200
2	2	3	5587	DA0104SZSV002XX006A00	Sezioni trasversali rampa C - tav. 1	1:200
2	2	3	5588	DA0104SZSV002XX007A00	Sezioni trasversali rampa C - tav. 2	1:200
2	2	3	5589	DA0104SZSV002XX008A00	Sezioni trasversali rampa D - tav. 1	1:200
2	2	3	5590	DA0104SZSV002XX009A00	Sezioni trasversali rampa D - tav. 2	1:200
2	2	3	4844	DA0104SZSV002XX002A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - Asse S tav. 1	1:200
2	2	3	5591	DA0104SZSV002XX010A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - Asse S tav. 2	1:200
2	2	3	5592	DA0104SZSV002XX011A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - Asse N tav. 1	1:200
2	2	3	5593	DA0104SZSV002XX012A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - Asse N tav. 2	1:200
2	2	3	5728	DA0104SZSV002XX015A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - Asse P tav. 1	1:200
2	2	3	5729	DA0104SZSV002XX016A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - Asse P tav. 2	1:200
2	2	3	5594	DA0104SZSV002XX013A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - ROTATORIA tav. 1	1:200
2	2	3	5595	DA0104SZSV002XX014A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - ROTATORIA tav. 2	1:200
2	2	3	5730	DA0104SZSV002XX017A00	Sezioni trasversali rotonda e rami viabilità locale - ROTATORIA tav. 3	1:200
2	2	3	5554	DA0104PRSV002XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	4		SV003	Svincolo SS11 6+251	
2	2	4	505	DA0104PLSV003XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	4	506	DA0104PLSV003XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
2	2	4	507	DA0104PRSV003XX001A10	Profilo longitudinale rampe	1:1.000/100
2	2	4	508	DA0104SZSV003XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
2	2	4	5555	DA0104PRSV003XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	5		BR001	Barriera di Chiari/Castrezzato PROG. 7+000	
2	2	5	509	DA0104PLBR001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	5	510	DA0104PLBR001XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	2	5	511	DA0104PRBR001XX001A10	Profilo longitudinale	1:200
2	2	5	512	DA0104SZBR001XX004A00	Sezioni trasversali	1:200
2	2	5	4755	DA0104PLBR001XX003A09	Planimetria generale architettonico	1:500
2	2	5	513	DA0104PLBR001XX004A09	Pianta piano interrato e particolari architettonico	1:100
2	2	5	4756	DA0104PLBR001XX005A09	Pianta piano terra architettonico	1:100
2	2	5	514	DA0104PLBR001XX006A09	Pianta piano copertura architettonico	1:100
2	2	5	4757	DA0104PLBR001XX007A09	Pianta piano terra e primo edificio architettonico	1:50
2	2	5	515	DA0104SZBR001XX001A00	Sezioni S1/S2/S3 architettonico	1:100
2	2	5	4758	DA0104SZBR001XX002A00	Sezioni S4/S5/S6 architettonico	1:50
2	2	5	516	DA0104SZBR001XX003A00	Sezioni S1/S2 e particolari	varie
2	2	5	4759	DA0104PTBR001XX001A00	Prospetti architettonico	1:100
2	2	5	517	DA0104PLBR001XX008A09	Schema fognario	1:200
2	2	5	4760	DA0104TRBR001XX001A09	Tracciamento strutture	1:100
2	2	5	518	DA0104PLBR001XX009A09	Pianta fondazioni e particolari strutture	varie
2	2	5	4761	DA0104PLBR001XX010A09	Pianta fondazioni superficiali e particolari strutture	varie
2	2	5	519	DA0104PLBR001XX011A09	Pianta impalcato 1 e particolari strutture	varie
2	2	5	4762	DA0104PLBR001XX012A09	Pianta impalcati 2 e 3 e particolari strutture	varie
2	2	5	520	DA0104PLBR001XX013A09	Pianta copertura metallica e dettagli strutture	varie
2	2	5	4763	DA0104RCBR001XX001A00	Relazione di calcolo strutturale	varie
2	2	5	521	DA0104PLBR001XX014A09	Pianta piano terra e pianta primo edificio Impianto elettrico	1:50
2	2	5	4764	DA0104RIBR001XX001A00	Relazione tecnica Impianto elettrico	-
2	2	5	4765	DA0104PLBR001XX015A09	Pianta piano terra e pianta primo edificio Impianto meccanico	1:50
2	2	5	4766	DA0104RIBR001XX002A00	Relazione tecnica Impianto meccanico	-
2	2	6		AS001	Area di servizio di Chiari Nord prog. 8+979	
2	2	6	522	DA0104PLAS001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	6	523	DA0104PLAS001XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
2	2	6	524	DA0104PRAS001XX001A10	Profilo longitudinale rampe	varie
2	2	6	525	DA0104SZAS001XX001A00	Sezioni trasversali	1:1000
2	2	6	5557	DA0104PRAS001XX002A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	6	526	DA0104PLAS001XX003A09	Lay-out piazzale	1:500
2	2	7		AS002	Area di servizio di Chiari Sud prog. 8+979	
2	2	7	527	DA0104PLAS002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	7	528	DA0104PLAS002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
2	2	7	529	DA0104PRAS002XX001A10	Profilo longitudinale rampe	varie
2	2	7	530	DA0104SZAS002XX001A00	Sezioni trasversali	1:1000
2	2	7	5558	DA0104PRAS002XX002A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	7	531	DA0104PLAS002XX003A09	Lay-out piazzale	1:500
2	2	8		CS001	Casello di Chiari PROG. 10+320	
2	2	8	532	DA0104PLCS001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	2	8	533	DA0104PLCS001XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	2	8	534	DA0104SZCS001XX001A00	Sezioni trasversali - Tav. 1/2	1:200
2	2	8	535	DA0104SZCS001XX002A00	Sezioni trasversali - Tav. 2/2	1:200
2	2	8	5559	DA0104PRCS001XX002A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	8	536	DA0104PRCS001XX001A10	Profilo longitudinale rampe	varie
2	2	8	537	DA0104PLCS001XX003A09	Planimetria generale architettonico	1:2000
2	2	8	4767	DA0104PLCS001XX004A09	Pianta e sezioni piano interrato e particolari architettonico	varie
2	2	8	538	DA0104PLCS001XX005A09	Pianta piano terra architettonico	1:100
2	2	8	4768	DA0104PLCS001XX006A09	Pianta piano copertura e schema fognario architettonico	varie
2	2	8	539	DA0104PLCS001XX007A09	Pianta piano terra e copertura edificio architettonico	1:50
2	2	8	4769	DA0104SZCS001XX003A00	Sezioni S4/S5/S6 architettonico	1:50
2	2	8	540	DA0104SZCS001XX004A00	Sezioni S7/S8/S9 e particolare pensilina architettonico	varie
2	2	8	4770	DA0104PTCS001XX001A00	Prospetti architettonico	1:50
2	2	8	541	DA0104TRCS001XX001A09	Tracciamento strutture	1:100
2	2	8	4771	DA0104PLCS001XX009A09	Pianta fondazioni e particolari strutture	varie
2	2	8	542	DA0104PLCS001XX010A09	Pianta fondazioni superficiali strutture	varie
2	2	8	4772	DA0104PLCS001XX011A09	Pianta impalcato 1 strutture	varie
2	2	8	543	DA0104PLCS001XX012A09	Pianta impalcato 2 strutture	varie
2	2	8	4773	DA0104PLCS001XX013A09	Pianta copertura metallica e dettagli strutture	varie
2	2	8	544	DA0104RCCS001XX001A00	Relazione di calcolo strutturale	varie
2	2	8	4774	DA0104PLCS001XX014A09	Pianta piano terra e locali di servizio edificio Impianto elettrico	varie
2	2	8	545	DA0104RICS001XX001A00	Relazione tecnica Impianto elettrico	-
2	2	8	4775	DA0104PLCS001XX015A09	Pianta piano terra e locali di servizio Impianto meccanico	varie
2	2	9		CS002	Casello di Calcio PROG. 17+650	
2	2	9	546	DA0204PLCS002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	9	547	DA0204PLCS002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	2	9	548	DA0204PRCS002XX001A00	Profili longitudinali - tavola 1/2	1:200
2	2	9	5657	DA0204PRCS002XX002A00	Profili longitudinali - tavola 2/2	1:200
2	2	9	549	DA0204SZCS002XX001A30	Sezioni trasversali - Tav. 1/2	varie
2	2	9	550	DA0204SZCS002XX002A30	Sezioni trasversali - Tav. 2/2	varie
2	2	9	5560	DA0204PRCS002XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	9	551	DA0204PLCS002XX003A09	Planimetria generale architettonico	1:2000
2	2	9	4776	DA0204PLCS002XX004A09	Pianta e sezioni piano interrato e particolari architettonico	1:100
2	2	9	552	DA0204PLCS002XX005A09	Pianta piano terra architettonico	1:100
2	2	9	4777	DA0204PLCS002XX006A09	Pianta piano copertura architettonico	1:100
2	2	9	553	DA0204PLCS002XX007A09	Pianta piano terra e copertura edificio architettonico	1:50
2	2	9	4778	DA0204SZCS002XX001A00	Sezioni S4/S5/S6 architettonico	1:50
2	2	9	554	DA0204SZCS002XX002A00	Sezioni S7/S8/S9 architettonico	1:50
2	2	9	4779	DA0204PTCS002XX001A00	Prospetti architettonico	1:100
2	2	9	555	DA0204PLCS002XX009A09	Schema fognario	1:200
2	2	9	4780	DA0204TRCS002XX001A09	Tracciamento strutture	1:100
2	2	9	556	DA0204PLCS002XX010A09	Pianta fondazioni e particolari strutture	varie
2	2	9	4781	DA0204PLCS002XX011A09	Pianta fondazioni superficiali strutture	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTATTO	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	2	9	557	DA0204PLCS002XX012A09	Pianta impalcato 1 strutture	varie
2	2	9	4782	DA0204PLCS002XX013A09	Pianta impalcato 2 strutture	varie
2	2	9	558	DA0204PLCS002XX014A09	Pianta copertura metallica e dettagli strutture	varie
2	2	9	4783	DA0204RCCS002XX001A00	Relazione di calcolo strutturale	-
2	2	9	559	DA0204PLCS002XX015A09	Pianta piano terra e locali di servizio edificio Impianto elettrico	1:100
2	2	9	4784	DA0204RICSS002XX001A00	Relazione tecnica Impianto elettrico	-
2	2	9	4785	DA0204PLCS002XX016A09	Pianta piano terra e locali di servizio Impianto meccanico	varie
2	2	10		CS003	Casello di Fara O./Romano di L. prog. 24+050	
2	2	10	560	DA0304PLCS003XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	10	561	DA0304PLCS003XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	2	10	562	DA0304PRCS003XX001A00	Profili longitudinali - tavola 1/2	varie
2	2	10	5658	DA0304PRCS003XX002A00	Profili longitudinali - tavola 2/2	varie
2	2	10	563	DA0304SZCS003XX001A30	Sezioni trasversali - Tav. 1/2	1:200
2	2	10	564	DA0304SZCS003XX002A30	Sezioni trasversali - Tav. 1/2	1:200
2	2	10	5561	DA0304PRCS003XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	10	565	DA0304PLCS003XX003A09	Planimetria generale architettonico	1:2000
2	2	10	4786	DA0304PLCS003XX004A09	Pianta e sezioni piano interrato e particolari architettonico	varie
2	2	10	566	DA0304PLCS003XX005A09	Pianta piano terra architettonico	1:100
2	2	10	4787	DA0304PLCS003XX006A09	Pianta piano copertura e schema fognario architettonico	varie
2	2	10	567	DA0304PLCS003XX007A09	Pianta piano terra, piano primo e copertura edificio architettonico	1:50
2	2	10	4788	DA0304SZCS003XX001A00	Sezioni S4/S5/S6 architettonico	1:50
2	2	10	568	DA0304SZCS003XX002A00	Sezioni S7/S8/S9 e particolari pensilina architettonico	varie
2	2	10	4789	DA0304PTCS003XX001A00	Prospetti architettonico	1:50
2	2	10	569	DA0304TRCS003XX001A09	Tracciamento strutture	1:100
2	2	10	4790	DA0304PLCS003XX008A09	Pianta fondazioni e particolari strutture	varie
2	2	10	570	DA0304PLCS003XX009A09	Pianta fondazioni superficiali strutture	varie
2	2	10	4791	DA0304PLCS003XX010A09	Pianta impalcato 1 strutture	varie
2	2	10	571	DA0304PLCS003XX011A09	Pianta impalcato 2 strutture	varie
2	2	10	4792	DA0304PLCS003XX012A09	Pianta copertura metallica e dettagli strutture	varie
2	2	10	572	DA0304RCCS003XX001A00	Relazione di calcolo strutturale	-
2	2	10	4793	DA0304PLCS003XX013A09	Pianta piano terra e locali di servizio edificio Impianto elettrico	1:50
2	2	10	573	DA0304RICSS003XX001A00	Relazione tecnica Impianto elettrico	-
2	2	10	4794	DA0304PLCS003XX014A09	Pianta piano terra e locali di servizio Impianto meccanico	varie
2	2	10		CM001	Centro manutenzione di Fara O./Romano di L. prog. 24+050	
2	2	10	574	DA0104PLCM001XX001A09	Lay-out piazzale e schema tipologico	varie
2	2	11		CS004	Casello di Bariano prog. 29+200	
2	2	11	575	DA0404PLCS004XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	11	576	DA0404PLCS004XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	2	11	577	DA0404PRCS004XX001A00	Profili longitudinali - tavola 1/2	varie
2	2	11	5660	DA0404PRCS004XX002A00	Profili longitudinali - tavola 2/2	varie
2	2	11	578	DA0404SZCS004XX001A30	Sezioni trasversali - Tav. 1/2	1:200
2	2	11	5661	DA0404SZCS004XX004A30	Sezioni trasversali - Tav. 2/2	1:200
2	2	11	5562	DA0404PRCS004XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	11	579	DA0404PLCS004XX003A09	Planimetria generale architettonico	1:2000
2	2	11	4795	DA0404PLCS004XX004A09	Pianta e sezioni piano interrato e particolari architettonico	varie
2	2	11	580	DA0404PLCS004XX005A09	Pianta piano terra architettonico	1:100
2	2	11	4796	DA0404PLCS004XX006A09	Pianta piano copertura e schema fognario architettonico	varie
2	2	11	581	DA0404PLCS004XX007A09	Pianta piano terra e copertura edificio architettonico	1:50
2	2	11	4797	DA0404SZCS004XX002A00	Sezioni S4/S5/S6 architettonico	1:50
2	2	11	582	DA0404SZCS004XX003A00	Sezioni S7/S8/S9 e particolare pensilina architettonico	varie
2	2	11	4798	DA0404PTCS004XX001A00	Prospetti architettonico	1:50
2	2	11	583	DA0404TRCS004XX001A09	Tracciamento strutture	1:100
2	2	11	4799	DA0404PLCS004XX008A09	Pianta fondazioni e particolari strutture	varie
2	2	11	584	DA0404PLCS004XX009A09	Pianta fondazioni superficiali strutture	varie
2	2	11	4800	DA0404PLCS004XX010A09	Pianta impalcato 1 strutture	varie
2	2	11	585	DA0404PLCS004XX011A09	Pianta impalcato 2 strutture	varie
2	2	11	4801	DA0404PLCS004XX012A09	Pianta copertura metallica e dettagli strutture	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	2	11	586	DA0404RCCS004XX001A00	Relazione di calcolo strutturale	-
2	2	11	4802	DA0404PLCS004XX013A09	Pianta piano terra edificio e locali di servizio Impianto elettrico	1:50
2	2	11	587	DA0404RICS004XX001A00	Relazione tecnica Impianto elettrico	-
2	2	11	4803	DA0404PLCS004XX014A09	Pianta piano terra e locali di servizio Impianto meccanico	varie
2	2	12		AS003	Area di servizio di Caravaggio Nord prog. 33+700	
2	2	12	588	DA0504PLAS003XX003A09	Lay-out piazzale	1:500
2	2	12		AS004	Area di servizio di Caravaggio Sud prog. 33+700	
2	2	12	589	DA0504PLAS004XX003A09	Lay-out piazzale	1:500
2	2	12		CS005	Casello e area di servizio di Caravaggio/Treviglio Est PROG. 34+400	
2	2	12	590	DA0504PLCS005XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	12	591	DA0504PLCS005XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	2	12	592	DA0504PRCS005XX001A10	Profilo longitudinale rampe	1:1.000/100
2	2	12	593	DA0504SZCS005XX001A00	Sezioni trasversali - Tav. 1/2	1:200
2	2	12	594	DA0504SZCS005XX002A00	Sezioni trasversali - Tav. 2/2	1:200
2	2	12	5563	DA0504PRCS005XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	12	4804	DA0504PLCS005XX003A09	Planimetria generale architettonico	1:2000
2	2	12	595	DA0504PLCS005XX004A09	Pianta e sezioni piano interrato e particolari architettonico	varie
2	2	12	4805	DA0504PLCS005XX005A09	Pianta piano terra architettonico	1:100
2	2	12	596	DA0504PLCS005XX006A09	Pianta piano copertura architettonico	1:100
2	2	12	4806	DA0504PLCS005XX007A09	Pianta piano terra e copertura edificio architettonico	1:50
2	2	12	597	DA0504SZCS005XX004A00	Sezioni S4/S5/S6 architettonico	1:50
2	2	12	4807	DA0504SZCS005XX003A00	Sezioni S7/S8/S9 architettonico	1:50
2	2	12	598	DA0504PTCS005XX001A00	Prospetti architettonico	1:100
2	2	12	4808	DA0504PLCS005XX008A09	Schema fognario	1:200
2	2	12	599	DA0504TRCS005XX001A09	Tracciamento strutture	1:100
2	2	12	4809	DA0504PLCS005XX009A09	Pianta fondazioni e particolari strutture	varie
2	2	12	600	DA0504PLCS005XX010A09	Pianta fondazioni superficiali strutture	varie
2	2	12	4810	DA0504PLCS005XX011A09	Pianta impalcato 1 strutture	varie
2	2	12	601	DA0504PLCS005XX012A09	Pianta impalcato 2 strutture	varie
2	2	12	4811	DA0504PLCS005XX013A09	Pianta copertura metallica e dettagli strutture	varie
2	2	12	602	DA0504RCCS005XX001A00	Relazione di calcolo strutturale	-
2	2	12	4812	DA0504PLCS005XX015A09	Pianta piano terra e locali di servizio edificio Impianto elettrico	1:50
2	2	12	603	DA0504RICS005XX001A00	Relazione tecnica Impianto elettrico	-
2	2	12	4813	DA0504PLCS005XX014A09	Pianta piano terra e locali di servizio Impianto meccanico	varie
2	2	13		CS006	Casello di Casirate d'Adda/Treviglio Ovest PROG. 40+300	
2	2	13	604	DA0604PLCS006XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	13	605	DA0604PLCS006XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	2	13	606	DA0604PRCS006XX001A10	Profili longitudinali - tavola 1 di 2	1:1.000/100
2	2	13	5662	DA0604PRCS006XX002A10	Profili longitudinali - tavola 2 di 2	1:1.000/100
2	2	13	607	DA0604SZCS006XX001A00	Sezioni trasversali - Tav. 1/2	1:200
2	2	13	608	DA0604SZCS006XX002A00	Sezioni trasversali - Tav. 2/2	varie
2	2	13	5564	DA0604PRCS006XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	13	4814	DA0604PLCS006XX003A09	Planimetria generale architettonico	1:2000
2	2	13	609	DA0604PLCS006XX004A09	Pianta e sezioni piano interrato e particolari architettonico	varie
2	2	13	4815	DA0604PLCS006XX005A09	Pianta piano terra architettonico	1:100
2	2	13	610	DA0604PLCS006XX006A09	Pianta piano copertura architettonico	1:100
2	2	13	4816	DA0604PLCS006XX007A09	Pianta piano terra e copertura edificio architettonico	1:50
2	2	13	611	DA0604SZCS006XX004A00	Sezioni S4/S5/S6 architettonico	1:50
2	2	13	4817	DA0604SZCS006XX003A00	Sezioni S7/S8/S9 architettonico	1:50
2	2	13	612	DA0604PTCS006XX001A00	Prospetti architettonico	1:100
2	2	13	4818	DA0604PLCS006XX008A09	Schema fognario	1:200
2	2	13	613	DA0604TRCS006XX001A09	Tracciamento strutture	1:100
2	2	13	4819	DA0604PLCS006XX009A09	Pianta fondazioni e particolari strutture	varie
2	2	13	614	DA0604PLCS006XX010A09	Pianta fondazioni superficiali strutture	varie
2	2	13	4820	DA0604PLCS006XX011A09	Pianta impalcato 1 strutture	varie
2	2	13	615	DA0604PLCS006XX012A09	Pianta impalcato 2 strutture	varie
2	2	13	4821	DA0604PLCS006XX013A09	Pianta copertura metallica e dettagli strutture	varie
2	2	13	616	DA0604RCCS006XX001A00	Relazione di calcolo strutturale	-

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	2	13	4822	DA0604PLCS006XX014A09	Pianta piano terra e locali di servizio Impianto elettrico	1:50
2	2	13	617	DA0604RICS006XX001A00	Relazione tecnica Impianto elettrico	-
2	2	13	4823	DA0604PLCS006XX015A09	Pianta piano terra e locali di servizio Impianto meccanico	1:500
2	2	14		SV005	Interconnessione Nord Brebemi - TEM - PROG.49+283	
2	2	14	618	DA0704PLSV005XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	14	619	DA0704PLSV005XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	2	14	620	DA0704PRSV005XX001A10	Profilo longitudinale rampe tav. 1/2	1:1.000/100
2	2	14	5101	DA0704PRSV005XX002A10	Profilo longitudinale rampe tav. 2/2	1:1.000/100
2	2	14	621	DA0704SZSV005XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
2	2	14	5565	DA0704PRSV005XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	2	14		CS006	Interconnessione Sud Brebemi-TEM	
2	2	14	622	DC0N04PLCS006XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	2	14	623	DC0N04PLCS006XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	2	14	624	DC0N04PRCS006XX001A10	Profilo longitudinale rampe	1:1.000/100
2	2	14	625	DC0N04SZCS006XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
2	2	14	5566	DC0N04PRCS006XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	3				IDROLOGIA E IDRAULICA	
2	3	1			CORSI D'ACQUA PRINCIPALI OGGETTO DI DELIMITAZIONE DELLE FASCE FLUVIALI	
2	3	1			Fiume Oglio	
2	3	1	6109	DA0004RD00000XX018A05	Studio di compatibilità idraulica - Relazione	-
2	3	1	642	DA0004PL00000XX043A05	Studio di compatibilità idraulica - Planimetria e profilo stato di progetto	1:2'000
2	3	1	643	DA0004ST00000XX001A05	Studio di compatibilità idraulica - Sezioni fluviali del corso d'acqua	varie
2	3	1	644	DA0004PL00000XX044A05	Studio di compatibilità idraulica - Prospetto stato di progetto	varie
2	3	1	645	DA0004PL00000XX045A05	Studio di compatibilità idraulica - Stato attuale - Tiranti idrici massimi - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	646	DA0004PL00000XX046A05	Studio di compatibilità idraulica - Stato attuale - Velocità massime - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	647	DA0004PL00000XX047A05	Studio di compatibilità idraulica - Variazione stato attuale / stato di progetto adottato - Tiranti idrici - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	648	DA0004PL00000XX048A05	Studio di compatibilità idraulica - Variazione stato attuale / stato di progetto adottato - Velocità - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	653	DA0004PA00000XX001A05	Opere di sistemazione idraulica - Particolari tipo	varie
2	3	1			Fiume Serio	
2	3	1	6110	DA0004RD00000XX019A05	Studio di compatibilità idraulica - Relazione	-
2	3	1	655	DA0004PL00000XX053A05	Studio di compatibilità idraulica - Planimetria e profilo stato di progetto	1:2'000
2	3	1	656	DA0004ST00000XX002A05	Studio di compatibilità idraulica - Sezioni fluviali del corso d'acqua	varie
2	3	1	657	DA0004PL00000XX054A05	Studio di compatibilità idraulica - Prospetto stato di progetto	varie
2	3	1	658	DA0004PL00000XX055A05	Studio di compatibilità idraulica - Stato attuale - Tiranti idrici massimi - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	659	DA0004PL00000XX056A05	Studio di compatibilità idraulica - Variazione stato attuale/progetto - Tiranti idrici massimi - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	660	DA0004PL00000XX057A05	Studio di compatibilità idraulica - Stato attuale - Velocità massime - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	661	DA0004PL00000XX058A05	Studio di compatibilità idraulica - Variazione stato attuale/progetto - Velocità massime - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1			Fiume Adda	
2	3	1	6111	DA0004RD00000XX020A05	Studio di compatibilità idraulica - Relazione	-
2	3	1	663	DA0004PL00000XX059A05	Studio di compatibilità idraulica - Planimetria e profilo stato di progetto	1:2'000
2	3	1	664	DA0004ST00000XX003A05	Studio di compatibilità idraulica - Sezioni fluviali del corso d'acqua	varie
2	3	1	665	DA0004PL00000XX060A05	Studio di compatibilità idraulica - Prospetto stato di progetto	varie
2	3	1	666	DA0004PL00000XX061A05	Studio di compatibilità idraulica - Stato attuale - Tiranti idrici massimi - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	667	DA0004PL00000XX062A05	Studio di compatibilità idraulica - Variazione stato attuale/progetto - Tiranti idrici massimi - Tr 200 - Planimetria	1:2'000
2	3	1	668	DA0004PL00000XX063A05	Studio di compatibilità idraulica - Stato attuale - Velocità massime - Tr 200 - Planimetria	1:2'000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	3	1	669	DA0004PL00000XX064A05	Studio di compatibilità idraulica - Variazione stato attuale/progetto - Velocità massime - Tr 200 - Planimetria	1:2000
2	3	1	670	DA0004PA00000XX002A05	Opere di sistemazione idraulica - Particolari tipo	varie
2	3	2,1			RETICOLO IDROGRAFICO INTERFERITO	
2	3	2,1			Stato di progetto - Assetto proposto	
2	3	2,1	6112	DA0004RD00000XX021A05	Relazione idrologica e idraulica	-
2	3	2,1	672	DA0004RD00000XX011A05	Veriche in moto permanente assetto di progetto canali principali	-
2	3	2,1	673	DA0004RD00000XX012A05	Tabella sezioni andamento pianoaltimetrico	-
2	3	2,1	674	DA0004RD00000XX013A05	Estratto Relazione idrologica e idraulica opere integrata Brebemi / Linea AVIAC	-
2	3	2,1	675	DA0104PL00000XX065A05	Asse principale - Planimetriada km0+000a Km0+300	1:2'000
2	3	2,1	676	DA0104PL00000XX066A05	Asse principale - Planimetriada km0+300a Km1+900	1:2'000
2	3	2,1	677	DA0104PL00000XX067A05	Asse principale - Planimetriada km1+900a Km3+650	1:2'000
2	3	2,1	678	DA0104PL00000XX068A05	Asse principale - Planimetriada km3+650a Km5+350	1:2'000
2	3	2,1	679	DA0104PL00000XX069A05	Asse principale - Planimetriada km5+350a Km7+000	1:2'000
2	3	2,1	680	DA0104PL00000XX070A05	Asse principale - Planimetriada km7+000a Km8+600	1:2'000
2	3	2,1	681	DA0104PL00000XX071A05	Asse principale - Planimetriada km8+600a Km10+300	1:2'000
2	3	2,1	682	DAXX04PL00000XX072A05	Asse principale - Planimetriada km10+300a Km12+100	1:2'000
2	3	2,1	683	DA0204PL00000XX073A05	Asse principale - Planimetriada km12+100a Km13+900	1:2'000
2	3	2,1	684	DA0204PL00000XX074A05	Asse principale - Planimetriada km13+900a Km15+700	1:2'000
2	3	2,1	685	DA0204PL00000XX075A05	Asse principale - Planimetriada km15+700a Km17+450	1:2'000
2	3	2,1	686	DAXX04PL00000XX076A05	Asse principale - Planimetriada km17+450a Km19+150	1:2'000
2	3	2,1	687	DA0304PL00000XX077A05	Asse principale - Planimetriada km19+150a Km21+950	1:2'000
2	3	2,1	688	DA0304PL00000XX078A05	Asse principale - Planimetriada km21+950a Km22+750	1:2'000
2	3	2,1	689	DA0304PL00000XX079A05	Asse principale - Planimetriada km22+750a Km24+500	1:2'000
2	3	2,1	690	DAXX04PL00000XX080A05	Asse principale - Planimetriada km24+500a Km26+350	1:2'000
2	3	2,1	691	DA0404PL00000XX081A05	Asse principale - Planimetriada km26+350a Km28+250	1:2'000
2	3	2,1	692	DAXX04PL00000XX082A05	Asse principale - Planimetriada km28+250a Km29+950	1:2'000
2	3	2,1	693	DA0504PL00000XX083A05	Asse principale - Planimetriada km29+950a Km31+600	1:2'000
2	3	2,1	694	DA0504PL00000XX084A05	Asse principale - Planimetriada km31+600a Km33+200	1:2'000
2	3	2,1	695	DAXX04PL00000XX085A05	Asse principale - Planimetriada km33+200a Km34+900	1:2'000
2	3	2,1	696	DA0604PL00000XX086A05	Asse principale - Planimetriada km34+900a Km36+750	1:2'000
2	3	2,1	697	DA0604PL00000XX087A05	Asse principale - Planimetriada km36+750a Km38+450	1:2'000
2	3	2,1	698	DA0604PL00000XX088A05	Asse principale - Planimetriada km38+450a Km40+100	1:2'000
2	3	2,1	699	DAXX04PL00000XX089A05	Asse principale - Planimetriada km40+100a Km41+750	1:2'000
2	3	2,1	700	DA0704PL00000XX090A05	Asse principale - Planimetriada km41+750a Km43+450	1:2'000
2	3	2,1	701	DA0704PL00000XX091A05	Asse principale - Planimetriada km43+450a Km45+200	1:2'000
2	3	2,1	702	DA0704PL00000XX092A05	Asse principale - Planimetriada km45+200a Km46+950	1:2'000
2	3	2,1	703	DA0704PL00000XX093A05	Asse principale - Planimetriada km46+950a Km48+750	1:2'000
2	3	2,1	704	DA0A04PL00000XX094A05	Svincolo di raccordo Tang. Sud di Brescia - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	705	DA0104PL00000XX095A05	Svincolo SP19 - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	706	DA0104PL00000XX096A05	Svincolo SP 16 - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	707	DA0104PL00000XX097A05	Svincolo SP 62 - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	708	DA0104PL00000XX098A05	Barriera Chiari/Castrezzato - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	709	DA0104PL00000XX099A05	Area di servizio - CHIARI - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	710	DA0104PL00000XX100A05	Casello di Chiari - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	711	DA0204PL00000XX101A05	Casello di Calcio-Antegnate - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	712	DA0304PL00000XX102A05	Casello di Fara Olivana/Romano di L. - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	713	DA0404PL00000XX103A05	Casello di Bariano - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	714	DA0504PL00000XX104A05	Area di servizio - CARAVAGGIO - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	715	DA0504PL00000XX105A05	Casello di Treviglio Est-Caravaggio - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	716	DA0604PL00000XX106A05	Casello di Treviglio Ovest-Casirate - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	717	DA0704PL00000XX107A05	Interconnessione Nord - Brebemi-TEM - Planimetria	1:2'000
2	3	2,1	718	DA0N04PL00000XX108A05	Interconnessione Sud - BREBEMI-TEM - Tangenziale di Liscate - Planimetria - Tav. 1/3	1:2'000
2	3	2,1	719	DA0N04PL00000XX109A05	Interconnessione Sud - BREBEMI-TEM - Tangenziale di Liscate - Planimetria - Tav. 2/3	1:2'000
2	3	2,1	720	DA0N04PL00000XX141A05	Interconnessione Sud - BREBEMI-TEM - Tangenziale di Liscate - Planimetria - Tav. 3/3	1:2'000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	3	2,1	721	DA0004PL00000XX110A05	Barriera di Liscate - Planimetria	1:2'000
2	3	2,2			Stato di progetto - Canali Principali	
2	3	2,2			Opera Integrata n. 79 - ID005 - asse principale 5,00x3,00 - prog. 1+015 su Roggia Palino	
2	3	2,2	722	DA0004PL00000XX111A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	723	DA0004PR00000XX014A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID018 - Tombino Roggia Trezzana 6,00x2,00 prog. 5+456	
2	3	2,2	724	DA0004PL00000XX112A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	725	DA0004PR00000XX015A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID037 Roggia Castellana - tombino asse principale 9,00x3,00 prog. 12+962	
2	3	2,2	726	DA0004PL00000XX113A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	727	DA0004PR00000XX016A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID040 - Roggia Rudiana tombino asse principale 4,00x3,00 prog. 13+560	
2	3	2,2	728	DA0004PL00000XX114A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	729	DA0004PR00000XX017A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID051 Naviglio Civico Città di Cremona - prog. 15+799	
2	3	2,2	730	DA0004PL00000XX115A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	731	DA0004PR00000XX018A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID052 Roggia Donna - sifone asse principale 2,00x2,00 prog. 16+013	
2	3	2,2	732	DA0004PL00000XX116A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	733	DA0004PR00000XX019A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID059 Opera Integrata n. 76 - Tombino scatolare - Roggia Camozzana I - 2,00x2,00 prog. 17+470	
2	3	2,2	734	DA0004PL00000XX117A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	735	DA0004PR00000XX020A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID061 Opera Integrata n. 74 - Tombino scatolare - Roggia Camozzana II - 2,00x2,00 prog. 17+490	
2	3	2,2	736	DA0004PL00000XX118A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	737	DA0004PR00000XX021A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID066 Opera Integrata n. 71 - Tombino scatolare - Roggia Antegnata I - 3,50x1,50 prog. 20+230	
2	3	2,2	738	DA0004PL00000XX119A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	739	DA0004PR00000XX022A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			POX02 Ponte scatolare Fontanone - 6,00x3,00 prog. 21+551	
2	3	2,2	740	DA0004PL00000XX120A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	741	DA0004PR00000XX023A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID075 Roggia d'Isso - 8,00x4,00 prog. 23+553	
2	3	2,2	742	DA0004PL00000XX121A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	743	DA0004PR00000XX024A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID077 Tombino Fosso Bergamasco I + passaggio faunistico - 8,00x4,00 prog. 23+863	
2	3	2,2	744	DA0004PL00000XX122A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	745	DA0004PR00000XX025A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID081 Opera Integrata n. 65 - Tombino scatolare - Roggia Stanga - 5,00x3,00 prog. 24+154	
2	3	2,2	746	DA0004PL00000XX123A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	747	DA0004PR00000XX026A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID090 Fosso Borromeo - 4,00x2,00 prog. 25+563	
2	3	2,2	748	DA0004PL00000XX124A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	749	DA0004PR00000XX027A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID092 Roggia Navarezza - 4,00x2,00 prog. 25+993	
2	3	2,2	750	DA0004PL00000XX125A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	751	DA0004PR00000XX028A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID095 Tombino Fosso del Cocchio 5,00x3,00 prog. 27+809	
2	3	2,2	752	DA0004PL00000XX126A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	753	DA0004PR00000XX029A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID099 Tombino Fosso Bergamasco II - 2,00x2,00 prog. 28+804	
2	3	2,2	754	DA0004PL00000XX127A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	755	DA0004PR00000XX030A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID100 Ponte scatolare Roggia Morletta + passaggio faunistico - 10,00x3,00 prog. 29+023	
2	3	2,2	756	DA0004PL00000XX128A05	Planimetria di inquadramento	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	3	2,2	757	DA0004PR00000XX031A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID106 Opera Integrata n. 58 - Ponte scatolare - Roggia Rognola - 9,00x4,00 prog. 30+666	
2	3	2,2	758	DA0004PL00000XX129A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	759	DA0004PR00000XX032A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID108 Opera Integrata n. 56 - Ponte scatolare Roggia Bassetto - 6,00x3,00 prog. 30+935	
2	3	2,2	760	DA0004PL00000XX130A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	761	DA0004PR00000XX033A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID114 Roggia Sircone - 5,00x3,00 prog. 32+162	
2	3	2,2	762	DA0004PL00000XX131A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	763	DA0004PR00000XX034A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID116 Opera Integrata n. 54 - Tombino scatolare - Roggia Basso - 8,00x3,00 prog. 32+324	
2	3	2,2	764	DA0004PL00000XX132A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	765	DA0004PR00000XX035A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID118 Roggia Brambilla - 3,00x2,00 prog. 32+668	
2	3	2,2	766	DA0004PL00000XX133A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	767	DA0004PR00000XX036A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID129 Opera Integrata n. 49 - Ponte canale - Roggia di Sopra -	
2	3	2,2	768	DA0004PL00000XX134A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	769	DA0004PR00000XX037A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID137 Roggia Castolda - prog. 36+813	
2	3	2,2	770	DA0004PL00000XX135A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	771	DA0004PR00000XX038A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			POX03 Ponte scatolare Roggia Vailate - 5,00x3,00 prog. 38+657	
2	3	2,2	772	DA0004PL00000XX136A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	773	DA0004PR00000XX039A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID160 Opera Integrata n. 40 - Ponte scatolare - Roggia Moia Lunga - 6,00x2,50 prog. 40+597	
2	3	2,2	774	DA0004PL00000XX137A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	775	DA0004PR00000XX040A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			PO002 Ponte Roggia Cremasca - 8,00x3,00 prog. 42+272	
2	3	2,2	776	DA0004PL00000XX138A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	777	DA0004PR00000XX041A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			Canale della Muzza	
2	3	2,2	778	DA0004PL00000XX139A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	779	DA0004PR00000XX042A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			ID182 Roggia Molina - prog. 48+233	
2	3	2,2	780	DA0004PL00000XX140A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	781	DA0004PR00000XX043A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			Roggia Seriola Basso - ID045	
2	3	2,2	5829	DA0004PL00000XX141A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	5830	DA0004PR00000XX044A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			Roggia Parmigiana - ID050	
2	3	2,2	5831	DA0004PL00000XX142A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	5832	DA0004PR00000XX045A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			Roggia Pandina - ID169	
2	3	2,2	5833	DA0004PL00000XX143A05	Planimetria di inquadramento	varie
2	3	2,2	5834	DA0004PR00000XX046A05	Profilo e sezioni	varie
2	3	2,2			Stato di progetto - Particolari	
2	3	2,2	782	DA0004PA00000XX003A05	Sezioni tipo canali proposti	varie
2	3	2,2	783	DA0004PA00000XX004A05	Rivestimento canali	varie
2	3	2,2	784	DA0004PA00000XX005A05	Tipologie paratoie proposte	varie
2	3	2,2	785	DA0004PA00000XX006A05	Manufatti speciali	varie
2	4				SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA	
2	4	1	6113	DA0004RD00000XX003ACD	Relazione idrologica e idraulica sistema drenaggio	-
2	4	1			Trincea con scarpata - Asse Principale	
2	4	1	787	DA0004ST00000XX001ACD	Schemi rete di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
2	4	1	788	DA0004ST00000XX002ACD	Sezioni tipo sistema di drenaggio in corrispondenza dei manufatti	varie
2	4	1	789	DA0004PA00000XX001ACD	Tipologico piazzola idraulica	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	4	1	790	DA0004PA00000XX007AIT	Vasche di laminazione - Planimetrie, sezioni e particolari	varie
2	4	1			Galleria e Trincea con muri - Asse Principale	
2	4	1	791	DA0004ST00000XX003ACD	Schemi rete di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
2	4	1	792	DA0004PA00000XX001AIT	Impianto di sollevamento	varie
2	4	1			Rilevato - Asse Principale	
2	4	1	793	DA0004ST00000XX004ACD	Schemi rete di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
2	4	1	794	DA0004ST00000XX005ACD	Sezioni tipo sistema di drenaggio in corrispondenza dei manufatti	varie
2	4	1	795	DA0004PA00000XX002ACD	Tipologico piazzola idraulica	varie
2	4	1			Viadotto - Asse Principale	
2	4	1	796	DA0004PA00000XX003ACD	Schema rete di raccolta e Particolari costruttivi sistema di drenaggio	varie
2	4	1	797	DA0004PA00000XX006AIT	Particolari pozzetti separatori di portata	varie
2	4	1			Svincoli e caselli	
2	4	1	798	DA0004PL00000XX001ACD	Schema rete di raccolta e piazzola idraulica	varie
2	4	1			Sezioni tipo ed elementi minori	
2	4	1	799	DA0004PA00000XX002AIT	Vasche di trattamento - particolari tipo	varie
2	4	1	800	DA0004PA00000XX003AIT	Schemi planimetrici	varie
2	4	1	801	DA0004PA00000XX004AIT	Sezioni tipo	varie
2	4	1	802	DA0004PA00000XX008AIT	Sezioni tipo tombini scatolari	varie
2	4	1	803	DA0004PA00000XX009AIT	Sezioni tipo tombini circolari	varie
2	4	1	804	DA0004PA00000XX005AIT	Particolari	varie
2	4	1			Sottopassi	
2	4	1	805	DA0004PL00000XX002ACD	Schema di funzionamento e particolari	varie
2	4	1	806	DA0004ST00000XX006ACD	Piante e sezioni tipologiche viabilità principale	varie
2	4	1	807	DA0004PA00000XX004ACD	Piante e sezioni tipologiche viabilità podereale	varie
2	4	1		TA001	Trattamento acque meteoriche prog. 0+000 ÷ 10+700	
2	4	1	808	DA0104RCTA001XX001AVA	Relazione di calcolo - vasche di accumulo km 3+185	-
2	4	1	809	DA0104CPTA001XX001AVA	Vasca di accumulo 1-2 km 3+185	varie
2	4	1	810	DA0104CPTA001XX002AVA	Vasca di accumulo 3 km 3+185	varie
2	4	1	811	DA0104CPTA001XX003AVA	Vasca di accumulo 4 km. 3+185	varie
2	4	1	812	DA0104RCTA001XX002AVA	Relazione di calcolo - vasche di accumulo km 5+115	-
2	4	1	813	DA0104CPTA001XX004AVA	Vasca di accumulo 1-2 km 5+115	varie
2	4	1	814	DA0104CPTA001XX005AVA	Vasca di accumulo 3-4 km 5+115	varie
2	4	2			Asse principale	
2	4	2	816	DA0104PL00000XX001AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km0a Km0+100	1:1'000
2	4	2	817	DA0104PL00000XX002AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km0+100a Km1+000	1:1'000
2	4	2	818	DA0104PL00000XX003AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km1+000a Km1+950	1:1'000
2	4	2	819	DA0104PL00000XX004AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km1+950a Km2+800	1:1'000
2	4	2	820	DA0104PL00000XX005AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km2+800a Km3+650	1:1'000
2	4	2	821	DA0104PL00000XX006AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km3+650a Km4+500	1:1'000
2	4	2	822	DA0104PL00000XX007AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km4+500a Km5+400	1:1'000
2	4	2	823	DA0104PL00000XX008AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km5+400a Km6+200	1:1'000
2	4	2	824	DA0104PL00000XX009AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km6+200a Km7+050	1:1'000
2	4	2	825	DA0104PL00000XX010AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km7+050a Km7+800	1:1'000
2	4	2	826	DA0104PL00000XX011AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km7+800a Km8+600	1:1'000
2	4	2	827	DA0104PL00000XX012AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km8+600a Km9+400	1:1'000
2	4	2	828	DA0104PL00000XX013AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km9+400a Km9+900	1:1'000
2	4	2	829	DAXX04PL00000XX014AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km9+900a Km10+300	1:1'000
2	4	2	830	DA0204PL00000XX015AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km10+300a Km11+200	1:1'000
2	4	2	831	DA0204PL00000XX016AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km11+200a Km12+100	1:1'000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PORTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	4	2	832	DA0204PL00000XX017AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km12+100a Km13+000	1:1'000
2	4	2	833	DA0204PL00000XX018AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km13+000a Km13+900	1:1'000
2	4	2	834	DA0204PL00000XX029AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km13+900a Km14+900	1:1'000
2	4	2	835	DA0204PL00000XX020AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km14+900a Km15+750	1:1'000
2	4	2	836	DA0204PL00000XX021AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km15+750a Km16+650	1:1'000
2	4	2	837	DA0204PL00000XX022AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km16+650a Km17+500	1:1'000
2	4	2	838	DAXX04PL00000XX023AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km17+500a Km18+300	1:1'000
2	4	2	839	DA0304PL00000XX024AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km18+300a Km19+200	1:1'000
2	4	2	840	DA0304PL00000XX025AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km19+200a Km20+050	1:1'000
2	4	2	841	DA0304PL00000XX026AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km20+050a Km20+950	1:1'000
2	4	2	842	DA0304PL00000XX027AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km20+950a Km21+850	1:1'000
2	4	2	843	DA0304PL00000XX028AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km21+850a Km22+750	1:1'000
2	4	2	844	DA0304PL00000XX039AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km22+750a Km23+600	1:1'000
2	4	2	845	DA0304PL00000XX030AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km23+600a Km24+500	1:1'000
2	4	2	846	DAXX04PL00000XX031AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km24+500a Km25+400	1:1'000
2	4	2	847	DA0404PL00000XX032AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km25+400a Km26+350	1:1'000
2	4	2	848	DA0404PL00000XX033AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km26+350a Km27+350	1:1'000
2	4	2	849	DA0404PL00000XX034AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km27+350a Km28+350	1:1'000
2	4	2	850	DA0404PL00000XX035AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km28+350a Km29+100	1:1'000
2	4	2	851	DAXX04PL00000XX036AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km29+100a Km29+900	1:1'000
2	4	2	852	DA0504PL00000XX037AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km29+900a Km30+750	1:1'000
2	4	2	853	DA0504PL00000XX038AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km30+750a Km31+600	1:1'000
2	4	2	854	DA0504PL00000XX049AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km31+600a Km32+500	1:1'000
2	4	2	855	DA0504PL00000XX040AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km32+500a Km33+350	1:1'000
2	4	2	856	DA0504PL00000XX041AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km33+350a Km34+100	1:1'000
2	4	2	857	DAXX04PL00000XX042AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km34+100a Km34+950	1:1'000
2	4	2	858	DA0604PL00000XX043AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km34+950a Km35+900	1:1'000
2	4	2	859	DA0604PL00000XX044AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km35+900a Km36+750	1:1'000
2	4	2	860	DA0604PL00000XX045AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km36+750a Km37+600	1:1'000
2	4	2	861	DA0604PL00000XX046AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km37+600a Km38+500	1:1'000
2	4	2	862	DA0604PL00000XX047AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km38+500a Km39+300	1:1'000
2	4	2	863	DA0604PL00000XX048AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km39+300a Km40+100	1:1'000
2	4	2	864	DA0604PL00000XX059AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km40+100a Km40+900	1:1'000
2	4	2	865	DAXX04PL00000XX050AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km40+900a Km41+750	1:1'000
2	4	2	866	DA0704PL00000XX051AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km41+750a Km42+600	1:1'000
2	4	2	867	DA0704PL00000XX052AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km42+600a Km43+500	1:1'000
2	4	2	868	DA0704PL00000XX053AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km43+500a Km44+350	1:1'000
2	4	2	869	DA0704PL00000XX054AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km44+350a Km45+200	1:1'000
2	4	2	870	DA0704PL00000XX055AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km45+200a Km46+100	1:1'000
2	4	2	871	DA0704PL00000XX056AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km46+100a Km46+900	1:1'000
2	4	2	872	DA0704PL00000XX057AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoricheda km46+900a Km47+800	1:1'000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	4	2	873	DA0704PL00000XX058AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km47+800a Km48+700	1:1'000
2	4	2	874	DA0704PL00000XX059AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km48+700a Km48+900	1:1'000
2	4	3			Svincoli, Caselli e Barriere	
2	4	3	875	DA0A04PL00000XX060AFG	Svincolo raccordo Tang. Sud di Brescia - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 1/2	1:1'000
2	4	3	876	DA0A04PL00000XX061AFG	Svincolo raccordo Tang. Sud di Brescia - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 2/2	1:1'000
2	4	3	877	DA0104PL00000XX062AFG	Svincolo SP 19 - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 1/3	1:1'000
2	4	3	878	DA0104PL00000XX063AFG	Svincolo SP 19 - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 2/3	1:1'000
2	4	3	879	DA0104PL00000XX064AFG	Svincolo SP 19 - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 3/3	1:1'000
2	4	3	880	DA0104PL00000XX065AFG	Svincolo SP 16 - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	881	DA0104PL00000XX066AFG	Svincolo SP 62 - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	882	DA0104PL00000XX067AFG	Barriera di Chiari/Castrezzato - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	884	DA0104PL00000XX069AFG	Casello di Chiari - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	885	DA0204PL00000XX070AFG	Casello di Calcio-Antegnate - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	886	DA0304PL00000XX071AFG	Casello di Fara Olivana/Romano di L. - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 1/2	1:1'000
2	4	3	887	DA0304PL00000XX072AFG	Casello di Fara Olivana/Romano di L. - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 2/2	1:1'000
2	4	3	888	DA0404PL00000XX073AFG	Casello di Bariano - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	889	DA0404PL00000XX074AFG	Posto Manutenzione - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	891	DA0504PL00000XX076AFG	Casello di Treviglio Est-Caravaggio - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	892	DA0604PL00000XX077AFG	Casello di Treviglio Ovest-Casirate - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche	1:1'000
2	4	3	893	DA0704PL00000XX078AFG	Interconnessione Nord - BREBEMI-TEM - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 1/2	1:1'000
2	4	3	894	DA0704PL00000XX079AFG	Interconnessione Nord - BREBEMI-TEM - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 2/2	1:1'000
2	4	3	895	DA0N04PL00000XX128AFG	Interconnessione Sud - BREBEMI-TEM - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 1/2	1:1'000
2	4	3	896	DA0N04PL00000XX129AFG	Interconnessione Sud - BREBEMI-TEM - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 2/2	1:1'000
2	4	3	897	DA0N04PL00000XX080AFG	Barriera di Lisate - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 1/2	1:1'000
2	4	3	898	DA0N04PL00000XX081AFG	Barriera di Lisate - Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Tav. 2/2	1:1'000
2	5				OPERE D'ARTE MAGGIORI	
2	5			V1000	Viadotti Adda, Serio ed Oglio - elaborati tipologici	
2	5	8	5870	DAXX04RCVI000XX001A00	Viadotti Serio, Oglio ed Adda - relazioni di calcolo impalcato - relazioni di calcolo sottostrutture - allegato informatico	
2	5	1	4845	DAXX04CPVI000XX001ATR	Viadotti Adda e Oglio - carpenteria impalcato - campata da 90 m	
2	5	1	4846	DAXX04CPVI000XX002ATR	Viadotti Adda e Oglio - carpenteria impalcato - campata da 75 m	
2	5	1	4847	DAXX04CPVI000XX003ATR	Viadotti Adda, Oglio e Serio - carpenteria impalcato - campata da 60 m	
2	5	1	4848	DAXX04CPVI000XX004ATR	Viadotti Adda, Oglio e Serio - carpenteria impalcato - campata da 45 m	
2	5	1	4850	DAXX04PLVI000XX001ATR	Viadotti Adda e Oglio - tracciato cavi impalcato - campata da 90 m	
2	5	1	4851	DAXX04PLVI000XX002ATR	Viadotti Adda e Oglio - tracciato cavi impalcato - campata da 75 m	
2	5	1	4852	DAXX04PLVI000XX003ATR	Viadotti Adda, Oglio e Serio - tracciato cavi impalcato - campata da 60 m	
2	5	1	4853	DAXX04PLVI000XX004ATR	Viadotti Adda, Oglio e Serio - tracciato cavi impalcato - campata da 45 m	
2	5			V1001	Viadotto Oglio L=690 m prog. 14+682 ÷ 15+372	
2	5	8	912	DA0204RCVI001XX001A00	Relazione di calcolo impalcato	-
2	5	8	913	DA0204RCVI001XX002A00	Relazione di calcolo sottostrutture	-
2	5	8	914	DA0204RCVI001XX003A00	Relazione di calcolo opere provvisoriali	-
2	5	2	915	DA0204PLVI001XX001A09	Planimetria e profilo longitudinale	1:1000
2	5	2	916	DA0204PTVI001XX001A00	Prospetto, sezioni e particolari	varie

4

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	5	2	917	DA0204CPVI001XX001AFO	Carpenteria fondazioni tipo A - 13.20 m x 10.80 m / 11 pali	1:50
2	5	2	4854	DA0204CPVI001XX002AFO	Carpenteria fondazioni tipo B - 13.20 m x 13.20 m / 16 pali	1:50
2	5	2	4855	DA0204CPVI001XX003AFO	Carpenteria fondazioni tipo C - 13.20 m x 13.20 m / 14 pali	1:50
2	5	2	4856	DA0204CPVI001XX004AFO	Carpenteria fondazioni tipo D - 13.20 m x 10.80 m / 12 pali	1:50
2	5	2	918	DA0204CPVI001XX002AOP	Opere provvisionali	1:100
2	5	2	919	DA0204CPVI001XX003ASP	Carpenteria spalla lato Brescia	1:100
2	5	2	920	DA0204CPVI001XX004API	Carpenteria pile - da P7 a P8	1:50
2	5	2	4857	DA0204CPVI001XX009API	Carpenteria pile - da P1 a P6 e da P9 a P10	1:50
2	5	2	921	DA0204CPVI001XX005ASP	Carpenteria spalla lato Milano	1:100
2	5	2	922	DA0204PAVI001XX001ASP	Interventi di difesa idraulica	varie
2	5	2	925	DA0204PAVI001XX002AAP	Apparecchi di appoggio, giunti di dilatazione	varie
2	5	2	926	DA0204SHVI001XX001ASN	Descrizione fasaggio costruttivo (tav. 1 di 2)	1:1000
2	5	2	4882	DA0204SHVI001XX002ASN	Descrizione fasaggio costruttivo (tav. 2 di 2)	1:1000
2	5			VI002	Viadotto Serio L=930 m prog. 26+076 ÷ 27+006	
2	5	8	927	DA0404RCVI002XX001A00	Relazione di calcolo impalcato	-
2	5	8	928	DA0404RCVI002XX002A00	Relazione di calcolo sottostrutture	-
2	5	8	929	DA0404RCVI002XX003A00	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
2	5	3	930	DA0404PLVI002XX001A09	Planimetria e profilo longitudinale	1:1000
2	5	3	931	DA0404PTVI002XX001A00	Prospetto, sezioni e particolari	varie
2	5	3	932	DA0404CPVI002XX001AFO	Carpenteria fondazioni tipo A - 13.20 m x 10.80 m / 12 pali	1:50
2	5	3	4858	DA0404CPVI002XX002AFO	Carpenteria fondazioni tipo B - 13.20 m x 13.20 m / 14 pali	1:50
2	5	3	933	DA0404CPVI002XX002AOP	Opere provvisionali	1:100
2	5	3	934	DA0404CPVI002XX003ASP	Carpenteria spalla lato Brescia	1:100
2	5	3	935	DA0404CPVI002XX004API	Carpenteria pile	1:50
2	5	3	936	DA0404CPVI002XX005ASP	Carpenteria spalla lato Milano	1:100
2	5	3	940	DA0404PAVI002XX002AAP	Apparecchi di appoggio, giunti di dilatazione	varie
2	5	3	941	DA0404SHVI002XX001ASN	Descrizione fasaggio costruttivo	1:1000
2	5			VI003	Viadotto Adda L=1260 m prog. 43+220 ÷ 44+480	
2	5	8	942	DA0704RCVI003XX001A00	Relazione di calcolo impalcato	-
2	5	8	4859	DA0704RCVI003XX003A00	relazione di calcolo sottostrutture (esclusa sottofondazione in jet grouting)	1:50
2	5	8	943	DA0704RCVI003XX002A00	Relazione geotecnica di calcolo sottofondazione in jet grouting	-
2	5	4	944	DA0704PLVI003XX001A09	Planimetria e profili longitudinali	varie
2	5	4	4883	DA0704PTVI003XX001A00	Prospetto, sezioni e particolari	varie
2	5	4	4860	DA0704CPVI003XX011AFO	Carpenteria fondazioni tipo A - fi.8.70 m	1:50
2	5	4	4861	DA0704CPVI003XX012AFO	Carpenteria fondazioni tipo B - fi.11.70 m	1:50
2	5	4	4862	DA0704RCVI003XX004A00	Relazione di calcolo opere provvisionali	1:50
2	5	4	946	DA0704PLVI003XX003AFO	Opere provvisionali - planimetria e profilo - tav. 1/2	varie
2	5	4	5796	DA0704PLVI003XX006AFO	Opere provvisionali - planimetria e profilo - tav. 2/2	varie
2	5	4	5777	DA0704PLVI003XX004AFO	Opere provvisionali Pile - Consolidamento scavi - Pianta e sezione tipo	varie
2	5	4	5778	DA0704PLVI003XX005AFO	Opere provvisionali Spalle - Consolidamento scavi - Pianta e sezione tipo	varie
2	5	4	947	DA0704CPVI003XX002API	Carpenteria pile - da P5 a P7	varie
2	5	4	948	DA0704CPVI003XX003API	Carpenteria pile - da P1 a P4 e da P8 a P19	varie
2	5	4	949	DA0704CPVI003XX004ASP	Carpenteria spalla lato Brescia	varie
2	5	4	950	DA0704CPVI003XX005ASP	Carpenteria spalla lato Milano	varie
2	5	4	956	DA0704PAVI003XX001AAP	Apparecchi di appoggio, giunti di dilatazione	varie
2	5	4	4863	DA0704SHVI003XX001ASN	Descrizione fasaggio costruttivo (tav. 1 di 2)	1:50
2	5	4	5433	DA0704SHVI003XX002ASN	Descrizione fasaggio costruttivo (tav. 1 di 2)	1:50
2	5	4	5606	DA0704PAVI003XX002ASP	Interventi di difesa idraulica	varie
2	5			VI004	Viadotto Muzza L=75 m prog. 44+742 ÷ 44+817	
2	5	8	957	DA0704RCVI004XX001A00	Relazione di calcolo impalcato	-
2	5	8	958	DA0704RCVI004XX002A00	Relazione di calcolo sottostrutture	-
2	5	8	959	DA0704RCVI004XX003A00	Relazione geotecnica opere provvisionali	-
2	5	5	960	DA0704PLVI004XX001A09	Planimetria e sezioni	varie
2	5	5	961	DA0704PLVI004XX002AFO	Pianta fondazioni	varie
2	5	5	962	DA0704CPVI004XX001AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Planimetria	varie
2	5	5	963	DA0704CPVI004XX009AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Sezioni Trasversali 1a Fase	varie
2	5	5	964	DA0704CPVI004XX010AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Sezioni Trasversali 2a Fase	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	5	5	965	DA0704CPVI004XX011AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Sezioni Trasversali 3a Fase	varie
2	5	5	966	DA0704CPVI004XX012AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Sezioni Trasversali 4a Fase	varie
2	5	5	967	DA0704CPVI004XX013AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Sezioni Trasversali 5a Fase	varie
2	5	5	968	DA0704CPVI004XX014AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Sezioni Trasversali 6a Fase	varie
2	5	5	969	DA0704CPVI004XX015AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Sezioni Trasversali 7a Fase	varie
2	5	5	970	DA0704CPVI004XX016AOP	Fasi costruttive e opere provvisionali - Sezioni Trasversali 8a Fase	varie
2	5	5	971	DA0704CPVI004XX002ASP	Carpenteria spalla lato Milano	varie
2	5	5	972	DA0704CPVI004XX003ASP	Carpenteria spalla lato Brescia	varie
2	5	5	973	DA0704CPVI004XX004API	Carpenteria pila	varie
2	5	5	974	DA0704CPVI004XX005ATR	Carpenteria impalcato - Sezioni longitudinali - carreggiata Ovest	varie
2	5	5	975	DA0704CPVI004XX006ATR	Carpenteria impalcato - Sezioni longitudinali - carreggiata Est	varie
2	5	5	976	DA0704CPVI004XX007ATR	Carpenteria impalcato - Sezione tipo e particolari - Tav 1	varie
2	5	5	977	DA0704CPVI004XX008ATR	Carpenteria impalcato - Sezione tipo e particolari - Tav 2	varie
2	5	5	978	DA0704APVI004XX001AAP	Apparecchi di appoggio	varie
2	5			GA018	O.I. n. 86 - Galleria artificiale di Treviglio PROG. 34+803,190 + 35+267,951	
2	5	9	985	DA0Z04RCGA018XX001A00	Relazione descrittiva	-
2	5	9	986	DA0Z04RCGA018XX003A00	Relazione di calcolo galleria artificiale	-
2	5	9	987	DA0Z04RCGA018XX005A00	Relazione - Studio assetto idrologico galleria Treviglio	-
2	5	9	988	DA0Z04RCGA018XX006A00	Relazione geotecnica delle opere provvisionali	-
2	5	6	989	DA0Z04CPGA018XX001A0S	Muri in trincea Lato MI - Planimetria e sezioni longitudinali	varie
2	5	6	990	DA0Z04CPGA018XX002A0S	Muri in trincea Lato MI - Sezioni trasversali tipo e particolari	varie
2	5	6	991	DA0Z04CPGA018XX003A0S	Galleria artificiale Treviglio - Planimetria e sezioni longitudinali	varie
2	5	6	992	DA0Z04CPGA018XX004A0S	Galleria artificiale Treviglio - Sezioni trasversali tipo e particolari	varie
2	5	6	993	DA0Z04CPGA018XX005A09	Muri in trincea Lato BS - Planimetria e sezioni longitudinali	varie
2	5	6	994	DA0Z04CPGA018XX006A00	Muri in trincea Lato BS - Sezioni trasversali tipo e particolari	varie
2	5	6	995	DA0Z04CPGA018XX009AVA	Vasche di raccolta acque - Carpenterie generali e particolari - Tav. 1/2	varie
2	5	6	996	DA0Z04CPGA018XX010AVA	Vasche di raccolta acque - Carpenterie generali e particolari - Tav. 2/2	varie
2	5	6	997	DA0Z04CPGA018XX011A30	Particolari giunti e impermeabilizzazioni	varie
2	5	6	998	DA0Z04PLGA018XX001AOP	Fasi realizzative e opere provvisionali	varie
2	5	6	999	DA0Z04PLGA018XX003AOP	Planimetria opere provvisionali	varie
2	5	6	1000	DA0Z04PLGA018XX002AOP	Fasi realizzative - Deviazione SS11	varie
2	5				Impianti	
2	5	9	6114	DA0Z04RCGA018XX008A00	Relazione impianti	-
2	5	6	1002	DA0Z04PLGA018XX003A09	Planimetria Generale e vie cavi	varie
2	5	6	1003	DA0Z04PLGA018XX004A09	Locale Tecnico	varie
2	5	6	1004	DA0Z04SHGA018XX001A09	Sistema distribuzione energia elettrica. Schema a blocchi	varie
2	5	6	1005	DA0Z04PLGA018XX005A09	Impianti di Illuminazione	varie
2	5	6	1006	DA0Z04PLGA018XX008A09	Segnaletica luminosa e automazione TVCC	varie
2	5	6	1007	DA0Z04SHGA018XX002A09	Nicchie SOS e Vie di fuga - Schemi tipologici	varie
2	5			GA000	Galleria artificiale AVI/AC interconnessione Treviglio (O.I. n. 96)	
2	5	9	4867	DA0Z04RCGA000XX001A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Relazione di calcolo	-
2	5	9	4868	DA0Z04RGA000XX001A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Relazione tecnica generale	-
2	5	7	4732	DA0Z04PLGA000XX001A09	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Planimetria generale	-
2	5	7	4733	DA0Z04PRGA000XX001A10	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Profilo longitudinale interconnessione par	-
2	5	7	4734	DA0Z04PRGA000XX002A10	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Profilo longitudinale interconnessione dis	varie
2	5	7	4735	DA0Z04PLGA000XX002AFO	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Pianta pali Pianta fondazioni	varie
2	5	7	4736	DA0Z04PLGA000XX003A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Pianta finestre Pianta tegoli	varie
2	5	7	4738	DA0Z04SZGA000XX001A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Sezioni trasversali tav.1	varie
2	5	7	4739	DA0Z04SZGA000XX002A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Sezioni trasversali tav.2	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	5	7	4741	DA0Z04SLGA000XX011A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Sezioni longitudinali tav.1	varie
2	5	7	4742	DA0Z04SLGA000XX012A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Sezioni longitudinali tav.2	varie
2	5	7	4743	DA0Z04CPGA000XX001A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Tegoli prefabbricati T1 - T2 - T3 - T4 carp	varie
2	5	7	4744	DA0Z04CPGA000XX002A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Fasi costruttive	varie
2	5	7	4745	DA0Z04PLGA000XX005A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Pianta scavi	varie
2	5	7	4746	DA0Z04CPGA000XX003A00	GA IC su BRBEMI Treviglio Est Dettagli di arredo	varie
2	5				Impianti	
2	5	9	5405	DA0Z04RCGA000XX002A00	Relazione impianti	-
2	5	7	5410	DA0Z04PLGA000XX003A09	Planimetria Generale e vie cavi	varie
2	5	7	5415	DA0Z04PLGA000XX004A09	Locale Tecnico	varie
2	5	7	5420	DA0Z04SHGA000XX001A09	Sistema distribuzione energia elettrica. Schema a blocchi	varie
2	5	7	5425	DA0Z04PLGA000XX005A09	Impianti di Illuminazione	varie
2	5	7	5435	DA0Z04PLGA000XX008A09	Segnaletica luminosa e automazione TVCC	varie
2	6				OPERE D'ARTE MINORI	
2	6	1			Elaborati tipologici	
2	6	1			Tombini circolari e scatolari	
2	6	1,1	1008	DA0004RC00000XX001ATS	Tipologico A - relazione di calcolo 5,00x2,00 m	-
2	6	1,1	1009	DA0004RC00000XX002ATS	Tipologico A - relazione di calcolo 6,00x2,00 m	-
2	6	1,1	1010	DA0004RC00000XX003ATS	Tipologico B - relazione di calcolo 8,00x3,00 m	-
2	6	1,1	1011	DA0004RC00000XX004ATS	Tipologico A - relazione di calcolo 9,00x4,00 m	-
2	6	1,1	1012	DA0004RC00000XX005ATS	Tipologico C - relazione di calcolo 5,00x3,00 m	-
2	6	1,1	1013	DA0004RC00000XX006ATS	Tipologico C - relazione di calcolo 6,00x3,00 m	-
2	6	1,1	1014	DA0004RC00000XX007ATS	Tipologico A - relazione di calcolo 9,00x3,00 m	-
2	6	1,1	1015	DA0004RC00000XX008A00	Relazione tecnica generale	-
2	6	1,1	1016	DA0004RC00000XX009A00	Tombini scatolari stradali 6.00x3.00 Tipo A - Relazione di calcolo	-
2	6	1,1	5102	DA0004RC00000XX010A00	Tombini scatolari stradali 6.00x3.00 Tipo B - Relazione di calcolo	-
2	6	1	1018	DA0004CP00000XX001ATS	Tipologico A - Tombini Stradali Sezione Scatolare-Ricoprimento < 1,5 M Carpenteria	varie
2	6	1	1019	DA0004CP00000XX002ATS	Tipologico B - Tombini Stradali Sezione Scatolare-Ricoprimento < 3,0 M Carpenteria	varie
2	6	1	1020	DA0004CP00000XX003ATS	Tipologico C - Tombini Stradali Sezione Scatolare-Ricoprimento > 3 M Carpenteria	varie
2	6	1	1023	DA0004CP00000XX003ATC	Tombini Ferroviari - Sezione D 1500 - Carpenteria	varie
2	6	1	1024	DA0004CP00000XX004ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 1,5x1,5 - Carpenteria	varie
2	6	1	1028	DA0004CP00000XX008ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 2x1,5 - Carpenteria	varie
2	6	1	1025	DA0004CP00000XX005ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 2x2 - Carpenteria	varie
2	6	1	1029	DA0004CP00000XX009ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 2,5x1,5 - Carpenteria	varie
2	6	1	1027	DA0004CP00000XX007ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 3x1,5 - Carpenteria	varie
2	6	1	1026	DA0004CP00000XX006ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 3x2 - Carpenteria	varie
2	6	1	1030	DA0004CP00000XX010ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 4x2 - Carpenteria	varie
2	6	1	1033	DA0004CP00000XX013ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 5x2 - Carpenteria	varie
2	6	1	1034	DA0004CP00000XX014ATS	Tombini Ferroviari - Sezione Scat. 5x3 - Carpenteria	varie
2	6	1	1038	DA0004CP00000XX018ATS	Tipologico Per Sistemi Di Chiusa Metallici Tav.1	varie
2	6	1	1039	DA0004CP00000XX019ATS	Tipologico Per Sistemi Di Chiusa Metallici Tav.2	varie
2	6	1	1040	DA0004PA00000XX020ATS	Elementi Di Raccordo In C.A. Ai Rilevati Per Manufatti Obliqui	varie
2	6	1	1041	DA0004PA00000XX021ATC	Cavalcafosso Circolare E Scatolare Tipo Pianta Sezioni Particolari	varie
2	6	1	1042	DA0004PA00000XX022ATS	Tombini Di Linea Ac E Interconnessione - Dettagli E Arredi	varie
2	6	1	1043	DA0004PA00000XX023ATS	Tipologico Canali - Pianta Sezioni E Dettagli	varie
2	6	1			Cavalcavia	
2	6	1,1	4884	DA0004RS00000XX003A00	Tipologici CVF - relazione tecnica generale	
2	6	1	4885	DA0004CP00000XX001A30	Tipologici CVF - fasi esecutive	
2	6	1	4886	DA0004CP00000XX018A00	Tipologici CVF - pianta e sezione longitudinale	
2	6	1	1044	DA0004CP00000XX001API	Tipologici CVF - categorie C1 - pile - carpenteria e PARTICOLARI	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	1	1046	DA0004CP00000XX003API	Tipologici CVF - categorie C2, F1 e F2 - PILE - CAPENTERIA E PARTICOLARI	varie
2	6	1	4887	DA0004CP00000XX001ASP	Tipologici CVF - categorie C1 - spalle - carpenteria e particolari	
2	6	1	4888	DA0004CP00000XX002ASP	Tipologici CVF - categorie C2, F1 e F2 - spalle - carpenteria e particolari	
2	6	1	4889	DA0004CP00000XX056ATR	Tipologici CVF - carpenteria impalcato - assieme	
2	6	1	4890	DA0004CP00000XX057ATR	Tipologici CVF - carpenteria impalcato - particolari e dettagli	
2	6	1	1090	DA0004PA00000XX010ACD	Tipologici CVF SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA	varie
2	6	1	1091	DA0004PA00000XX020ACD	Tipologici CVF PARTICOLARI SMALTIMENTO ACQUE	varie
2	6	1	1094	DA0004ST00000XX001A00	Tipologici CVF - categoria C1 SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE	varie
2	6	1	1096	DA0004ST00000XX003A00	Tipologici CVF - categoria C2 SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE	varie
2	6	1	1097	DA0004ST00000XX004A00	Tipologici CVF - categoria F1 SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE	varie
2	6	1	1098	DA0004ST00000XX005A00	Tipologici CVF - categoria F2 SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE	varie
2	6	1	1100	DA0004ST00000XX006A00	Tipologici cavalcaferrovia SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA C1	varie
2	6	1	1102	DA0004ST00000XX008A00	Tipologici cavalcaferrovia SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA C2	varie
2	6	1	1103	DA0004ST00000XX009A00	Tipologici cavalcaferrovia SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F1	varie
2	6	1	1104	DA0004ST00000XX010A00	Tipologici cavalcaferrovia SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	varie
2	6	1			Sottovia	
2	6	1,1	1113	DA0004RCSO000XX001A00	Relazione tecnica generale	
2	6	1,1	1114	DA0004RCSO000XX002A00	Relazione di calcolo muri ad U	
2	6	1,1	4891	DA0004RCSO000XX003A00	Relazione di calcolo muri ad L	
2	6	1	4892	DA0004CPSO000XX001A00	CARPENTERIA MURI AD U IN FALDA	
2	6	1	5679	DA0004CPSO000XX003A00	CARPENTERIA MURI AD U NON FALDA	
2	6	1	4893	DA0004CPSO000XX002A00	CARPENTERIA MURI AD L	
2	6	1	5699	DA0004CPSO000XX004A00	Passo d'uomo piante e sezioni	
2	6	1	1115	DA0004STSO000XX001A03	Tipologici sottopassi poderali - Sezione tipo strada poderale	varie
2	6	1	5099	DA0004STSO000XX002A03	Tipologici sottopassi poderali - Sezione tipo strada poderale - muri	varie
2	6	1	1116	DA0004PLSO000XX001A00	Tipologici sottopassi poderali SOTTO FALDA - PIANTA, SEZ LONG E DETTAGLI	varie
2	6	1	1117	DA0004STSO000XX001A00	Tipologici sottopassi poderali SOTTO FALDA - SEZ TIPO E DETTAGLI	varie
2	6	1	1119	DA0004STSO000XX003A00	Tipologici sottopassi poderali sopra FALDA - SEZ TIPO E DETTAGLI	varie
2	6	1	1120	DA0004PLSO000XX002A00	Tipologici sottopassi poderali sopra FALDA - PIANTA, SEZ LONG E DETTAGLI	varie
2	6	1	5100	DA0004PLSO000XX005A00	Tipologici sottopassi poderali sopra FALDA - PIANTA, SEZ LONG E DETTAGLI - MURI	varie
2	6	1,1	5381	DA0004RCSO000XX004A00	Vasche poderali relazione di calcolo	varie
2	6	1	1121	DA0004CPSO000XX001AIT	Tipologici sottopassi poderali - Tip impianto sollevamento acque meteoriche - Carpenteria	varie
2	6	1,1	5382	DA0004RCSO000XX005A00	Vasche principali relazione di calcolo	varie
2	6	1	4747	DA0004CPSO000XX002AIT	Tipologici sottopassi viabilità principale - Tip impianto sollevamento acque meteoriche - Carpenteria	varie
2	6	1	5775	DA0004CPSO000XX001AOP	Tipologici sottopassi - Opere provvisionali	varie
2	6	1	5709	DA0004RCSO000XX006AOP	Tipologici sottopassi - relazione di calcolo	varie
2	6	1	1123	DA0004PLSO000XX003A00	TIP SOTTOVIA VIAB PRINC SOTTO FALDA (CAT.C1,C2,F1,F2) - PIANTA, SEZ LONG E DETT.	varie
2	6	1	1124	DA0004STSO000XX004A00	TIP SOTTOVIA VIAB PRINC SOTTO FALDA (CAT.C1,C2,F1,F2) - SEZ. E DETTAGLI	varie
2	6	1	1125	DA0004PASO000XX001AOP	TIP SOTTOVIA VIAB PRINC SOTTO FALDA (CAT.C1,C2,F1,F2) - OPERE PROVVISORIALI	varie
2	6	1	1126	DA0004PLSO000XX004A00	TIP SV VIAB PRINCIPALE SOPRA FALDA (CAT C1,C2,F1,F2) PIANTA, SEZ LONG E DETT.	varie
2	6	1	1127	DA0004STSO000XX005A00	TIP SV VIAB PRINCIPALE SOPRA FALDA (CAT C1,C2,F1,F2) - SEZ. E DETTAGLI	varie
2	6	1	1128	DA0004PASO000XX001A00	TIP SOTTOVIA VIAB PRINC - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	varie
2	6	1	5655	DA0004PASO000XX002A00	TIP SOTTOVIA VIAB PRINC - PORTALE DI ACCESSO	varie
2	6	1	1130	DA0004STSO000XX006A00	SOTTOP CICLOPEDONALE - sezioni tipo e particolari costruttivi	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	1	1131	DA0004PLSO000XX001ASG	Tipologico segnaletica stradale - Sottopassi principali	varie
2	6	1	5551	DA0004PLSO000XX002ASG	Tipologico segnaletica stradale - Sottopassi bicanna	varie
2	6	1	5552	DA0004PLSO000XX003ASG	Tipologico segnaletica stradale - Sottopassi poderali	varie
2	6	1	4881	DA0004PLSO000XX005ASG	Tipologico segnaletica stradale - Sottovia - viabilità provvisoria	varie
2	6	1	1132	DA0004STSO000XX007A00	Passaggi faunistici - Tipologico scatolare Tav.1	varie
2	6	1	1133	DA0004STSO000XX008A00	Passaggi faunistici - Tipologico scatolare Tav.2	varie
2	6	2			LOTTO 1	
2	6	2		SOX01	Opera integrata n. 34 - 79 - 80 - Sottovia - SC Cazzago S Martino - Km 0+655,368	
2	6	2,8	1141	DA0Z04RCSEX01XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	2,1	1143	DA0Z04PLSOX01XX001A09	Planimetria di progetto	varie
2	6	2,1	4894	DA0Z04PLSOX01XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,1	4895	DA0Z04PRSOX01XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	2,1	1144	DA0Z04PRSOX01XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,1	1145	DA0Z04SZSOX01XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	2,1	4896	DA0Z04SZSOX01XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	2,1	4897	DA0Z04PLSOX01XX003A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	2,1	4898	DA0Z04CPSEX01XX001A00	Scatolare BREBEMI. Pianta e sezioni	varie
2	6	2,1	4899	DA0Z04CPSEX01XX002A00	Scatolare AC. Pianta e sezioni	varie
2	6	2,1	4900	DA0Z04CPSEX01XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,1	4901	DA0Z04CPSEX01XX004A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,1	4902	DA0Z04CPSEX01XX005A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,1	4903	DA0Z04STSOX01XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	2,1		SOX02	Sottovia podereale Grumetto - Km 1+375	
2	6	2,8	1159	DA0104RCSEX02XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	-
2	6	2,1	1160	DA0104PLSOX02XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	2,1	4904	DA0104PLSOX02XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,1	1161	DA0104PRSOX02XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,1	1162	DA0104SZSOX02XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	2,1	4905	DA0104SZSOX02XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	2,1	4906	DA0104SZSOX02XX003AMA	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,1	4907	DA0104SZSOX02XX004AMA	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,1	4908	DA0104SZSOX02XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - sezione tipo	varie
2	6	2,1	1168	DA0104CPSEX02XX005AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,1		SOX03	Opera integrata n. 33 - 78 - Sottovia SC Bertuzzi - Km 2+544,212	
2	6	2,8	1171	DA0Z04RCSEX03XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	2,1	1174	DA0Z04PLSOX03XX001A09	Planimetria di progetto	varie
2	6	2,1	4909	DA0Z04PLSOX03XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,1	4910	DA0Z04PRSOX03XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	2,1	1175	DA0Z04PRSOX03XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,1	1176	DA0Z04SZSOX03XX001A30	Sezioni trasversali TAV. 1/3	varie
2	6	2,1	4911	DA0Z04SZSOX03XX002A30	Sezioni trasversali TAV. 2/3	varie
2	6	2,1	4912	DA0Z04SZSOX03XX003A30	Sezioni trasversali TAV. 3/3	varie
2	6	2,1	4913	DA0Z04PLSOX03XX003A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	2,1	4914	DA0Z04CPSEX03XX001A00	Scatolare BREBEMI. Pianta e sezioni	varie
2	6	2,1	4915	DA0Z04CPSEX03XX002A00	Scatolare AC. Pianta e sezioni	varie
2	6	2,1	4916	DA0Z04CPSEX03XX003A00	Scatolare interconnessione AC. Pianta e sezioni	varie
2	6	2,1	4917	DA0Z04CPSEX03XX004A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,1	4918	DA0Z04CPSEX03XX005A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,1	4919	DA0Z04CPSEX03XX006A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,1	4920	DA0Z04STSOX03XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	2,2		VIX01	Viadotto ROTATORIA SP16 prog. 3+137 + 3+247 - OPERA PROPOSTA INTEGRATA	
2	6	2,2	1188	DA0104RCVIX01XX001A00	VIADOTTO DI SVINCOLO - Relazione di calcolo impalcato	-
2	6	2,2	5217	DA0104RCVIX01XX006A00	VIADOTTO DI SVINCOLO - Relazione di calcolo sottostrutture	-
2	6	2,2	1192	DA0104SZVIX01XX001A30	VIADOTTO DI SVINCOLO - Viste di insieme e sezioni	varie
2	6	2,2	4922	DA0104CPVIX01XX001ATR	Viadotto di svincolo - carpenteria impalcato - tav. 1/3	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	2,2	4923	DA0104CPVIX01XX001ATR	Viadotto di svincolo - carpenteria impalcato - tav. 2/3	varie
2	6	2,2	4924	DA0104CPVIX01XX001ATR	Viadotto di svincolo - carpenteria impalcato - tav. 3/3	varie
2	6	2,2	4925	DA0104CPVIX01XX001ASP	Viadotto di svincolo - carpenteria spalla lato brescia	varie
2	6	2,2	4926	DA0104CPVIX01XX002ASP	Viadotto di svincolo - carpenteria spalla lato milano	1:1000
2	6	2,2	4927	DA0104CPVIX01XX001API	Viadotto di svincolo - carpenteria pile	varie
2	6	2,2	4928	DA0104CPVIX01XX001AAP	Viadotto di svincolo - Apparecchi di appoggio e giunti di dilatazione	varie
2	6	2,2	4929	DA0104RCVIX01XX003A00	Opere di sostegno rampe - Relazione di calcolo	varie
2	6	2,2	4930	DA0104CPVIX01XX001AOS	Opere di sostegno rampe - Carpenteria sezioni	varie
2	6	2,2	4931	DA0104CPVIX01XX002AOS	Opere di sostegno rampa B - Pianta e prospetti	varie
2	6	2,2	4932	DA0104CPVIX01XX003AOS	Opere di sostegno rampa C - Pianta e prospetti	varie
2	6	2,2	4933	DA0104CPVIX01XX004AOS	Opere di sostegno rampa D - Pianta e prospetti	varie
2	6	2,2	4934	DA0104CPVIX01XX005AOS	Opere di sostegno rampa E - Pianta e prospetti	varie
2	6	2,2	4935	DA0104RCVIX01XX004A00	Opere di sostegno - Berlinesi - Relazione di calcolo	varie
2	6	2,2	4936	DA0104CPVIX01XX006AOS	Opere di sostegno - Berlinese a protezione traliccio - Pianta, prospetto e sezioni	varie
2	6	2,2	4937	DA0104CPVIX01XX007AOS	Opere di sostegno - Berlinese a protezione edificio - Pianta, prospetto e sezioni	varie
2	6	2,2	4938	DA0104CPVIX01XX008AOS	Muro di controripa L=93m - Pianta prospetto e sezioni	varie
2	6	2,2	4940	DA0104RCVIX01XX005A00	Tombino ac/av 11,3x6,20 - Relazione di calcolo	varie
2	6	2,2	4941	DA0104CPVIX01XX001A00	Tombino ac/av 11,3x6,20 - Viste d'insieme e sezioni	varie
2	6	2,2	4942	DA0104CPVIX01XX002A00	Tombino ac/av 11,3x6,20 - Carpenteria Tav. 1	varie
2	6	2,2	4921	DA0104CPVIX01XX003A00	Tombino ac/av 11,3x6,20 - Carpenteria Tav. 2	varie
2	6	2,2	1202	DA0104PLVIX01XX003A09	Deviazione provvisoria: Planimetria	varie
2	6	2,2	1203	DA0104PRVIX01XX002A10	Deviazione provvisoria: Profilo	varie
2	6	2,2	1204	DC0104SZVIX01XX002A30	Deviazione provvisoria: Sezioni TAV. 1	varie
2	6	2,2	5731	DC0104SZVIX01XX003A30	Deviazione provvisoria: Sezioni TAV. 2	varie
2	6	2,2	5732	DC0104SZVIX01XX004A30	Deviazione provvisoria: Sezioni TAV. 3	varie
2	6	2,3		SOX04	Sottovia poderele Bianchi - Km 3+795	
2	6	2,8	1212	DA0104RCX04XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	-
2	6	2,3	1214	DA0104PLX04XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	2,3	4943	DA0104PLX04XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,3	1215	DA0104PRX04XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,3	1216	DA0104SZX04XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	2,3	4944	DA0104SZX04XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	2,3	4945	DA0104SZX04XX003AMA	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,3	4946	DA0104SZX04XX004AMA	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,3	4947	DA0104SZX04XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - sezione tipo	varie
2	6	2,3	1223	DA0104CPX04XX002AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,3		SOX05	Sottovia strada comunale Rovato - Km 4+350,638	
2	6	2,8	1228	DA0104RCX05XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	2,3	1229	DA0104PLX05XX001A09	Planimetria di progetto	varie
2	6	2,3	4948	DA0104PLX05XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,3	4949	DA0104PRX05XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	2,3	1230	DA0104PRX05XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,3	1231	DA0104SZX05XX001A30	Sezioni trasversali TAV. 1/3	varie
2	6	2,3	4950	DA0104SZX05XX002A30	Sezioni trasversali TAV. 2/3	varie
2	6	2,3	4951	DA0104SZX05XX003A30	Sezioni trasversali TAV. 3/3	varie
2	6	2,3	4952	DA0104PLX05XX003A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	2,3	4953	DA0104CPX05XX001A00	Scatolare BREBEMI. Pianta e sezioni	varie
2	6	2,3	4954	DA0104CPX05XX002A00	Scatolare AC. Pianta e sezioni	varie
2	6	2,3	4955	DA0104CPX05XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,3	4956	DA0104CPX05XX004A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,3	4957	DA0104CPX05XX005A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,3	4958	DA0104STX05XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	2,3		SOX06	Sottovia strada poderele Fossato - Km 4+877	
2	6	2,8	1249	DA0104RCX06XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	-
2	6	2,3	1250	DA0104PLX06XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	2,3	4959	DA0104PLX06XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,3	1251	DA0104PRX06XX001A10	Profilo longitudinale	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	2,3	1252	DA0104SZSOX06XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	2,3	4960	DA0104SZSOX06XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	2,3	4961	DA0104SZSOX06XX003AMA	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,3	4962	DA0104SZSOX06XX004AMA	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,3	4963	DA0104SZSOX06XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - sezione tipo	varie
2	6	2,3	1258	DA0104CPSOX06XX002AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,3		ID016	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m km 4+939	
2	6	2,8	5711	DA0104RCID016XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,3	5712	DA0104PLID016XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	2,3	5713	DA0104PLID016XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	
2	6	2,3	5714	DA0104PTID016XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	2,4		VIX02	Viadotto ROTATORIA SP62 prog. 5+051 ÷ 5+161 - OPERA PROPOSTA INTEGRATA	
2	6	2,4	1260	DA0104RCVIX02XX001A00	VIADOTTO DI SVINCOLO - Relazione di calcolo impalcato	
2	6	2,4	5219	DA0104RCVIX02XX008A00	VIADOTTO DI SVINCOLO - Relazione di calcolo sottostrutture	
2	6	2,4	1263	DA0104SZVIX02XX001A30	Viadotto di svincolo - Viste di insieme e sezioni	varie
2	6	2,4	5603	DA0104CPVIX02XX017ATR	Viadotto di svincolo - carpenteria impalcato - tav. 1/3	varie
2	6	2,4	5604	DA0104CPVIX02XX018ATR	Viadotto di svincolo - carpenteria impalcato - tav. 2/3	varie
2	6	2,4	5605	DA0104CPVIX02XX019ATR	Viadotto di svincolo - carpenteria impalcato - tav. 3/3	varie
2	6	2,4	4965	DA0104CPVIX02XX003ASP	Viadotto di svincolo - carpenteria spalla lato brescia	varie
2	6	2,4	4966	DA0104CPVIX02XX004ASP	Viadotto di svincolo - carpenteria spalla lato milano	varie
2	6	2,4	4967	DA0104CPVIX02XX005API	Viadotto di svincolo - carpenteria pile	varie
2	6	2,4	4973	DA0104PAVIX02XX002AAP	Viadotto di svincolo - Apparecchi di appoggio e giunti di dilatazione	varie
2	6	2,4	5602	DA0104RCVIX02XX007AOS	Opere di sostegno rampe - Relazione di calcolo	
2	6	2,4	5600	DA0104CPVIX02XX016AOS	Opere di sostegno rampe - Carpenteria sezioni	varie
2	6	2,4	4976	DA0104CPVIX02XX008AOS	Opere di sostegno rampa A - Pianta e prospetti	varie
2	6	2,4	4977	DA0104CPVIX02XX009AOS	Opere di sostegno rampa B - Pianta e prospetti	varie
2	6	2,4	5598	DA0104CPVIX02XX014AOS	Opere di sostegno rampa C - Pianta e prospetti	varie
2	6	2,4	5599	DA0104CPVIX02XX015AOS	Opere di sostegno rampa D - Pianta e prospetti	varie
2	6	2,4	4984	DA0104RCVIX02XX005A00	Opere di sostegno - Berlinese a protezione traliccio - Relazione di calcolo	varie
2	6	2,4	4985	DA0104CPVIX02XX013AOS	Opere di sostegno - Berlinese a protezione traliccio - Pianta, prospetto e sezioni	varie
2	6	2,4	4978	DA0104RCVIX02XX003A00	tombino ac/av 10,3x6,20 - relazione di calcolo	varie
2	6	2,4	4979	DA0104SZVIX02XX004A30	tombino ac/av 10,3x6,20 - viste d'insieme	varie
2	6	2,4	4980	DA0104PLVIX02XX007A09	tombino ac/av 10,3x6,20 - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,4	4981	DA0104SZVIX02XX007A30	tombino ac/av 10,3x6,20 - sezioni trasversali	varie
2	6	2,4	1269	DA0104PLVIX02XX003A09	Deviazione provvisoria: Planimetria	varie
2	6	2,4	1270	DA0104PRVIX02XX002A10	Deviazione provvisoria: Profilo longitudinale	varie
2	6	2,4	1271	DA0104SZVIX02XX002A30	Deviazione provvisoria: Sezioni trasversali tav. 1	varie
2	6	2,4	5596	DA0104SZVIX02XX005A30	Deviazione provvisoria: Sezioni trasversali tav. 2	varie
2	6	2,4	5597	DA0104SZVIX02XX006A30	Deviazione provvisoria: Sezioni trasversali tav. 3	varie
2	6	2,5		ID018	Tombino Roggia Trenzana prog. 5+456	
2	6	2,9	4849	DA0104RCID018XX001AXX	Ponte scatolare Asse Principale - Relazione di calcolo	
2	6	2,5	5615	DA0104PLID018XX001AXX	Ponte scatolare Asse Principale - Planimetria di progetto e sezione tipo	
2	6	2,5	1290	DA0104CPID018XX001AXX	Ponte scatolare Asse Principale - Pianta e sezione longitudinale	
2	6	2,5	5670	DA0104CPID018XX002AXX	Ponte scatolare Asse Principale - Prospetti e sezione	
2	6	2,9	5671	DA0104RCID018XX002AXX	Ponte scatolare Svincolo SS11 - Relazione di calcolo	
2	6	2,5	5672	DA0104PLID018XX002AXX	Ponte scatolare Svincolo SS11 - Planimetria di progetto e sezione tipo	
2	6	2,5	5673	DA0104CPID018XX003AXX	Ponte scatolare Svincolo SS11 - Pianta e sezione longitudinale	
2	6	2,5	5674	DA0104CPID018XX004AXX	Ponte scatolare Svincolo SS11 - Prospetti e sezione	
2	6	2,9	5675	DA0104RCID018XX003AXX	Ponte scatolare AV/AC - Relazione di calcolo	
2	6	2,5	5676	DA0104PLID018XX003AXX	Ponte scatolare AV/AC - Planimetria di progetto e sezione tipo	
2	6	2,5	5677	DA0104CPID018XX005AXX	Ponte scatolare AV/AC - Pianta e sezione longitudinale	
2	6	2,5	5678	DA0104CPID018XX006AXX	Ponte scatolare AV/AC - Prospetti e sezione	
2	6	2,5		SOX07	Sottovia svincolo SS11 - progr. Km 6+386,546	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	2,9	979	DA0104RCX07XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	2,5	980	DA0104PLX07XX001A09	Planimetria generale	1:500
2	6	2,5	4864	DA0104CPSX07XX001A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Piante	1:500
2	6	2,5	4865	DA0104CPSX07XX002A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Sezione longitudinale	1:500
2	6	2,5	4866	DA0104CPSX07XX003A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Sezioni trasversali e particolari	1:500
2	6	2,5		SOX00	SOX00 - Sottovia PODERALE F.le MAZZOTTI prog. 6+557	
2	6	2,9	1292	DA0104RCX00XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	2,5	1293	DA0104PLX00XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	2,5	4986	DA0104PLX00XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,5	1294	DA0104PRX00XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,5	1295	DA0104SZX00XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	2,5	4987	DA0104SZX00XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	2,5	4988	DA0104SZX00XX003AMA	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,5	4989	DA0104SZX00XX004AMA	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,5	5720	DA0104SZX00XX006AMA	Manufatto scatolare e muri lato SS11 - pianta e sezioni longitudinali	varie
2	6	2,5	4990	DA0104SZX00XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - sezione tipo	varie
2	6	2,5	4991	DA0104CPSX00XX001AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,5		ID020	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m km 7+291	
2	6	2,9	5716	DA0104RCID020XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,5	5717	DA0104PLID020XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	2,5	5718	DA0104PLID020XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	
2	6	2,5	5719	DA0104PTID020XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	2,5		SOX08	Sottovia poderale Olmi - prog. 7+442	
2	6	2,9	1308	DA0104RCX08XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	2,5	1309	DA0104PLX08XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	2,5	4992	DA0104PLX08XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,5	1310	DA0104PRX08XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,5	1311	DA0104SZX08XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	2,5	4993	DA0104SZX08XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	2,5	4994	DA0104SZX08XX003AMA	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,5	4995	DA0104SZX08XX004AMA	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,5	4996	DA0104SZX08XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - sezione tipo	varie
2	6	2,5	1318	DA0104CPSX08XX002AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,5		SOX09	Sottovia SP 60 - Km 7+832,882	
2	6	2,9	1320	DA0104RCX09XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,5	1323	DA0104PLX09XX001A09	Planimetria di progetto	varie
2	6	2,5	4997	DA0104PLX09XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,5	4998	DA0104PRX09XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	2,5	1324	DA0104PRX09XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,5	1325	DA0104SZX09XX001A30	Sezioni trasversali TAV. 1/2	varie
2	6	2,5	4999	DA0104SZX09XX002A30	Sezioni trasversali TAV. 2/2	varie
2	6	2,5	5430	DA0104PLX09XX003A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	2,5	5001	DA0104CPSX09XX001A00	Scatolare BREBEMI. Piante e sezioni	varie
2	6	2,5	5002	DA0104CPSX09XX002A00	Scatolare AC. Piante e sezioni	varie
2	6	2,5	5003	DA0104CPSX09XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,5	5004	DA0104CPSX09XX004A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,5	5005	DA0104CPSX09XX005A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,5	5006	DA0104STX09XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	2,6		SOX10	Sottovia SP 17 - Km 8+506,116	
2	6	2,9	1340	DA0104RCX10XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,6	1341	DA0104PLX10XX001A09	Planimetria di progetto	varie
2	6	2,6	5007	DA0104PLX10XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,6	5008	DA0104PRX10XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	2,6	1342	DA0104PRX10XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,6	1343	DA0104SZX10XX001A30	Sezioni trasversali TAV. 1/2	varie
2	6	2,6	5009	DA0104SZX10XX002A30	Sezioni trasversali TAV. 2/2	varie
2	6	2,6	5010	DA0104PLX10XX003A00	Viabilità provvisoria	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	2,6	5011	DA0104CPSOX10XX001A00	Scatolare BREBEMI. Piante e sezioni	varie
2	6	2,6	5012	DA0104CPSOX10XX002A00	Scatolare AC. Piante e sezioni	varie
2	6	2,6	5013	DA0104CPSOX10XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5014	DA0104CPSOX10XX004A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5015	DA0104CPSOX10XX005A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5016	DA0104STS0X10XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	2,6		SOX11	Sottovia SC Chiari- Castelvovati - Km 9+624,616	
2	6	2,9	1355	DA0104RC0X11XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,6	1357	DA0104PL0X11XX001A09	Planimetria di progetto	varie
2	6	2,6	5017	DA0104PL0X11XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,6	5018	DA0104PR0X11XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	2,6	1358	DA0104PR0X11XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,6	1359	DA0104SZ0X11XX001A30	Sezioni trasversali TAV. 1/2	varie
2	6	2,6	5019	DA0104SZ0X11XX002A30	Sezioni trasversali TAV. 2/2	varie
2	6	2,6	5020	DA0104PL0X11XX003A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	2,6	5021	DA0104CPSOX11XX001A00	Scatolare BREBEMI. Piante e sezioni	varie
2	6	2,6	5022	DA0104CPSOX11XX002A00	Scatolare AC. Piante e sezioni	varie
2	6	2,6	5023	DA0104CPSOX11XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5024	DA0104CPSOX11XX004A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5025	DA0104CPSOX11XX005A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5026	DA0104STS0X11XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	2,6		SOX12	Sottovia strada podereale S. Matteo- Km 9+731	
2	6	2,10	1368	DA0104RC0X12XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	2,6	1369	DA0104PL0X12XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	2,6	5027	DA0104PL0X12XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,6	1370	DA0104PR0X12XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,6	1371	DA0104SZ0X12XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	2,6	5028	DA0104SZ0X12XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	2,6	5029	DA0104SZ0X12XX003AMA	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,6	5030	DA0104SZ0X12XX004AMA	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,6	5031	DA0104SZ0X12XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - sezione tipo	varie
2	6	2,6	1378	DA0104CPSOX12XX002AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,6		SOX13	Sottovia SP 72 - Km 10+047,798	
2	6	2,10	1380	DA0104RC0X13XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,6	1382	DA0104PL0X13XX001A09	Planimetria di progetto	varie
2	6	2,6	5032	DA0104PL0X13XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,6	5033	DA0104PR0X13XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	2,6	1383	DA0104PR0X13XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,6	1384	DA0104SZ0X13XX001A30	Sezioni trasversali TAV. 1/3	varie
2	6	2,6	5034	DA0104SZ0X13XX002A30	Sezioni trasversali TAV. 2/3	varie
2	6	2,6	5035	DA0104SZ0X13XX003A30	Sezioni trasversali TAV. 3/3	varie
2	6	2,6	5036	DA0104SZ0X13XX004A30	Sezioni trasversali rotatorie	varie
2	6	2,6	5037	DA0104PL0X13XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	2,6	5038	DA0104CPSOX13XX001A00	Scatolare BREBEMI. Pianta	varie
2	6	2,6	5039	DA0104CPSOX13XX002A00	Scatolare BREBEMI. Sezione longitudinale e prospetto	varie
2	6	2,6	5040	DA0104CPSOX13XX003A00	Scatolare AC. Pianta	varie
2	6	2,6	5041	DA0104CPSOX13XX004A00	Scatolare AC. Sezione longitudinale e prospetto	varie
2	6	2,6	5042	DA0104CPSOX13XX005A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5043	DA0104CPSOX13XX006A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5044	DA0104CPSOX13XX007A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	varie
2	6	2,6	5664	DA0104CPSOX13XX008A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,6	5045	DA0104STS0X13XX001A00	Sezioni tipo 1/3	varie
2	6	2,6	5667	DA0104STS0X13XX002A00	Sezioni tipo 2/3	varie
2	6	2,6	5668	DA0104STS0X13XX003A00	Sezioni tipo 3/3	varie
2	6	2,7		ID030	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m km 10+105.14	
2	6	2,10	5406	DA0104RCID030XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,7	5407	DA0104PLID030XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	2,7	5408	DA0104PLID030XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	2,7	5409	DA0104PTID030XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	2,7		SOX14	Sottovia svincolo CHIARI - Km 10+321,301	
2	6	2.10	1396	DA0104RCSOX14XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,7	5046	DA0104PLSOX14XX001A09	Planimetria generale	1:1000
2	6	2,7	5047	DA0104CPSOX14XX001A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Piante	1:1000
2	6	2,7	5048	DA0104CPSOX14XX002A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Sezione longitudinale	1:1000
2	6	2,7	5049	DA0104CPSOX14XX003A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Sezioni trasversali e particolari	1:1000
2	6	2,7		ID031	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m km 10+473.40	
2	6	2.10	5411	DA0104RCID031XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,7	5412	DA0104PLID031XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	2,7	5413	DA0104PLID031XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	
2	6	2,7	5414	DA0104PTID031XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	2,7		SOX15	Sottovia poderale Goffi - Km 10+563	
2	6	2.10	1402	DA0104RCSOX15XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	2,7	1404	DA0104PLSOX15XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	2,7	5050	DA0104PLSOX15XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	2,7	1405	DA0104PRSOX15XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	2,7	1406	DA0104SZSOX15XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	2,7	5051	DA0104SZSOX15XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	2,7	5052	DA0104SZSOX15XX003AMA	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,7	5053	DA0104SZSOX15XX004AMA	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	2,7	5054	DA0104SZSOX15XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - sezione tipo	varie
2	6	2,7	1413	DA0104CPSOX15XX002AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,7		ID032	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m km 10+624.49	
2	6	2.10	5416	DA0104RCID032XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,7	5417	DA0104PLID032XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	2,7	5418	DA0104PLID032XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	
2	6	2,7	5419	DA0104PTID032XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	2,7		SO001	Opera integrata n. 93 - SOTTOVIA FERROVIARIO EST ADS CHIARI SUD	
2	6	2.10	1415	DA0204RCSO001XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,7	1416	DA0204PLSO001XX001A09	Planimetria generale	varie
2	6	2,7	5055	DA0204CPSO001XX001A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Piante	varie
2	6	2,7	5056	DA0204CPSO001XX002A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Sezione longitudinale	varie
2	6	2,7	5057	DA0204CPSO001XX003A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Sezioni trasversali e particolari	varie
2	6	2,7		SO002	Opera integrata n. 93 - SOTTOVIA FERROVIARIO OVEST ADS CHIARI SUD	
2	6	2,11	1421	DA0204RCSO002XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,7	1422	DA0204PLSO002XX001A09	Planimetria generale	varie
2	6	2,7	5058	DA0204CPSO002XX001A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Piante	varie
2	6	2,7	5059	DA0204CPSO002XX002A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Sezione longitudinale	varie
2	6	2,7	5060	DA0204CPSO002XX003A00	Manufatto scatolare e muri andatori - Sezioni trasversali e particolari	varie
2	6	2,7	5665	DA0204CPSO002XX004A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	2,7		SO003	Opera integrata n. 90-91-92 - SOTTOVIA FERROVIARI (A, C, D) CASELLO DI CHIARI	
2	6	2,11	1427	DA0204RCSO003XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	2,7	1428	DA0204PLSO003XX001A09	Planimetria generale	varie
2	6	2,7	5061	DA0204CPSO003XX001A00	Sottovia A - Piante	varie
2	6	2,7	5062	DA0204CPSO003XX002A00	Sottovia A - Sezione longitudinale	varie
2	6	2,7	5063	DA0204CPSO003XX003A00	Sottovia A - Sezioni trasversali e particolari	varie
2	6	2,7	5064	DA0204CPSO003XX004A00	Sottovia C - Piante	varie
2	6	2,7	5065	DA0204CPSO003XX005A00	Sottovia C - Sezione longitudinale	varie
2	6	2,7	5066	DA0204CPSO003XX006A00	Sottovia C - Sezioni trasversali e particolari	varie
2	6	2,7	5067	DA0204CPSO003XX007A00	Sottovia D - Piante	varie
2	6	2,7	5068	DA0204CPSO003XX008A00	Sottovia D - Sezione longitudinale	varie
2	6	2,7	5069	DA0204CPSO003XX009A00	Sottovia D - Sezioni trasversali e particolari	varie
2	6	2,7	5666	DA0204CPSO003XX010A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	3,1			LOTTO 2	
2	6	3,1		ID033	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m km 10+871.07	
2	6	3,5	5421	DA0204RCID033XX001A00	Relazione di calcolo	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	3,1	5422	DA0204PLID033XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	3,1	5423	DA0204PLID033XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	
2	6	3,1	5424	DA0204PTID033XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	3,1		SOX16	Sottovia Via Rudiano - Km 10+996,905	
2	6	3,5	1434	DA0204RC SOX16XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,1	1437	DA0204PR SOX16XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	3,1	1438	DA0204PR SOX16XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,1	1439	DA0204PL SOX16XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,1	1441	DA0204PL SOX16XX003A09	Planimetria di Progetto	varie
2	6	3,1	1442	DA0204PL SOX16XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	3,1	1443	DA0204SZ SOX16XX001A00	Sezioni trasversali Tav. 1/3	1:200
2	6	3,1	1444	DA0204SZ SOX16XX002A00	Sezioni trasversali Tav. 2/3	1:200
2	6	3,1	1445	DA0204SZ SOX16XX003A00	Sezioni trasversali Tav. 3/3	1:200
2	6	3,1	5070	DA0204CP SOX16XX001A00	Scatolare BREBEMI. Pianta e sezioni	1:200
2	6	3,1	5071	DA0204CP SOX16XX002A00	Scatolare AC. Pianta e sezioni	1:200
2	6	3,1	5072	DA0204CP SOX16XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto TAV. 1/2	1:200
2	6	3,1	5073	DA0204CP SOX16XX004A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto TAV. 2/2	1:200
2	6	3,1	5619	DA0204CP SOX16XX006A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	1:200
2	6	3,1	5074	DA0204CP SOX16XX005A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	1:200
2	6	3,1	5075	DA0204ST SOX16XX001A00	Sezioni tipo	1:200
2	6	3,1		ID034	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m km 10+958.39	
2	6	3,5	5426	DA0204RC ID034XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	3,1	5427	DA0204PL ID034XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	3,1	5428	DA0204PL ID034XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	
2	6	3,1	5429	DA0204PT ID034XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	3,1		SOX17	Sottovia viabilità podereale - Km 12+065	
2	6	3,5	1465	DA0204RC SOX17XX002A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	-
2	6	3,1	1477	DA0204CP SOX17XX004A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	3,1	1480	DA0204PL SOX17XX002A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	3,1	5076	DA0204PL SOX17XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,1	1481	DA0204PR SOX17XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,1	1482	DA0204SZ SOX17XX001A00	Sezioni trasversali -TAV. 1/2	1:200
2	6	3,1	1483	DA0204SZ SOX17XX002A00	Sezioni trasversali -TAV. 2/2	1:200
2	6	3,1	5077	DA0204SZ SOX17XX001AMA	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,1	5078	DA0204SZ SOX17XX002AMA	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,1	5079	DA0204SZ SOX17XX003AMA	Manufatto scatolare e muri - sezione tipo	varie
2	6	3,1		ID036	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m km 12+396.18	
2	6	3,5	5436	DA0204RC ID036XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	3,1	5437	DA0204PL ID036XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	3,1	5438	DA0204PL ID036XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	
2	6	3,1	5439	DA0204PT ID036XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	3,1		SOX18	Sottovia S.P.18 - Km 13+090,634	
2	6	3,5	1487	DA0204RC SOX18XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,1	1491	DA0204PR SOX18XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	3,1	1492	DA0204PR SOX18XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,1	1493	DA0204PL SOX18XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,1	1495	DA0204PL SOX18XX003A09	Planimetria di Progetto	varie
2	6	3,1	1496	DA0204SZ SOX18XX001A00	Sezioni trasversali Tav. 1/4	1:200
2	6	3,1	1497	DA0204SZ SOX18XX002A00	Sezioni trasversali Tav. 2/4	1:200
2	6	3,1	1498	DA0204SZ SOX18XX003A00	Sezioni trasversali Tav. 3/4	1:200
2	6	3,1	1499	DA0204SZ SOX18XX004A00	Sezioni trasversali Tav. 4/4	1:200
2	6	3,1	5080	DA0204CP SOX18XX001A00	Scatolare BREBEMI. Pianta e sezioni	1:200
2	6	3,1	5081	DA0204CP SOX18XX002A00	Scatolare AC. Pianta e sezioni	1:200
2	6	3,1	5082	DA0204CP SOX18XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto	1:200
2	6	3,1	5083	DA0204CP SOX18XX004A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	1:200
2	6	3,1	5084	DA0204CP SOX18XX005A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto	1:200
2	6	3,1	5085	DA0204ST SOX18XX001A00	Sezioni tipo	1:200

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	3,2		SOX19	O.I. n. 32 - Sottovia SP2 - Km 13+872,528	
2	6	3,5	1519	DA0Z04RC SOX19XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,2	1520	DA0Z04PR SOX19XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	3,2	1521	DA0Z04PR SOX19XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,2	1522	DA0Z04PL SOX19XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,2	1523	DA0Z04PL SOX19XX002A09	Planimetria di Progetto	1:1000
2	6	3,2	1524	DA0Z04PL SOX19XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	3,2	1525	DA0Z04SZ SOX19XX001A00	Sezioni Trasversali	1:200
2	6	3,2	5086	DA0Z04PL SOX19XX002A00	Intervento di raccordo con viabilità esistente	1:200
2	6	3,2	5087	DA0Z04CP SOX19XX001A00	Scatolare BREBEMI. Pianta e sezioni	1:200
2	6	3,2	5620	DA0Z04CP SOX19XX006A00	Scatolare viabilità locale, piante e sezioni	1:200
2	6	3,2	5088	DA0Z04CP SOX19XX002A00	Scatolare AC. Pianta e sezioni	1:200
2	6	3,2	5089	DA0Z04CP SOX19XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto TAV. 1/2	1:200
2	6	3,2	5621	DA0Z04CP SOX19XX007A00	Muri andatori lato BREBEMI. Pianta e prospetto TAV. 2/2	1:200
2	6	3,2	5090	DA0Z04CP SOX19XX004A00	Muri andatori area interclusa. Pianta e prospetto	1:200
2	6	3,2	5091	DA0Z04CP SOX19XX005A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto TAV. 1/2	1:200
2	6	3,2	5622	DA0Z04CP SOX19XX008A00	Muri andatori lato A.C. Pianta e prospetto TAV. 2/2	1:200
2	6	3,2	5092	DA0Z04ST SOX19XX001A00	Sezioni tipo - TAVOLA 1/2	1:200
2	6	3,2	5669	DA0Z04ST SOX19XX002A00	Sezioni tipo - TAVOLA 2/2	1:200
2	6	3,2		POX01	Ponte Scatolare 8,00x3,00 prog. 14+476	
2	6	3,6	1545	DA0Z04RC POX01XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,2	1546	DA0Z04PL POX01XX001A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	varie
2	6	3,2	1547	DA0Z04CP POX01XX001A00	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,2	1548	DA0Z04CP POX01XX002A00	Prospetto e sezioni	varie
2	6	3,2		SO004	O.I. n.31 - Sottovia SP 106 - Km 15+456,420	
2	6	3,6	1550	DA0Z04RC SO004XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,2	1551	DA0Z04CP SO004XX001A00	Scatolare BREBEMI - Pianta e sezioni	varie
2	6	3,2	1552	DA0Z04CP SO004XX002A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni tav. 1/2	varie
2	6	3,2	5610	DA0Z04CP SO004XX008A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni tav. 2/2	varie
2	6	3,2	1553	DA0Z04PR SO004XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	3,2	1554	DA0Z04PR SO004XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,2	1555	DA0Z04PL SO004XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,2	1556	DA0Z04PL SO004XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	3,2	1557	DA0Z04CP SO004XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta e prospetto - TAV. 1/3	varie
2	6	3,2	1558	DA0Z04CP SO004XX004A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta e prospetto - TAV. 2/3	varie
2	6	3,2	5611	DA0Z04CP SO004XX009A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta e prospetto - TAV. 3/3	varie
2	6	3,2	1559	DA0Z04CP SO004XX005A00	Muri andatori lato A.C. - Pianta e prospetto - TAV. 1/2	varie
2	6	3,2	1560	DA0Z04CP SO004XX006A00	Muri andatori lato A.C. - Pianta e prospetto - TAV. 2/2	varie
2	6	3,2	1561	DA0Z04PL SO004XX001A00	Raccordo con viabilità esistente - Plan e sez tipo	varie
2	6	3,2	1562	DA0Z04SZ SO004XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/5	1:200
2	6	3,2	1563	DA0Z04SZ SO004XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/5	1:200
2	6	3,2	1564	DA0Z04SZ SO004XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/5	1:200
2	6	3,2	1565	DA0Z04SZ SO004XX004A00	Sezioni trasversali - TAV. 4/5	1:200
2	6	3,2	5207	DA0Z04SZ SO004XX005A00	Sezioni trasversali - TAV. 5/5	1:200
2	6	3,2	1566	DA0Z04ST SO004XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	3,2	5625	DA0Z04CP SO004XX007A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	3,3		ID049	Tombino roggia Calciana- Km 15+734	
2	6	3,6	1567	DA0Z04RC ID049XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,3	1568	DA0Z04PL ID049XX001A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	varie
2	6	3,3	1569	DA0Z04CP ID049XX001A00	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,3	1570	DA0Z04CP ID049XX002A00	Prospetto e sezione	varie
2	6	3,3		ID050	Ponte Scatolare roggia Parmigiana - Km 15+740	
2	6	3,6	1571	DA0Z04RC ID050XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,3	1572	DA0Z04PL ID050XX001A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	varie
2	6	3,3	1573	DA0Z04CP ID050XX001A00	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,3	1574	DA0Z04CP ID050XX002A00	Prospetto e sezione	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	3,3		VIX03	Ponte Naviglio Vecchio - Km 15+814,246	
2	6	3,6	1575	DA0204RSVIX03XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,3	1576	DA0204PLVIX03XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	3,3	5263	DA0204PLVIX03XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,3	1577	DA0204CPVIX03XX001A00	Piante e sezioni	varie
2	6	3,3	1578	DA0204CPVIX03XX002A00	Carpenteria spalla A	varie
2	6	3,3	1579	DA0204CPVIX03XX003A00	Carpenteria spalla B	varie
2	6	3,3	1580	DA0204CPVIX03XX004A00	Carpenteria travi	varie
2	6	3,3	5159	DA0204CPVIX03XX001AAP	Apparecchi di appoggio e giunti	varie
2	6	3,3		SO005	Nuovo Sottovia viabilità podereale - Km 16+046	
2	6	3,6	1581	DA0204RCSO005XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	varie
2	6	3,3	1582	DA0204PLSO005XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	3,3	5093	DA0204PLSO005XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,3	1583	DA0204PRSO005XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,3	1584	DA0204SZSO005XX001A00	Sezioni trasversali Tav. 1/2	1:200
2	6	3,3	1585	DA0204SZSO005XX002A00	Sezioni trasversali Tav. 2/2	1:200
2	6	3,3	1588	DA0204CPSO005XX001A00	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,3	1589	DA0204CPSO005XX002A00	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,3	1590	DA0204CPSO005XX003A00	Manufatto scatolare e Muri - Sezioni tipo	varie
2	6	3,3	5094	DA0204CPSOX005XX003AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	3,3		ID052	SIFONE ASSE PRINCIPALE (Roggia Donna) 2x2m km 16+013	
2	6	3,6	5680	DA0204RCID052XX001A00	Relazione di calcolo	nuovo
2	6	3,3	5681	DA0204PLID052XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	nuovo
2	6	3,3	5682	DA0204CPID052XX001A00	Pianta e sezione longitudinale	nuovo
2	6	3,3	5683	DA0204CPID052XX002A00	Prospetto e sezioni	nuovo
2	6	3,3		SO006	Sottovia viabilità podereale Cascina-Ribolla Cadevilla - Km 16+755	
2	6	3,6	1593	DA0204RCSO006XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	varie
2	6	3,3	1594	DA0204PLSO006XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	3,3	5095	DA0204PLSO006XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,3	1595	DA0204PRSO006XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,3	1596	DA0204SZSO006XX001A00	Sezioni trasversali Tav.1/2	varie
2	6	3,3	1597	DA0204SZSO006XX002A00	Sezioni trasversali Tav.2/2	varie
2	6	3,3	1598	DA0204CPSO006XX001A00	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,3	1599	DA0204CPSO006XX002A00	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,3	1600	DA0204CPSO006XX003A00	Manufatto scatolare e Muri - Sezioni tipo	varie
2	6	3,3	5096	DA0204CPSOX16XX001AXX	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	3,3		SO007	O.I. n.30 - Sottovia S.C. Cantarana - Km 17+503,076	
2	6	3,6	1604	DA0204RCSO007XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,3	1605	DA0204CPSO007XX001A00	Scatolare BREBEMI - Pianta e sezioni	varie
2	6	3,3	1606	DA0204CPSO007XX002A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni tav. 1/2	varie
2	6	3,3	5215	DA0204CPSO007XX008A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni tav. 2/2	varie
2	6	3,3	1607	DA0204PRSO007XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	3,3	1608	DA0204PRSO007XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,3	1609	DA0204PLSO007XX001A09	Planimetria stato di fatto	1000
2	6	3,3	1610	DA0204PLSO007XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	3,3	1611	DA0204CPSO007XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 1/2	varie
2	6	3,3	1612	DA0204CPSO007XX004A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 2/2	varie
2	6	3,3	1613	DA0204CPSO007XX005A00	Muri andatori lato variante Calcio - Pianta, prospetto e sez.	varie
2	6	3,3	1614	DA0204CPSO007XX006A00	Muri andatori lato A.C.- Pianta, prospetto e sez.	varie
2	6	3,3	1615	DA0204PLSO007XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	3,3	1616	DA0204SZSO007XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/3	1:200
2	6	3,3	1617	DA0204SZSO007XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/3	1:200
2	6	3,3	1618	DA0204SZSO007XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/3	1:200
2	6	3,3	1619	DA0204STSO007XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	3,3	5626	DA0204CPSO007XX007A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	3,4		SO008	Sottovia Svincolo di Calcio - ramo D - prog. 17+527,409	
2	6	3,7	1620	DA0204RCSO008XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,4	1621	DA0204PRSO008XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,4	1622	DA0204SZSO008XX001A00	Sezioni trasversali tav.1/2	varie
2	6	3,4	1623	DA0204SZSO008XX002A00	Sezioni trasversali tav.2/2	varie
2	6	3,4	1624	DA0204PLSO008XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	3,4	5097	DA0204PLSO008XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,4	1625	DA0204CPSO008XX001A00	Manufatto Scatolare e Muri andatori - Pianta	varie
2	6	3,4	1626	DA0204CPSO008XX002A00	Manufatto Scatolare e Muri andatori - Profili cigli	varie
2	6	3,4	1627	DA0204CPSO008XX003A00	Muri andatori - Sezioni trasversali	varie
2	6	3,4	1628	DA0204CPSO008XX004A00	Manufatto Scatolare e Muri andatori - Sezioni tipo	varie
2	6	3,4	5627	DA0204CPSO008XX005A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	3,4		SO009	Sottovia Svincolo di Calcio - ramo B - prog. 17+725,409	
2	6	3,7	1630	DA0204RCSO009XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	3,4	1631	DA0204PRSO009XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,4	1632	DA0204SZSO009XX001A00	Sezioni trasversali tav.1/2	varie
2	6	3,4	1633	DA0204SZSO009XX002A00	Sezioni trasversali tav.2/2	varie
2	6	3,4	1634	DA0204PLSO009XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	3,4	5098	DA0204PLSO009XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	3,4	1635	DA0204CPSO009XX001A00	Manufatto Scatolare - Pianta e profilo	varie
2	6	3,4	1636	DA0204CPSO009XX002A00	Muri andatori lato Nord - Pianta e profili ciglio dx e sx	varie
2	6	3,4	1637	DA0204CPSO009XX003A00	Muri andatori lato Sud - Pianta e profili ciglio dx e sx	varie
2	6	3,4	1638	DA0204CPSO009XX004A00	Manufatto Scatolare e muri andatori - Sezioni tipo	varie
2	6	3,4	5628	DA0204CPSO009XX005A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	3,4		SO010	O.I. n.29 - Sottovia viabilità podereale - Km 18+108	
2	6	3,7	1640	DA0204RCSO010XX001A00	Manufatto scatolare - Relazione tecnica e di calcolo	-
2	6	3,4	1641	DA0204CPSO010XX001A00	Manufatto scatolare e muri lato AC - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,4	1642	DA0204CPSO010XX002A00	Manufatto scatolare e Muri - Sezioni tipo	varie
2	6	3,4	1643	DA0204CPSO010XX003A00	Manufatto scatolare e muri lato brebemi - pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	3,4	1644	DA0204PLSO010XX001A09	Planimetria stato di fatto	1000
2	6	3,4	1645	DA0204PLSO010XX002A09	Planimetria di progetto e di tracciamento, sezioni tipo	varie
2	6	3,4	5115	DA0204PRSO010XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	3,4	1646	DA0204CPSO010XX004A00	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	3,4	1648	DA0204SZSO010XX001A00	Sezioni trasversali Tav.1/2	varie
2	6	3,4	5116	DA0204SZSO010XX001A00	Sezioni trasversali Tav.2/2	varie
2	6	4,1			LOTTO 3	
2	6	4,1		SO011	O.I. n.28 - Sottovia viabilità podereale - Km 18+969	
2	6	4,6	1650	DA0204RCSO011XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,1	1651	DA0204CPSO011XX001A00	Manufatto scatolare e muri - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,1	1652	DA0204CPSO011XX002A00	Manufatto scatolare e muri - Sez trasversali e particolari	varie
2	6	4,1	1653	DA0204CPSO011XX003A00	Manufatto scatolare BREBEMI - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,1	1654	DA0204PLSO011XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,1	1655	DA0204PLSO011XX002A09	Planimetria e profilo	varie
2	6	4,1	1656	DA0204CPSO011XX004A00	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,1	1657	DA0204PASO011XX001A09	Drenaggi acque di piattaforma	varie
2	6	4,1	1658	DA0204SZSO011XX001A00	Sezioni trasversali	varie
2	6	4,1	1659	DA0204SZSO011XX002A00	Sezioni trasversali e sezioni tipo	varie
2	6	4,1	1660	DA0204PLSO011XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	4,1	5629	DA0204PLSO011XX002A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato MI	varie
2	6	4,1		SO012	O.I. n.27 - Sottovia S.S.11 - Km 19+206,066	
2	6	4,6	1662	DA0204RCSO012XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,1	1663	DA0204CPSO012XX001A00	Scatolare BREBEMI - Pianta e sezioni TAV. 1/2	varie
2	6	4,1	5612	DA0204CPSO012XX008A00	Scatolare BREBEMI - Pianta e sezioni TAV. 2/2	varie
2	6	4,1	1664	DA0204CPSO012XX002A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni tav. 1/2	varie
2	6	4,1	5776	DA0204CPSO012XX009A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni tav. 2/2	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	4,1	1665	DA0Z04PRSO012XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	4,1	1666	DA0Z04PRSO012XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	4,1	1667	DA0Z04PLSO012XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,1	1668	DA0Z04PLSO012XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	4,1	1669	DA0Z04CPSO012XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 1/2	varie
2	6	4,1	1670	DA0Z04CPSO012XX004A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 2/2	varie
2	6	4,1	1671	DA0Z04CPSO012XX005A00	Muri andatori lato A.C. - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 1/2	varie
2	6	4,1	1672	DA0Z04CPSO012XX006A00	Muri andatori lato A.C. - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 2/2	varie
2	6	4,1	1673	DA0Z04PLSO012XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	4,1	1674	DA0Z04SZSO012XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/4	1:200
2	6	4,1	1675	DA0Z04SZSO012XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/4	1:200
2	6	4,1	1676	DA0Z04SZSO012XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/4	1:200
2	6	4,1	5105	DA0Z04SZSO012XX004A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/4	1:200
2	6	4,1	1677	DA0Z04STSO012XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	4,1	5630	DA0Z04CPSO012XX007A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,1		CV008	O.I. n.26 - Cavalcavia S.C. Saracinesca - Km 20+730	
2	6	4,6	1678	DA0Z04RSCV008XX001A00	Relazione generale stradale	-
2	6	4,6	1679	DA0Z04RCV008XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,1	1680	DA0Z04PRCV008XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	4,1	1681	DA0Z04PRCV008XX001A10	Profilo longitudinale	1:1000/100
2	6	4,1	1682	DA0Z04PLCV008XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,1	1683	DA0Z04PLCV008XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	4,1	1685	DA0Z04PLCV008XX001A00	Viabilità provvisoria	1:1000
2	6	4,1	1686	DA0Z04PACV008XX001A0P	Pianta scavi/opere provvisionali 1/2	varie
2	6	4,1	5106	DA0Z04PACV008XX002A0P	Pianta scavi/opere provvisionali 2/2	varie
2	6	4,1	1687	DA0Z04SZCV008XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/5	1:200
2	6	4,1	1688	DA0Z04SZCV008XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/5	1:200
2	6	4,1	1689	DA0Z04SZCV008XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/5	1:200
2	6	4,1	1690	DA0Z04SZCV008XX004A00	Sezioni trasversali - TAV. 4/5	1:200
2	6	4,1	5117	DA0Z04SZCV008XX005A00	Sezioni trasversali - TAV. 5/5	1:200
2	6	4,1	1691	DA0Z04CPCV008XX001A00	Pianta, Prospetto e sezioni trasversali 1/2	varie
2	6	4,1	5107	DA0Z04CPCV008XX002A00	Pianta, Prospetto e sezioni trasversali 2/2	varie
2	6	4,1	1692	DA0Z04PLCV008XX001AFO	Pianta fondazioni e sezione longitudinale 1/2	varie
2	6	4,1	5108	DA0Z04PLCV008XX002AFO	Pianta fondazioni e sezione longitudinale 2/2	varie
2	6	4,1	1693	DA0Z04CPCV008XX001ASP	Carpenteria spalla A	varie
2	6	4,1	1694	DA0Z04CPCV008XX002ASP	Carpenteria spalla B	varie
2	6	4,1	1695	DA0Z04CPCV008XX001API	Carpenteria pile	varie
2	6	4,1	1696	DA0Z04CPCV008XX001AOS	Muri di sostegno rampa Sud	varie
2	6	4,1	1697	DA0Z04CPCV008XX001ATR	Carpenteria impalcato - assieme	varie
2	6	4,1	1698	DA0Z04CPCV008XX002ATR	Carpenteria impalcato - particolari e dettagli	varie
2	6	4,1	1705	DA0Z04PACV008XX001AAP	Apparecchi di appoggio e giunti	varie
2	6	4,1	1706	DA0Z04PLCV008XX001ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:1000
2	6	4,2		SO013	O.I. n.25 - Sottovia viabilità podereale - Km 21+033	
2	6	4,6	1707	DA0Z04RCSO013XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,2	1708	DA0Z04CPSO013XX001A00	Manufatto scatolare e muri - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,2	1709	DA0Z04CPSO013XX002A00	Manufatto scatolare e muri - Sez trasversali e particolari	varie
2	6	4,2	1710	DA0Z04CPSO013XX003A00	Manufatto scatolare BREBEMI - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,2	1711	DA0Z04PLSO013XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,2	1712	DA0Z04PLSO013XX002A09	Planimetria, profilo e sezioni tipo	varie
2	6	4,2	1713	DA0Z04CPSO013XX004A00	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,2	1714	DA0Z04PASO013XX001A09	Drenaggi acque di piattaforma	varie
2	6	4,2	1715	DA0Z04SZSO013XX001A00	Sezioni trasversali	varie
2	6	4,2	5631	DA0Z04PLSO013XX002A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato BS	varie
2	6	4,2		SO014	O.I. n.24 - Sottovia viabilità podereale - Km 21+261	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	4,6	1716	DA0Z04RCSO014XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,2	1717	DA0Z04CPSO014XX001A00	Manufatto scatolare e muri - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,2	1718	DA0Z04CPSO014XX002A00	Manufatto scatolare e muri - Sez trasversali e particolari	varie
2	6	4,2	1719	DA0Z04CPSO014XX003A00	Manufatto scatolare BREBEMI - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,2	1720	DA0Z04PLSO014XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,2	1721	DA0Z04PLSO014XX002A09	Planimetria, profilo e sezioni tipo	varie
2	6	4,2	1722	DA0Z04CPSO014XX004A00	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,2	1723	DA0Z04PASO014XX001A09	Drenaggi acque di piattaforma	varie
2	6	4,2	1724	DA0Z04SZSO014XX001A00	Sezioni trasversali	varie
2	6	4,2	1725	DA0Z04PLSO014XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	4,2	5632	DA0Z04PLSO014XX002A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato MI	varie
2	6	4,2	5633	DA0Z04PLSO014XX003A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato BS	varie
2	6	4,2		POX02	Ponte Scatolare Fontanone km 21+551	
2	6	4,6	1726	DA0304RCPOX02XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,2	1727	DA0304PLPOX02XX001A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	varie
2	6	4,2	1728	DA0304CPPOX02XX001A00	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	4,2	5434	DA0304CPPOX02XX002A00	Prospetti e sezione	varie
2	6	4,2		SO015	O.I. n.23 - 23 Sottovia SS 498 - Km 21+688	
2	6	4,6	1730	DA0Z04RCSO015XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,2	1731	DA0Z04CPSO015XX001A00	Scatolare BREBEMI - Pianta e sezioni	varie
2	6	4,2	1732	DA0Z04CPSO015XX002A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni tav. 1/2	varie
2	6	4,2	5613	DA0Z04CPSO015XX006A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni tav. 2/2	varie
2	6	4,2	1733	DA0Z04PRSO015XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità TAV. 1/2	varie
2	6	4,2	5742	DA0Z04PRSO015XX002A03	Diagramma di visuale libera e di velocità TAV. 2/2	varie
2	6	4,2	1734	DA0Z04PRSO015XX002A10	Profilo longitudinale TAV. 1/2	varie
2	6	4,2	5634	DA0Z04PRSO015XX003A10	Profilo longitudinale TAV. 2/2	varie
2	6	4,2	5743	DA0Z04PRSO015XX004A10	Profilo longitudinale RAMI B-C-D e ROTATORIE R e T	varie
2	6	4,2	1735	DA0Z04PLSO015XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,2	1736	DA0Z04PLSO015XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
2	6	4,2	1737	DA0Z04PLSO015XX003A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	4,2	1738	DA0Z04CPSO015XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, profilo e sezioni Tav. 1/2	varie
2	6	4,2	5744	DA0Z04CPSO015XX007A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, profilo e sezioni Tav. 2/2	varie
2	6	4,2	1739	DA0Z04CPSO015XX004A00	Muri andatori lato AC - Pianta, profilo e sezioni Tav. 1/2	varie
2	6	4,2	5745	DA0Z04CPSO015XX008A00	Muri andatori lato AC - Pianta, profilo e sezioni Tav. 2/2	varie
2	6	4,2	1740	DA0Z04SZSO015XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/5	1:200
2	6	4,2	1741	DA0Z04SZSO015XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/5	1:200
2	6	4,2	1742	DA0Z04SZSO015XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/5	1:200
2	6	4,2	1743	DA0Z04SZSO015XX004A00	Sezioni trasversali - TAV. 4/5	1:200
2	6	4,2	1744	DA0Z04SZSO015XX005A00	Sezioni trasversali - TAV. 5/5	1:200
2	6	4,2	5746	DA0Z04SZSO015XX006A00	Sezioni trasversali RAMO B	1:200
2	6	4,2	5747	DA0Z04SZSO015XX007A00	Sezioni trasversali RAMO C	1:200
2	6	4,2	5748	DA0Z04SZSO015XX008A00	Sezioni trasversali RAMO D	1:200
2	6	4,2	5749	DA0Z04SZSO015XX009A00	Sezioni trasversali ROTATORIA R	1:200
2	6	4,2	5750	DA0Z04SZSO015XX010A00	Sezioni trasversali ROTATORIA T	1:200
2	6	4,2	1745	DA0Z04STSO015XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	4,2	5635	DA0Z04CPSO015XX005A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,3		SO016	O.I. n.22 - Sottovia viabilità podereale - Km 21+940	
2	6	4,6	1747	DA0Z04RCSO016XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,3	1748	DA0Z04CPSO016XX001A00	Manufatto scatolare e muri - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,3	1749	DA0Z04CPSO016XX002A00	Manufatto scatolare e muri - Sez trasversali e particolari	varie
2	6	4,3	1750	DA0Z04CPSO016XX003A00	Manufatto scatolare BREBEMI - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,3	1751	DA0Z04PLSO016XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,3	1752	DA0Z04PLSO016XX002A09	Planimetria, profilo e sezioni tipo	varie
2	6	4,3	1753	DA0Z04CPSO016XX004A00	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,3	1754	DA0Z04PASO016XX001A09	Drenaggi acque di piattaforma	varie
2	6	4,3	1755	DA0Z04SZSO016XX001A00	Sezioni trasversali Tav.1/2	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	4,3	5752	DA0Z04SZSO016XX002A00	Sezioni trasversali Tav. 2/2	varie
2	6	4,3	5637	DA0Z04PLSO016XX001A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato BS	varie
2	6	4,3		CV009	O.I. n.21 - Cavalcavia SP 104 - Km 22+516	
2	6	4,6	1756	DA0Z04RSCV009XX001A00	Relazione generale stradale	-
2	6	4,6	1757	DA0Z04RCCV009XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,3	1758	DA0Z04PRCV009XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	4,3	1759	DA0Z04PRCV009XX001A10	Profilo longitudinale	1:1000/100
2	6	4,3	1760	DA0Z04PLCV009XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,3	1761	DA0Z04PLCV009XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	4,3	1762	DA0Z04PLCV009XX001A00	Viabilità provvisoria	1:1000
2	6	4,3	1763	DA0Z04PACV009XX001A0P	Pianta scavi/Opere provvisionali 1/2	varie
2	6	4,3	1764	DA0Z04PACV009XX002A0P	Pianta scavi/Opere provvisionali 2/2	varie
2	6	4,3	1765	DA0Z04SZCV009XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/4	1:200
2	6	4,3	1766	DA0Z04SZCV009XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/4	1:200
2	6	4,3	1767	DA0Z04SZCV009XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/4	1:200
2	6	4,3	1768	DA0Z04SZCV009XX004A00	Sezioni trasversali - TAV. 4/4	1:200
2	6	4,6	1769	DA0Z04RDCV009XX001A00	Relazione idraulica	varie
2	6	4,3	1770	DA0Z04CPCV009XX001A00	Prospetto, sezione trasversale e pianta impalcato - TAV. 1/2	varie
2	6	4,3	1771	DA0Z04CPCV009XX002A00	Prospetto, sezione trasversale e pianta impalcato - TAV. 2/2	varie
2	6	4,3	1772	DA0Z04PLCV009XX001AFO	Pianta fondazioni e sezione longitudinale - TAV. 1/2	varie
2	6	4,3	1773	DA0Z04PLCV009XX002AFO	Pianta fondazioni e sezione longitudinale - TAV. 2/2	varie
2	6	4,3	1774	DA0Z04CPCV009XX003A00	Carpenterie impalcato - assieme	varie
2	6	4,3	5118	DA0Z04CPCV009XX001ATR	Carpenterie impalcato - particolari e dettagli	varie
2	6	4,3	1775	DA0Z04CPCV009XX001ASP	Carpenteria spalla A	varie
2	6	4,3	1776	DA0Z04CPCV009XX002ASP	Carpenteria spalla B	varie
2	6	4,3	1777	DA0Z04CPCV009XX001API	Carpenteria pile	varie
2	6	4,3	1779	DA0Z04PACV009XX001AAP	Apparecchi di appoggio e giunti	varie
2	6	4,3	1780	DA0Z04PLCV009XX001ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:1000
2	6	4,3		SO017	Sottovia viabilità podereale Cascina-Trobiate - Km 23+612	
2	6	4,7	1781	DA0304RCSO017XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,3	1782	DA0304PLSO017XX001A09	Planimetria di progetto	varie
2	6	4,3	5638	DA0304STSO017XX001A03	tracciamento - sezioni tipo	varie
2	6	4,3	5119	DA0304PLSO017XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,3	1783	DA0304PRSO017XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	4,3	1784	DA0304SZSO017XX001A00	Sezioni trasversali Tav. 1/3	1:200
2	6	4,3	1785	DA0304SZSO017XX002A00	Sezioni trasversali Tav. 2/3	1:200
2	6	4,3	1786	DA0304SZSO017XX003A00	Sezioni trasversali Tav. 3/3	1:200
2	6	4,3	1787	DA0304CPSO017XX001A00	Manufatto scatolare e Muri lato AC - Pianta e sezioni Tav. 1/2	varie
2	6	4,3	5639	DA0304CPSO017XX005A00	Manufatto scatolare e Muri lato AC - Pianta e sezioni Tav. 2/2	varie
2	6	4,3	1788	DA0304CPSO017XX002A00	Manufatto scatolare e Muri lato BREBEMI - Pianta e sezione	varie
2	6	4,3	1789	DA0304CPSO017XX003A00	Manufatto scatolare e Muri lato BREBEMI - Pianta e sezioni Tav. 2/2	varie
2	6	4,3	1790	DA0304CPSO017XX004A00	Manufatto scatolare e Muri - Sezioni tipo	varie
2	6	4,3	5640	DA0304CPSO017XX006A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,3	5641	DA0304PLSO017XX001A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato MI	varie
2	6	4,3	5642	DA0304PLSO017XX002A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato BS	varie
2	6	4,4		SO018	O.I. n.20 - Sottovia SP 103 - Km 24+010	
2	6	4,7	1793	DA0Z04RCSO018XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,4	1794	DA0Z04CPSO018XX001A00	Scatolare BREBEMI - Pianta e sezioni	varie
2	6	4,4	1795	DA0Z04CPSO018XX002A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni	varie
2	6	4,4	1796	DA0Z04PRSO018XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	4,4	1797	DA0Z04PRSO018XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	4,4	1798	DA0Z04PLSO018XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,4	1799	DA0Z04PLSO018XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	4,4	1800	DA0Z04CPSO018XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, prospetto e sez. TAV. 1/2	varie
2	6	4,4	5643	DA0Z04CPSO018XX005A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, prospetto e sez. TAV. 2/2	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	4,4	1801	DA0Z04CPSO018XX004A00	Muri andatori lato A.C. - Pianta, prospetto e sez.	varie
2	6	4,4	1802	DA0Z04PLSO018XX001A00	Viabilità di raccordo colleg. Sottop. SP103 e viabilità esistente	varie
2	6	4,4	1803	DA0Z04SZSO018XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/3	1:200
2	6	4,4	1804	DA0Z04SZSO018XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/3	1:200
2	6	4,4	1805	DA0Z04SZSO018XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/3	1:200
2	6	4,4	1806	DA0Z04STSO018XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	4,4	5644	DA0Z04CPSO018XX006A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,4		ID075	Ponte Scatolare roggia d'Isso km 23+553	
2	6	4,7	1807	DA0304RCID075XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,4	1808	DA0304PLID075XX001A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	varie
2	6	4,4	1809	DA0304CPID075XX001A00	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	4,4	1810	DA0304CPID075XX002A00	Prospetti e sezione	varie
2	6	4,4		ID077	Tombino Fosso Bergamasco I + passaggio faunistico - Km 23+863	
2	6	4,7	1811	DA0304RCID077XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,4	1812	DA0304PLID077XX001A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	varie
2	6	4,4	1813	DA0304CPID077XX001A00	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	4,4	1814	DA0304CPID077XX002A00	Prospetti e sezione	varie
2	6	4,4		SO019	O.I. n.19 - Sottovia viabilità podereale - Km 24+194	
2	6	4,7	1815	DA0Z04RCSO019XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,4	1816	DA0Z04CPSO019XX001A00	Manufatto scatolare e muri sotto Svincolo - Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	4,4	1817	DA0Z04CPSO019XX002A00	Manufatto scatolare e muri sotto Brebemi - Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	4,4	1818	DA0Z04CPSO019XX003A00	Manufatto scatolare e muri sotto Linea AC - Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	4,4	1819	DA0Z04CPSO019XX004A00	Manufatto scatolare e muri - Sezioni Tipo	varie
2	6	4,4	1820	DA0Z04PRSO019XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	4,4	1821	DA0Z04PLSO019XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,4	1822	DA0Z04PLSO019XX002A09	Planimetria di Tracciamento	1:1000
2	6	4,4	1823	DA0Z04PLSO019XX003A09	Planimetria di Progetto - Sezioni tipo	varie
2	6	4,4	1824	DA0Z04SZSO019XX001A00	Sezioni trasversali Tav. 1/2	1:200
2	6	4,4	1825	DA0Z04SZSO019XX002A00	Sezioni trasversali Tav.2/2	1:200
2	6	4,4	1826	DA0Z04PLSO019XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	4,4	5646	DA0Z04CPSO019XX006A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,4		SO020	Sottovia Svincolo Fara O./Romano - ramo C - prog. 24+477	
2	6	4,7	1827	DA0304RCSO020XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,4	1828	DA0304PRSO020XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	4,4	1829	DA0304SZSO020XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
2	6	4,4	1831	DA0304PLSO020XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	4,4	5120	DA0304PLSO020XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,4	1832	DA0304CPSO020XX001A00	Scatolare - Pianta e profili	varie
2	6	4,4	1833	DA0304CPSO020XX002A00	Muri andatori lato Nord - Pianta e profili ciglio dx e sx TAV.1/2	varie
2	6	4,4	1834	DA0304CPSO020XX003A00	Muri andatori lato Nord - Pianta e profili ciglio dx e sx TAV.2/2	varie
2	6	4,4	1835	DA0304CPSO020XX004A00	Muri andatori lato Sud - Pianta e profili ciglio dx e sx TAV.1/2	varie
2	6	4,4	1836	DA0304CPSO020XX005A00	Muri andatori lato Sud - Pianta e profili ciglio dx e sx TAV.2/2	varie
2	6	4,4	1837	DA0304CPSO020XX006A00	Muri andatori - Sezioni trasversali TAV.1/2	varie
2	6	4,4	1838	DA0304CPSO020XX007A00	Muri andatori - Sezioni trasversali TAV.2/2	varie
2	6	4,4	1839	DA0304CPSO020XX008A00	Scatolare e muri andatori - Sezioni tipo	varie
2	6	4,4	5647	DA0304CPSO020XX009A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,5		SO021	Sottovia Svincolo Fara O./Romano - ramo B - prog. 24+618	
2	6	4,7	1841	DA0304RCSO021XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,5	1842	DA0304PRSO021XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	4,5	1843	DA0304SZSO021XX001A00	Sezioni trasversali tav.1/3	1:200
2	6	4,5	1844	DA0304SZSO021XX002A00	Sezioni trasversali tav.2/3	1:200
2	6	4,5	5607	DA0304SZSO021XX003A00	Sezioni trasversali tav.3/3	1:200
2	6	4,5	1845	DA0304PLSO021XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	4,5	5121	DA0304PLSO021XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	4,5	1846	DA0304CPSO021XX001A00	Scatolare - Pianta e profilo muro	varie
2	6	4,5	1847	DA0304CPSO021XX002A00	Muri andatori lato Nord - Pianta e profili ciglio TAV. 1/2	varie
2	6	4,5	5774	DA0304CPSO021XX007A00	Muri andatori lato Nord - Pianta e profili ciglio TAV. 2/2	varie
2	6	4,5	1848	DA0304CPSO021XX003A00	Muri andatori lato Sud - Pianta e profili	varie
2	6	4,5	1849	DA0304CPSO021XX004A00	Scatolare e Muri andatori - Sezioni trasversali	varie
2	6	4,5	1850	DA0304CPSO021XX005A00	Scatolare e muri andatori - Sezioni tipo	varie
2	6	4,5	5648	DA0304CPSO021XX006A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,5		SO022	O.I. n.18 - Sottovia poderale prog. 24+838	
2	6	4,7	1852	DA0Z04RCO022XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	4,5	1853	DA0Z04CPSO022XX001A00	Manufatto scatolare e muri - Pianta e profilo longitudinale Tav.1/2	varie
2	6	4,5	5753	DA0Z04CPSO022XX005A00	Manufatto scatolare e muri - Pianta e profilo longitudinale Tav.2/2	varie
2	6	4,5	1854	DA0Z04CPSO022XX002A00	Manufatto scatolare e muri - Sez trasversali e particolari	varie
2	6	4,5	1855	DA0Z04CPSO022XX003A00	Manufatto scatolare BREBEMI - Pianta e profilo longitudinale	varie
2	6	4,5	1856	DA0Z04PLSO022XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	4,5	1857	DA0Z04PLSO022XX002A09	Planimetria, profilo e sezioni tipo	varie
2	6	4,5	1858	DA0Z04CPSO022XX004A00	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	4,5	1859	DA0Z04PASO022XX001A09	Drenaggi acque di piattaforma	varie
2	6	4,5	1860	DA0Z04SZSO022XX001A00	Sezioni trasversali	varie
2	6	4,5	5649	DA0Z04PLSO022XX001A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato MI	varie
2	6	4,5	5650	DA0Z04PLSO022XX002A00	Viabilità di accesso all'area interclusa lato BS	varie
2	6	5,1			LOTTO 4	
2	6	5,1		SO023	O.I. n.17 - Sottovia SC Fara Olivana prog. 25+382	
2	6	5,3	1862	DA0Z04RCO023XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	5,1	1863	DA0Z04CPSO023XX001A00	Scatolare BREBEMI - Pianta e sezioni	varie
2	6	5,1	1864	DA0Z04CPSO023XX002A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni 1/2	varie
2	6	5,1	5754	DA0Z04CPSO023XX008A00	Scatolare AC - Pianta e sezioni 2/2	varie
2	6	5,1	1865	DA0Z04PRSO023XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	5,1	1866	DA0Z04PRSO023XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	5,1	1867	DA0Z04PLSO023XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	5,1	1868	DA0Z04PLSO023XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	5,1	1869	DA0Z04CPSO023XX003A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 1/2	varie
2	6	5,1	1870	DA0Z04CPSO023XX004A00	Muri andatori lato BREBEMI - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 2/2	varie
2	6	5,1	1871	DA0Z04CPSO023XX005A00	Muri andatori lato A.C. - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 1/2	varie
2	6	5,1	1872	DA0Z04CPSO023XX006A00	Muri andatori lato A.C. - Pianta, prospetto e sez. - TAV. 2/2	varie
2	6	5,1	1873	DA0Z04PLSO023XX001A00	Viabilità di cucitura - Planimetria e sez. tipo	varie
2	6	5,1	1874	DA0Z04SZSO023XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/3	1:200
2	6	5,1	1875	DA0Z04SZSO023XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/3	1:200
2	6	5,1	1876	DA0Z04SZSO023XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/3	1:200
2	6	5,1	1877	DA0Z04STSO023XX001A00	Sezioni tipo	varie
2	6	5,1	5652	DA0Z04CPSO023XX007A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	5,1		SO024	O.I. n.16 - Sottovia poderale prog. 28+071	
2	6	5,3	1878	DA0Z04RCO024XX001A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	-
2	6	5,3	5525	DA0Z04RCO024XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	-
2	6	5,3	5526	DA0Z04RCO024XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	-
2	6	5,3	5527	DA0Z04RCO024XX004A00	Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	-
2	6	5,1	1879	DA0Z04CPSO024XX001A00	Carpenteria asse principale: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 1 di 2	varie
2	6	5,1	1880	DA0Z04CPSO024XX002A00	Carpenteria asse principale: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 2 di 2	varie
2	6	5,1	1881	DA0Z04CPSO024XX003A00	Carpenteria asse principale: sezioni trasversali	varie
2	6	5,1	5528	DA0Z04CPSO024XX005A00	Carpenteria asse strada area interclusa: pianta fondazioni e sezione longitudinale	varie
2	6	5,1	5529	DA0Z04CPSO024XX006A00	Carpenteria asse strada area interclusa: sezioni trasversali	varie
2	6	5,1	1882	DA0Z04PLSO024XX001A09	Planimetria, profilo e sezioni tipo	varie
2	6	5,1	1883	DA0Z04PLSO024XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	5,1	1884	DA0Z04CPSO024XX004A00	Carpenteria vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	5,1	1886	DA0Z04SZSO024XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
2	6	5,1		SO025	O.I. N. - Sottovia ciclopedonale prog. 28+635	
2	6	5,3	1887	DA0404RCSO025XX001A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	-
2	6	5,3	5530	DA0404RCSO025XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	-
2	6	5,3	5531	DA0404RCSO025XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	-
2	6	5,3	5532	DA0404RCSO025XX004A00	Relazione di calcolo sottopasso stradello area interclusa	-
2	6	5,3	5533	DA0404RCSO025XX005A00	Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	-
2	6	5,1	1888	DA0404PLSO025XX001A09	Planimetria di progetto, tracciamento e segnaletica	1:1000
2	6	5,1	5122	DA0404PLSO025XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	5,1	1889	DA0404PRSO025XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	5,1	1890	DA0404SZSO025XX001A00	Sezioni trasversali tav. 1 di 2	varie
2	6	5,1	5534	DA0404SZSO025XX002A00	Sezioni trasversali tav. 2 di 2	varie
2	6	5,1	1891	DA0404CPSO025XX001A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 1 di 3	varie
2	6	5,1	1892	DA0404CPSO025XX002A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 2 di 3	varie
2	6	5,1	5535	DA0404CPSO025XX003A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 3 di 3	varie
2	6	5,1	5536	DA0404CPSO025XX004A00	Carpenteria: sezioni trasversali tav. 1 di 2	varie
2	6	5,1	5537	DA0404CPSO025XX005A00	Carpenteria: sezioni trasversali tav. 2 di 2	varie
2	6	5,1	5538	DA0404CPSO025XX006A00	Carpenteria vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	5,1		CV010	O.I. n.15 - Cavalcavia SP EX SS 591 - Km 28+784	
2	6	5,4	1895	DA0Z04RSCV010XX001A00	Relazione generale stradale	-
2	6	5,4	1896	DA0Z04RCCV010XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	5,1	1897	DA0Z04PRCV010XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	5,1	1898	DA0Z04PRCV010XX001A10	Profilo longitudinale	1:1000/100
2	6	5,1	1899	DA0Z04PLCV010XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	5,1	1900	DA0Z04PLCV010XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	5,1	1901	DA0Z04PLCV010XX001A00	Viabilità provvisoria	varie
2	6	5,1	1902	DA0Z04PACV010XX001A0P	Pianta scavi/Opere provvisionali 1/2	varie
2	6	5,1	1903	DA0Z04PACV010XX002A0P	Pianta scavi/Opere provvisionali 2/2	varie
2	6	5,1	1904	DA0Z04SZCV010XX001A00	Sezioni trasversali - TAV. 1/3	1:200
2	6	5,1	1905	DA0Z04SZCV010XX002A00	Sezioni trasversali - TAV. 2/3	1:200
2	6	5,1	1906	DA0Z04SZCV010XX003A00	Sezioni trasversali - TAV. 3/3	1:200
2	6	5,4	1907	DA0Z04RDCV010XX001A00	Relazione idraulica	varie
2	6	5,1	1908	DA0Z04PCPV010XX001A00	Prospetto, sezione trasversale e pianta impalcato - TAV. 1/2	varie
2	6	5,1	1909	DA0Z04PCPV010XX002A00	Prospetto, sezione trasversale e pianta impalcato - TAV. 2/2	varie
2	6	5,1	1910	DA0Z04PLCV010XX001AFO	Pianta fondazioni e sezione longitudinale - TAV. 1/2	varie
2	6	5,1	1911	DA0Z04PLCV010XX002AFO	Pianta fondazioni e sezione longitudinale - TAV. 2/2	varie
2	6	5,1	5123	DA0Z04CPCV010XX001ATR	Carpenterie impalcato - assieme	varie
2	6	5,1	5124	DA0Z04CPCV010XX002ATR	Carpenterie impalcato - particolari e dettagli	varie
2	6	5,1	1912	DA0Z04CPCV010XX001ASP	Carpenteria spalla A	varie
2	6	5,1	1913	DA0Z04CPCV010XX002ASP	Carpenteria spalla B	varie
2	6	5,1	1914	DA0Z04CPCV010XX001API	Carpenteria pile	varie
2	6	5,1	1915	DA0Z04PACV010XX001AAP	Apparecchi di appoggio e giunti	varie
2	6	5,1	1916	DA0Z04PLCV010XX001ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:1000
2	6	5,1		ID100	Ponte Scatolare roggia Morletta + passaggio faunistico - Km 29+023	
2	6	5,4	1917	DA0404RCID100XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	5,1	1918	DA0404PLID100XX001A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	varie
2	6	5,1	1919	DA0404CPID100XX001A00	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	5,1	1920	DA0404CPID100XX002A00	Prospetti e sezione	varie
2	6	5,2		SO026	Sottovia vincolo Bariano - ramo C - prog. 29+043	
2	6	5,4	1921	DA0404RCSO026XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	5,2	1922	DA0404PRSO026XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	5,2	1923	DA0404SZSO026XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
2	6	5,2	1924	DA0404PLSO026XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	5,2	5125	DA0404PLSO026XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	5,2	1925	DA0404CPSO026XX001A00	Manufatto scatolare - Pianta e profili	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	5,2	1926	DA0404CPSO026XX002A00	Muri andatori lato Nord - Pianta e profili ciglio dx e sx	varie
2	6	5,2	1927	DA0404CPSO026XX003A00	Muri andatori lato Sud - Pianta e profili ciglio dx e sx Tav. 1/2	varie
2	6	5,2	1928	DA0404CPSO026XX004A00	Muri andatori lato Sud - Pianta e profili ciglio dx e sx Tav. 2/2	varie
2	6	5,2	1929	DA0404CPSO026XX005A00	Scatolare e Muri andatori - Sezioni trasversali Tav. 1/2	varie
2	6	5,2	1930	DA0404CPSO026XX006A00	Scatolare e Muri andatori - Sezioni trasversali Tav. 2/2	varie
2	6	5,2	1931	DA0404CPSO026XX007A00	Scatolare e muri andatori - Sezioni tipo	varie
2	6	5,2	5653	DA0404CPSO026XX008A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	5,2		SO027	Sottovia svincolo Bariano - ramo B - prog. 29+270	
2	6	5,4	1933	DA0404RCSO027XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	5,2	1934	DA0404PRSO027XX001A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	5,2	1935	DA0404SZSO027XX001A00	Sezioni trasversali Tav. 1/4	1:200
2	6	5,2	5755	DA0404SZSO027XX002A00	Sezioni trasversali Tav. 2/4	1:200
2	6	5,2	5756	DA0404SZSO027XX003A00	Sezioni trasversali Tav. 3/4	1:200
2	6	5,2	5757	DA0404SZSO027XX004A00	Sezioni trasversali Tav. 4/4	1:200
2	6	5,2	1936	DA0404PLSO027XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
2	6	5,2	5126	DA0404PLSO027XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	5,2	1937	DA0404CPSO027XX001A00	Scatolare - Pianta e profilo muro in dx e sx	varie
2	6	5,2	1938	DA0404CPSO027XX002A00	Muri andatori lato Nord - Pianta e profilo	varie
2	6	5,2	1940	DA0404CPSO027XX004A00	Muri andatori lato Sud - Pianta e profili ciglio dx e sx	varie
2	6	5,2	1941	DA0404CPSO027XX005A00	Scatolare e Muri andatori - Sezioni trasversali	varie
2	6	5,2	1943	DA0404CPSO027XX007A00	Scatolare e Muri andatori - Sezioni tipo	varie
2	6	5,2	5654	DA0404CPSO027XX008A00	vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	6,1,1			LOTTO 5	
2	6	6,1,1		CV011	Opera integrata n.13 - Cavalcavia Via Vallicelle - Km 29+955	
2	6	6,5	1946	DA0Z04RCCV011XX002A00	Relazione di calcolo	
2	6	6,1,1	1947	DA0Z04CPCV011XX001ASP	CARPENTERIA SPALLA A	varie
2	6	6,1,1	1948	DA0Z04CPCV011XX002ASP	CARPENTERIA SPALLA B	varie
2	6	6,1,1	1949	DA0Z04CPCV011XX003API	CARPENTERIA PILE	varie
2	6	6,1,1	1950	DA0Z04PACV011XX001AAP	APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	varie
2	6	6,1,1	1951	DA0Z04PRCV011XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	6,1,1	1952	DA0Z04PRCV011XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE	1:1000/100
2	6	6,1,1	1953	DA0Z04PLCV011XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	6,1,1	1954	DA0Z04PLCV011XX002A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	varie
2	6	6,1,1	1955	DA0Z04PTCV011XX001A10	PROSPETTO SEZIONE TRASVERSALE E Pianta IMPALCATO TAV 1/2	varie
2	6	6,1,1	1956	DA0Z04PTCV011XX002A10	PROSPETTO SEZIONE TRASVERSALE E Pianta IMPALCATO TAV 2/2	varie
2	6	6,1,1	1957	DA0Z04PLCV011XX003A09	PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE TAVOLA 1/2	varie
2	6	6,1,1	1958	DA0Z04PLCV011XX004A09	PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE TAVOLA 2/2	varie
2	6	6,1,1	1959	DA0Z04CPCV011XX004AOP	Pianta scavi/Opere provvisionali 1/2	varie
2	6	6,1,1	1960	DA0Z04CPCV011XX005AOP	Pianta scavi/Opere provvisionali 2/2	varie
2	6	6,5	1961	DA0Z04RDCV011XX001A00	RELAZIONE IDRAULICA	
2	6	6,5	1962	DA0Z04RSCV011XX001A00	RELAZIONE GENERALE STRADALE	
2	6	6,1,1	1963	DA0Z04SZCV011XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 1/2	1:200
2	6	6,1,1	1964	DA0Z04SZCV011XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 2/2	1:200
2	6	6,1,1	5128	DA0Z04CPCV011XX001ATR	Carpenteria impalcato - assieme	varie
2	6	6,1,1	5129	DA0Z04CPCV011XX002ATR	Carpenteria impalcato - particolari e dettagli	varie
2	6	6,1,1	5130	DA0Z04PLCV011XX001ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:1000
2	6	6,1,2		CV012	Opera integrata n.12 - Cavalcavia S.C. Caravaggio/Masano prog. 31+434	
2	6	6,5	1966	DA0Z04RCCV012XX002A00	Relazione di calcolo	
2	6	6,1,2	1967	DA0Z04CPCV012XX001ATR	CARPENTERIE IMPALCATO - ASSIEME	varie
2	6	6,1,2	5131	DA0Z04CPCV012XX002ATR	CARPENTERIE IMPALCATO - PARTICOLARI E DETTAGLI	NUOVO
2	6	6,1,2	1968	DA0Z04CPCV012XX002ASP	CARPENTERIA SPALLA A	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	6,1,2	1969	DA0Z04CPCV012XX003ASP	CARPENTERIA SPALLA B	varie
2	6	6,1,2	1970	DA0Z04CPCV012XX004API	CARPENTERIA PILE	varie
2	6	6,1,2	1974	DA0Z04PACV012XX002AAP	APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	varie
2	6	6,1,2	1975	DA0Z04PRCV012XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	6,1,2	1976	DA0Z04PRCV012XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE TAVOLA 1/3	1:1000/100
2	6	6,1,2	1977	DA0Z04PRCV012XX003A10	PROFILO LONGITUDINALE TAVOLA 2/3	1:1000/100
2	6	6,1,2	1978	DA0Z04PRCV012XX004A10	PROFILO LONGITUDINALE TAVOLA 3/3	1:1000/100
2	6	6,1,2	1979	DA0Z04PLCV012XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO 1 DI 3	1:1000
2	6	6,1,2	1980	DA0Z04PLCV012XX002A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO 2 DI 3	1:1000
2	6	6,1,2	1981	DA0Z04PLCV012XX003A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO 3 DI 3	1:1000
2	6	6,1,2	1982	DA0Z04PLCV012XX004A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO. TAVOLA 1/3	varie
2	6	6,1,2	1983	DA0Z04PLCV012XX005A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO. TAVOLA 2/3	varie
2	6	6,1,2	1984	DA0Z04PLCV012XX006A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO. TAVOLA 3/3	varie
2	6	6,1,2	1985	DA0Z04PLCV012XX007A09	VIABILITA' PROVVISORIA	1:1000
2	6	6,1,2	1986	DA0Z04PLCV012XX008A09	SVINCOLI DI RACCORDO CON VIABILITA' ESISTENTE	varie
2	6	6,1,2	1987	DA0Z04PRCV012XX005A10	PROSPETTO SEZ TRASVERSALE E PIANTA IMPALC TAV 1/2	varie
2	6	6,1,2	1988	DA0Z04PRCV012XX006A10	PROSPETTO SEZ TRASVERSALE E PIANTA IMPALC TAV 2/2	varie
2	6	6,1,2	1989	DA0Z04PLCV012XX009A09	PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE TAV 1/2	varie
2	6	6,1,2	1990	DA0Z04PLCV012XX010A09	PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE TAV 2/2	varie
2	6	6,1,2	1991	DA0Z04CPCV012XX007AOP	PIANTA SCAVI/OPERE PROVVISORIALI 1/2	varie
2	6	6,1,2	1992	DA0Z04CPCV012XX008AOP	PIANTA SCAVI/OPERE PROVVISORIALI 2/2	varie
2	6	6,5	1993	DA0Z04RDCV012XX001A00	RELAZIONE IDRAULICA	
2	6	6,5	1994	DA0Z04RSCV012XX001A00	RELAZIONE GENERALE STRADALE	
2	6	6,1,2	1995	DA0Z04SZCV012XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 1/10	1:200
2	6	6,1,2	1996	DA0Z04SZCV012XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 2/10	1:200
2	6	6,1,2	1997	DA0Z04SZCV012XX003A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 3/10	1:200
2	6	6,1,2	1998	DA0Z04SZCV012XX004A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 4/10	1:200
2	6	6,1,2	1999	DA0Z04SZCV012XX005A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 5/10	1:200
2	6	6,1,2	2000	DA0Z04SZCV012XX006A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 6/10	1:200
2	6	6,1,2	2001	DA0Z04SZCV012XX007A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 7/10	1:200
2	6	6,1,2	4869	DA0Z04SZCV012XX008A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 8/10	1:200
2	6	6,1,2	4870	DA0Z04SZCV012XX009A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 9/10	1:200
2	6	6,1,2	4871	DA0Z04SZCV012XX010A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 10/10	1:200
2	6	6,1,2	5132	DA0Z04PLCV012XX001ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza 1/3	varie
2	6	6,1,2	5127	DA0Z04PLCV012XX002ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza 2/3	varie
2	6	6,1,2	5623	DA0Z04PLCV012XX003ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza 3/3	varie
2	6	6,2		SOX20	O.I. N. 12 - sottopasso ciclopedonale pk 31+264	
2	6	6,5	5133	DA0504RCXOX20XX001A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	
2	6	6,5	5134	DA0504RCXOX20XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	
2	6	6,5	5135	DA0504RCXOX20XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	1:1000
2	6	6,5	5136	DA0504RCXOX20XX004A00	Relazione di calcolo sottopasso stradello area interclusa	
2	6	6,5	5137	DA0504RCXOX20XX005A00	Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	
2	6	6,2	5539	DA0504PLSOX20XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento	varie
2	6	6,2	5540	DA0504PLSOX20XX002A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	6,2	5541	DA0504PRSOX20XX001A10	PROFILO LONGITUDINALE	1:1000/100
2	6	6,2	5542	DA0504SZSOX20XX001A00	Sezioni trasversali	varie
2	6	6,2	5138	DA0504CPSOX20XX001A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 1 di 2	
2	6	6,2	5139	DA0504CPSOX20XX002A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 2 di 2	
2	6	6,2	5140	DA0504CPSOX20XX003A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 1 di 2	
2	6	6,2	5141	DA0504CPSOX20XX004A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 2 di 2	
2	6	6,2	5710	DA0504CPSOX20XX005AVA	Carpenteria vasca di sollevamento e raccolta acque	
2	6	6,2		SO028	Sottovia viabilità podereale - Km 31+784 - OPERA PROPOSTA INTEGRATA	
2	6	6,6	2002	DA0504RCXOX20XX002A00	Relazione di calcolo: manufatto scatolare	
2	6	6,6	5835	DA0504RCXOX20XX003A00	Relazione di calcolo: muri di sostegno	
2	6	6,2	4939	DA0504PLSOX20XX003A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	6,2	2003	DA0504PLSOX20XX002A09	Planimetria, profilo e sezioni tipo	varie

BB

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	6,2	2004	DA0504SZSO028XX001A00	Sezioni trasversali 1 di 2	varie
2	6	6,2	4964	DA0504SZSO028XX002A00	Sezioni trasversali 2 di 2	varie
2	6	6,2	2005	DA0504CPSO028XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 1 di 3	varie
2	6	6,2	4968	DA0504CPSO028XX004AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 2 di 3	varie
2	6	6,2	4969	DA0504CPSO028XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 3 di 3	varie
2	6	6,2	2006	DA0504CPSO028XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - Sezioni Trasversali	varie
2	6	6,2	5759	DA0504PLSO028XX004A09	Accesso area interclusa - Pianta, Profilo e Sezioni	varie
2	6	6,2	2007	DA0504CPSO028XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	6,2	5836	DA0504PLSO028XX001AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 1 di 2	varie
2	6	6,2	5837	DA0504PLSO028XX002AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 2 di 2	varie
2	6	6,2		SO029	O.I. N. 11 - Sottovia Via Battisti - Km 32+298	
2	6	6,6	2008	DA0Z04RCO029XX001A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	
2	6	6,6	2009	DA0Z04RCO029XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	
2	6	6,6	5692	DA0Z04RCO029XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	
2	6	6,6	5693	DA0Z04RCO029XX004A00	Relazione di calcolo sottopasso stradello area interclusa	
2	6	6,6	5694	DA0Z04RCO029XX005A00	Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	
2	6	6,6	5695	DA0Z04RCO029XX006A00	Relazione di calcolo conci con portale	
2	6	6,2	2010	DA0Z04CPSO029XX001A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 1 di 4	varie
2	6	6,2	2011	DA0Z04CPSO029XX002A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 2 di 4	varie
2	6	6,2	2012	DA0Z04PRSO029XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	6,2	2013	DA0Z04PRSO029XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	6,2	2014	DA0Z04PLSO029XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1000
2	6	6,2	2015	DA0Z04PLSO029XX002A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	varie
2	6	6,2	2016	DA0Z04CPSO029XX003A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 3 di 4	varie
2	6	6,2	2017	DA0Z04CPSO029XX004A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 4 di 4	varie
2	6	6,2	2018	DA0Z04CPSO029XX005A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 1 di 3	varie
2	6	6,2	2019	DA0Z04CPSO029XX006A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 2 di 3	varie
2	6	6,2	2020	DA0Z04CPSO029XX007A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 3 di 3	varie
2	6	6,2	2022	DA0Z04SZSO029XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI TAV 1	varie
2	6	6,2	2023	DA0Z04SZSO029XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI TAV 2	varie
2	6	6,2	5871	DA0Z04CPSO029XX001AVA	CARPENTERIA VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	6,2		SO030	O.I. N. 10 - Sottovia S.C. Caravaggio/Brignano - Km 32+593	
2	6	6,7	2026	DA0Z04RCO030XX002A00	Relazione di calcolo	
2	6	6,2	2027	DA0Z04CPSO030XX001AMA	SCATOLARE A.C. - Pianta e sezioni	varie
2	6	6,2	2028	DA0Z04CPSO030XX002AMA	SCATOLARE BREBEMI - Pianta e sezioni	varie
2	6	6,2	2029	DA0Z04PRSO030XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	6,2	2030	DA0Z04PRSO030XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	6,2	2031	DA0Z04PLSO030XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	6,2	2032	DA0Z04PLSO030XX002A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	varie
2	6	6,2	2033	DA0Z04CPSO030XX003AMU	MURI ANDATORI LATO AC - Pianta e sezioni	varie
2	6	6,2	2034	DA0Z04CPSO030XX004AMU	MURI ANDATORI LATO AC - Pianta e sezioni	varie
2	6	6,2	2035	DA0Z04CPSO030XX005AMU	MURI ANDATORI LATO AC - Pianta e prospetto e sezioni	varie
2	6	6,2	2036	DA0Z04CPSO030XX006AMU	MURI ANDATORI LATO BREBEMI- Pianta e prospetto e sezioni	varie
2	6	6,2	2037	DA0Z04PLSO030XX003A09	ROTATORIA PLANIMETRIA E SEZ. TIPO 37+958,879	varie
2	6	6,2	2038	DA0Z04PLSO030XX004A09	VIABILITA' DI CUCITURA PLANIMETRIA E SEZ. TIPO 37+958,879	varie
2	6	6,2	2040	DA0Z04SZSO030XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI TAV 1	varie
2	6	6,2	2041	DA0Z04SZSO030XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI TAV 2	varie
2	6	6,2	2042	DA0Z04STSO030XX001A00	SEZIONI TIPO	varie
2	6	6,2	5771	DA0Z04PLSO030XX001AOP	OPERE PROVVISORIALI TAV.1/2	varie
2	6	6,2	5772	DA0Z04PLSO030XX002AOP	OPERE PROVVISORIALI TAV.2/2	varie
2	6	6,2	5773	DA0Z04CPSO030XX007A00	Vasca e vano pompe	varie
2	6	6,3		SO031	O.I. N. 09 - Sottovia SP 132 - Km 33+178	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	6,7	2044	DA0Z04RCSO031XX003A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Relazione di calcolo muri ad "U"	
2	6	6,7	5800	DA0Z04RCSO031XX004A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	
2	6	6,7	5801	DA0Z04RCSO031XX005A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Relazione di calcolo sottopasso autostradale	
2	6	6,7	5802	DA0Z04RCSO031XX006A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Relazione di calcolo sottopasso area interclusa	
2	6	6,7	5803	DA0Z04RCSO031XX007A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Relazione di calcolo concio con portale	
2	6	6,7	5804	DA0Z04RCSO031XX008A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	
2	6	6,7	5805	DA0Z04RCSO031XX009A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Relazione di calcolo sottopasso interconnessione Treviglio Est	
2	6	6,7	5806	DA0Z04RCSO031XX010A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Relazione di calcolo muri del sottopasso interconnessione Treviglio Est	
2	6	6,3	2045	DA0Z04CPSO031XX001A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria pianta fondazioni e sezione longitudinale tav 1 di 5	varie
2	6	6,3	2046	DA0Z04CPSO031XX002A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria pianta fondazioni e sezione longitudinale tav 2 di 5	varie
2	6	6,3	2047	DA0Z04CPSO031XX003A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria pianta fondazioni e sezione longitudinale tav 3 di 5	varie
2	6	6,3	2053	DA0Z04CPSO031XX004A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria pianta fondazioni e sezione longitudinale tav 4 di 5	varie
2	6	6,3	2054	DA0Z04CPSO031XX005A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria pianta fondazioni e sezione longitudinale tav 5 di 5	varie
2	6	6,3	2055	DA0Z04CPSO031XX006A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria sezioni trasversali tipo tav 1 di 6	varie
2	6	6,3	2056	DA0Z04CPSO031XX007A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria sezioni trasversali tipo tav 2 di 6	varie
2	6	6,3	2057	DA0Z04CPSO031XX008A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria sezioni trasversali tipo tav 3 di 6	varie
2	6	6,3	5807	DA0Z04CPSO031XX009A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria sezioni trasversali tipo tav 4 di 6	varie
2	6	6,3	5808	DA0Z04CPSO031XX010A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria sezioni trasversali tipo tav 5 di 6	varie
2	6	6,3	5809	DA0Z04CPSO031XX011A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Carpenteria sezioni trasversali tipo tav 6 di 6	varie
2	6	6,3	5810	DA0Z04CPSO031XX012A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Sottopasso interconnessione Treviglio Est : carpenteria: pianta fondazione e sezione longitudinale	varie
2	6	6,3	5811	DA0Z04CPSO031XX013A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - Sottopasso interconnessione Treviglio Est : carpenteria: sezioni trasversali	varie
2	6	6,3	5872	DA0Z04CPSO031XX020A00	C8 - SOTTOVIA SP 132 - CARPENTERIA VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	6,3	2048	DA0Z04PRSO031XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	6,3	2049	DA0Z04PRSO031XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	6,3	2050	DA0Z04PLSO031XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1000
2	6	6,3	2051	DA0Z04PLSO031XX002A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	varie
2	6	6,3	2052	DA0Z04PLSO031XX003A09	VIABILITA' PROVVISORIA	varie
2	6	6,3	2062	DA0Z04SZSOX31XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI	varie
2	6	6,3		SOX21	Sottovia ciclopedonale - Km 33+196	
2	6	6,8	5812	DA0Z04RCSOX21XX011A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Relazione di calcolo muri ad "U"	
2	6	6,8	5813	DA0Z04RCSOX21XX012A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	
2	6	6,8	5814	DA0Z04RCSOX21XX013A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Relazione di calcolo sottopasso autostrade	
2	6	6,8	5815	DA0Z04RCSOX21XX014A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Relazione di calcolo sottopasso area interclusa	
2	6	6,8	5816	DA0Z04RCSOX21XX015A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	
2	6	6,8	5817	DA0Z04RCSOX21XX016A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Relazione di calcolo sottopasso interconnessione di Treviglio Est	
2	6	6,8	5818	DA0Z04RCSOX21XX017A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Relazione di calcolo muri del sottopasso interconnessione di Treviglio Est	
2	6	6,3	5819	DA0Z04CPSOX21XX014A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Carpenteria pianta fondazioni e sezione longitudinale tav 1 di 3	varie
2	6	6,3	5820	DA0Z04CPSOX21XX015A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Carpenteria pianta fondazioni e sezione longitudinale tav 2 di 3	varie
2	6	6,3	5821	DA0Z04CPSOX21XX016A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Carpenteria pianta fondazioni e sezione longitudinale tav 3 di 3	varie
2	6	6,3	5822	DA0Z04CPSOX21XX017A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Carpenteria sezioni trasversali	varie
2	6	6,3	5823	DA0Z04CPSOX21XX018A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Carpenteria vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	6,3	5824	DA0Z04CPSOX21XX019A00	C8 - SOTTOVIA CICLOPEDONALE SP 132 - Sottopasso interconnessione Treviglio Est : carpenteria: pianta fondazione e sezioni	varie
2	6	6,3	2058	DA0Z04PLSOX21XX004A09	Viabilità raccordo per colleg. tra SOTTOP. SP132 e viabilità esistente	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	6,3	2059	DA0Z04PRSOX21XX003A10	SOTTOP CICLOPEDONALE SP 132 - prof longitudinale	varie
2	6	6,8	2061	DA0Z04RCSOX21XX002A00	SOTTOP CICLOPEDONALE SP 132- Relaz tecnica generale	varie
2	6	6,3	2063	DA0Z04SZSOX21XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI	varie
2	6	6,3	2064	DA0Z04STSOX21XX001A00	SEZIONI TIPO	varie
2	6	6,3	5383	DA0Z04PLSOX21XX001A00	PLANIMETRIA DI PROGETTO	varie
2	6	6,3		SO032	O.I. N. 08 - Sottovia viabilità poderale - Km 33+522	
2	6	6,8	2065	DA0Z04RCSOX032XX001A00	Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	6,3	2066	DA0Z04CPSOX032XX001AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	6,3	2067	DA0Z04CPSOX032XX002AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - SEZ TRASVERSALI E PARTICOLARI	varie
2	6	6,3	2068	DA0Z04CPSOX032XX003AMA	MANUFATTO SCATOLARE BREBEMI - PIANTE E PROFILO LONGITUNALE	varie
2	6	6,3	2069	DA0Z04CPSOX032XX004AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	6,3	2070	DA0Z04PLSOX032XX001A09	PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI TIPO	varie
2	6	6,3	2071	DA0Z04PLSOX032XX003A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	6,3	2072	DA0Z04CPSOX032XX004AVA	VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	6,3	2073	DA0Z04PASOX032XX001ACD	DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	varie
2	6	6,3	2074	DA0Z04SZSOX032XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI	varie
2	6	6,3		SOX22	O.I. N. 07 - Sottovia Interpodereale Zibetti prog. 33+823	
2	6	6,8	2076	DA0Z04RCSOX22XX002A00	Relazione di calcolo: manufatto scatolare	
2	6	6,8	5838	DA0Z04RCSOX22XX003A00	Relazione di calcolo: muri di sostegno	
2	6	6,3	2082	DA0Z04PRSOX22XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	6,3	2083	DA0Z04PRSOX22XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI TIPO	varie
2	6	6,3	2084	DA0Z04PLSOX22XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	6,3	2085	DA0Z04PLSOX22XX002A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	varie
2	6	6,3	2086	DA0Z04PLSOX22XX003A09	VIABILITA' PROVVISORIA	varie
2	6	6,3	4972	DA0Z04CPSOX22XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 1 di 6	varie
2	6	6,3	4974	DA0Z04CPSOX22XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 2 di 6	varie
2	6	6,3	4975	DA0Z04CPSOX22XX003AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 3 di 6	varie
2	6	6,3	5797	DA0Z04CPSOX22XX004AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 4 di 6	varie
2	6	6,3	5798	DA0Z04CPSOX22XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 5 di 6	varie
2	6	6,3	5799	DA0Z04CPSOX22XX006AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo longitudinale 6 di 6	varie
2	6	6,3	2096	DA0Z04SZSOX22XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 1/4	varie
2	6	6,3	2097	DA0Z04SZSOX22XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 2/4	varie
2	6	6,3	4970	DA0Z04SZSOX22XX003A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 3/2	varie
2	6	6,3	4971	DA0Z04SZSOX22XX004A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 4/4	varie
2	6	6,3	5760	DA0Z04CPSOX22XX001AVA	VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	6,3	5839	DA0Z04PLSOX22XX001AOP	Opere Provvisionali - Planimetria	varie
2	6	6,3	5840	DA0Z04SZSOX22XX001AOP	Opere Provvisionali - Sezioni Tav. 1 di 2	varie
2	6	6,3	5841	DA0Z04SZSOX22XX002AOP	Opere Provvisionali - Sezioni Tav. 2 di 2	varie
2	6	6,4		SO033	Sottovia svincolo CARAVAGGIO - Km 34+145	
2	6	6,9	2098	DA0504RCSOX033XX002A00	Relazione di calcolo: manufatto scatolare	
2	6	6,9	5842	DA0504RCSOX033XX003A00	Relazione di calcolo: muri di sostegno	1:1000
2	6	6,4	5142	DA0504PLSOX033XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	6,4	2099	DA0504CPSOX033XX001AMA	Manufatto scatolare - pianta, profilo e sezioni	varie
2	6	6,4	5733	DA0504CPSOX033XX001AMU	Muri Rampa B - Pianta e Sezioni 1 di 2	varie
2	6	6,4	5734	DA0504CPSOX033XX002AMU	Muri Rampa B - Pianta e Sezioni 2 di 2	varie
2	6	6,4	5735	DA0504PRSOX033XX001A10	Muri Rampa B - Profilo 1 di 2	varie
2	6	6,4	5736	DA0504PRSOX033XX002A10	Muri Rampa B - Profilo 2 di 2	varie
2	6	6,4	5843	DA0504PLSOX033XX001AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 1 di 2	1:1000
2	6	6,4	5844	DA0504PLSOX033XX002AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 2 di 2	1:1000
2	6	6,4		SO034	O.I. N. 87-88-89 - Sottovia svincolo Caravaggio AV/AC - Km 34+150	
2	6	6,9	2102	DA0Z04RCSOX034XX002A00	Relazione di calcolo: manufatto scatolare	
2	6	6,9	5845	DA0Z04RCSOX034XX003A00	Relazione di calcolo: muri di sostegno	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	6,4	5143	DA0Z04PLSO034XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	6,4	2103	DA0Z04CPSO034XX001AMA	Manufatto scatolare - Piante	varie
2	6	6,4	2104	DA0Z04CPSO034XX002AMA	Manufatto scatolare - Sezioni	varie
2	6	6,4	5737	DA0Z04CPSO034XX003AMA	Manufatto scatolare - Profili e Sezioni Tipo	varie
2	6	6,4	5738	DA0Z04CPSO034XX001AMU	Muri Rampa A - Piante e Sezioni	varie
2	6	6,4	5739	DA0Z04CPSO034XX002AMU	Muri Rampa A - Profili e Sezioni Tipo	varie
2	6	6,4	5740	DA0Z04CPSO034XX003AMU	Muri Rampa C - Piante e Sezioni	varie
2	6	6,4	5741	DA0Z04CPSO034XX004AMU	Muri Rampa C - Profili e Sezioni Tipo	varie
2	6	6,4	2105	DA0Z04CPSO034XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque - RAMP A	varie
2	6	6,4	5761	DA0Z04PLSO034XX001ACD	Schema raccolta acque meteoriche	1:1000
2	6	6,4	5846	DA0Z04PLSO034XX001AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni	1:1000
2	6	6,4		SO035	Sottovia svincolo CARAVAGGIO - Km 34+274	
2	6	6,9	2107	DA0504RCSO035XX002A00	Relazione di calcolo: manufatto scatolare	
2	6	6,9	5860	DA0504RCSO035XX003A00	Relazione di calcolo: muri di sostegno	
2	6	6,4	5144	DA0504PLSO035XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	6,4	2108	DA0504CPSO035XX001AMA	Manufatto scatolare - pianta, profilo e sezioni	varie
2	6	6,4	5601	DA0504PLSO035XX002A09	Muri Rampa D - Planimetria di Progetto	1:1000
2	6	6,4	5762	DA0504CPSO035XX001AMU	Muri Rampa D - Piante e Sezioni Tipo 1 di 2	varie
2	6	6,4	5763	DA0504CPSO035XX002AMU	Muri Rampa D - Piante e Sezioni Tipo 2 di 2	varie
2	6	6,4	5764	DA0504CPSO035XX003AMU	Muri Rampa D - Profilo e Sezioni 1 di 2	varie
2	6	6,4	5765	DA0504CPSO035XX004AMU	Muri Rampa D - Profilo e Sezioni 2 di 2	varie
2	6	6,4	5766	DA0504SZSO035XX001AMU	Muri Rampa D - Sezioni	varie
2	6	6,4	2110	DA0504CPSO035XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque - Rampa D	varie
2	6	6,4	5767	DA0504PLSO035XX001ACD	Schema raccolta acque meteoriche	1:1000
2	6	6,4	5861	DA0504PLSO035XX001AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 1 di 3	1:1000
2	6	6,4	5862	DA0504PLSO035XX002AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 2 di 3	1:1000
2	6	6,4	5863	DA0504PLSO035XX003AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 3 di 3	1:1000
2	6	7			LOTTO 6	
2	6	7,1		VIX04	Viadotto linea FFSS Treviglio-Cremona prog. 36+163 + 36+193	
2	6	7,4	2111	DA0604RCVIX04XX001A00	Relazione tecnica	-
2	6	7,4	5145	DA0604RCVIX04XX002A00	Relazione di calcolo	-
2	6	7,1	2112	DA0604PLVIX04XX001A09	Planimetria elevazioni, profilo e sezione trasversale	1:1000
2	6	7,1	2113	DA0604PLVIX04XX002A09	pianta fondazioni	1:1000
2	6	7,1	5146	DA0604PLVIX04XX003A09	Pianta e sezione longitudinale scavi	-
2	6	7,1	2114	DA0604CPVIX04XX001A00	impalcato in c.a.p.	varie
2	6	7,1	2115	DA0604CPVIX04XX002AAP	Apparecchi d'appoggio e giunti	varie
2	6	7,1	2116	DA0604CPVIX04XX003ASP	Carpenteria spalla A - tav. 1 - fond. MI	varie
2	6	7,1	5147	DA0604CPVIX04XX005ASP	Carpenteria spalla A - tav. 2 - fond. BS	-
2	6	7,1	5148	DA0604CPVIX04XX006ASP	Carpenteria spalla A - tav. 3 - elev. MI	-
2	6	7,1	5149	DA0604CPVIX04XX007ASP	Carpenteria spalla A - tav. 4 - elev. BS	-
2	6	7,1	2117	DA0604CPVIX04XX004ASP	Carpenteria spalla B - tav. 1 - fond. MI	varie
2	6	7,1	5150	DA0604CPVIX04XX008A10	Carpenteria spalla B - tav. 2 - fond. BS	-
2	6	7,1	5151	DA0604CPVIX04XX009A09	Carpenteria spalla B - tav. 3 - elev. MI	1000
2	6	7,1	5152	DA0604CPVIX04XX010A09	Carpenteria spalla B - tav. 4 - elev. BS	-
2	6	7,1	5156	DA0604CPVIX04XX001AOP	OPERE PROVVISORIALI E FASI COSTRUTTIVE	-
2	6	7,1	5715	DA0604PAVIX04XX001A00	Particolari ingombri, distanze e zone di rispetto linea FF.SS.	-
2	6	7,1		SO100	Sottovia SP 136 - Km 36+838 - OPERA PROPOSTA INTEGRATA	
2	6	7,4	2118	DA0Z04RCSO100XX001A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	-
2	6	7,4	5543	DA0Z04RCSO100XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	-
2	6	7,4	5544	DA0Z04RCSO100XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	-
2	6	7,4	5545	DA0Z04RCSO100XX004A00	Relazione di calcolo concii portale	-
2	6	7,4	5546	DA0Z04RCSO100XX005A00	Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	-
2	6	7,1	2119	DA0Z04PLSO100XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	7,1	2120	DA0Z04PLSO100XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	7,1	2121	DA0Z04PRSO100XX001A10	Profilo longitudinale	1:1000/100
2	6	7,1	2122	DA0Z04PRSO100XX002A10	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	7,1	2123	DA0Z04SZSO100XX001A00	Sezioni ipo	varie
2	6	7,1	5547	DA0Z04SZSO100XX002A00	Sezioni trasversali TAV.1	varie
2	6	7,1	5548	DA0Z04SZSO100XX003A00	Sezioni trasversali TAV.2	varie
2	6	7,1	2124	DA0Z04CPSO100XX001A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 1 di 3	varie
2	6	7,1	2125	DA0Z04CPSO100XX002A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 2 di 3	varie
2	6	7,1	5549	DA0Z04CPSO100XX003A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 3 di 3	varie
2	6	7,1	5550	DA0Z04CPSO100XX004A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 1 di 5	varie
2	6	7,1	5636	DA0Z04CPSO100XX005A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 2 di 5	varie
2	6	7,1	5651	DA0Z04CPSO100XX006A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 3 di 5	varie
2	6	7,1	5779	DA0Z04CPSO100XX007A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 4 di 5	varie
2	6	7,1	5780	DA0Z04CPSO100XX008A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 5 di 5	varie
2	6	7,1	5873	DA0Z04CPSO100XX009A00	CARPENTERIA VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	7,1		SO036	O.I. N. 06 - Sottovia viabilità podereale - Km 37+405	
2	6	7,4	2126	DA0Z04RCO036XX001A00	Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	7,1	2127	DA0Z04CPSO036XX001AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	7,1	2128	DA0Z04CPSO036XX002AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - SEZ TRASVERSALI E PARTICOLARI	varie
2	6	7,1	2129	DA0Z04CPSO036XX003AMA	MANUFATTO SCATOLARE BREBEMI - PIANTE E PROFILO LONGITUNALE	varie
2	6	7,1	2130	DA0Z04PLSO036XX001A09	PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI TIPO	varie
2	6	7,1	2131	DA0Z04PLSO036XX002A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	7,1	2132	DA0Z04CPSO036XX004AVA	VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	7,1	2133	DA0Z04PASO036XX001ACD	DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	varie
2	6	7,1	2134	DA0Z04SZSO036XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI	varie
2	6	7,1		SO037	O.I. N. 05 - Sottovia viabilità podereale - Km 37+622	
2	6	7,4	2135	DA0Z04RCO037XX001A00	Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	7,1	2136	DA0Z04CPSO037XX001AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	7,1	2137	DA0Z04CPSO037XX002AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - SEZ TRASVERSALI E PARTICOLARI	varie
2	6	7,1	2138	DA0Z04CPSO037XX003AMA	MANUFATTO SCATOLARE BREBEMI - PIANTE E PROFILO LONGITUNALE	varie
2	6	7,1	2139	DA0Z04PLSO037XX001A09	PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI TIPO	varie
2	6	7,1	2140	DA0Z04PLSO037XX002A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	7,1	2141	DA0Z04CPSO037XX004AVA	VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	7,1	2142	DA0Z04PASO037XX001ACD	DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	varie
2	6	7,1	2143	DA0Z04SZSO037XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI	varie
2	6	7,1		SO038	O.I. N. 04 - Sottovia viabilità podereale - Km 37+950	
2	6	7,4	2144	DA0Z04RCO038XX001A00	Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	7,1	2145	DA0Z04CPSO038XX001AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	7,1	2146	DA0Z04CPSO038XX002AMA	MANUFATTO SCATOLARE E MURI - SEZ TRASVERSALI E PARTICOLARI	varie
2	6	7,1	2147	DA0Z04CPSO038XX003AMA	MANUFATTO SCATOLARE BREBEMI - PIANTE E PROFILO LONGITUNALE	varie
2	6	7,1	2148	DA0Z04PLSO038XX001A09	PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI TIPO	varie
2	6	7,1	2149	DA0Z04PLSO038XX002A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	7,1	2150	DA0Z04CPSO038XX004AVA	VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	7,1	2151	DA0Z04PASO038XX001ACD	DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	varie
2	6	7,1	2152	DA0Z04SZSO038XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI	varie
2	6	7,2		CV014	O.I. N. 03 - Cavalcavia SS 472 - Km 38+239	
2	6	7,5	2154	DA0Z04RCCV014XX002A00	Relazione di calcolo	
2	6	7,2	2155	DA0Z04CPCV014XX001ATR	Carpenterie impalcato - assieme	varie
2	6	7,2	5162	DA0Z04CPCV014XX008ATR	CARPENTERIE IMPALCATO - PARTICOLARI E DETTAGLI	NUOVO
2	6	7,2	2156	DA0Z04CPCV014XX002ASP	CARPENTERIA SPALLA A	varie
2	6	7,2	2157	DA0Z04CPCV014XX003ASP	CARPENTERIA SPALLA B	varie
2	6	7,2	2158	DA0Z04CPCV014XX004API	CARPENTERIA PILE	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	7,2	2161	DA0Z04PACV014XX001AAP	CATEGORIA C1 APPARECCHI DI APPOGGIO E GIUNTI	varie
2	6	7,2	2162	DA0Z04PRCV014XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	7,2	2163	DA0Z04PRCV014XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE	1:1000/100
2	6	7,2	2164	DA0Z04PLCV014XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	7,2	2165	DA0Z04PLCV014XX002A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:1000
2	6	7,2	2166	DA0Z04PTCV014XX001A10	PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2	varie
2	6	7,2	2167	DA0Z04PTCV014XX002A10	PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2	varie
2	6	7,2	2168	DA0Z04PLCV014XX003A09	PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE TAVOLA 1/2	varie
2	6	7,2	2169	DA0Z04PLCV014XX004A09	PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE TAVOLA 2/2	varie
2	6	7,2	2170	DA0Z04CPCV014XX007AOP	Pianta scavi/Opere provvisionali 1/2	varie
2	6	7,2	2171	DA0Z04CPCV014XX008AOP	Pianta scavi/Opere provvisionali 2/2	varie
2	6	7,5	2172	DA0Z04RDCV014XX001A00	RELAZIONE IDRAULICA	
2	6	7,5	2173	DA0Z04RSCV014XX001A00	RELAZIONE GENERALE STRADALE	
2	6	7,2	2174	DA0Z04SZCV014XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 1/4	1:200
2	6	7,2	2175	DA0Z04SZCV014XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 2/4	1:200
2	6	7,2	2176	DA0Z04SZCV014XX003A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 3/4	1:200
2	6	7,2	2177	DA0Z04SZCV014XX004A00	SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 4/4	1:200
2	6	7,2	5556	DA0Z04PLCV014XX001ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	varie
2	6	7,2		SOX23	O.I. N. 03 - sottopasso ciclopedonale pk 38+401	
2	6	7,5	5163	DA0604RCXOX23XX001A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	
2	6	7,5	5781	DA0604RCXOX23XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	
2	6	7,5	5782	DA0604RCXOX23XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	
2	6	7,5	5783	DA0604RCXOX23XX004A00	Relazione di calcolo sottopasso area interclusa	
2	6	7,5	5784	DA0604RCXOX23XX005A00	Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	
2	6	7,2	5164	DA0604PLSOX23XX001A09	planimetria di progetto e di tracciamento	
2	6	7,2	5165	DA0604PLSOX23XX002A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	7,2	5166	DA0604PRSOX23XX001A10	PROFILO LONGITUDINALE	
2	6	7,2	5167	DA0604SZSOX23XX002A00	sezioni trasversali	
2	6	7,2	5168	DA0604CPSOX23XX001A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 1 di 2	
2	6	7,2	5169	DA0604CPSOX23XX002A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 2 di 2	
2	6	7,2	5171	DA0604CPSOX23XX003A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 1 di 2	
2	6	7,2	5785	DA0604CPSOX23XX004A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 2 di 2	
2	6	7,2	5786	DA0604CPSOX23XX005A00	Carpenteria: vasca di sollevamento acque meteoriche	
2	6	7,2	5170	DA0604STSOX23XX001A00	SEZIONI TIPO	
2	6	7,2		SO052	O.I. N. 02 - Sottovia viabilità comunale - Km 39+297	
2	6	7,5	2181	DA0Z04RCXOX052XX002A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	
2	6	7,5	5874	DA0Z04RCXOX052XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	
2	6	7,5	5875	DA0Z04RCXOX052XX004A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	
2	6	7,5	5876	DA0Z04RCXOX052XX005A00	Relazione di calcolo conci con portale	
2	6	7,5	5877	DA0Z04RCXOX052XX006A00	Relazione di calcolo sottopasso area interclusa	
2	6	7,2	2182	DA0Z04CPSOX052XX001AMA	SCATOLARE AC- PIANTA E SEZIONI	varie
2	6	7,2	2183	DA0Z04CPSOX052XX002AMA	SCATOLARE BREBEMI - PIANTA E SEZIONI	varie
2	6	7,2	2184	DA0Z04PRSOX052XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	7,2	2185	DA0Z04PRSOX052XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	7,2	2186	DA0Z04PLSOX052XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	7,2	2187	DA0Z04PLSOX052XX002A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	varie
2	6	7,2	2188	DA0Z04CPSOX052XX003AMU	MURI ANDATORI LATO BREBEMI- PIANTA E PROSPETTO E SEZIONI	varie
2	6	7,2	2189	DA0Z04CPSOX052XX004AMU	MURI ANDATORI LATO AC - PIANTA E PROSPETTO	varie
2	6	7,2	2190	DA0Z04CPSOX052XX005AMU	MURI ANDATORI LATO AC - PIANTA E PROSPETTO	varie
2	6	7,2	2191	DA0Z04CPSOX052XX006AMU	MURI ANDATORI LATO AC - PIANTA E PROSPETTO	varie
2	6	7,2	2192	DA0Z04PLSOX052XX003A09	Viabilità di raccordo colleg SOTT PK 31+550 (C1) e viabilità esistente	varie
2	6	7,2	2194	DA0Z04SZSOX052XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI TAV 1	varie
2	6	7,2	2195	DA0Z04SZSOX052XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI TAV 2	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	7,2	2196	DA0Z04STSO052XX001A00	SEZIONI TIPO TAV.1	varie
2	6	7,2	5787	DA0Z04STSO052XX002A00	SEZIONI TIPO TAV.2	varie
2	6	7,2		SO053	O.I. N. 01 - Sottovia viabilità comunale - Km 39+903	
2	6	7,6	2198	DA0Z04RCO053XX002A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	
2	6	7,6	5878	DA0Z04RCO053XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	
2	6	7,6	5879	DA0Z04RCO053XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	
2	6	7,6	5880	DA0Z04RCO053XX004A00	Relazione di calcolo sottopasso area interclusa	
2	6	7,6	5881	DA0Z04RCO053XX005A00	Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	
2	6	7,6	5882	DA0Z04RCO053XX006A00	Relazione di calcolo concii con portale	
2	6	7,2	2199	DA0Z04CPSO053XX001AMA	SCATOLARE A.C. - Pianta e sezioni	varie
2	6	7,2	2200	DA0Z04CPSO053XX002AMA	SCATOLARE BREBEMI - PIANTA E SEZIONI	varie
2	6	7,2	2201	DA0Z04PRSO053XX001A10	DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	varie
2	6	7,2	2202	DA0Z04PRSO053XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE	varie
2	6	7,2	2203	DA0Z04PLSO053XX001A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	7,2	2204	DA0Z04PLSO053XX002A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	varie
2	6	7,2	2205	DA0Z04CPSO053XX003AMU	MURI ANDATORI E SCATOLARI - Pianta e sezioni Tav.1	varie
2	6	7,2	2206	DA0Z04CPSO053XX004AMU	MURI ANDATORI E SCATOLARI - Pianta e sezioni Tav.2	varie
2	6	7,2	5788	DA0Z04CPSO053XX005AMU	MURI ANDATORI E SCATOLARI - Pianta e sezioni Tav.3	varie
2	6	7,2	2208	DA0Z04SZSO053XX001A00	SEZIONI TRASVERSALI TAV 1	varie
2	6	7,2	2209	DA0Z04SZSO053XX002A00	SEZIONI TRASVERSALI TAV 2	varie
2	6	7,2	2210	DA0Z04STSO053XX001A00	SEZIONI TIPO	varie
2	6	7,2	5883	DA0Z04CPSO053XX001AVA	CARPENTERIA VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	varie
2	6	7,3		SO039	Sottovia collegamento SS11-Casirate Prog. 40+078 - Opera proposta integrata	
2	6	7,7	5172	DA0604RCO039XX001A00	Relazione di calcolo muri ad "U"	
2	6	7,7	5789	DA0604RCO039XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso autostradale	
2	6	7,7	5790	DA0604RCO039XX003A00	Relazione di calcolo sottopasso ferroviario	
2	6	7,7	5791	DA0604RCO039XX004A00	Relazione di calcolo sottopasso area interclusa	
2	6	7,7	5792	DA0604RCO039XX005A00	Relazione di calcolo vasca di sollevamento acque meteoriche	
2	6	7,7	5793	DA0604RCO039XX006A00	Relazione di calcolo concii con portale	
2	6	7,3	5176	DA0604PRSO039XX002A10	Profilo longitudinale	
2	6	7,3	5177	DA0604PLSO039XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	7,3	5178	DA0604PLSO039XX002A09	Planimetria di progetto	
2	6	7,3	5185	DA0604SZSO039XX001A00	sezioni trasversali	
2	6	7,3	5175	DA0604PRSO039XX001A10	Diagramma di visuale libera e di velocità	
2	6	7,3	5179	DA0604CPSO039XX001A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 1 di 5	
2	6	7,3	5180	DA0604CPSO039XX002A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 2 di 5	
2	6	7,3	5181	DA0604CPSO039XX003A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 3 di 5	
2	6	7,3	5182	DA0604CPSO039XX004A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 4 di 5	
2	6	7,3	5183	DA0604CPSO039XX005A00	Carpenteria: pianta fondazioni e sezione longitudinale tav. 5 di 5	
2	6	7,3	5173	DA0604CPSO039XX006A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 1 di 6	
2	6	7,3	5174	DA0604CPSO039XX007A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 2 di 6	
2	6	7,3	5184	DA0604CPSO039XX008A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 3 di 6	
2	6	7,3	5186	DA0604CPSO039XX009A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 4 di 6	
2	6	7,3	5794	DA0604CPSO039XX010A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 5 di 6	
2	6	7,3	5795	DA0604CPSO039XX011A00	Carpenteria: sezioni trasversali tipo tav. 6 di 6	
2	6	7,3	5884	DA0604CPSO039XX001AVA	Carpenteria: Vasca di sollevamento e raccolta acque tav. 1 di 2	
2	6	7,3	5885	DA0604CPSO039XX002AVA	Carpenteria: Vasca di sollevamento e raccolta acque tav. 2 di 2	
2	6	7,3		SO040	Sottovia svincolo CASIRATE - Km 40+444	
2	6	7,8	2211	DA0604RCO040XX002A00	Relazione di calcolo: manufatto scatolare	
2	6	7,8	5864	DA0604RCO040XX003A00	Relazione di calcolo: muri di sostegno	
2	6	7,3	5187	DA0604PLSO040XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	7,3	2212	DA0604CPSO040XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo e sezioni	varie
2	6	7,3	2213	DA0604CPSO040XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo e sezioni	varie
2	6	7,3	5768	DA0604CPSO040XX004AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e profilo e sezioni	varie
2	6	7,3	2214	DA0604CPSO040XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	7,3	5865	DA0604PLSO040XX001A0P	Opere Provvisoriale - Planimetria e Sezioni	1:1000
2	6	7,3		SO041	Sottovia svincolo CASIRATE - Km 40+509	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	7,8	2215	DA0604RCSO041XX002A00	Relazione di calcolo: manufatto scatolare	
2	6	7,8	5866	DA0604RCSO041XX003A00	Relazione di calcolo: muri di sostegno	
2	6	7,3	5188	DA0604PLSO041XX001A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	7,3	2216	DA0604CPSO041XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo e sezioni	varie
2	6	7,3	2217	DA0604CPSO041XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo longitudinale, sezioni	varie
2	6	7,3	5769	DA0604CPSO041XX004AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo longitudinale, sezioni	varie
2	6	7,3	5770	DA0604CPSO041XX005AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo longitudinale, sezioni	varie
2	6	7,3	2218	DA0604CPSO041XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	7,3	5867	DA0604PLSO041XX001AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 1 di 2	1:1000
2	6	7,3	5868	DA0604PLSO041XX002AOP	Opere Provvisionali - Planimetria e Sezioni Tav. 2 di 2	1:1000
2	6	7,3		SO042	Sottovia podereale - Km 41+082	
2	6	7,8	2219	DA0604RCSO042XX001A00	Relazione tecnica e di calcolo	
2	6	7,3	2220	DA0604PLSO042XX001A09	Planimetria di tracciamento	varie
2	6	7,3	2221	DA0604PRSO042XX001A10	Profilo di tracciamento	varie
2	6	7,3	5189	DA0604PLSO042XX002A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	7,3	2222	DA0604SZSO042XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/3	varie
2	6	7,3	2223	DA0604SZSO042XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/3	varie
2	6	7,3	2224	DA0604SZSO042XX003A30	Sezioni trasversali tav. 3/3	varie
2	6	7,3	2225	DA0604CPSO042XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo e sezioni trasversali	varie
2	6	7,3	2226	DA0604CPSO042XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - sez trasversali e particolari	varie
2	6	7,3	2227	DA0604CPSO042XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	8			LOTTO 7	
2	6	8,1		SO043	Sottovia Via Don Castellazzi prog. 42+006	
2	6	8,3	2228	DA0704RCSO043XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,1	5190	DA0704PLSO043XX002A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	8,1	5684	DA0704PLSO043XX003A09	Planimetria e sezioni tipo	1:1000
2	6	8,1	5685	DA0704SLSO043XX001A00	Sezioni longitudinali	1:1000
2	6	8,1	5686	DA0704SZSO043XX001A00	Sezioni trasversali	1:1000
2	6	8,1	5687	DA0704PLSO043XX004A00	Planimetria di tracciamento e schema acque meteoriche	1:1000
2	6	8,1	5688	DA0704CPSO043XX001A00	Vasca sollevamento acque	1:1000
2	6	8,1	5191	DA0704PRSO043XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocita'	
2	6	8,1	5192	DA0704CPSO043XX001AOP	Opere provvisionali	varie
2	6	8,1		PO001	Ponte pista ciclabile su Via Don Castellazzi - Km 42+006	
2	6	8,3	2230	DA0704RCPO001XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,1	2231	DA0704CPPO001XX002AMA	Soluzione d'intervento e particolari	varie
2	6	8,1		PO002	Ponte Roggia Cremasca - Km 42+272	
2	6	8,3	2232	DA0704RCPO002XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,1	5616	DA0704PLPO002XX001A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	
2	6	8,1	2233	DA0704CPPO002XX001AMA	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	8,1	2234	DA0704CPPO002XX002AMA	Prospetti e sezione	varie
2	6	8,1		PO003	Ponte pista ciclabile su Roggia Cremasca - Km 42+245	
2	6	8,3	2235	DA0704RCPO003XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,1	2236	DA0704CPPO003XX001AMA	Manufatto scatolare - pianta, profilo e sezioni trasversali	varie
2	6	8,1	2237	DA0704CPPO003XX002AMA	Manufatto scatolare - sez trasversali e particolari	varie
2	6	8,1		PO004	Ponte Roggia Pandina - Km 42+815	
2	6	8,3	2238	DA0704RCPO004XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,1	5617	DA0704PLPO004XX002A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	
2	6	8,1	2239	DA0704PLPO004XX001A09	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	8,1	2240	DA0704PLPO004XX002AXX	Prospetti e sezione	varie
2	6	8,1		VIX05	Viadotto Roggia Rivoltana e deviazione canale prog. 42+875 + 42+907	
2	6	8,3	2241	DA0704RCVIX05XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,1	2242	DA0704PLVIX05XX001A09	Planimetria elevazioni, profilo e sezione trasversale	varie
2	6	8,1	2243	DA0704PLVIX05XX002A09	Planimetria fondazioni	varie
2	6	8,1	2244	DA0704PLVIX05XX003AXX	Pianta e sezione longitudinale scavi	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	8,1	2245	DA0704CPVIX05XX001AMA	impalcato in c.a.p.	varie
2	6	8,1	2246	DA0704PAVIX05XX001AAP	Apparecchi d'appoggio e giunti	varie
2	6	8,1	2247	DA0704CPVIX05XX002ASP	Carpenteria spalla A tav. 1/2 - fond. MI	varie
2	6	8,1	5153	DA0704CPVIX05XX006ASP	Carpenteria spalla A tav. 2/2 - fond. BS	varie
2	6	8,1	2248	DA0704CPVIX05XX003ASP	Carpenteria spalla A tav. 1/2 - elev. MI	varie
2	6	8,1	5154	DA0704CPVIX05XX007ASP	Carpenteria spalla A tav. 2/2 - elev. BS	varie
2	6	8,1	2249	DA0704CPVIX05XX004ASP	Carpenteria spalla B tav. 1/2 - fond. MI	varie
2	6	8,1	5155	DA0704CPVIX05XX008ASP	Carpenteria spalla B tav. 2/2 - fond. BS	varie
2	6	8,1	2250	DA0704CPVIX05XX005ASP	Carpenteria spalla B tav. 1/2 - elev. MI	varie
2	6	8,1	5157	DA0704CPVIX05XX009ASP	Carpenteria spalla B tav. 2/2 - elev. BS	varie
2	6	8,1	5193	DA0704PAVIX05XX002AOP	OPERE PROVVISORIALI E FASI COSTRUTTIVE	varie
2	6	8,1		SO044	Sottovia viabilità comunale prog. 43+167	
2	6	8,3	2251	DA0704RCSO044XX001A00	Relazione di calcolo: manufatto scatolare	-
2	6	8,3	5869	DA0704RCSO044XX002A00	Relazione di calcolo: muri di sostegno	-
2	6	8,1	5194	DA0704PLSO044XX003A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	8,1	2257	DA0704CPSO044XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo e sezioni trasversali	varie
2	6	8,1		CV015	Cavalcavia SP 104 - Km 44+868	
2	6	8,3	5196	DA0704RSCV015XX001A00	RELAZIONE GENERALE STRADALE	
2	6	8,1	5197	DA0704PLCV015XX004A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:1000
2	6	8,1	5103	DA0704PLCV015XX007A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	8,1	5198	DA0704PRCV015XX002A10	PROFILO LONGITUDINALE	1:1000/100
2	6	8,1	5201	DA0704PRCV015XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	8,1	2262	DA0704SZCV015XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/4	1:200
2	6	8,1	2263	DA0704SZCV015XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/4	1:200
2	6	8,1	2264	DA0704SZCV015XX003A30	Sezioni trasversali tav. 3/4	1:200
2	6	8,1	4872	DA0704SZCV015XX004A30	Sezioni trasversali tav. 4/4	1:200
2	6	8,3	5199	DA0704RCCV015XX002A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,1	5200	DA0704CPCV015XX001A0P	PIANTA SCAVI/OPERE PROVVISORIALI	varie
2	6	8,1	2266	DA0704PLCV015XX003A09	Pianta fondazioni e sezione longitudinale	varie
2	6	8,1	2267	DA0704CPCV015XX001ATR	Carpenteria metallica	varie
2	6	8,1	2268	DA0704PACV015XX001AAP	Apparecchi d'appoggio e giunti	varie
2	6	8,1	2269	DA0704CPCV015XX002ASP	Carpenteria spalle tav. 1/2	varie
2	6	8,1	2270	DA0704CPCV015XX003ASP	Carpenteria spalle tav. 2/2	varie
2	6	8,1	5696	DA0704CPCV015XX001AOS	Muro di sostegno rampa sud	1:1000
2	6	8,1	4873	DA0704PTCV015XX002A10	Pianta, prospetto e sezione trasversale impalcato	varie
2	6	8,1	4874	DA0704PLCV015XX005ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:1000
2	6	8,1	4875	DA0704PLCV015XX006A00	Viabilità provvisoria	1:1000
2	6	8,2		PO006	Ponte baileys e deviazione viabilità podereale - Km 44+876	
2	6	8,3	2271	DA0704RCPO006XX001A00	Relazione tecnica ponte Bailey	
2	6	8,2	2272	DA0704PLPO006XX001A09	Planimetria di tracciamento	varie
2	6	8,2	2273	DA0704PLPO006XX002A10	Profilo longitudinale	varie
2	6	8,2	2274	DA0704PRPO006XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/3	varie
2	6	8,2	2275	DA0704PTPO006XX001A30	Sezioni trasversali tav. 2/3	varie
2	6	8,2	2276	DA0704PTPO006XX002A30	Sezioni trasversali tav. 3/3	varie
2	6	8,2	2277	DA0704PLPO006XX003A09	Planimetria fondazioni ed elevazioni, profilo e sezione trasversale	varie
2	6	8,2	2278	DA0704CPPO006XX001ASP	Carpenteria spalle	varie
2	6	8,3	2279	DA0704RCPO006XX002A00	Relazione di calcolo sottopasso SP104	varie
2	6	8,2	2280	DA0704CPPO006XX001AMA	Manufatto scatolare - pianta, profilo e sezioni trasversali	varie
2	6	8,2	2281	DA0704CPPO006XX002AMA	Manufatto scatolare - sez trasversali e particolari	varie
2	6	8,2		CV016	Cavalcavia SC Trecella-Albignano - Km 45+203	
2	6	8,3	5202	DA0704RSCV016XX001A00	RELAZIONE GENERALE STRADALE	
2	6	8,2	5203	DA0704PLCV016XX005A09	PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:1000
2	6	8,2	5104	DA0704PLCV016XX007A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	8,2	5204	DA0704PRCV016XX003A10	PROFILO LONGITUDINALE	1:1000/100
2	6	8,2	5624	DA0704PRCV016XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	varie
2	6	8,2	2285	DA0704SZCV016XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	1:200
2	6	8,2	2286	DA0704SZCV016XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	1:200

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	8,3	5205	DA0704RCCV016XX002A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,2	5206	DA0704CPCV016XX001AOP	PIANTA SCAVI/OPERE PROVVISORIALI	varie
2	6	8,2	2289	DA0704PTCV016XX001AXX	Pianta e sezione longitudinale scavi	varie
2	6	8,2	2290	DA0704PLCV016XX003ATR	Carpenteria metallica	varie
2	6	8,2	2291	DA0704PLCV016XX004AAP	Apparecchi d'appoggio e giunti	varie
2	6	8,2	2292	DA0704CPCV016XX001ASP	Carpenteria spalle tav. 1/2	varie
2	6	8,2	2293	DA0704PACV016XX001ASP	Carpenteria spalle tav. 2/2	varie
2	6	8,2	4876	DA0704PLCV016XX006ASG	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:1000
2	6	8,2	4877	DA0704PTCV016XX002A10	Pianta, prospetto e sezione trasversale impalcato	varie
2	6	8,2		ID175	SIFONE ASSE PRINCIPALE 2x2m + passaggio faunistico km 45+884	
2	6	8,3	5721	DA0704RCID175XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,2	5722	DA0704PLID175XX001A09	Planimetria di progetto e sezioni tipo	
2	6	8,2	5723	DA0704PLID175XX002A09	Pianta e sezione longitudinale	
2	6	8,2	5724	DA0704PTID175XX001A09	Prospetto e sezioni	
2	6	8,2		SO045	Sottovia viabilità comunale - Km 46+078	
2	6	8,3	2294	DA0704RCSO045XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	8,2	2295	DA0704PLSO045XX001A09	Planimetria di tracciamento e schema smaltimento acque meteoriche	varie
2	6	8,2	5208	DA0704PLSO045XX003A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	8,2	5209	DA0704PRSO045XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	
2	6	8,2	2296	DA0704PRSO045XX001A10	Profilo di tracciamento, stralcio planimetrico e dettagli	varie
2	6	8,2	2297	DA0704SZSO045XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/3	varie
2	6	8,2	2298	DA0704SZSO045XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/3	varie
2	6	8,2	2299	DA0704SZSO045XX003A30	Sezioni trasversali tav. 3/3	varie
2	6	8,2	2300	DA0704PLSO045XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e sezioni	varie
2	6	8,2	2301	DA0704SZSO045XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - sezioni e dettagli	varie
2	6	8,2	2302	DA0704CPSO045XX001AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	8,2	5210	DA0704CPSO045XX001AOP	Opere provvisoriale	varie
2	6	8,2		SO046	Sottovia viabilità comunale - Km 46+532	
2	6	8,3	2303	DA0704RCSO046XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	8,2	2304	DA0704PLSO046XX001A09	Planimetria di tracciamento e schema smaltimento acque meteoriche	varie
2	6	8,2	5211	DA0704PLSO046XX003A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	8,2	5212	DA0704PRSO046XX001A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	
2	6	8,2	2305	DA0704PLSO046XX002A10	Profilo di tracciamento, stralcio planimetrico e dettagli	varie
2	6	8,2	2306	DA0704SZSO046XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	8,2	2307	DA0704SZSO046XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	8,2	2309	DA0704CPSO046XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e sezioni	varie
2	6	8,2	2310	DA0704CPSO046XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - sezioni e dettagli	varie
2	6	8,2	2311	DA0704CPSO046XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	8,2	5213	DA0704CPSO046XX001AOP	Opere provvisoriale	varie
2	6	8,2		GAX01	Galleria Artificiale SP 137 prog. 47+749	
2	6	8,3	2312	DA0704RCGAX01XX001A00	Relazione di calcolo manufatto scatolare	-
2	6	8,3	2313	DA0704RCGAX01XX002A00	Relazione di calcolo opere provvisoriale	varie
2	6	8,2	2314	DA0704SZGAX01XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo e sezioni trasversali	varie
2	6	8,2	2315	DA0704CPGAX01XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - sez trasversali e particolari	varie
2	6	8,2	2316	DA0704PLGAX01XX001AXX	Pianta scavi e fasi realizzative	varie
2	6	8,2	2317	DA0704CPGAX01XX002AOP	Opere provvisoriale	varie
2	6	8,2		SO048	Sottovia accesso Stazione Pozzuolo M.na prog. 47+965	
2	6	8,3	2318	DA0704RCSO048XX001A00	Relazione di calcolo	-
2	6	8,2	2319	DA0704PLSO048XX001A09	Planimetria di tracciamento e schema smaltimento acque meteoriche	varie
2	6	8,2	5214	DA0704PLSO048XX003A09	Planimetria stato di fatto	1:1000
2	6	8,2	2320	DA0704PLSO048XX002A10	Stralcio planimetrico e dettagli	varie
2	6	8,2	2321	DA0704SZSO048XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/3	varie
2	6	8,2	2322	DA0704SZSO048XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/3	varie
2	6	8,2	2323	DA0704SZSO048XX003A30	Sezioni trasversali tav. 3/3	varie
2	6	8,2	2324	DA0704CPSO048XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta e sezioni	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	6	8,2	2325	DA0704CPSO048XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - sezioni e dettagli	varie
2	6	8,2	2326	DA0704CPSO048XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	8,2	5216	DA0704CPSO048XX001AOP	Opere provvisoriale	varie
2	6	8,2		PO007	Ponte Scatolare + Passaggio faunistico km 48+341	
2	6	8,3	2327	DA0704RCPO007XX001A00	Relazione di calcolo	
2	6	8,2	5618	DA0704PLPO007XX002A09	Planimetria di progetto e sezione tipo	
2	6	8,2	2328	DA0704CPP0007XX001AMA	Pianta e sezione longitudinale	varie
2	6	8,2	2329	DA0704CPP0007XX002AMA	Prospetti e sezione	varie
2	6	8,2		SO050	Sottovia poderele prog. 48+795	
2	6	8,3	2330	DA0704RCO050XX001A00	Relazione tecnica e di calcolo	-
2	6	8,2	2331	DA0704PLSO050XX001A09	Planimetria di tracciamento	varie
2	6	8,2	5218	DA0704PLSO050XX002A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	8,2	2332	DA0704PRSO050XX001A10	Profilo di tracciamento	varie
2	6	8,2	2333	DA0704SZSO050XX001A30	Sezioni trasversali tav. 1/2	varie
2	6	8,2	2334	DA0704SZSO050XX002A30	Sezioni trasversali tav. 2/2	varie
2	6	8,2	2336	DA0704CPSO050XX001AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo e sezioni trasversali 1/2	varie
2	6	8,2	5160	DA0704CPSO050XX004AMA	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo e sezioni trasversali 2/2	varie
2	6	8,2	2337	DA0704CPSO050XX002AMA	Manufatto scatolare e muri - sez trasversali e particolari	varie
2	6	8,2	2338	DA0704CPSO050XX003AVA	Vasca di sollevamento e raccolta acque	varie
2	6	8,2		SO051	Sottovia Interconnessione Brebemi-TEM - Km 49+283	
2	6	8,3	2339	DA0704RCO051XX001A00	Relazione tecnica e di calcolo	-
2	6	8,2	5220	DA0704PLSO051XX003A09	PLANIMETRIA STATO DI FATTO	1:1000
2	6	8,2	2340	DA0704PLSO051XX001A09	Manufatto scatolare e muri - pianta, profilo e sezioni trasversali	varie
2	6	8,2	2341	DA0704PLSO051XX002A09	Manufatto scatolare e muri - sez trasversali e particolari	varie
2	7				OPERE DI SOSTEGNO	
2	7				Elaborati tipologici	
2	7		2342	DA0004CP00000XX001AOS	Muri di sostegno e sottoscampa - Elementi costruttivi	varie
2	7		2343	DA0004RC00000XX001A00	Relazione di calcolo - Muri tipologici	varie
2	7				Lotto 1	
2	7			TRX01		
2	7		4878	DA0104PLTRX01XX001AOS	Muro di sostegno da km 7+100 a km 7+147 L=47,00 - Pianta e Profilo schematico	-
2	7		5758	DA0104PLTRX01XX002AOS	Muro di sostegno da km 6+957.655 a km 7+057.655 L=100,00 Pianta e Profilo schematico	-
2	7				Lotto 2	
2	7			CS002	Svincolo di Calcio PROG. 17+650	
2	7		2387	DA0204PLCS002XX001AOS	Muri di controripa L=121.95m e L=24.41m - Pianta e Profili schematici	varie
2	7			TRX04	Muro di sostegno da km 12+390 a km 12+430 L=40,00	
2	7		5221	DA0204PLTRX04XX001AOS	Pianta e Profilo schematico	-
2	7			RIX13	Muro di sostegno da km 14+370 a km 14+410 L=40,00	
2	7		5222	DA0204PLRIX13XX002AOS	Pianta e Profilo schematico	-
2	7			RIX16	Muro di sostegno da km 17+732 a km 17+767 L=35,00	
2	7		4879	DA0204PLRIX16XX002AOS	Pianta e Profilo schematico	-
2	7				Lotto 3	
2	7			CS003	Svincolo di Fara O. / Romano di L. PROG. 24+050	
2	7		5659	DA0304PLCS003XX001AOS	Muro di controripa L=94.93m - Pianta e Profilo schematico	varie
2	7			RI009	Muro di sostegno da km 22+290 a km 22+360 L=70,00	
2	7		5223	DA0304PLRI009XX001AOS	Pianta e Profilo schematico	-
2	7				Lotto 4	
2	7			RI015	Muro di sostegno da km 29+435 a km 29+475 L=40,00	
2	7		5224	DA0404PLRI015XX002AOS	Pianta e Profilo schematico	-
2	7				Lotto 6	
2	7			CS006	Svincolo di Casirate d'Adda	
2	7		2400	DA0604PLCS006XX001AOS	Muri di controripa L=121.66m e L=92.63 - Pianta e profili schematici	varie
2	7			Lotto 7	Lotto 7	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	7					
2	7			RIX23	Muro di sostegno km 42+372 a km 42+620 L=248,00m	
2	7		4880	DA0704PLRIX23XX001AOS	Pianta e profilo schematico	varie
2	7			RI028	Muro di sostegno km 44+491,54 a km 44+704,96 L=213,42m	
2	7		2401	DA0704PLRI028XX001AOS	Pianta e profilo schematico	varie
2	8				OPERE COMPLEMENTARI - BARRIERE FONOASSORBENTI	
2	8		2405	DA0004RCBA000XX001A10	Barriera fonoassorbente - Relazione di calcolo fondazioni	varie
2	8		2406	DA0004PABA000XX001A10	Barriera fonoassorbente - H=3,00m - Prospetto e particolari	varie
2	8		2407	DA0004PABA000XX002A10	Barriera fonoassorbente - H=4,00m - Prospetto e particolari	varie
2	8		2408	DA0004PABA000XX003A10	Barriera fonoassorbente - H=5,00m - Prospetto e particolari	varie
2	8		2409	DA0004PABA000XX004A10	Barriera fonoassorbente - H=6,00m - Prospetto e particolari	varie
2	8		2410	DA0004CPBA000XX001AFB	Barriere fonoassorbenti - Fondazioni trincea e rilevato - Carpenteria e armatura	varie
2	8		2411	DA0004PABA000XX005APF	Barriere fonoassorbenti - Particolari pannello fonoassorbente	varie
2	8		5286	DA0004CPBA000XX002AFB	Barriere fonoassorbenti - sezioni tipo - carpenterie	varie
2	9			FS001	OPERE COMPLEMENTARI - BARRIERE DI SICUREZZA	
2	9	1	2412	DA0004RCFS001XX001A00	Relazione tecnica	
2	9	1		FS001	Particolari tipologici	
2	9	1	2413	DA0004SHFS001XX001ABS	Barriere in spartitraffico e in bordo laterale	varie
2	9	1	2414	DA0004SHFS001XX002ABS	Schemi d'installazione	varie
2	9	1	2415	DA0004SHFS001XX003ABS	Particolari costruttivi	varie
2	9	1		FS002	Planimetria di progetto	
2	9	1	2416	DA0104PLFS002XX001ABS	Planimetria da km 0+00000 a km 0+00100	1:1000
2	9	1	2417	DA0104PLFS002XX002ABS	Planimetria da km 0+00100 a km 0+00900	1:1000
2	9	1	2418	DA0104PLFS002XX003ABS	Planimetria da km 0+00900 a km 0+01800	1:1000
2	9	1	2419	DA0104PLFS002XX004ABS	Planimetria da km 0+01800 a km 0+02700	1:1000
2	9	1	2420	DA0104PLFS002XX005ABS	Planimetria da km 0+02700 a km 0+03600	1:1000
2	9	1	2421	DA0104PLFS002XX006ABS	Planimetria da km 0+03600 a km 0+04500	1:1000
2	9	1	2422	DA0104PLFS002XX007ABS	Planimetria da km 0+04500 a km 0+05400	1:1000
2	9	1	2423	DA0104PLFS002XX008ABS	Planimetria da km 0+05400 a km 0+06200	1:1000
2	9	1	2424	DA0104PLFS002XX009ABS	Planimetria da km 0+06200 a km 0+07000	1:1000
2	9	1	2425	DA0104PLFS002XX010ABS	Planimetria da km 0+07000 a km 0+07800	1:1000
2	9	1	2426	DA0104PLFS002XX011ABS	Planimetria da km 0+07800 a km 0+08600	1:1000
2	9	1	2427	DA0104PLFS002XX012ABS	Planimetria da km 0+08600 a km 0+09400	1:1000
2	9	1	2428	DA0104PLFS002XX013ABS	Planimetria da km 0+09400 a km 0+10300	1:1000
2	9	1	2429	DA0104PLFS002XX014ABS	Planimetria da km 0+10300 a km 0+11200	1:1000
2	9	1	2430	DA0204PLFS002XX015ABS	Planimetria da km 0+11200 a km 0+12000	1:1000
2	9	1	2431	DA0204PLFS002XX016ABS	Planimetria da km 0+12000 a km 0+12900	1:1000
2	9	1	2432	DA0204PLFS002XX017ABS	Planimetria da km 0+12900 a km 0+13800	1:1000
2	9	1	2433	DA0204PLFS002XX018ABS	Planimetria da km 0+13800 a km 0+14700	1:1000
2	9	1	2434	DA0204PLFS002XX019ABS	Planimetria da km 0+14700 a km 0+15700	1:1000
2	9	1	2435	DA0204PLFS002XX020ABS	Planimetria da km 0+15700 a km 0+16600	1:1000
2	9	1	2436	DA0204PLFS002XX021ABS	Planimetria da km 0+16600 a km 0+17500	1:1000
2	9	1	2437	DA0204PLFS002XX022ABS	Planimetria da km 0+17500 a km 0+18300	1:1000
2	9	1	2438	DA0304PLFS002XX023ABS	Planimetria da km 0+18300 a km 0+19100	1:1000
2	9	1	2439	DA0304PLFS002XX024ABS	Planimetria da km 0+19100 a km 0+20000	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
			CONTAT ORE			
2	9	1	2440	DA0304PLFS002XX025ABS	Planimetria da km 0+20000 a km 0+20900	1:1000
2	9	1	2441	DA0304PLFS002XX026ABS	Planimetria da km 0+20900 a km 0+21800	1:1000
2	9	1	2442	DA0304PLFS002XX027ABS	Planimetria da km 0+21800 a km 0+22700	1:1000
2	9	1	2443	DA0304PLFS002XX028ABS	Planimetria da km 0+22700 a km 0+23600	1:1000
2	9	1	2444	DA0304PLFS002XX029ABS	Planimetria da km 0+23600 a km 0+24400	1:1000
2	9	1	2445	DA0304PLFS002XX030ABS	Planimetria da km 0+24400 a km 0+25300	1:1000
2	9	1	2446	DA0404PLFS002XX031ABS	Planimetria da km 0+25300 a km 0+26300	1:1000
2	9	1	2447	DA0404PLFS002XX032ABS	Planimetria da km 0+26300 a km 0+27300	1:1000
2	9	1	2448	DA0404PLFS002XX033ABS	Planimetria da km 0+27300 a km 0+28300	1:1000
2	9	1	2449	DA0404PLFS002XX034ABS	Planimetria da km 0+28300 a km 0+29100	1:1000
2	9	1	2450	DAXX04PLFS002XX035ABS	Planimetria da km 0+29100 a km 0+29900	1:1000
2	9	1	2451	DA0504PLFS002XX036ABS	Planimetria da km 0+29900 a km 0+30700	1:1000
2	9	1	2452	DA0504PLFS002XX037ABS	Planimetria da km 0+30700 a km 0+31600	1:1000
2	9	1	2453	DA0504PLFS002XX038ABS	Planimetria da km 0+31600 a km 0+32400	1:1000
2	9	1	2454	DA0504PLFS002XX039ABS	Planimetria da km 0+32400 a km 0+33300	1:1000
2	9	1	2455	DA0504PLFS002XX040ABS	Planimetria da km 0+33300 a km 0+34200	1:1000
2	9	1	2456	DA0604PLFS002XX041ABS	Planimetria da km 0+34200 a km 0+34900	1:1000
2	9	1	2457	DA0604PLFS002XX042ABS	Planimetria da km 0+34900 a km 0+35800	1:1000
2	9	1	2458	DA0604PLFS002XX043ABS	Planimetria da km 0+35800 a km 0+36700	1:1000
2	9	1	2459	DA0604PLFS002XX044ABS	Planimetria da km 0+36700 a km 0+37600	1:1000
2	9	1	2460	DA0604PLFS002XX045ABS	Planimetria da km 0+37600 a km 0+38400	1:1000
2	9	1	2461	DA0604PLFS002XX046ABS	Planimetria da km 0+38400 a km 0+39200	1:1000
2	9	1	2462	DA0604PLFS002XX047ABS	Planimetria da km 0+39200 a km 0+40100	1:1000
2	9	1	2463	DA0604PLFS002XX048ABS	Planimetria da km 0+40100 a km 0+40900	1:1000
2	9	1	2464	DA0X04PLFS002XX049ABS	Planimetria da km 0+40900 a km 0+41700	1:1000
2	9	1	2465	DA0704PLFS002XX050ABS	Planimetria da km 0+41700 a km 0+42600	1:1000
2	9	1	2466	DA0704PLFS002XX051ABS	Planimetria da km 0+42600 a km 0+43400	1:1000
2	9	1	2467	DA0704PLFS002XX052ABS	Planimetria da km 0+43400 a km 0+44300	1:1000
2	9	1	2468	DA0704PLFS002XX053ABS	Planimetria da km 0+44300 a km 0+45100	1:1000
2	9	1	2469	DA0704PLFS002XX054ABS	Planimetria da km 0+45100 a km 0+46000	1:1000
2	9	1	2470	DA0704PLFS002XX055ABS	Planimetria da km 0+46000 a km 0+46700	1:1000
2	9	1	2471	DA0704PLFS002XX056ABS	Planimetria da km 0+46700 a km 0+47800	1:1000
2	9	1	2472	DA0704PLFS002XX057ABS	Planimetria da km 0+47800 a km 0+48700	1:1000
2	9	1	2473	DA0704PLFS002XX058ABS	Planimetria da km 0+48700 a interconnessione TEM	1:1000
2	9	2		FS002	Svincolo SP 16	
2	9	2	2475	DA0104PLFS002XX060ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Svincolo SP 62	
2	9	2	2476	DA0104PLFS002XX061ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Interconnessione SS 11	
2	9	2	2477	DA0104PLFS002XX062ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Barriera Chiari/Castrezzato	
2	9	2	2478	DA0104PLFS002XX063ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Area di servizio - CHIARI EST	
2	9	2	2479	DA0104PLFS002XX064ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Area di servizio - CHIARI OVEST	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	9	2	2480	DA0104PLFS002XX065ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Casello di Chiari	
2	9	2	2481	DA0104PLFS002XX066ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Casello di Calcio	
2	9	2	2482	DA0204PLFS002XX067ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Casello di Fara Olivana/Romano di L.	
2	9	2	2483	DA0304PLFS002XX068ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Casello di Bariano	
2	9	2	2484	DA0404PLFS002XX069ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Casello e area di servizio di Caravaggio	
2	9	2	2485	DA0504PLFS002XX070ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Casello di Casirate	
2	9	2	2486	DA0604PLFS002XX071ABS	Planimetria	1:1000
2	9	2		FS002	Interconnessione Brebemi - TEM	
2	9	2	2487	DA0704PLFS002XX072ABS	Planimetria	1:1000
2	10				OPERE COMPLEMENTARI - SEGNALETICA	
2	10	1		FS001	Particolari tipologici	
2	10	1	2488	DA0004SHFS001XX001ASG	Segnaletica orizzontale e verticale autostradale-Soluzioni tecniche di dettaglio	varie
2	10	1	2489	DA0004CPFS001XX001ASG	Carpenteria metallica monopali tipo: "A"."B"."C"	varie
2	10	1	2490	DA0004CPFS001XX002ASG	Carpenteria metallica portale a bandiera con sbraccio L=10.07m	varie
2	10	1	2491	DA0004CPFS001XX003ASG	Carpenteria metallica portale a bandiera con sbraccio L=16.20m	varie
2	10	1		FS002	Planimetria di progetto	
2	10	1	2492	DA0104PLFS002XX001ASG	Planimetria da km 0+00000 a km 0+00100	1:1000
2	10	1	2493	DA0104PLFS002XX002ASG	Planimetria da km 0+00100 a km 0+00900	1:1000
2	10	1	2494	DA0104PLFS002XX003ASG	Planimetria da km 0+00900 a km 0+01800	1:1000
2	10	1	2495	DA0104PLFS002XX004ASG	Planimetria da km 0+01800 a km 0+02700	1:1000
2	10	1	2496	DA0104PLFS002XX005ASG	Planimetria da km 0+02700 a km 0+03600	1:1000
2	10	1	2497	DA0104PLFS002XX006ASG	Planimetria da km 0+03600 a km 0+04500	1:1000
2	10	1	2498	DA0104PLFS002XX007ASG	Planimetria da km 0+04500 a km 0+05400	1:1000
2	10	1	2499	DA0104PLFS002XX008ASG	Planimetria da km 0+05400 a km 0+06200	1:1000
2	10	1	2500	DA0104PLFS002XX009ASG	Planimetria da km 0+06200 a km 0+07000	1:1000
2	10	1	2501	DA0104PLFS002XX010ASG	Planimetria da km 0+07000 a km 0+07800	1:1000
2	10	1	2502	DA0104PLFS002XX011ASG	Planimetria da km 0+07800 a km 0+08600	1:1000
2	10	1	2503	DA0104PLFS002XX012ASG	Planimetria da km 0+08600 a km 0+09400	1:1000
2	10	1	2504	DA0104PLFS002XX013ASG	Planimetria da km 0+09400 a km 0+10300	1:1000
2	10	1	2505	DAXX04PLFS002XX014ASG	Planimetria da km 0+10300 a km 0+11200	1:1000
2	10	1	2506	DA0204PLFS002XX015ASG	Planimetria da km 0+11200 a km 0+12000	1:1000
2	10	1	2507	DA0204PLFS002XX016ASG	Planimetria da km 0+12000 a km 0+12900	1:1000
2	10	1	2508	DA0204PLFS002XX017ASG	Planimetria da km 0+12900 a km 0+13800	1:1000
2	10	1	2509	DA0204PLFS002XX018ASG	Planimetria da km 0+13800 a km 0+14700	1:1000
2	10	1	2510	DA0204PLFS002XX019ASG	Planimetria da km 0+14700 a km 0+15700	1:1000
2	10	1	2511	DA0204PLFS002XX020ASG	Planimetria da km 0+15700 a km 0+16600	1:1000
2	10	1	2512	DA0204PLFS002XX021ASG	Planimetria da km 0+16600 a km 0+17500	1:1000
2	10	1	2513	DA0204PLFS002XX022ASG	Planimetria da km 0+17500 a km 0+18300	1:1000
2	10	1	2514	DA0304PLFS002XX023ASG	Planimetria da km 0+18300 a km 0+19100	1:1000
2	10	1	2515	DA0304PLFS002XX024ASG	Planimetria da km 0+19100 a km 0+20000	1:1000
2	10	1	2516	DA0304PLFS002XX025ASG	Planimetria da km 0+20000 a km 0+20900	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	10	1	2517	DA0304PLFS002XX026ASG	Planimetria da km 0+20900 a km 0+21800	1:1000
2	10	1	2518	DA0304PLFS002XX027ASG	Planimetria da km 0+21800 a km 0+22700	1:1000
2	10	1	2519	DA0304PLFS002XX028ASG	Planimetria da km 0+22700 a km 0+23600	1:1000
2	10	1	2520	DA0304PLFS002XX029ASG	Planimetria da km 0+23600 a km 0+24400	1:1000
2	10	1	2521	DA0304PLFS002XX030ASG	Planimetria da km 0+24400 a km 0+25300	1:1000
2	10	1	2522	DA0404PLFS002XX031ASG	Planimetria da km 0+25300 a km 0+26300	1:1000
2	10	1	2523	DA0404PLFS002XX032ASG	Planimetria da km 0+26300 a km 0+27300	1:1000
2	10	1	2524	DA0404PLFS002XX033ASG	Planimetria da km 0+27300 a km 0+28300	1:1000
2	10	1	2525	DA0404PLFS002XX034ASG	Planimetria da km 0+28300 a km 0+29100	1:1000
2	10	1	2526	DAXX04PLFS002XX035ASG	Planimetria da km 0+29100 a km 0+29900	1:1000
2	10	1	2527	DA0504PLFS002XX036ASG	Planimetria da km 0+29900 a km 0+30700	1:1000
2	10	1	2528	DA0504PLFS002XX037ASG	Planimetria da km 0+30700 a km 0+31600	1:1000
2	10	1	2529	DA0504PLFS002XX038ASG	Planimetria da km 0+31600 a km 0+32400	1:1000
2	10	1	2530	DA0504PLFS002XX039ASG	Planimetria da km 0+32400 a km 0+33300	1:1000
2	10	1	2531	DA0504PLFS002XX040ASG	Planimetria da km 0+33300 a km 0+34200	1:1000
2	10	1	2532	DA0604PLFS002XX041ASG	Planimetria da km 0+34200 a km 0+34900	1:1000
2	10	1	2533	DA0604PLFS002XX042ASG	Planimetria da km 0+34900 a km 0+35800	1:1000
2	10	1	2534	DA0604PLFS002XX043ASG	Planimetria da km 0+35800 a km 0+36700	1:1000
2	10	1	2535	DA0604PLFS002XX044ASG	Planimetria da km 0+36700 a km 0+37600	1:1000
2	10	1	2536	DA0604PLFS002XX045ASG	Planimetria da km 0+37600 a km 0+38400	1:1000
2	10	1	2537	DA0604PLFS002XX046ASG	Planimetria da km 0+38400 a km 0+39200	1:1000
2	10	1	2538	DA0604PLFS002XX047ASG	Planimetria da km 0+39200 a km 0+40100	1:1000
2	10	1	2539	DA0604PLFS002XX048ASG	Planimetria da km 0+40100 a km 0+40900	1:1000
2	10	1	2540	DA0X04PLFS002XX049ASG	Planimetria da km 0+40900 a km 0+41700	1:1000
2	10	1	2541	DA0704PLFS002XX050ASG	Planimetria da km 0+41700 a km 0+42600	1:1000
2	10	1	2542	DA0704PLFS002XX051ASG	Planimetria da km 0+42600 a km 0+43400	1:1000
2	10	1	2543	DA0704PLFS002XX052ASG	Planimetria da km 0+43400 a km 0+44300	1:1000
2	10	1	2544	DA0704PLFS002XX053ASG	Planimetria da km 0+44300 a km 0+45100	1:1000
2	10	1	2545	DA0704PLFS002XX054ASG	Planimetria da km 0+45100 a km 0+46000	1:1000
2	10	1	2546	DA0704PLFS002XX055ASG	Planimetria da km 0+46000 a km 0+46700	1:1000
2	10	1	2547	DA0704PLFS002XX056ASG	Planimetria da km 0+46700 a km 0+47800	1:1000
2	10	1	2548	DA0704PLFS002XX057ASG	Planimetria da km 0+47800 a km 0+48700	1:1000
2	10	1	2549	DA0704PLFS002XX058ASG	Planimetria da km 0+48700 a km 0+48915	1:1000
2	10	2		FS002	Svincolo SP 16	
2	10	2	2550	DA0104PLFS002XX060ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Svincolo SP 62	
2	10	2	2551	DA0104PLFS002XX061ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Interconnessione SS 11	
2	10	2	2552	DA0104PLFS002XX062ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Barriera Chiari/Castrezzato	
2	10	2	2553	DA0104PLFS002XX063ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Area di servizio - CHIARI OVEST	
2	10	2	2554	DA0104PLFS002XX064ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Area di servizio - CHIARI EST	
2	10	2	2555	DA0104PLFS002XX065ASG	Planimetria	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	10	2		FS002	Casello di Chiari	
2	10	2	2556	DA0104PLFS002XX066ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Casello di Calcio	
2	10	2	2557	DA0204PLFS002XX067ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Casello di Fara Olivana/Romano di L.	
2	10	2	2558	DA0304PLFS002XX068ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Casello di Bariano	
2	10	2	2559	DA0404PLFS002XX069ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Casello e area di servizio di Caravaggio	
2	10	2	2560	DA0504PLFS002XX070ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Casello di Casirate	
2	10	2	2561	DA0604PLFS002XX071ASG	Planimetria	1:1000
2	10	2		FS002	Interconnessione Brebemi - TEM	
2	10	2	2562	DA0704PLFS002XX072ASG	Planimetria	1:1000
2	11			I1000	IMPIANTI	
2	11	1	6115	DA0004RII1000XX003A00	Relazione descrittiva	
2	11	1	6116	DA0004CAII1000XX003A00	Disciplinare prestazionale elementi tecnici	
2	11	1	2565	DA0004RCII1000XX001A00	Calcoli illuminotecnici	
2	11	1	2566	DA0004PLII1000XX001A00	Planimetria generale dotazioni impiantistiche 1/3	varie
2	11	1	2567	DA0004PLII1000XX002A00	Planimetria generale dotazioni impiantistiche 2/3	varie
2	11	1	2568	DA0004PLII1000XX003A00	Planimetria generale dotazioni impiantistiche 3/3	varie
2	11	1	2569	DA0004PAII1000XX001A00	Particolari costruttivi impianti	varie
2	11	1	5751	DA0004CPII1000XX001A00	Sifone tipo impianto illuminazione	varie
2	11	1		I1001	Piazzole di sosta	
2	11	1	2570	DA0004PLII001XX001A00	Planimetria di progetto - particolari tipologici - fornitura BT	varie
2	11	1	2571	DA0004PLII001XX002A00	Planimetria di progetto - particolari tipologici - fornitura MT TAV. 1/2	varie
2	11	1	5656	DA0004PLII001XX003A00	Planimetria di progetto - particolari tipologici - fornitura MT TAV. 2/2	varie
2	11	1	2572	DA0004DCII001XX001A00	Dimensionamento cavi	
2	11	1	2573	DA0004SUII001XX001A00	Schemi quadri elettrici piazzola impianti BT	varie
2	11	1	2574	DA0004SUII001XX002A00	Schemi quadri elettrici piazzola impianti MT	varie
2	11	1	5828	DA0004SUII001XX003A00	Schema a blocchi piazzola impianti MT	varie
2	11	1		I1001	Stazioni di sollevamento	
2	11	1	2575	DA0004PAII001XX001AIT	Tipologico sino a 80l/s - Particolari	varie
2	11	1	2576	DA0004SUII001XX001AIT	Tipologico sino a 80l/s - Schemi quadri elettrici	-
2	11	1	2577	DA0004PAII001XX002AIT	Tipologico sino a 180l/s - Particolari	varie
2	11	1	2578	DA0004SUII001XX002AIT	Tipologico sino a 180l/s - Schemi quadri elettrici	-
2	11	1	2579	DA0004PAII001XX003AIT	Tipologico sino a 300l/s - Particolari	varie
2	11	1	2580	DA0004SUII001XX003AIT	Tipologico sino a 300l/s - Schemi quadri elettrici	-
2	11	1	2581	DA0004PAII001XX004AIT	Tipologico sino a 1900l/s - Particolari	varie
2	11	1	2582	DA0004SUII001XX004AIT	Tipologico sino a 1900l/s - Schemi Quadri elettrici	-
2	11	1	4982	DA0004PAII001XX005AIT	Tipico sottovia e sottopasso in falda - particolari	varie
2	11	1	4983	DA0004PAII001XX006AIT	Tipico sottovia e sottopasso non in falda - particolari	varie
2	11	1		I1001	Dorsali elettriche - punti di fornitura	
2	11	1	2583	DA0004PLII001XX001AIC	Planimetria di progetto 1/5	5000
2	11	1	2584	DA0004PLII001XX002AIC	Planimetria di progetto 2/5	5000
2	11	1	2585	DA0004PLII001XX003AIC	Planimetria di progetto 3/5	5000
2	11	1	2586	DA0004PLII001XX004AIC	Planimetria di progetto 4/5	5000
2	11	1	2587	DA0004PLII001XX005AIC	Planimetria di progetto 5/5	5000
2	11	1	2588	DA0004DCII001XX001AIC	Dimensionamento cavi	varie
2	11	1			Cavidotti - Predisposizione Impianti	
2	11	1		I1001-2-3-4-5-6-7	Corpo principale	
2	11	1	2589	DA0104PLII001XX001ACI	Planimetria di progetto - schemi unifilari - particolari 1/23	2000
2	11	1	2590	DA0104PLII001XX002ACI	Planimetria di progetto - schemi unifilari - particolari 2/23	2000
2	11	1	2591	DA0104PLII001XX003ACI	Planimetria di progetto - schemi unifilari - particolari 3/23	2000
2	11	1	2592	DA0104PLII001XX004ACI	Planimetria di progetto - schemi unifilari - particolari 4/23	2000
2	11	1	2593	DA0104PLII001XX005ACI	Planimetria di progetto - schemi unifilari - particolari 5/23	2000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	11	1	2594	DA0204PLII002XX001ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 6/23	2000
2	11	1	2595	DA0204PLII002XX002ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 7/23	2000
2	11	1	2596	DA0204PLII002XX003ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 8/23	2000
2	11	1	2597	DA0304PLII003XX001ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 9/23	2000
2	11	1	2598	DA0304PLII003XX002ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 10/23	2000
2	11	1	2599	DA0304PLII003XX003ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 11/23	2000
2	11	1	2600	DA0304PLII003XX004ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 12/23	2000
2	11	1	2601	DA0404PLII004XX001ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 13/23	2000
2	11	1	2602	DA0404PLII004XX002ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 14/23	2000
2	11	1	2603	DA0504PLII005XX001ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 15/23	2000
2	11	1	2604	DA0504PLII005XX002ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 16/23	2000
2	11	1	2605	DA0504PLII005XX003ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 17/23	2000
2	11	1	2606	DA0604PLII006XX001ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 18/23	2000
2	11	1	2607	DA0604PLII006XX002ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 19/23	2000
2	11	1	2608	DA0704PLII007XX001ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 20/23	2000
2	11	1	2609	DA0704PLII007XX002ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 21/23	2000
2	11	1	2610	DA0704PLII007XX003ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 22/23	2000
2	11	1	2611	DA0704PLII007XX004ACI	Planimetria di progetto – schemi unifilari – particolari 23/23	2000
2	11	1		SV001	Svincolo SP 16 PROG. 3+185	
2	11	1	2612	DA0104PLSV001XX001AIL	Planimetria di progetto	1000
2	11	1	2613	DA0104SUSV001XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
2	11	1	2614	DA0104SUSV001XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	1	2615	DA0104DCSV001XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	1		SV002	Svincolo SP 62 PROG. 5+115	
2	11	1	2616	DA0104PLSV002XX001AIL	Planimetria di progetto	1000
2	11	1	2617	DA0104SUSV002XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
2	11	1	2618	DA0104SUSV002XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	1	2619	DA0104DCSV002XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	1		SV003	Svincolo SS 11 PROG. 6+251	
2	11	1	2620	DA0104PLSV003XX001AIL	Planimetria di progetto	1000
2	11	1	2621	DA0104SUSV003XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
2	11	1	2622	DA0104SUSV003XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	1	2623	DA0104DCSV003XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	1		BR001	Barriera Chiari/Castrezzato PROG. 7+000	
2	11	1	2624	DA0104PLBR001XX001AIL	Planimetria di progetto	1000
2	11	1	2625	DA0104SUBR001XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
2	11	1	2626	DA0104SUBR001XX002AIL	Schemi quadri elettrici	Varie
2	11	1	2627	DA0104DCBR001XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	1		SOX10	Sottovia SP 17 prog. 8+497	
2	11	1	2628	DA0104PLSOX10XX001AIL	Planimetria e unifilari svincolo	500
2	11	1		AS001	Area di servizio di Chiari Nord prog. 8+979	
2	11	1	2629	DA0104PLAS001XX001AIL	Planimetria di progetto	1000
2	11	1	2630	DA0104SUAS001XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
2	11	1	2631	DA0104SUAS001XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	1	2632	DA0104DCAS001XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	1		SOX13	Sottovia SP 72 prog. 10+048	
2	11	1	2633	DA0104PLSOX13XX001AIL	Planimetria e unifilari svincolo	500
2	11	2		CS001	Casello di Chiari	
2	11	2	2634	DA0104PLCS001XX001AIL	Planimetria di progetto 1/3 - svincoli	1000
2	11	2	2635	DA0104PLCS001XX002AIL	Planimetria di progetto 2/3 - piazzale	1000
2	11	2	2636	DA0104PLCS001XX003AIL	Planimetria di progetto 3/3 - ordinaria	1000
2	11	2	2637	DA0104SUCS001XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-

BB

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTI	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	11	2	2638	DA0104SUCS001XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	2	2639	DA0104DCCS001XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	2		CS002	Casello di Calcio PROG. 17+650	
2	11	2	2642	DA0204PLCS002XX001AIL	Planimetria di progetto 1/3 - svincoli	1000
2	11	2	2643	DA0204PLCS002XX002AIL	Planimetria di progetto 2/3 - piazzale	1000
2	11	2	2644	DA0204PLCS002XX003AIL	Planimetria di progetto 3/3 - ordinaria	1000
2	11	2	2645	DA0204SUCS002XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
2	11	2	2646	DA0204SUCS002XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	2	2647	DA0204DCCS002XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	2		SO015	Viabilità SS498	
2	11	2	2648	DA0304PLSO015XX001AIL	Planimetria e unifilari svincolo 1/2	500
2	11	2	2649	DA0304PLSO015XX002AIL	Planimetria e unifilari svincolo 2/2	500
2	11	2		CS003	Casello di Fara Oliviana/Romano di L.	
2	11	2	2650	DA0304PLCS003XX001AIL	Planimetria di progetto 1/3 - svincoli	1000
2	11	2	2651	DA0304PLCS003XX002AIL	Planimetria di progetto 2/3 - piazzale	1000
2	11	2	2652	DA0304PLCS003XX003AIL	Planimetria di progetto 3/3 - ordinaria	1000
2	11	2	2653	DA0304SUCS003XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
2	11	2	2654	DA0304SUCS003XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	2	2655	DA0304DCCS003XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	2		CS004	Casello di Bariano	
2	11	2	2656	DA0404PLCS004XX001AIL	Planimetria di progetto - svincoli	1000
2	11	2	2657	DA0404PLCS004XX002AIL	Planimetria di progetto - piazzale	1000
2	11	2	2658	DA0404SUCS004XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
2	11	2	2659	DA0404SUCS004XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	2	2660	DA0404DCCS004XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	2		AS003	Area di servizio - CARAVAGGIO	
2	11	2	2661	DA0504PLAS003XX001AIL	Planimetria di progetto	1000
2	11	2	2662	DA0504SUAS003XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	1000
2	11	2	2663	DA0504SUAS003XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	2	2664	DA0504DCAS003XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	2		CS005	Casello di Treviglio Est - Caravaggio	
2	11	2	2665	DA0504PLCS005XX001AIL	Planimetria di progetto 1/3 - svincoli	
2	11	2	2666	DA0504PLCS005XX002AIL	Planimetria di progetto 2/3 - piazzale	1000
2	11	2	2667	DA0504PLCS005XX003AIL	Planimetria di progetto 3/3 - ordinaria	1000
2	11	2	2668	DA0504SUCS005XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	1000
2	11	2	2669	DA0504SUCS005XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	2	2670	DA0504DCCS005XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	2		CS006	Casello di Traviglio Ovest - Casirate d'Adda	
2	11	2	2671	DA0604PLCS006XX001AIL	Planimetria di progetto 1/3 - svincoli	
2	11	2	2672	DA0604PLCS006XX002AIL	Planimetria di progetto 2/3 - piazzale	1000
2	11	2	2673	DA0604PLCS006XX003AIL	Planimetria di progetto 3/3 - ordinaria	1000
2	11	2	2674	DA0604SUCS006XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	1000
2	11	2	2675	DA0604SUCS006XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	2	2676	DA0604DCCS006XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
2	11	2		SV005	Interconnessione BreBeMi - TEM	
2	11	2	2677	DA0704PLSV005XX001AIL	Planimetria di progetto	
2	11	2	2678	DA0704SUSV005XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	1000
2	11	2	2679	DA0704SUSV005XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
2	11	2	2680	DA0704DCSV005XX001AIL	Dimensionamento cavi	Varie
2	11	2		II001	Dorsale fibra ottica	
2	11	2	6117	DA0004CAII001XX003AIF	Capitolato tecnico speciale d'appalto	
2	11	2	5886	DA0004SUII001XX002AIF	Schema a blocchi	Varie
2	11	2		II001	Sistema apparati di telecomunicazioni	
2	11	2	6118	DA0004CAII001XX003AIS	Capitolato tecnico speciale d'appalto	
2	11	2	2684	DA0004SHII001XX001AIS	Tipologici schemi installazioni Wireless	Varie
2	11	2	2685	DA0004SHII001XX002AIS	Tipologici schemi installazioni Isosfrenquenziale	Varie
2	11	2		II001	Pannelli a messaggio variabile	
2	11	2	6119	DA0004CAII001XX003APM	Capitolato tecnico speciale d'appalto	
2	11	2	2687	DA0004PAII001XX001APM	Tipologici itinere - Sezione pianta prospetti	Varie
2	11	2	2688	DA0004PAII001XX002APM	Tipologici ordinaria - Sezione pianta prospetti	Varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	11	2	2689	DA0004PAII001XX003APM	Tipologici accesso - Sezione pianta prospetti	Varie
2	11	2	2690	DA0004RCII001XX001APM	Relazione di calcolo	Varie
2	11	2		II001	Controllo del traffico mediante telecamere	
2	11	2	6120	DA0004CAII001XX003AIV	Capitolato tecnico speciale d'appalto	
2	11	2	2692	DA0004PAII001XX001AIV	Tipologici installazioni pali 15m	Varie
2	11	2	2693	DA0004PAII001XX002AIV	Tipologici installazioni pali 30m	Varie
2	11	2	2694	DA0004RCII001XX001AIV	Relazione di calcolo	Varie
2	11	2		II001	Conteggio e classificazione veicoli in itinere	
2	11	2	6121	DA0004CAII001XX003AIR	Capitolato tecnico speciale d'appalto	
2	11	2	2696	DA0004PAII001XX001AIR	Tipologici installazioni - Particolari	Varie
2	11	2		II001	Rilevamento dati meteo	
2	11	2	6122	DA0004CAII001XX003AIM	Capitolato tecnico speciale d'appalto	
2	11	2		II001	Sistema di richiesta soccorso	
2	11	2	6123	DA0004CAII001XX003AIE	Capitolato tecnico speciale d'appalto	
2	11	2	2699	DA0004PAII001XX001AIE	Tipologici installazioni - Particolari	Varie
2	12				INTERVENTI DI INSERIMENTO AMBIENTALE	
2	12	1		IA001	OPERE A VERDE	
2	12	1	2700	DA0004RAIA001XX001A00	Relazione tecnica	-
2	12	1	5254	DA0004CAIA001XX001A00	CAPITOLATO DI ESECUZIONE DELLE OPERE A VERDE	
2	12	1	2701	DA0004SHIA001XX001A00	Abaco degli interventi vegetazionali 1/3	1:200
2	12	1	2702	DA0004SHIA001XX002A00	Abaco degli interventi vegetazionali 2/3	1:200
2	12	1	2703	DA0004SHIA001XX003A00	Abaco degli interventi vegetazionali 3/3	1:200
2	12	1	2722	DA0004SHIA001XX016A00	Abaco degli interventi vegetazionali aree interposte	1:200
2	12	1	2704	DAXX04PLIA001XX001A09	Planimetria generale di inserimento dell'intervento - Tav 1/6	1:5000
2	12	1	2705	DAXX04PLIA001XX002A09	Planimetria generale di inserimento dell'intervento - Tav 2/6	1:5000
2	12	1	2706	DAXX04PLIA001XX003A09	Planimetria generale di inserimento dell'intervento - Tav 3/6	1:5000
2	12	1	2707	DAXX04PLIA001XX004A09	Planimetria generale di inserimento dell'intervento - Tav 4/6	1:5000
2	12	1	2708	DAXX04PLIA001XX005A09	Planimetria generale di inserimento dell'intervento - Tav 5/6	1:5000
2	12	1	2709	DAXX04PLIA001XX006A09	Planimetria generale di inserimento dell'intervento - Tav 6/6	1:5000
2	12	1	2710	DA0004SHIA001XX004A00	Schede tipologiche - tav.1/6	varie
2	12	1	2711	DA0004SHIA001XX005A00	Schede tipologiche - tav.2/6	varie
2	12	1	2712	DA0004SHIA001XX006A00	Schede tipologiche - tav.3/6	varie
2	12	1	2713	DA0004SHIA001XX007A00	Schede tipologiche - tav.4/6	varie
2	12	1	2714	DA0004SHIA001XX008A00	Schede tipologiche - tav.5/6	varie
2	12	1	2715	DA0004SHIA001XX009A00	Schede tipologiche - tav.6/6	varie
2	12	1	5225	DA0004SZIA001XX001A00	SEZIONI OPERE AMBIENTALI TAV. 1/4	1:5000/1:200
2	12	1	5226	DA0004SZIA001XX002A00	SEZIONI OPERE AMBIENTALI TAV. 2/4	
2	12	1	5227	DA0004SZIA001XX003A00	SEZIONI OPERE AMBIENTALI TAV. 3/4	
2	12	1	5228	DA0004SZIA001XX004A00	SEZIONI OPERE AMBIENTALI TAV. 4/4	
2	12	1	5229	DA0004PLIA001XX001A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 1	
2	12	1	5230	DA0004PLIA001XX002A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 2	
2	12	1	5231	DA0004PLIA001XX003A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 3	
2	12	1	5232	DA0004PLIA001XX004A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 4	
2	12	1	5233	DA0004PLIA001XX005A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 5	
2	12	1	5234	DA0004PLIA001XX006A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 6	
2	12	1	5235	DA0004PLIA001XX007A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 7	
2	12	1	5236	DA0004PLIA001XX008A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 8	
2	12	1	5237	DA0004PLIA001XX009A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 9	
2	12	1	5238	DA0004PLIA001XX010A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 10	
2	12	1	5239	DA0004PLIA001XX011A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 11	
2	12	1	5240	DA0004PLIA001XX012A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 12	
2	12	1	5241	DA0004PLIA001XX013A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 13	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	12	1	5242	DA0004PLIA001XX014A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 14	
2	12	1	5245	DA0004PLIA001XX015A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 15	
2	12	1	5246	DA0004PLIA001XX016A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 16	
2	12	1	5247	DA0004PLIA001XX017A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 17	
2	12	1	5248	DA0004PLIA001XX018A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 18	
2	12	1	5249	DA0004PLIA001XX019A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 19	
2	12	1	5250	DA0004PLIA001XX020A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 20	
2	12	1	5251	DA0004PLIA001XX021A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 21	
2	12	1	5252	DA0004PLIA001XX022A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 22	
2	12	1	5253	DA0004PLIA001XX023A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 23	
2	12	1	5609	DA0004PLIA001XX024A09	PLANIMETRIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA TAV. 24	
2	12	1		IA002	Corpo autostradale - Ambiti di approfondimento	
2	12	1	2716	DAXX04PLIA002XX004A09	Planimetria di progetto tav. 4	1:2000
2	12	1	2717	DAXX04PLIA002XX005A09	Planimetria di progetto tav. 5	1:2000
2	12	1	2718	DAXX04PLIA002XX006A09	Planimetria di progetto tav. 6	1:2000
2	12	1	2719	DAXX04PLIA002XX007A09	Comune di Cassano d'Adda - Duna mitigativa	
2	12	1	5262	DAXX04PLIA002XX008A09	Comune di Chiari - opere di mitigazione - planimetria	
2	12	1	5887	DAXX04SZIA002XX001A00	Comune di Chiari - opere di mitigazione - sezione e prospetti	
2	12	1	2720	DA0004SDIA002XX001A00	n°5 fotoinserimenti del progetto	varie
2	12	1		IA003	Soluzione progettuale di sistemazione vegetazionale delle aree interposte	
2	12	1	2721	DA0004RAIA003XX001A00	Relazione tecnica	
2	12	1	2724	DAXX04PLIA003XX001A09	Planimetria di progetto 1/6	1:5000
2	12	1	2725	DAXX04PLIA003XX002A09	Planimetria di progetto 2/6	1:5000
2	12	1	2726	DAXX04PLIA003XX003A09	Planimetria di progetto 3/6	1:5000
2	12	1	2727	DAXX04PLIA003XX004A09	Planimetria di progetto 4/6	1:5000
2	12	1	2728	DAXX04PLIA003XX005A09	Planimetria di progetto 5/6	1:5000
2	12	1	2729	DAXX04PLIA003XX006A09	Planimetria di progetto 6/6	1:5000
2	12	1	2730	DA0004SZIA003XX001A00	Sezioni trasversali caratteristiche	1:200
2	12	2		IA005	PASSAGGI FAUNISTICI	
2	12	2	2731	DA0004RAIA005XX001AFA	Relazione tecnica	
2	12	2	2732	DA0004CPIA005XX001AFA	Tipologie di intervento 1/2	varie
2	12	2	2733	DA0004CPIA005XX002AFA	Tipologie di intervento 2/2	varie
2	12	3		IA006	INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA	
2	12	3	2734	DA0004RAIA006XX001A00	Studio acustico e vibrazionale	-
2	12	3	2735	DA0004RAIA006XX002A00	Allegato censimento dei ricettori 1 di 2	-
2	12	3	4836	DA0004RAIA006XX020A00	Allegato censimento dei ricettori 2 di 2	-
2	12	3	2736	DA0004RAIA006XX003A00	Allegato risultati delle simulazioni fase di esercizio	-
2	12	3	2737	DA0004RAIA006XX004A00	Allegato fase di cantiere	-
2	12	3	2738	DAXX04PLIA006XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/6	1:5000
2	12	3	2739	DAXX04PLIA006XX002A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 2/6	1:5000
2	12	3	2740	DAXX04PLIA006XX003A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 3/6	1:5000
2	12	3	2741	DAXX04PLIA006XX004A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 4/6	1:5000
2	12	3	2742	DAXX04PLIA006XX005A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 5/6	1:5000
2	12	3	2743	DAXX04PLIA006XX006A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 6/6	1:5000
2	12	3	2744	DAXX04PLIA006XX007A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/6	1:5000
2	12	3	2745	DAXX04PLIA006XX008A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 2/6	1:5000
2	12	3	2746	DAXX04PLIA006XX009A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 3/6	1:5000
2	12	3	2747	DAXX04PLIA006XX010A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 4/6	1:5000
2	12	3	2748	DAXX04PLIA006XX011A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 5/6	1:5000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
2	12	3	2749	DAXX04PLIA006XX012A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 6/6	1:5000

G

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3					3 - OPERE CONNESSE e COMPENSATIVE	
3	1				PARTE STRADALE	
3	1	1			Parte generale	
3	1	1	2750	DC0004RC000000001A00	Pavimentazioni - Relazione di calcolo	-
3	1	2			Sezioni tipo	
3	1	2	2751	DC0004ST000000001A00	Sezioni tipo - Parte 1	1:100
3	1	2	2752	DC0004ST000000002A00	Sezioni tipo - Parte 2	1:100
3	1	3			Barriera di Liscate	
3	1	3	626	DC0N04PLBR002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	3	627	DC0N04PLBR002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
3	1	3	628	DC0N04PRBR002XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	3	629	DC0N04SZBR002XX001A30	Sezioni trasversali - Tav. 1/3	1:200
3	1	3	630	DC0N04SZBR002XX002A30	Sezioni trasversali - Tav. 2/3	1:200
3	1	3	631	DC0N04SZBR002XX003A30	Sezioni trasversali - Tav. 3/3	1:200
3	1	3	4824	DC0L04PLBR002XX003A09	Planimetria generale architettonico	1:500
3	1	3	632	DC0L04PLBR002XX004A09	Pianta piano interrato e particolari	1:100
3	1	3	4825	DC0L04PLBR002XX005A09	Pianta piano terra architettonico	1:100
3	1	3	633	DC0L04PLBR002XX006A09	Pianta piano copertura architettonico	1:100
3	1	3	4826	DC0L04PLBR002XX007A09	Pianta piano terra e primo edificio architettonico	1:50
3	1	3	634	DC0L04SZBR002XX001A00	Sezioni S1/S2/S3	1:100
3	1	3	4827	DC0L04SZBR002XX002A00	Sezioni S4/S5/S6	1:50
3	1	3	635	DC0L04SZBR002XX003A00	Sezioni S1/S2 e particolari	1:10/50
3	1	3	4828	DC0L04PTBR002XX001A00	Prospetti architettonico	1:100
3	1	3	636	DC0L04PLBR002XX008A09	Schema fognario	1:200
3	1	3	4829	DC0L04TRBR002XX001A09	Tracciamento strutture	1:100
3	1	3	637	DC0L04PLBR002XX009A09	Pianta fondazioni e particolari strutture	1:100/25
3	1	3	4830	DC0L04PLBR002XX010A09	Pianta fondazioni superficiali strutture	1:100/25
3	1	3	638	DC0L04PLBR002XX011A09	Pianta impalcato 1 strutture	1:100/25
3	1	3	4831	DC0L04PLBR002XX012A09	Pianta impalcato 2 e 3 strutture	1:100/25
3	1	3	639	DC0L04PLBR002XX013A09	Pianta copertura metallica e dettagli strutture	1:100/20
3	1	3	4832	DC0L04RCBR002XX001A00	Relazione di calcolo strutturale	-
3	1	3	640	DC0L04PLBR002XX014A09	Pianta piano terra e primo edificio Impianto elettrico	1:50
3	1	3	4833	DC0L04RIBR002XX001A00	Relazione tecnica Impianto elettrico	-
3	1	3	4834	DC0L04PLBR002XX015A09	Pianta piano terra e primo edificio Impianto meccanico	1:50
3	1	3	4835	DC0L04RIBR002XX002A00	Relazione tecnica Impianto meccanico	-
3	1	4,1			Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	
3	1	4,1	2753	DC0A04RG00000XX001A00	Relazione illustrativa	
3	1	4,1	2754	DC0A04PL00000XX001A09	Planimetria di progetto 1/9	1000
3	1	4,1	2755	DC0A04PL00000XX002A09	Planimetria di progetto 2/9	1000
3	1	4,1	2756	DC0A04PL00000XX003A09	Planimetria di progetto 3/9	1000
3	1	4,1	2757	DC0A04PL00000XX004A09	Planimetria di progetto 4/9	1000
3	1	4,1	2758	DC0A04PL00000XX005A09	Planimetria di progetto 5/9	1000
3	1	4,1	2759	DC0A04PL00000XX006A09	Planimetria di progetto 6/9	1000
3	1	4,1	2760	DC0A04PL00000XX007A09	Planimetria di progetto 7/9	1000
3	1	4,1	2761	DC0A04PL00000XX008A09	Planimetria di progetto 8/9	1000
3	1	4,1	2762	DC0A04PL00000XX009A09	Planimetria di progetto 9/9	1000
3	1	4,1	2763	DC0A04PL00000XX010A09	Planimetria di tracciamento 1/2	5000
3	1	4,1	2764	DC0A04PL00000XX011A09	Planimetria di tracciamento 2/2	5000
3	1	4,1	2765	DC0A04PR00000XX001A10	Profilo longitudinale 1/4	1:2.000/200
3	1	4,1	2766	DC0A04PR00000XX002A10	Profilo longitudinale 2/4	1:2.000/200
3	1	4,1	2767	DC0A04PR00000XX003A10	Profilo longitudinale 3/4	1:2.000/200
3	1	4,1	2768	DC0A04PR00000XX004A10	Profilo longitudinale 4/4	1:2.000/200
3	1	4,1	2769	DC0A04SZ00000XX001A30	Sezioni trasversali	200
3	1	4,1		SVA01	Svincolo SP19	
3	1	4,1	2770	DC0A04PLSVA01XX001A09	Planimetria di progetto 1/3	1000
3	1	4,1	2771	DC0A04PLSVA01XX002A09	Planimetria di progetto 2/3	1000
3	1	4,1	2772	DC0A04PLSVA01XX003A09	Planimetria di progetto 3/3	1000
3	1	4,1	2773	DC0A04PLSVA01XX004A09	Planimetria di tracciamento 1/2	2000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	4,1	2774	DC0A04PLSVA01XX005A09	Planimetria di tracciamento 2/2	2000
3	1	4,1	2775	DC0A04PRPSVA01XX001A10	Profilo longitudinale rampe 1/3	1:2.000/200
3	1	4,1	2776	DC0A04PRPSVA01XX002A10	Profilo longitudinale rampe 2/3	1:2.000/200
3	1	4,1	2777	DC0A04PRPSVA01XX003A10	Profilo longitudinale rampe 3/3	1:2.000/200
3	1	4,1	2778	DC0A04SZSVA01XX001A30	Sezioni trasversali	100
3	1	4,1		SVA02	Svincolo Travagliato Ovest	
3	1	4,1	2779	DC0A04PLSVA02XX001A09	Planimetria di progetto	1000
3	1	4,1	2780	DC0A04PLSVA02XX002A09	Planimetria di tracciamento	1000
3	1	4,1	2781	DC0A04PRPSVA02XX001A10	Profilo longitudinale ramo A e ramo B	1:1.000
3	1	4,1	2782	DC0A04PRPSVA02XX002A10	Profilo longitudinale ramo C, D, F e rotatoria	1:1.000
3	1	4,1	2783	DC0A04SZSVA02XX001A30	Sezioni trasversali rampe	200
3	1	4,1	2784	DC0A04SZSVA02XX002A30	Sezioni trasversali rotatoria	200
3	1	4,2		SVA03	Svincolo Travagliato Est	
3	1	4,2	2785	DC0A04PLSVA03XX001A09	Planimetria di progetto	1000
3	1	4,2	2786	DC0A04PLSVA03XX002A09	Planimetria di tracciamento	1000
3	1	4,2	2787	DC0A04PRPSVA03XX001A10	Profilo longitudinale ramo "A"	1:1.000
3	1	4,2	2788	DC0A04PRPSVA03XX002A10	Profilo longitudinale ramo B, C, D, E, F e rotatoria	1:1.000
3	1	4,2	2789	DC0A04SZSVA03XX001A30	Sezioni trasversali rampe	200
3	1	4,2	2790	DC0A04SZSVA03XX002A30	Sezioni trasversali rotatoria	200
3	1	4,3		SVA04	Svincolo Tang. Sud di Brescia	
3	1	4,3	2791	DC0A04PLSVA04XX001A09	Planimetria generale	1000
3	1	4,3	2792	DC0A04PLSVA04XX002A09	Planimetria 1/3	500
3	1	4,3	2793	DC0A04PLSVA04XX003A09	Planimetria 2/3	500
3	1	4,3	2794	DC0A04PLSVA04XX004A09	Planimetria 3/3	500
3	1	4,3	2795	DC0A04PLSVA04XX005A09	Planimetria di tracciamento 1/3	500
3	1	4,3	2796	DC0A04PLSVA04XX006A09	Planimetria di tracciamento 2/3	500
3	1	4,3	2797	DC0A04PLSVA04XX007A09	Planimetria di tracciamento 3/3	500
3	1	4,3	2798	DC0A04PRPSVA04XX001A10	Profilo longitudinale asse A	1:1.000
3	1	4,3	2799	DC0A04PRPSVA04XX002A10	Profilo longitudinale asse B	1:1.000
3	1	4,3	2800	DC0A04PRPSVA04XX003A10	Profilo longitudinale asse C	1:1.000
3	1	4,3	2801	DC0A04PRPSVA04XX004A10	Profilo longitudinale asse D	1:1.000
3	1	4,3	2802	DC0A04PRPSVA04XX005A10	Profilo longitudinale asse E	1:1.000
3	1	4,3	2803	DC0A04PRPSVA04XX006A10	Profilo longitudinale asse F e G	1:1.000
3	1	4,3	2804	DC0A04PRPSVA04XX007A10	Profilo longitudinale asse H e I	1:1.000
3	1	4,3	2805	DC0A04PRPSVA04XX008A10	Profilo longitudinale asse L e M	1:1.000
3	1	4,3	2806	DC0A04PRPSVA04XX009A10	Profilo longitudinale asse N e O	1:1.000
3	1	4,3	2807	DC0A04SZSVA04XX001A30	Sezioni trasversali 1/2	1:200
3	1	4,3	2808	DC0A04SZSVA04XX002A30	Sezioni trasversali 2/2	1:200
3	1	4,3	2809	DC0A04PLSVA04XX008A09	Planimetria fasi esecutive	1:2000
3	1	5			Riqualificazione ex SS510	
3	1	5	2810	DC0C04RG00000XX001A00	Analisi degli aspetti connessi con le esigenze di sicurezza stradale (ex DM n. 67/S del 22.04.2004)	
3	1	5	2811	DC0C04PL00000XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	5	2812	DC0C04PL00000XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:5000
3	1	5	2813	DC0C04PR00000XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000
3	1	5	2814	DC0C04SZ00000XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	5	2815	DC0C04SZ00000XX002A00	Sezioni trasversali - Nuova rampa di immissione Via Mandolossa-Tang. Sud BS	1:200
3	1	6			Variante SS11 e Mandolossa	
3	1	6	2816	DC0D04RG00000XX001A00	Relazione illustrativa	
3	1	6	2817	DC0D04PL00000XX001A09	Planimetria di progetto 1/2	1000
3	1	6	2818	DC0D04PL00000XX002A09	Planimetria di progetto 2/2	1000
3	1	6	2819	DC0D04PL00000XX003A09	Planimetria di tracciamento	1:2.000
3	1	6	2820	DC0D04PR00000XX001A10	Profili longitudinali	1:2.000
3	1	6	2821	DC0D04SZ00000XX001A30	Sezioni trasversali	200
3	1	7			Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	
3	1	7	2822	DC0E04RG00000XX001A00	Relazione illustrativa	
3	1	7	2823	DC0E04RG00000XX002A00	Verifica di rispondenza a norma (D.M. 6792/2001)	
3	1	7	2824	DC0E04PL00000XX001A09	Planimetria di progetto - Tavola 1/4 DA KM 0+000 A KM 1+300	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	7	2825	DC0E04PL00000XX002A09	Planimetria di progetto - Tavola 2/4 DA KM 1+300 A KM 2+850	1:1000
3	1	7	2826	DC0E04PL00000XX003A09	Planimetria di progetto - Tavola 3/4 DA KM 2+850 A KM 4+450	1:1000
3	1	7	2827	DC0E04PL00000XX004A09	Planimetria di progetto - Tavola 4/4 DA KM 4+450 A KM 5+034,685	1:1000
3	1	7	2828	DC0E04PL00000XX005A09	Planimetria di tracciamento da km 0+000,00 a km 5+034,685	1:2000
3	1	7	2829	DC0E04PR00000XX001A10	Profilo longitudinale - Tavola 1/3 DA KM 0+000,00 A KM 1+700,00	1:2.000/200
3	1	7	2830	DC0E04PR00000XX002A10	Profilo longitudinale - Tavola 2/3 DA KM 1+700 A KM 3+350,00	1:2.000/200
3	1	7	2831	DC0E04PR00000XX003A10	Profilo longitudinale - Tavola 3/3 DA KM 3+350 A KM 5+034,685	1:2.000/200
3	1	7	2832	DC0E04PL00000XX006A09	Planimetria di progetto e tracciamento, profili longitudinali Rotatoria A e rami 1-2-3-4	varie
3	1	7	2833	DC0E04PL00000XX007A09	Planimetria di progetto e tracciamento, profili longitudinali Rotatoria B e rami 1-2-3-4	varie
3	1	7	2834	DC0E04PL00000XX008A09	Planimetria di progetto e tracciamento, profili longitudinali Rotatoria C e rami 1-2	varie
3	1	7	2835	DC0E04SZ00000XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	7	2836	DC0E04SZ00000XX002A00	Rotatoria A Sezioni trasversali rami 1-2-3-4 e rotatoria	1:200
3	1	7	2837	DC0E04SZ00000XX003A00	Rotatoria B Sezioni trasversali rami 1-2-3-4 e rotatoria	1:200
3	1	7	2838	DC0E04SZ00000XX004A00	Rotatoria C Sezioni trasversali ramo 1 e rotatoria	1:200
3	1	8			Collegamento casello di Romano di L. con Camisano	
3	1	8	2839	DC0G04RG00000XX001A00	Relazione illustrativa	
3	1	8	2840	DC0G04PL00000XX001A09	Planimetria di progetto 1/9	1:1000
3	1	8	2841	DC0G04PL00000XX002A09	Planimetria di progetto 2/9	1:1000
3	1	8	2842	DC0G04PL00000XX003A09	Planimetria di progetto 3/9	1:1000
3	1	8	2843	DC0G04PL00000XX004A09	Planimetria di progetto 4/9	1:1000
3	1	8	2844	DC0G04PL00000XX005A09	Planimetria di progetto 5/9	1:1000
3	1	8	2845	DC0G04PL00000XX006A09	Planimetria di progetto 6/9	1:1000
3	1	8	2846	DC0G04PL00000XX007A09	Planimetria di progetto 7/9	1:1000
3	1	8	2847	DC0G04PL00000XX008A09	Planimetria di progetto 8/9	1:1000
3	1	8	2848	DC0G04PL00000XX009A09	Planimetria di progetto 9/9	1:1000
3	1	8	2849	DC0G04PL00000XX010A09	Planimetria di tracciamento 1/2	1:5000
3	1	8	2850	DC0G04PL00000XX011A09	Planimetria di tracciamento 2/2	1:5000
3	1	8	2851	DC0G04PR00000XX001A10	Profilo longitudinale 1/5	1:2.000
3	1	8	2852	DC0G04PR00000XX002A10	Profilo longitudinale 2/5	1:2.000
3	1	8	2853	DC0G04PR00000XX003A10	Profilo longitudinale 3/5	1:2.000
3	1	8	2854	DC0G04PR00000XX004A10	Profilo longitudinale 4/5	1:2.000
3	1	8	2855	DC0G04PR00000XX005A10	Profilo longitudinale 5/5	1:2.000/200
3	1	8	2856	DC0G04SZ00000XX001A30	Sezioni trasversali	1:200
3	1	8	2857	DC0G04PL00000XX012A09	Deviazione provvisoria: Planimetria 1/2	
3	1	8	2858	DC0G04PL00000XX013A09	Deviazione provvisoria: Planimetria 2/2	
3	1	8	2859	DC0G04PR00000XX006A10	Deviazione provvisoria: Profilo longitudinale	1:1000
3	1	8	2860	DC0G04SZ00000XX002A30	Deviazione provvisoria: Sezioni trasversali	1:200
3	1	8		SVG01	Svincolo Variante SS11	
3	1	8	2861	DC0G04PLSVG01XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	8	2862	DC0G04PLSVG01XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
3	1	8	2863	DC0G04PRSVG01XX001A10	Profilo longitudinale rampe	1:1000
3	1	8	2864	DC0G04SZSVG01XX001A30	Sezioni trasversali rampe	1:200
3	1	9,1			Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SS 129	
3	1	9,1	2865	DC0H04RG00000XX001A00	Relazione tecnico - descrittiva	
3	1	9,1	2866	DC0H04PL00000XX001A09	Planimetria stato attuale TAV. 1/4	1:1000
3	1	9,1	2867	DC0H04PL00000XX002A09	Planimetria stato attuale TAV. 2/4	1:1000
3	1	9,1	2868	DC0H04PL00000XX003A09	Planimetria stato attuale TAV. 3/4	1:1000
3	1	9,1	2869	DC0H04PL00000XX004A09	Planimetria stato attuale TAV. 4/4	1:1000
3	1	9,1	2870	DC0H04PL00000XX005A09	Planimetria di progetto TAV. 1/4	1:1000
3	1	9,1	2871	DC0H04PL00000XX006A09	Planimetria di progetto TAV. 2/4	1:1000
3	1	9,1	2872	DC0H04PL00000XX007A09	Planimetria di progetto TAV. 3/4	1:1000
3	1	9,1	2873	DC0H04PL00000XX008A09	Planimetria di progetto TAV. 4/4	1:1000
3	1	9,1	2874	DC0H04PL00000XX009A09	Planimetria di tracciamento TAV. 1/2	1:2000
3	1	9,1	2875	DC0H04PL00000XX010A09	Planimetria di tracciamento TAV. 2/2	1:2000
3	1	9,1	2876	DC0H04PL00000XX011A09	Planimetria di tracciamento nuova viabilità di collegamento con Bariano (Via Vecchia Fornace)	1:1000



BB

1/122

F

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONSTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	9,1	2877	DC0H04PL00000XX012A09	Planimetria di tracciamento strada vicinale Cascina Caprera a pk 0+825	1:500
3	1	9,1	2878	DC0H04PR00000XX001A10	Profilo longitudinale TAV. 1/3	1:1.000/100
3	1	9,1	2879	DC0H04PR00000XX002A10	Profilo longitudinale TAV. 2/3	1:1.000/100
3	1	9,1	2880	DC0H04PR00000XX003A10	Profilo longitudinale TAV. 3/3	1:1.000/100
3	1	9,1	2881	DC0H04PR00000XX004A10	Profilo longitudinale nuova viabilità di collegamento con Bariano (Via Vecchia Fornace)	1:1.000/100
3	1	9,1	2882	DC0H04PR00000XX005A10	Profilo longitudinale strada vicinale Cascina Caprera a pk 0+825	1:1.000/100
3	1	9,1	2883	DC0H04SZ00000XX001A00	Sezioni trasversali 1/7	1:200
3	1	9,1	2884	DC0H04SZ00000XX002A00	Sezioni trasversali 2/7	1:200
3	1	9,1	2885	DC0H04SZ00000XX003A00	Sezioni trasversali 3/7	1:200
3	1	9,1	2886	DC0H04SZ00000XX004A00	Sezioni trasversali 4/7	1:200
3	1	9,1	2887	DC0H04SZ00000XX005A00	Sezioni trasversali 5/7	1:200
3	1	9,1	2888	DC0H04SZ00000XX006A00	Sezioni trasversali 6/7	1:200
3	1	9,1	2889	DC0H04SZ00000XX007A00	Sezioni trasversali 7/7	1:200
3	1	9,1	2890	DC0H04SZ00000XX008A00	Sezioni trasversali nuova viabilità di collegamento con Bariano (Via Vecchia Fornace) TAV. 1/2	1:200
3	1	9,1	2891	DC0H04SZ00000XX009A00	Sezioni trasversali nuova viabilità di collegamento con Bariano (Via Vecchia Fornace) TAV. 2/2	1:200
3	1	9,1	2892	DC0H04SZ00000XX010A00	Sezioni trasversali strada vicinale Cascina Caprera a pk 0+825 TAV. 1/2	1:200
3	1	9,1	2893	DC0H04SZ00000XX011A00	Sezioni trasversali strada vicinale Cascina Caprera a pk 0+825 TAV. 2/2	1:200
3	1	9,1		SV001	Svincolo SP 129 (rotatoria "A")	
3	1	9,1	2894	DC0H04PLSV001XX001A09	Planimetria di progetto	1:500
3	1	9,1	2895	DC0H04PLSV001XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:200/500
3	1	9,1	2896	DC0H04PRSV001XX001A10	Profilo longitudinale rampe	1:500/50
3	1	9,1	2897	DC0H04PRSV001XX002A10	Profilo longitudinale rotatoria	1:500/50
3	1	9,1	2898	DC0H04SZSV001XX001A00	Sezioni trasversali rampe	1:200
3	1	9,1	2899	DC0H04SZSV001XX002A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 1/2	1:200
3	1	9,1	2900	DC0H04SZSV001XX003A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 2/2	1:200
3	1	9,1		SV002	Svincolo su nuova viabilità di collegamento con Bariano "Via Vecchia Fornace" (rotatoria "B")	
3	1	9,1	2901	DC0H04PLSV002XX001A09	Planimetria di progetto	1:500
3	1	9,1	2902	DC0H04PLSV002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:500
3	1	9,1	2903	DC0H04PRSV002XX001A10	Profilo longitudinale rotatoria	1:500/50
3	1	9,1	2904	DC0H04SZSV002XX001A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 1/2	1:200
3	1	9,1	2905	DC0H04SZSV002XX002A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 2/2	1:200
3	1	9,2		SV003	Svincolo su viabilità locale "Via San Rocco" (rotatoria "C")	
3	1	9,2	2906	DC0H04PLSV003XX001A09	Planimetria di progetto	1:500
3	1	9,2	2907	DC0H04PLSV003XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:500
3	1	9,2	2908	DC0H04PRSV003XX001A10	Profilo longitudinale rotatoria	1:500/50
3	1	9,2	2909	DC0H04SZSV003XX001A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 1/3	1:200
3	1	9,2	2910	DC0H04SZSV003XX002A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 2/3	1:200
3	1	9,2	2911	DC0H04SZSV003XX003A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 3/3	1:200
3	1	9,2		SV004	Svincolo SP 130 (rotatoria "D")	
3	1	9,2	2912	DC0H04PLSV004XX001A09	Planimetria di progetto	1:500
3	1	9,2	2913	DC0H04PLSV004XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:500
3	1	9,2	2914	DC0H04PRSV004XX001A10	Profilo longitudinale rampe	1:500/50
3	1	9,2	2915	DC0H04PRSV004XX002A10	Profilo longitudinale rotatoria	1:500/50
3	1	9,2	2916	DC0H04SZSV004XX001A00	Sezioni trasversali rampe	1:200
3	1	9,2	2917	DC0H04SZSV004XX002A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 1/3	1:200
3	1	9,2	2918	DC0H04SZSV004XX003A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 2/3	1:200
3	1	9,2	2919	DC0H04SZSV004XX004A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 3/3	1:200
3	1	9,2		SV005	Svincolo SS 591 a Nord BREBEMI (rotatoria "E")	
3	1	9,2	2920	DC0H04PLSV005XX001A09	Planimetria di progetto	1:500
3	1	9,2	2921	DC0H04PLSV005XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:500
3	1	9,2	2922	DC0H04PRSV005XX001A10	Profilo longitudinale rotatoria	1:500/50
3	1	9,2	2923	DC0H04SZSV005XX001A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 1/2	1:200
3	1	9,2	2924	DC0H04SZSV005XX002A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 2/2	1:200

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	9,2		SV006	Svincolo SS 591 a Sud BREBEMI (rotatoria "F")	
3	1	9,2	2925	DC0H04PLSV006XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	9,2	2926	DC0H04PLSV006XX002A09	Planimetria di tracciamento TAV. 1/2	1:500
3	1	9,2	2927	DC0H04PLSV006XX003A09	Planimetria di tracciamento TAV. 2/2	1:500
3	1	9,2	2928	DC0H04PRSV006XX001A10	Profilo longitudinale rotatoria	1:500/50
3	1	9,2	2929	DC0H04PRSV006XX002A10	Profilo longitudinale ramo SUD e EST	1:500/50
3	1	9,2	2930	DC0H04PRSV006XX003A10	Profilo longitudinale ramo OVEST	1:1.000/100
3	1	9,2	2931	DC0H04SZSV006XX001A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 1/3	1:200
3	1	9,2	2932	DC0H04SZSV006XX002A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 2/3	1:200
3	1	9,2	2933	DC0H04SZSV006XX003A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 3/3	1:200
3	1	9,2	2934	DC0H04SZSV006XX004A00	Sezioni trasversali ramo SUD e EST	1:200
3	1	9,2	2935	DC0H04SZSV006XX005A00	Sezioni trasversali ramo OVEST TAV. 1/2	1:200
3	1	9,2	2936	DC0H04SZSV006XX006A00	Sezioni trasversali ramo OVEST TAV. 2/2	1:200
3	1	9,2		CA001	Fasi costruttive	
3	1	9,2	2937	DC0H04PLCA001XX001A09	Planimetria fase costruttiva rotatoria "A"	1:1000
3	1	9,2	2938	DC0H04PLCA001XX002A09	Planimetria fase costruttiva rotatoria "B"	1:1000
3	1	9,2	2939	DC0H04PLCA001XX003A09	Planimetria fase costruttiva rotatoria "C"	1:1000
3	1	9,2	2940	DC0H04PLCA001XX004A09	Planimetria fase costruttiva rotatoria "D"	1:1000
3	1	9,2	2941	DC0H04PLCA001XX005A09	Planimetria fase costruttiva rotatoria "E"	1:1000
3	1	9,2	2942	DC0H04PLCA001XX006A09	Planimetria fase costruttiva rotatoria "F"	1:1000
3	1	10			Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11	
3	1	10	2943	DC0I04RG00000XX001A00	Relazione tecnico - descrittiva	
3	1	10	2944	DC0I04PL00000XX001A09	Planimetria stato attuale TAV. 1/3	1:1000
3	1	10	2945	DC0I04PL00000XX002A09	Planimetria stato attuale TAV. 2/3	1:1000
3	1	10	2946	DC0I04PL00000XX003A09	Planimetria stato attuale TAV. 3/3	1:1000
3	1	10	2947	DC0I04PL00000XX004A09	Planimetria di progetto TAV. 1/3	1:1000
3	1	10	2948	DC0I04PL00000XX005A09	Planimetria di progetto TAV. 2/3	1:1000
3	1	10	2949	DC0I04PL00000XX006A09	Planimetria di progetto TAV. 3/3	1:1000
3	1	10	2950	DC0I04PL00000XX007A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	10	2951	DC0I04PR00000XX001A10	Profilo longitudinale asse Ovest TAV. 1/3	1:1.000/100
3	1	10	2952	DC0I04PR00000XX002A10	Profilo longitudinale asse Ovest TAV. 2/3	1:1.000/100
3	1	10	2953	DC0I04PR00000XX003A10	Profilo longitudinale asse Ovest TAV. 3/3	1:1.000/100
3	1	10	2954	DC0I04PR00000XX004A10	Profilo longitudinale asse Est TAV. 1/3	1:1.000/100
3	1	10	2955	DC0I04PR00000XX005A10	Profilo longitudinale asse Est TAV. 2/3	1:1.000/100
3	1	10	2956	DC0I04PR00000XX006A10	Profilo longitudinale asse Est TAV. 3/3	1:1.000/100
3	1	10	2957	DC0I04SZ00000XX001A00	Sezioni trasversali TAV. 1/10	1:200
3	1	10	2958	DC0I04SZ00000XX002A00	Sezioni trasversali TAV. 2/10	1:200
3	1	10	2959	DC0I04SZ00000XX003A00	Sezioni trasversali TAV. 3/10	1:200
3	1	10	2960	DC0I04SZ00000XX004A00	Sezioni trasversali TAV. 4/10	1:200
3	1	10	2961	DC0I04SZ00000XX005A00	Sezioni trasversali TAV. 5/10	1:200
3	1	10	2962	DC0I04SZ00000XX006A00	Sezioni trasversali TAV. 6/10	1:200
3	1	10	2963	DC0I04SZ00000XX007A00	Sezioni trasversali TAV. 7/10	1:200
3	1	10	2964	DC0I04SZ00000XX008A00	Sezioni trasversali TAV. 8/10	1:200
3	1	10	2965	DC0I04SZ00000XX009A00	Sezioni trasversali TAV. 9/10	1:200
3	1	10	2966	DC0I04SZ00000XX010A00	Sezioni trasversali TAV. 10/10	1:200
3	1	10		SV001	Svincolo ex SS 11	
3	1	10	2967	DC0I04PLSV001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	10	2968	DC0I04PLSV001XX002A09	Planimetria di tracciamento rotatoria e rami Est-Ovest	1:500
3	1	10	2969	DC0I04PLSV001XX003A09	Planimetria di tracciamento rampe Sud d'innesto e di uscita rotatoria	1:1000
3	1	10	2970	DC0I04PRSV001XX001A10	Profilo longitudinale rampa Sud d'innesto in rotatoria	1:1.000/100
3	1	10	2971	DC0I04PRSV001XX002A10	Profilo longitudinale rampa Sud di uscita dalla rotatoria	1:1.000/100
3	1	10	2972	DC0I04PRSV001XX003A10	Profilo longitudinale rami Est-Ovest	1:500/50
3	1	10	2973	DC0I04PRSV001XX004A10	Profilo longitudinale rotatoria	1:500/50
3	1	10	2974	DC0I04SZSV001XX001A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 1/2	1:200
3	1	10	2975	DC0I04SZSV001XX002A00	Sezioni trasversali rotatoria TAV. 2/2	1:200
3	1	10	2976	DC0I04SZSV001XX003A00	Sezioni trasversali rami Est-Ovest	1:200
3	1	10	2977	DC0I04SZSV001XX004A00	Sezioni trasversali rampe Sud d'innesto e uscita rotatoria	1:200

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	10		CA001	Fasi costruttive	
3	1	10	2978	DC0I04PLCA001XX001A09	Planimetria fase costruttiva rotondella "A"	1:1000
3	1	11,1			Riqualificazione SP 103 "Cassanese"	
3	1	11,1	2979	DC0L04RG00000XX001A00	Relazione descrittiva	
3	1	11,1	2980	DC0L04RS00000XX001A00	Relazione tecnica stradale	
3	1	11,1	2981	DC0L04PL00000XX001A09	Planimetria stato attuale tav. 1/7	1:1000
3	1	11,1	2982	DC0L04PL00000XX002A09	Planimetria stato attuale TAV. 2/7	1:1000
3	1	11,1	2983	DC0L04PL00000XX003A09	Planimetria stato attuale TAV. 3/7	1:1000
3	1	11,1	2984	DC0L04PL00000XX004A09	Planimetria stato attuale TAV. 4/7	1:1000
3	1	11,1	2985	DC0L04PL00000XX005A09	Planimetria stato attuale TAV. 5/7	1:1000
3	1	11,1	2986	DC0L04PL00000XX006A09	Planimetria stato attuale TAV. 6/7	1:1000
3	1	11,1	2987	DC0L04PL00000XX007A09	Planimetria stato attuale TAV. 7/7	1:1000
3	1	11,1	2988	DC0L04PL00000XX008A09	Planimetria di progetto tav. 1/7	1:1000
3	1	11,1	2989	DC0L04PL00000XX009A09	Planimetria di progetto TAV. 2/7	1:1000
3	1	11,1	2990	DC0L04PL00000XX010A09	Planimetria di progetto TAV. 3/7	1:1000
3	1	11,1	2991	DC0L04PL00000XX011A09	Planimetria di progetto TAV. 4/7	1:1000
3	1	11,1	2992	DC0L04PL00000XX012A09	Planimetria di progetto TAV. 5/7	1:1000
3	1	11,1	2993	DC0L04PL00000XX013A09	Planimetria di progetto TAV. 6/7	1:1000
3	1	11,1	2994	DC0L04PL00000XX014A09	Planimetria di progetto TAV. 7/7	1:1000
3	1	11,1	2995	DC0L04PLDM000XX001A09	Planimetria delle demolizioni tav. 1/2	1:2000
3	1	11,1	2996	DC0L04PLDM000XX002A09	Planimetria delle demolizioni tav. 2/2	1:2000
3	1	11,1	2997	DC0L04PL00000XX015A09	Planimetria di tracciamento tav. 1/2	1:5000
3	1	11,1	2998	DC0L04PL00000XX016A09	Planimetria di tracciamento tav. 2/2	1:5000
3	1	11,1	2999	DC0L04PR00000XX001A10	Profilo longitudinale 1/9	1:1000
3	1	11,1	3000	DC0L04PR00000XX002A10	Profilo longitudinale tav. 2/9	1:1000
3	1	11,1	3001	DC0L04PR00000XX003A10	Profilo longitudinale tav. 3/9	1:1000
3	1	11,1	3002	DC0L04PR00000XX004A10	Profilo longitudinale tav. 4/9	1:1000
3	1	11,1	3003	DC0L04PR00000XX005A10	Profilo longitudinale tav. 5/9	1:1000
3	1	11,1	3004	DC0L04PR00000XX006A10	Profilo longitudinale tav. 6/9	1:1000
3	1	11,1	3005	DC0L04PR00000XX007A10	Profilo longitudinale tav. 7/9	1:1000
3	1	11,1	3006	DC0L04PR00000XX008A10	Profilo longitudinale tav. 8/9	1:1000
3	1	11,1	3007	DC0L04PR00000XX009A10	Profilo longitudinale tav. 9/9	1:1000
3	1	11,1	3008	DC0L04SZ00000XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,2			Diagramma di visibilità	
3	1	11,2	3009	DC0L04PR00000XX010A10	Diagramma di visibilità - Tav. 1/4	1:2000
3	1	11,2	3010	DC0L04PR00000XX011A10	Diagramma di visibilità - Tav. 2/4	1:2000
3	1	11,2	3011	DC0L04PR00000XX012A10	Diagramma di visibilità - Tav. 3/4	1:2000
3	1	11,2	3012	DC0L04PR00000XX013A10	Diagramma di visibilità - Tav. 4/4	1:2000
3	1	11,2		SV001	Svincolo S.P.121	
3	1	11,2	3013	DC0L04PLSV001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,2	3014	DC0L04PLSV001XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,2	3015	DC0L04PRSV001XX001A10	Profilo longitudinale rampe e rotondella	1:1.000/100
3	1	11,2	3016	DC0L04SZSV001XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,2		SV002	Svincolo di Cascina Malpaga	
3	1	11,2	3017	DC0L04PLSV002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,2	3018	DC0L04PLSV002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,2	3019	DC0L04PRSV002XX001A10	Profilo longitudinale rampe e rotondella	1:1.000/100
3	1	11,2	3020	DC0L04SZSV002XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,2		SV003	Svincolo Ex S.P. 161	
3	1	11,2	3021	DC0L04PLSV003XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,2	3022	DC0L04PLSV003XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,2	3023	DC0L04PRSV003XX001A10	Profilo longitudinale rampe e rotondella	1:1.000/100
3	1	11,2	3024	DC0L04SZSV003XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,2		SV004	Svincolo Nuova S.P. 161	
3	1	11,2	3025	DC0L04PLSV004XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,2	3026	DC0L04PLSV004XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,2	3027	DC0L04PRSV004XX001A10	Profilo longitudinale rampe e rotondella	1:1.000/100
3	1	11,2	3028	DC0L04SZSV004XX001A00	Sezioni trasversali rampe	1:200
3	1	11,2		VL001	Collegamento Nord S.P. 121	
3	1	11,2	3029	DC0L04PLVL001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	11,2	3030	DC0L04PLVL001XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,2	3031	DC0L04PRVL001XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,2	3032	DC0L04SZVL001XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,2		VL002	Accesso Cascina Castelletto e Cascina Croce	
3	1	11,2	3033	DC0L04PLVL002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,2	3034	DC0L04PLVL002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,2	3035	DC0L04PRVL002XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,2	3036	DC0L04SZVL002XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,3		VL003	Collegamento S.P. 121 - Cascina Malpaga	
3	1	11,3	3037	DC0L04PLVL003XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,3	3038	DC0L04PLVL003XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,3	3039	DC0L04PRVL003XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,3	3040	DC0L04SZVL003XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,3		VL004	Collegamento Cascina Malpaga - Ex S.P. 161	
3	1	11,3	3041	DC0L04PLVL004XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,3	3042	DC0L04PLVL004XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,3	3043	DC0L04PRVL004XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,3	3044	DC0L04SZVL004XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,3		VL005	Collegamento tenuta Trenzanesio - Ex S.P. 161	
3	1	11,3	3045	DC0L04PLVL005XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,3	3046	DC0L04PLVL005XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,3	3047	DC0L04PRVL005XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,3	3048	DC0L04SZVL005XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,3		VL006	Collegamento Ex S.P. 161 - nuova S.P. 161	
3	1	11,3	3049	DC0L04PLVL006XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,3	3050	DC0L04PLVL006XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,3	3051	DC0L04PRVL006XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,3	3052	DC0L04SZVL006XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,3		VL007	Collegamento nuova S.P. 161 - S.Agata	
3	1	11,3	3053	DC0L04PLVL007XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,3	3054	DC0L04PLVL007XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,3	3055	DC0L04PRVL007XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,3	3056	DC0L04SZVL007XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,3		VL008	Pista ciclopedonabile svincolo Ex S.P. 161	
3	1	11,3	3057	DC0L04PLVL008XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,3	3058	DC0L04PLVL008XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,3	3059	DC0L04PRVL008XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,3	3060	DC0L04SZVL008XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,3		VL009	Collegamento Ex S.S. 11 - S.P. 103	
3	1	11,3	3061	DC0L04PLVL009XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,3	3062	DC0L04PLVL009XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,3	3063	DC0L04PRVL009XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,3	3064	DC0L04SZVL009XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,3		VL010	Collegamento Via Puglia - Ex S.P. 161	
3	1	11,3	3065	DC0L04PLVL010XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	11,3	3066	DC0L04PLVL010XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	11,3	3067	DC0L04PRVL010XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	11,3	3068	DC0L04SZVL010XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	11,4			Tipologici	
3	1	11,4	3069	DC0L04ST00000XX001A00	Sezioni tipo - Trincea e rilevato	Varie
3	1	11,4	3070	DC0L04ST00000XX002A00	Sezioni tipo - Viadotti, galleria e trincea	Varie
3	1	11,4	3071	DC0L04ST00000XX003A00	Sezioni tipo - Viabilità minore	Varie
3	1	11,4	3072	DC0L04ST00000XX004A00	Sezioni tipo - Piazzole	Varie
3	1	11,4	3073	DC0L04ST00000XX005A00	Sezioni tipo - Elementi marginali	Varie
3	1	11,4	3074	DC0L04ST00000XX006A00	Sezioni tipo - Pavimentazioni	Varie
3	1	11,4		CA001	Fasi costruttive	
3	1	11,4	3075	DC0L04PJCA001XX001A00	Cronoprogramma	1:2000
3	1	11,4	3076	DC0L04PLCA001XX001A09	Planimetria fase costruttiva 1 - Tav 1 di 2	1:2000
3	1	11,4	3077	DC0L04PLCA001XX002A09	Planimetria fase costruttiva 1 - Tav 2 di 2	1:2000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	11,4	3078	DC0L04PLCA001XX003A09	Planimetria fase costruttiva 2 - Tav 1 di 2	1:2000
3	1	11,4	3079	DC0L04PLCA001XX004A09	Planimetria fase costruttiva 2 - Tav 2 di 2	1:2000
3	1	11,4	3080	DC0L04PLCA001XX005A09	Planimetria fase costruttiva 3 - Tav 1 di 2	1:2000
3	1	11,4	3081	DC0L04PLCA001XX006A09	Planimetria fase costruttiva 3 - Tav 2 di 2	1:2000
3	1	12,1			Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate	
3	1	12,1	6124	DC0M04RG00000XX003A00	Relazione descrittiva - SP n. 14 "Rivoltana"	
3	1	12,1	3083	DC0N04RG00000XX001A00	Relazione descrittiva - Variante di Liscate	
3	1	12,1	6125	DC0M04RS00000XX004A00	Relazione tecnica stradale	
3	1	12,1	3085	DC0M04PL00000XX001A09	Planimetria stato attuale Tav. 1/15	1:1000
3	1	12,1	3086	DC0M04PL00000XX002A09	Planimetria stato attuale Tav. 2/15	1:1000
3	1	12,1	3087	DC0M04PL00000XX003A09	Planimetria stato attuale Tav. 3/15	1:1000
3	1	12,1	3088	DC0M04PL00000XX004A09	Planimetria stato attuale Tav. 4/15	1:1000
3	1	12,1	3089	DC0M04PL00000XX005A09	Planimetria stato attuale Tav. 5/15	1:1000
3	1	12,1	3090	DC0M04PL00000XX006A09	Planimetria stato attuale Tav. 6/15	1:1000
3	1	12,1	3091	DC0M04PL00000XX007A09	Planimetria stato attuale Tav. 7/15	1:1000
3	1	12,1	3092	DC0M04PL00000XX008A09	Planimetria stato attuale Tav. 8/15	1:1000
3	1	12,1	3093	DC0N04PL00000XX009A09	Planimetria stato attuale Tav. 9/15	1:1000
3	1	12,1	3094	DC0N04PL00000XX010A09	Planimetria stato attuale Tav. 10/15	1:1000
3	1	12,1	3095	DC0N04PL00000XX011A09	Planimetria stato attuale Tav. 11/15	1:1000
3	1	12,1	3096	DC0N04PL00000XX012A09	Planimetria stato attuale Tav. 12/15	1:1000
3	1	12,1	3097	DC0N04PL00000XX013A09	Planimetria stato attuale Tav. 13/15	1:1000
3	1	12,1	3098	DC0N04PL00000XX014A09	Planimetria stato attuale Tav. 14/15	1:1000
3	1	12,1	3099	DC0N04PL00000XX015A09	Planimetria stato attuale Tav. 15/15	1:1000
3	1	12,1	3100	DC0M04PL00000XX016A09	Planimetria di progetto Tav. 1/15	1:1000
3	1	12,1	3101	DC0M04PL00000XX017A09	Planimetria di progetto Tav. 2/15	1:1000
3	1	12,1	3102	DC0M04PL00000XX018A09	Planimetria di progetto Tav. 3/15	1:1000
3	1	12,1	3103	DC0M04PL00000XX019A09	Planimetria di progetto Tav. 4/15	1:1000
3	1	12,1	3104	DC0M04PL00000XX020A09	Planimetria di progetto Tav. 5/15	1:1000
3	1	12,1	3105	DC0M04PL00000XX021A09	Planimetria di progetto Tav. 6/15	1:1000
3	1	12,1	3106	DC0M04PL00000XX022A09	Planimetria di progetto Tav. 7/15	1:1000
3	1	12,1	3107	DC0M04PL00000XX023A09	Planimetria di progetto Tav. 8/15	1:1000
3	1	12,1	3108	DC0N04PL00000XX024A09	Planimetria di progetto Tav. 9/15	1:1000
3	1	12,1	3109	DC0N04PL00000XX025A09	Planimetria di progetto Tav. 10/15	1:1000
3	1	12,1	3110	DC0N04PL00000XX026A09	Planimetria di progetto Tav. 11/15	1:1000
3	1	12,1	3111	DC0N04PL00000XX027A09	Planimetria di progetto Tav. 12/15	1:1000
3	1	12,1	3112	DC0N04PL00000XX028A09	Planimetria di progetto Tav. 13/15	1:1000
3	1	12,1	3113	DC0N04PL00000XX029A09	Planimetria di progetto Tav. 14/15	1:1000
3	1	12,1	3114	DC0N04PL00000XX030A09	Planimetria di progetto Tav. 15/15	1:1000
3	1	12,1	3115	DC0M04PLDM000XX001A09	Planimetria delle demolizioni Tav. 1/5	1:2000
3	1	12,1	3116	DC0M04PLDM000XX002A09	Planimetria delle demolizioni Tav. 2/5	1:2000
3	1	12,1	3117	DC0N04PLDM000XX003A09	Planimetria delle demolizioni Tav. 3/5	1:2000
3	1	12,1	3118	DC0N04PLDM000XX004A09	Planimetria delle demolizioni Tav. 4/5	1:2000
3	1	12,1	3119	DC0N04PLDM000XX005A09	Planimetria delle demolizioni Tav. 5/5	1:2000
3	1	12,1	3120	DC0M04PL00000XX031A09	Planimetria di tracciamento Tav. 1/3	1:5000
3	1	12,1	3121	DC0M04PL00000XX032A09	Planimetria di tracciamento Tav. 2/3	1:5000
3	1	12,1	3122	DC0N04PL00000XX033A09	Planimetria di tracciamento Tav. 2/3	1:5000
3	1	12,2	3123	DC0M04PR00000XX001A10	Profilo longitudinale Tav. 1/15	1:1000/100
3	1	12,2	3124	DC0M04PR00000XX002A10	Profilo longitudinale Tav. 2/15	1:1000/100
3	1	12,2	3125	DC0M04PR00000XX003A10	Profilo longitudinale Tav. 3/15	1:1000/100
3	1	12,2	3126	DC0M04PR00000XX004A10	Profilo longitudinale Tav. 4/15	1:1000/100
3	1	12,2	3127	DC0M04PR00000XX005A10	Profilo longitudinale Tav. 5/15	1:1000/100
3	1	12,2	3128	DC0M04PR00000XX006A10	Profilo longitudinale Tav. 6/15	1:1000/100
3	1	12,2	3129	DC0M04PR00000XX007A10	Profilo longitudinale Tav. 7/15	1:1000/100
3	1	12,2	3130	DC0M04PR00000XX008A10	Profilo longitudinale Tav. 8/15	1:1000/100
3	1	12,2	3131	DC0M04PR00000XX009A10	Profilo longitudinale Tav. 9/15	1:1000/100
3	1	12,2	3132	DC0M04PR00000XX010A10	Profilo longitudinale Tav. 10/15	1:1000/100
3	1	12,2	3133	DC0N04PR00000XX011A10	Profilo longitudinale Tav. 11/15	1:1000/100
3	1	12,2	3134	DC0N04PR00000XX012A10	Profilo longitudinale Tav. 12/15	1:1000/100
3	1	12,2	3135	DC0N04PR00000XX013A10	Profilo longitudinale Tav. 13/15	1:1000/100

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PORTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	12,2	3136	DC0N04PR00000XX014A10	Profilo longitudinale Tav. 14/15	1:1000/100
3	1	12,2	3137	DC0N04PR00000XX015A10	Profilo longitudinale Tav. 15/15	1:1000/100
3	1	12,2	3138	DC0M04SZ00000XX001A00	Sezioni trasversali Tav. 1/2	1:200
3	1	12,2	3139	DC0N04SZ00000XX002A00	Sezioni trasversali Tav. 2/2	1:200
3	1	12,3			Diagramma di visibilità	
3	1	12,3	3140	DC0M04PR00000XX016A10	Diagramma di visibilità - 1 di 8	1:2000
3	1	12,3	3141	DC0M04PR00000XX017A10	Diagramma di visibilità - 2 di 8	1:2000
3	1	12,3	3142	DC0M04PR00000XX018A10	Diagramma di visibilità - 3 di 8	1:2000
3	1	12,3	3143	DC0M04PR00000XX019A10	Diagramma di visibilità - 4 di 8	1:2000
3	1	12,3	3144	DC0M04PR00000XX020A10	Diagramma di visibilità - 5 di 8	1:2000
3	1	12,3	3145	DC0M04PR00000XX021A10	Diagramma di visibilità - 6 di 8	1:2000
3	1	12,3	3146	DC0M04PR00000XX022A10	Diagramma di visibilità - 7 di 8	1:2000
3	1	12,3	3147	DC0M04PR00000XX023A10	Diagramma di visibilità - 8 di 8	1:2000
3	1	12,3		SV001	Svincolo Segrate	
3	1	12,3	3148	DC0M04PLSV001XX001A09	Planimetria di progetto Tav. 1/2	1:1000
3	1	12,3	3149	DC0M04PLSV001XX002A09	Planimetria di progetto Tav. 2/2	1:1000
3	1	12,3	3150	DC0M04PLSV001XX003A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,3	3151	DC0M04PRSV001XX001A10	Profili longitudinali piste Tav. 1/3	1:1.000/100
3	1	12,3	3152	DC0M04PRSV001XX002A10	Profili longitudinali piste Tav. 2/3	1:1.000/100
3	1	12,3	3153	DC0M04PRSV001XX003A10	Profili longitudinali piste Tav. 3/3	1:1.000/100
3	1	12,3	3154	DC0M04SZSV001XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,3		SV002	Svincolo Nuova S.P. 121	
3	1	12,3	3155	DC0M04PLSV002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,3	3156	DC0M04PLSV002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,3	3157	DC0M04PRSV002XX001A10	Profili longitudinali piste	1:1.000/100
3	1	12,3	3158	DC0M04SZSV002XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,3		SV003	Svincolo Pioletto	
3	1	12,3	3159	DC0M04PLSV003XX001A09	Planimetria di progetto Tav. 1/2	1:1000
3	1	12,3	3160	DC0M04PLSV003XX002A09	Planimetria di progetto Tav. 2/2	1:1000
3	1	12,3	3161	DC0M04PLSV003XX003A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,3	3162	DC0M04PRSV003XX001A10	Profili longitudinali piste Tav. 1/3	1:1.000/100
3	1	12,3	3163	DC0M04PRSV003XX002A10	Profili longitudinali piste Tav. 2/3	1:1.000/100
3	1	12,3	3164	DC0M04PRSV003XX003A10	Profili longitudinali piste Tav. 3/3	1:1.000/100
3	1	12,3	3165	DC0M04SZSV003XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,4		SV001	Svincolo Vignate-Liscate	
3	1	12,4	3166	DC0N04PLSV001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,4	3167	DC0N04PLSV001XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,4	3168	DC0N04PRSV001XX001A10	Profili longitudinali piste Tav. 1/2	1:1.000/100
3	1	12,4	3169	DC0N04PRSV001XX002A10	Profili longitudinali piste Tav. 2/2	1:1.000/100
3	1	12,4	3170	DC0N04SZSV001XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,4		SV002	Svincolo Cerca	
3	1	12,4	3171	DC0N04PLSV002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,4	3172	DC0N04PLSV002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,4	3173	DC0N04PRSV002XX001A10	Profili longitudinali piste Tav. 1/2	1:1.000/100
3	1	12,4	3174	DC0N04PRSV002XX002A10	Profili longitudinali piste Tav. 2/2	1:1.000/100
3	1	12,4	3175	DC0N04SZSV002XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,4		VL001	Controstrada Sud tra Svincolo Segrate e Svincolo S.P. 121	
3	1	12,4	3176	DC0M04PLVL001XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,4	3177	DC0M04PLVL001XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,4	3178	DC0M04PRVL001XX001A10	Profili longitudinali piste	1:1.000/100
3	1	12,4	3179	DC0M04SZVL001XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,4		VL002	Controstrada Nord tra Svincolo Segrate e Svincolo S.P. 121	
3	1	12,4	3180	DC0M04PLVL002XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,4	3181	DC0M04PLVL002XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,4	3182	DC0M04PRVL002XX001A10	Profili longitudinali piste	1:1.000/100
3	1	12,4	3183	DC0M04SZVL002XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,4		VL003	Controstrada Nord tra Via Deledda e Via Rossini	
3	1	12,4	3184	DC0M04PLVL003XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTI	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	1	12,4	3185	DC0M04PLVL003XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,4	3186	DC0M04PRVL003XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	12,4	3187	DC0M04SZVL003XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,4		VL004	Variante S.P. 182	
3	1	12,4	3188	DC0M04PLVL004XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,4	3189	DC0M04PLVL004XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,4	3190	DC0M04PRVL004XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	12,4	3191	DC0M04SZVL004XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,5		VL005	Variante S.P. 182 Bis	
3	1	12,5	3192	DC0M04PLVL005XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,5	3193	DC0M04PLVL005XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,5	3194	DC0M04PRVL005XX001A10	Profilo longitudinale	1:1.000/100
3	1	12,5	3195	DC0M04SZVL005XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,5		VL006	Variante Accesso Parco Vignate	
3	1	12,5	3196	DC0M04PLVL006XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,5	3197	DC0M04PLVL006XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,5	3198	DC0M04PRVL006XX001A10	Profili longitudinali piste	1:1.000/100
3	1	12,5	3199	DC0M04SZVL006XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,5		VL007	Variante Collegamento svincolo di Vignate	
3	1	12,5	3200	DC0M04PLVL007XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,5	3201	DC0M04PLVL007XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,5	3202	DC0M04PRVL007XX001A10	Profili longitudinali piste	1:1.000/100
3	1	12,5	3203	DC0M04SZVL007XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,5		VL008	Rotatorie A-B-C-D	
3	1	12,5	3204	DC0N04PLVL008XX001A09	Planimetria dello stato attuale	1:1000
3	1	12,5	3205	DC0N04PLVL008XX002A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	1	12,5	3206	DC0N04PLVL008XX003A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
3	1	12,5	3207	DC0N04PRVL008XX001A10	Profili longitudinali piste	1:1.000/100
3	1	12,5	3208	DC0N04SZVL008XX001A00	Sezioni trasversali	1:200
3	1	12,5			Tipologici	
3	1	12,5	3209	DC0M04ST00000XX001A00	Sezioni tipo - Trincea e rilevato Tav. 1/2	Varie
3	1	12,5	3210	DC0M04ST00000XX002A00	Sezioni tipo - Trincea e rilevato Tav. 1/2	Varie
3	1	12,5	3211	DC0M04ST00000XX003A00	Sezioni tipo - Viadotti	Varie
3	1	12,5	3212	DC0M04ST00000XX004A00	Sezioni tipo - Viabilità minore	Varie
3	1	12,5	3213	DC0M04ST00000XX005A00	Sezioni tipo - Piazzole	Varie
3	1	12,5	3214	DC0M04ST00000XX006A00	Sezioni tipo - Elementi marginali	Varie
3	1	12,5	3215	DC0M04ST00000XX007A00	Sezioni tipo - Pavimentazioni	Varie
3	1	12,5		CA001	Fasi costruttive	
3	1	12,5	3216	DC0M04PJCA001XX001A00	Cronoprogramma Riqualficazione SP 14 "Rivoltana"	-
3	1	12,5	3217	DC0M04PLCA001XX001A09	Planimetria fase costruttiva 1 - Tav 1 di 2Riqualficazione SP 14 "Rivoltana"	1:2000
3	1	12,5	3218	DC0M04PLCA001XX002A09	Planimetria fase costruttiva 1 - Tav 2 di 2Riqualficazione SP 14 "Rivoltana"	1:2000
3	1	12,5	3219	DC0M04PLCA001XX003A09	Planimetria fase costruttiva 2 - Tav 1 di 2Riqualficazione SP 14 "Rivoltana"	1:2000
3	1	12,5	3220	DC0M04PLCA001XX004A09	Planimetria fase costruttiva 2 - Tav 2 di 2Riqualficazione SP 14 "Rivoltana"	1:2000
3	1	12,5	3221	DC0M04PLCA001XX005A09	Planimetria fase costruttiva 3 - Tav 1 di 2Riqualficazione SP 14 "Rivoltana"	1:2000
3	1	12,5	3222	DC0M04PLCA001XX006A09	Planimetria fase costruttiva 3 - Tav 2 di 2Riqualficazione SP 14 "Rivoltana"	1:2000
3	1	12,5	3223	DC0N04PLCA001XX001A09	Planimetria fase costruttiva 1 - Tav 1 di 2Variante di Liscate	1:2000
3	1	12,5	3224	DC0N04PLCA001XX002A09	Planimetria fase costruttiva 1 - Tav 2 di 2Variante di Liscate	1:2000
3	1	12,5	3225	DC0N04PLCA001XX003A09	Planimetria fase costruttiva 2 - Tav 1 di 2Variante di Liscate	1:2000
3	1	12,5	3226	DC0N04PLCA001XX004A09	Planimetria fase costruttiva 2 - Tav 2 di 2Variante di Liscate	1:2000
3	1	12,5	3227	DC0N04PLCA001XX005A09	Planimetria fase costruttiva 3 - Tav 1 Variante di Liscate	1:2000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	2		3268	DC0004PR00000XX001A05	Profilo e sezioni	varie
3	2				Gandovere tratto valle - IDA26	
3	2		3269	DC0004PL00000XX121A05	Planimetria di inquadramento	1:1000
3	2		3270	DC0004PR00000XX002A05	Profilo e sezioni	varie
3	2				Serio Morto - IDG17	
3	2		3271	DC0004PL00000XX122A05	Planimetria di inquadramento	1:1000
3	2		3272	DC0004PR00000XX003A05	Profilo e sezioni	varie
3	2				Roggia Rognola tratto di monte - IDH10	
3	2		3273	DC0004PL00000XX123A05	Planimetria di inquadramento	1:1000
3	2		3274	DC0004PR00000XX004A05	Profilo e sezioni	varie
3	2				Roggia Cattanea - IDN22	
3	2		3275	DC0004PL00000XX124A05	Planimetria di inquadramento	1:1000
3	2		3276	DC0004PR00000XX005A05	Profilo e sezioni	varie
3	2				C2312 - IDN27	
3	2		3277	DC0004PL00000XX125A05	Planimetria di inquadramento	1:1000
3	2		3278	DC0004PR00000XX006A05	Profilo e sezioni	varie
3	2				Roggia Molgoretta - IDN29	
3	2		3279	DC0004PL00000XX126A05	Planimetria di inquadramento	1:1000
3	2		3280	DC0004PR00000XX007A05	Profilo e sezioni	varie
3	2				Stato di progetto - Particolari	
3	2		3281	DC0004PA00000XX002A05	Sezioni tipo canali proposti	varie
3	2		3282	DC0004PA00000XX003A05	Rivestimento canali	varie
3	2		3283	DC0004PA00000XX004A05	Tipologie paratoie proposte	varie
3	2		3284	DC0004PA00000XX005A05	Manufatti speciali	varie
3	3				SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA	
3	3	1	3285	DC0004RD00000XX001ACD	Relazione idrologica e idraulica sistema drenaggio	-
3	3	1			Trincea	
3	3	1	3286	DC0004PA00000XX001ACD	Schemi rete di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
3	3	1			Galleria	
3	3	1	3287	DC0004PA00000XX002ACD	Schemi rete di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
3	3	1	3288	DC0004PA00000XX001AIT	Impianto di sollevamento	varie
3	3	1			Rilevato	
3	3	1	3289	DC0004PA00000XX003ACD	Schemi rete di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
3	3	1			Viadotto	
3	3	1	3290	DC0004PA00000XX004ACD	Schema rete di raccolta e Particolari costruttivi sistema di drenaggio	varie
3	3	1			Sezioni tipo ed elementi minori	
3	3	1	3291	DC0004ST00000XX001AIT	Vasche di trattamento - particolari tipo	varie
3	3	1	3292	DC0004PL00000XX002AIT	Schemi planimetrici	varie
3	3	1	3293	DC0004ST00000XX003AIT	Sezioni tipo	varie
3	3	1	3294	DC0004PA00000XX002AIT	Sezioni tipo tombini scolorari	varie
3	3	1	3295	DC0004PA00000XX003AIT	Sezioni tipo tombini circolari	varie
3	3	1	3296	DC0004PA00000XX004AIT	Particolari	varie
3	3	1			Sottopassi	
3	3	1	3297	DC0004PA00000XX005ACD	Schema di funzionamento e particolari	varie
3	3	1	3298	DC0004PL00000XX001ACD	Piante e sezioni tipologiche viabilità principale	varie
3	3	1	3299	DC0004PL00000XX002ACD	Piante e sezioni tipologiche viabilità podereale	varie
3	3	1			Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	
3	3	1	3300	DC0A04PL00000XX001AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+800	1:1000
3	3	1	3301	DC0A04PL00000XX002AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+800 a km 1+700	1:1000
3	3	1	3302	DC0A04PL00000XX003AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 1+700 a km 2+400	1:1000
3	3	1	3303	DC0A04PL00000XX004AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 2+400 a km 3+300	1:1000
3	3	1	3304	DC0A04PL00000XX005AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 3+300 a km 3+200	1:1000
3	3	1	3305	DC0A04PL00000XX006AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 4+200 a km 5+150	1:1000
3	3	1	3306	DC0A04PL00000XX007AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 5+150 a km 6+150	1:1000

GF

BB

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONSTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	3	1	3307	DC0A04PL00000XX008AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 6+150 a km 7+050	1:1000
3	3	1	3308	DC0A04PL00000XX009AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 7+050 a km 1+750	1:1000
3	3	1			Riqualificazione ex SS510	
3	3	1	3309	DC0C04PL00000XX016AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+100	1:1000
3	3	1	3310	DC0C04PL00000XX017AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+100 a km 0+750	1:1000
3	3	1	3311	DC0C04PL00000XX018AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+750 a km 1+124	1:1000
3	3	1			Variante ex SS11 e Mandolossa	
3	3	1	3312	DC0D04PL00000XX019AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+600	1:1000
3	3	1	3313	DC0D04PL00000XX020AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+600 a km 1+205	1:1000
3	3	1			Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	
3	3	1	3314	DC0E04PL00000XX021AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+300	1:1000
3	3	1	3315	DC0E04PL00000XX022AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+300 a km 0+900	1:1000
3	3	1	3316	DC0E04PL00000XX023AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+900 a km 1+650	1:1000
3	3	1	3317	DC0E04PL00000XX024AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 1+650 a km 2+350	1:1000
3	3	1	3318	DC0E04PL00000XX025AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 2+350 a km 3+050	1:1000
3	3	1	3319	DC0E04PL00000XX026AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 3+050 a km 3+750	1:1000
3	3	1	3320	DC0E04PL00000XX027AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 3+750 a km 4+450	1:1000
3	3	1	3321	DC0E04PL00000XX028AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 4+450 a km 5+030	1:1000
3	3	1			Variante Est di Urago d'Oglio	
3	3	1	3322	DC0F04PL00000XX073AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+600	1:1000
3	3	1	3323	DC0F04PL00000XX074AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+600 a km 1+066	1:1000
3	3	2			Collegamento casello Fara Olivana-Romano di L. con Camisano	
3	3	2	3324	DC0G04PL00000XX029AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+700	1:1000
3	3	2	3325	DC0G04PL00000XX030AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+700 a km 1+600	1:1000
3	3	2	3326	DC0G04PL00000XX031AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 1+600 a km 2+500	1:1000
3	3	2	3327	DC0G04PL00000XX032AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 2+500 a km 3+300	1:1000
3	3	2	3328	DC0G04PL00000XX033AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 3+300 a km 4+000	1:1000
3	3	2	3329	DC0G04PL00000XX034AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 43+000 a km 4+750	1:1000
3	3	2	3330	DC0G04PL00000XX035AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 4+750 a km 5+500	1:1000
3	3	2	3331	DC0G04PL00000XX036AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 5+500 a km 6+200	1:1000
3	3	2	3332	DC0G04PL00000XX037AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 6+200 a km 6+950	1:1000
3	3	2	3333	DC0G04PL00000XX038AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 6+950 a km 7+700	1:1000
3	3	2	3334	DC0G04PL00000XX039AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 7+700 a km 8+400	1:1000
3	3	2	3335	DC0G04PL00000XX040AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 8+400 a km 9+066	1:1000
3	3	2			Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129	
3	3	2	3336	DC0H04PL00000XX041AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+300	1:1000
3	3	2	3337	DC0H04PL00000XX042AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+300 a km 0+900	1:1000
3	3	2	3338	DC0H04PL00000XX043AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+900 a km 1+600	1:1000
3	3	2	3339	DC0H04PL00000XX044AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 1+600 a km 2+200	1:1000
3	3	2	3340	DC0H04PL00000XX078AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Viabilità esterna	1:1000
3	3	2			Collegamento dal casello di Treviglio Ovest-Casirate alla ex SS 11	
3	3	2	3341	DC0I04PL00000XX045AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+800 a km 1+400	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	3	2	3342	DC0I04PL00000XX046AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+800	1:1000
3	3	2			Riqualficazione SP 103 "Cassanese"	
3	3	2	3343	DC0L04PL00000XX047AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+600	1:1000
3	3	2	3344	DC0L04PL00000XX048AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+600 a km 1+400	1:1000
3	3	2	3345	DC0L04PL00000XX049AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 1+400 a km 2+200	1:1000
3	3	2	3346	DC0L04PL00000XX050AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 2+200 a km 3+000	1:1000
3	3	2	3347	DC0L04PL00000XX051AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 3+000 a km 3+800	1:1000
3	3	2	3348	DC0L04PL00000XX052AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 3+800 a km 4+650	1:1000
3	3	2	3349	DC0L04PL00000XX053AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 4+650 a km 5+500	1:1000
3	3	2	3350	DC0L04PL00000XX054AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 5+500 a km 6+400	1:1000
3	3	2	3351	DC0L04PL00000XX055AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 6+400 a km 6+600	1:1000
3	3	2	3352	DC0L04PL00000XX056AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Viabilità esterna	1:1000
3	3	2	3353	DC0L04PL00000XX057AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Viabilità esterna	1:1000
3	3	2	3354	DC0L04PL00000XX058AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Viabilità esterna	1:1000
3	3	2			Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Lisicate	
3	3	2	3355	DC0M04PL00000XX059AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+000 a km 0+950	1:1000
3	3	2	3356	DC0M04PL00000XX060AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 0+950 a km 1+800	1:1000
3	3	2	3357	DC0M04PL00000XX061AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 1+800 a km 2+650	1:1000
3	3	2	3358	DC0M04PL00000XX062AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 2+650 a km 3+500	1:1000
3	3	2	3359	DC0M04PL00000XX063AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 3+500 a km 4+400	1:1000
3	3	2	3360	DC0M04PL00000XX064AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 4+400 a km 5+300	1:1000
3	3	2	3361	DC0M04PL00000XX065AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 5+300 a km 6+150	1:1000
3	3	2	3362	DC0M04PL00000XX066AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 6+150 a km 7+000	1:1000
3	3	2	3363	DCXX04PL00000XX067AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 7+000 a km 8+000	1:1000
3	3	2	3364	DC0N04PL00000XX068AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 8+000 a km 9+000	1:1000
3	3	2	3365	DC0N04PL00000XX069AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 9+000 a km 10+000	1:1000
3	3	2	3366	DC0N04PL00000XX070AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 10+000 a km 10+900	1:1000
3	3	2	3367	DC0N04PL00000XX071AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 10+900 a km 11+800	1:1000
3	3	2	3368	DC0N04PL00000XX072AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche da km 11+800 a km 12+500	1:1000
3	3	2	3369	DC0N04PL00000XX075AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Viabilità esterna	1:1000
3	3	2	3370	DC0N04PL00000XX076AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Viabilità esterna	1:1000
3	3	2	3371	DC0N04PL00000XX077AFG	Planimetria rete di raccolta acque meteoriche - Viabilità esterna	1:1000
3	4				OPERE D'ARTE	
3	4	1,1			Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	
3	4	1,1		SOAX1	Sottovia svincolo SP19	
3	4	1,1	3373	DC0A04RCSOAX1XX001A00	Relazione di Calcolo	-
3	4	1,1	5704	DC0A04CPSOAX1XX001A00	Manufatto scatolare e muri andatori, piante	varie
3	4	1,1	5705	DC0A04CPSOAX1XX002A00	Manufatto scatolare e muri andatori, sezioni longitudinali	varie
3	4	1,1	5706	DC0A04CPSOAX1XX003A00	Manufatto scatolare e muri andatori, sezioni trasversali	varie
3	4	1,1	5707	DC0A04CPSOAX1XX004A00	Vasca di raccolta e sollevamento acque meteoriche	varie
3	4	1,2		SOA01	Sottopasso svincolo Interconnessione - Rampa doppio senso	
3	4	1,2	3378	DC0A04RGSOA01XX001A00	Relazione Tecnica	
3	4	1,2	3379	DC0A04RCSOA01XX001A00	Relazione di calcolo sottopasso	
3	4	1,2	3380	DC0A04RCSOA01XX002A00	Relazione di calcolo opere provvisionali	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	1,2	3381	DC0A04CPSOA01XX001AXX	Planimetria Generale - Pianta e profilo	varie
3	4	1,2	3382	DC0A04CPSOA01XX001AMS	Fasi costruttive	varie
3	4	1,2	3383	DC0A04CPSOA01XX002AXX	Concio 1 e 2 - Pianta e Sezioni	varie
3	4	1,2	3384	DC0A04CPSOA01XX003AXX	Concio 3 e 4 - Pianta e Sezioni	1:100
3	4	1,2		SOA02	Allargamento sottopasso via dei Brusati - Svincolo Interconnessione	
3	4	1,2	3385	DC0A04RGSOA02XX001A00	Relazione Tecnica	
3	4	1,2	3386	DC0A04CPSOA02XX001AXX	Risezionamento cordolo in sx - Pianta e sezioni	varie
3	4	1,2		PNA01	Pontecanale km 0+796	
3	4	1,2	3387	DC0A04RGPNA01XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,2	3388	DC0A04RCPNA01XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,2	3389	DC0A04CPPNA01XX001A09	Carpenteria dell'opera - piante e schema appoggi	varie
3	4	1,2	3390	DC0A04CPPNA01XX002A10	Carpenteria dell'opera - sez. longitudinale e prospetto	1:100
3	4	1,2	3391	DC0A04CPPNA01XX003ASP	Carpenteria spalle e fondazioni	varie
3	4	1,2	3392	DC0A04CPPNA01XX004API	Carpenteria pile e fondazioni	varie
3	4	1,2		GAA02	Opera integrata n. 94 - 81 - 82 - 83 GALLERIA ARTIFICIALE DI LOVERNATO SOTTO LINEA AC Km 1+160	
3	4	1,2	3393	DC0Z04RGAA02XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,2	3394	DC0Z04RCGAA02XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,2	3395	DC0Z04PLGAA02XX002A09	Planimetria di inquadramento	1:500
3	4	1,2	3396	DC0Z04CPGAA02XX001AXX	Planimetria - Profilo 1/2	1:200
3	4	1,2	3397	DC0Z04CPGAA02XX002AXX	Planimetria - Profilo 2/2	1:200
3	4	1,2	3398	DC0Z04CPGAA02XX003AXX	Sezioni - Prospetti 1/2	1:100
3	4	1,2	3399	DC0Z04CPGAA02XX004AXX	Sezioni - Prospetti 2/2	1:100
3	4	1,2	3400	DC0Z04CPGAA02XX005AXX	Muri in c.a.	varie
3	4	1,2	3401	DC0Z04PLGAA02XX001AIL	Impianti tecnologici - illuminazione	varie
3	4	1,2		CVA01	Sovrappasso svincolo Travagliato Ovest - Ovest km 1+850	
3	4	1,2	3402	DC0A04RGCVA01XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,2	3403	DC0A04RCCVA01XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,2	3404	DC0A04CPCVA01XX001A09	Carpenteria dell'opera stradale - piante	1:200
3	4	1,2	3405	DC0A04CPCVA01XX002A10	Carpenteria dell'opera stradale - sez. longitudinale e prospetto	1:100
3	4	1,2	3406	DC0A04CPCVA01XX003A30	Carpenteria dell'opera stradale sezioni trasversali	varie
3	4	1,2		CVA02	Sovrappasso svincolo Travagliato Ovest - Est km 1+940	
3	4	1,2	3407	DC0A04RGCVA02XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,2	3408	DC0A04RCCVA02XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,2	3409	DC0A04CPCVA02XX001A09	Carpenteria dell'opera stradale - piante	1:200
3	4	1,2	3410	DC0A04CPCVA02XX002A10	Carpenteria dell'opera stradale - sez. longitudinale e prospetto	1:100
3	4	1,2	3411	DC0A04CPCVA02XX003A30	Carpenteria dell'opera stradale sezioni trasversali	varie
3	4	1,2		GAA03	Galleria Artificiale Via Mulini km 2+190	
3	4	1,2	3412	DC0A04RGAA03XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,2	3413	DC0A04RCGAA03XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,2	3414	DC0A04CPGAA03XX001A09	Carpenteria dell'opera stradale - piante	varie
3	4	1,2	3415	DC0A04CPGAA03XX002A10	Carpenteria dell'opera stradale - sez. longitudinale e prospetto	1:100
3	4	1,2	3416	DC0A04CPGAA03XX003A30	Carpenteria dell'opera stradale sezioni trasversali	varie
3	4	1,2	3417	DC0A04CPGAA03XX001A30	Fasi esecutive	varie
3	4	1,3		PNA02	Pontecanale km 2+454	
3	4	1,3	3418	DC0A04RGPNA02XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,3	3419	DC0A04RCPNA02XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,3	3420	DC0A04CPPNA02XX001A09	Carpenteria dell'opera - piante e schema appoggi	varie
3	4	1,3	3421	DC0A04CPPNA02XX002A10	Carpenteria dell'opera - sez. longitudinale e prospetto	1:100
3	4	1,3	3422	DC0A04CPPNA02XX003ASP	Carpenteria spalle e fondazioni	varie
3	4	1,3	3423	DC0A04CPPNA02XX004API	Carpenteria pile e fondazioni	varie
3	4	1,3		CVA03	Cavalcavia Travagliato Est km 4+605	
3	4	1,3	3424	DC0A04RGCVA03XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,3	3425	DC0A04RCCVA03XX001A00	Relazione di calcolo	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	1,3	3426	DC0A04CPCVA03XX001A09	Carpenteria dell'opera stradale - piante e schema appoggi	1:200
3	4	1,3	3427	DC0A04CPCVA03XX002A10	Carpenteria dell'opera stradale - sez. longitudinale e prospetto	1:100
3	4	1,3	3428	DC0A04CPCVA03XX003A30	Carpenteria dell'opera stradale - sezioni trasversali	1:100
3	4	1,3	3429	DC0A04CPCVA03XX004ATR	Carpenteria dell'opera stradale - carpenteria trave	varie
3	4	1,3	3430	DC0A04CPCVA03XX005ASP	Carpenteria spalle e fondazioni	1:100
3	4	1,3		CVA04	Cavalcavia Via Pianera km 4+920	
3	4	1,3	3431	DC0A04RGCVA04XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,3	3432	DC0A04RCCVA04XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,3	3433	DC0A04PLCVA04XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
3	4	1,3	3434	DC0A04PRCVA04XX001A10	Profilo longitudinale	varie
3	4	1,3	3435	DC0A04SZCVA04XX001A30	Sezioni trasversali	1:200
3	4	1,3	3436	DC0A04PLCVA04XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
3	4	1,3	3437	DC0A04CPCVA04XX001A09	Carpenteria dell'opera stradale - piante e schema appoggi	1:200
3	4	1,3	3438	DC0A04CPCVA04XX002A10	Carpenteria dell'opera stradale - sez. longitudinale e prospetto	1:100
3	4	1,3	3439	DC0A04CPCVA04XX003A30	Carpenteria dell'opera stradale - sezioni trasversali	varie
3	4	1,3	3440	DC0A04CPCVA04XX004ATR	Carpenteria dell'opera stradale - carpenteria trave	varie
3	4	1,3	3441	DC0A04CPCVA04XX005ASP	Carpenteria spalle e fondazioni	varie
3	4	1,4		GAA04	Opera integrata n. 38 - SOTTOPASSO AUTOSTRADA A4 Km 5+800	
3	4	1,4	3442	DC0Z04RGGAA04XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,4	3443	DC0Z04RCGAA04XX001A00	Relazione di calcolo - Cavalcaferrovia	
3	4	1,4	3444	DC0Z04RCGAA04XX002A00	Relazione di calcolo - Sottopasso raccordo TanGenziale Sud	
3	4	1,4	3445	DC0Z04RCGAA04XX003A00	Relazione di calcolo - Sottopasso ferroviario	
3	4	1,4	3446	DC0Z04RCGAA04XX004A00	Relazione di calcolo - Sottopassi strada podereale	
3	4	1,4	3447	DC0Z04RCGAA04XX005A00	Relazione di calcolo - Opera di sostegno OS1	
3	4	1,5	3448	DC0Z04PLGAA04XX001A09	Planimetria di inquadramento	1:1000
3	4	1,5	3449	DC0Z04PRGAA04XX001A10	Deviazione Autostrada A4: Profilo longitudinale	varie
3	4	1,5	3450	DC0Z04STGAA04XX001A30	Deviazione Autostrada A4: Sezioni tipo	varie
3	4	1,5	3451	DC0Z04SZGAA04XX001A30	Deviazione Autostrada A4: Sezioni trasversali	1:200
3	4	1,5	3452	DC0Z04PLGAA04XX002A00	Deviazione Autostrada A4: Idraulica di superficie	1:1000
3	4	1,5	3453	DC0Z04CPGAA04XX001A0S	Deviazione Autostrada A4: Opera di sostegno OS1	varie
3	4	1,5	3454	DC0Z04CPGAA04XX002A0S	Deviazione Autostrada A4: Paratie provvisionali	varie
3	4	1,5	3455	DC0Z04PLGAA04XX003A00	Deviazione Autostrada A4: Interventi di ripristino sede autostradale	1:100
3	4	1,5	3456	DC0Z04CPGAA04XX001AXX	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Pianta fondazioni	1:200
3	4	1,5	3457	DC0Z04CPGAA04XX002AXX	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Sezioni longitudinali	1:100
3	4	1,5	3458	DC0Z04CPGAA04XX001ASP	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria spalla A, tavola 1/2	1:50
3	4	1,5	3459	DC0Z04CPGAA04XX002ASP	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria spalla A, tavola 2/2	1:50
3	4	1,5	3460	DC0Z04CPGAA04XX003ASP	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria spalla B, tavola 1/2	1:50
3	4	1,5	3461	DC0Z04CPGAA04XX004ASP	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria spalla B, tavola 2/2	1:50
3	4	1,5	3462	DC0Z04CPGAA04XX001API	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria pila	1:50
3	4	1,5	3463	DC0Z04CPGAA04XX003AXX	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria impalcato	varie
3	4	1,5	3464	DC0Z04CPGAA04XX004AXX	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria metallica - Assieme	1:50
3	4	1,5	3465	DC0Z04CPGAA04XX005AXX	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria metallica - Sezioni	1:20
3	4	1,5	3466	DC0Z04CPGAA04XX006AXX	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Carpenteria metallica - Dettagli	varie
3	4	1,5	3467	DC0Z04CPGAA04XX001AAP	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Apparecchi di appoggio e giunti	varie
3	4	1,5	3468	DC0Z04SHGAA04XX001ADR	Cavalcaferrovia su deviazione A4: Schemi di demolizione	varie
3	4	1,5	3469	DC0Z04CPGAA04XX007AXX	Sottopasso raccordo Tangenziale Sud Brescia: Pianta fondazioni	1:100
3	4	1,5	3470	DC0Z04CPGAA04XX008AXX	Sottopasso raccordo Tangenziale Sud Brescia: Pianta soletta superiore	1:100

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	1,5	3471	DC0Z04CPGAA04XX009AXX	Sottopasso raccordo Tangenziale Sud Brescia: Sezioni	varie
3	4	1,5	3472	DC0Z04CPGAA04XX010AXX	Sottopasso raccordo Tangenziale Sud Brescia: Muri d'ala	varie
3	4	1,5	3473	DC0Z04CPGAA04XX011AXX	Sottopasso Ferroviario: Pianta fondazioni	varie
3	4	1,5	3474	DC0Z04CPGAA04XX012AXX	Sottopasso Ferroviario: Pianta soletta superiore	varie
3	4	1,5	3475	DC0Z04CPGAA04XX013AXX	Sottopasso Ferroviario: Sezioni	varie
3	4	1,5	3476	DC0Z04CPGAA04XX014AXX	Sottopasso Ferroviario: Muri d'ala	varie
3	4	1,5	3477	DC0Z04CPGAA04XX015AXX	Sottopassi strada podereale: Sottopasso ferrovia AC	varie
3	4	1,5	3478	DC0Z04CPGAA04XX016AXX	Sottopassi strada podereale: Sottopasso raccordo Tangenziale Sud	varie
3	4	1,5	4837	DC0Z04CPGAA04XX001AIL	Impianti tecnologici - illuminazione	varie
3	4	1,6		SOA03	Opera integrata n. 37 - SOTTOPASSO SCATOLARE STRADA CASCINA ROTA Km 6+572	
3	4	1,6	3479	DC0Z04RGSOA03XX001A00	Relazione Tecnica	
3	4	1,6	3480	DC0Z04RCSOA03XX001A00	Relazione di Calcolo - Sottopasso BREBEMI	
3	4	1,6	3481	DC0Z04RCSOA03XX002A00	Relazione di Calcolo - Sottopasso Ferroviario	
3	4	1,6	3482	DC0Z04RCSOA03XX003A00	Relazione di Calcolo - Muri di sostegno	
3	4	1,6	3483	DC0Z04RCSOA03XX004A00	Relazione di Calcolo - Opere provvisionale	
3	4	1,6	3484	DC0Z04PLSOA03XX001A09	Planimetria Generale 1/2	varie
3	4	1,6	3485	DC0Z04PLSOA03XX002A09	Planimetria Generale 2/2	1:200
3	4	1,6	3486	DC0Z04SLSOA03XX001A30	Sezione Longitudinale A-A 1/2	1:100
3	4	1,6	3487	DC0Z04SLSOA03XX002A30	Sezione Longitudinale A-A 2/2	1:100
3	4	1,6	3488	DC0Z04SLSOA03XX003A30	Sezione Longitudinale B-B	1:100
3	4	1,6	3489	DC0Z04SZSOA03XX001A30	Sezioni trasversali 1/2	1:100
3	4	1,6	3490	DC0Z04SZSOA03XX002A30	Sezioni trasversali 2/2	1:100
3	4	1,6	3491	DC0Z04CPSOA03XX001AXX	Vasca smaltimento 1/2	1:50
3	4	1,6	3492	DC0Z04CPSOA03XX002AXX	Vasca smaltimento 2/2	varie
3	4	1,6	3493	DC0Z04PLSOA03XX001AMS	Fasi costruttive	varie
3	4	1,6	3494	DC0Z04CPSOA03XX001AOP	Opere provvisionali 1/2	varie
3	4	1,6	3495	DC0Z04CPSOA03XX002AOP	Opere provvisionali 2/2	varie
3	4	1,6	3496	DC0Z04PLSOA03XX001AIL	Illuminazione pubblica-sollevamento acque	varie
3	4	1,7		GAA05	Opera integrata n. 35 - 36 GALLERIA ARTIFICIALE LINEA A.C. TG BS EST - OVEST	
3	4	1,7	3497	DC0Z04RGAA05XX001A00	Relazione Tecnica	
3	4	1,7	3498	DC0Z04RCGAA05XX001A00	Relazione di calcolo STP Tang Sud di BS	
3	4	1,7	3499	DC0Z04RCGAA05XX002A00	Relazione di calcolo opere di sostegno	
3	4	1,7	3500	DC0Z04RCGAA05XX003A00	Relazione di calcolo - Opere provvisionale	
3	4	1,7	3501	DC0Z04PLGAA05XX001A09	Planimetria Generale	1:200
3	4	1,7	3502	DC0Z04SZGAA05XX001A30	Sezioni longitudinali	1:200
3	4	1,7	3503	DC0Z04PLGAA05XX001A30	Fasi costruttive	1:500
3	4	1,7	3504	DC0Z04CPGAA05XX001AXX	Galleria artificiale EST - Carpenterie - Piante	1:100
3	4	1,7	3505	DC0Z04CPGAA05XX002AXX	Galleria artificiale EST - Carpenterie - Sezioni	1:100
3	4	1,7	3506	DC0Z04CPGAA05XX003AXX	Galleria artificiale OVEST - Carpenterie - Piante	1:100
3	4	1,7	3507	DC0Z04CPGAA05XX004AXX	Galleria artificiale OVEST - Carpenterie - Sezioni	1:100
3	4	1,7	3508	DC0Z04CPGAA05XX005AXX	Muri andatori	varie
3	4	1,8		SOA04	Sottopasso rampa monosenso Ovest -Ramo O	
3	4	1,8	3509	DC0A04RGSOA04XX001AXX	Relazione illustrativa	
3	4	1,8	3510	DC0A04RCSOA04XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,8	3511	DC0A04PLSOA04XX001A09	Planimetria di inquadramento	1:500
3	4	1,8	3512	DC0A04CPSOA04XX001AXX	Sottopasso scatolare - Pianta	varie
3	4	1,8	3513	DC0A04CPSOA04XX002AXX	Sottopasso scatolare - Sezioni	varie
3	4	1,8	3514	DC0A04CPSOA04XX003AXX	Muri d'ala - Piante	varie
3	4	1,8	3515	DC0A04CPSOA04XX004AXX	Muri d'ala - prospetti e sezioni	1:100
3	4	1,8		SOA05	Sottopasso rampa monosenso Est -Ramo O	
3	4	1,8	3516	DC0A04RGSOA05XX001AXX	Relazione illustrativa	
3	4	1,8	3517	DC0A04RCSOA05XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,8	3518	DC0A04PLSOA05XX001A09	Planimetria di inquadramento	1:500
3	4	1,8	3519	DC0A04CPSOA05XX001AXX	Sottopasso scatolare - Pianta	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	1,8	3520	DC0A04CPSOA05XX002AXX	Sottopasso scatolare - Sezioni	varie
3	4	1,8	3521	DC0A04CPSOA05XX003AXX	Muri d'ala - Piante	1:100
3	4	1,8	3522	DC0A04CPSOA05XX004AXX	Muri d'ala - prospetti e sezioni	1:100
3	4	1,8		SOA06	Sottopasso rampa monosenso Ramo E	
3	4	1,8	3523	DC0A04RGSOA06XX001AXX	Relazione illustrativa	
3	4	1,8	3524	DC0A04RCSOA06XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,8	3525	DC0A04PLSOA06XX001A09	Planimetria di inquadramento	1:500
3	4	1,8	3526	DC0A04CPSOA06XX001AXX	Sottopasso scatolare - Pianta	varie
3	4	1,8	3527	DC0A04CPSOA06XX002AXX	Sottopasso scatolare - Sezioni	varie
3	4	1,8	3528	DC0A04CPSOA06XX003AXX	Muri d'ala - Piante	1:100
3	4	1,8	3529	DC0A04CPSOA06XX004AXX	Muri d'ala - prospetti e sezioni	varie
3	4	1,8		CVA05	Sovrappasso rotatoria svincolo Tg sud ovest	
3	4	1,8	3530	DC0A04RGCVA05XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,8	3531	DC0A04RCCVA05XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,8	3532	DC0A04PLCVA05XX001A09	Planimetria di inquadramento	1:500
3	4	1,8	3533	DC0A04CPCVA05XX001AXX	Sezioni longitudinali e sezione trasversale	varie
3	4	1,8	3534	DC0A04CPCVA05XX002AXX	Pianta fondazioni	1:100
3	4	1,8	3535	DC0A04CPCVA05XX003AXX	Carpenteria spalla s1	1:50
3	4	1,8	3536	DC0A04CPCVA05XX004AXX	Carpenteria spalla s2	varie
3	4	1,8	3537	DC0A04CPCVA05XX005AXX	Carpenteria impalcato	varie
3	4	1,8	3538	DC0A04CPCVA05XX006AXX	Apparecchi di appoggio e giunti	varie
3	4	1,9		CVA06	Sovrappasso rotatoria svincolo Tg sud est	
3	4	1,9	3539	DC0A04RGCVA06XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,9	3540	DC0A04RCCVA06XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1,9	3541	DC0A04PLCVA06XX001A09	Planimetria di inquadramento	1:500
3	4	1,9	3542	DC0A04CPCVA06XX001AXX	Sezioni longitudinali e sezione trasversale	varie
3	4	1,9	3543	DC0A04CPCVA06XX002AXX	Pianta fondazioni	1:100
3	4	1,9	3544	DC0A04CPCVA06XX003AXX	Carpenteria spalla s1	1:50
3	4	1,9	3545	DC0A04CPCVA06XX004AXX	Carpenteria spalla s2	1:50
3	4	1,9	3546	DC0A04CPCVA06XX005AXX	Carpenteria impalcato	varie
3	4	1,9	3547	DC0A04CPCVA06XX006AXX	Apparecchi di appoggio e giunti	varie
3	4	1,9		SOA07	Sottopasso a spinta Antezze km 7+732	
3	4	1,9	3548	DC0A04RGSOA07XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	1,9	3549	DC0A04RCSOA07XX001A00	Relazione di Calcolo - Sottopasso e muri di sostegno	
3	4	1,9	3550	DC0A04RCSOA07XX002A00	Relazione di Calcolo - Opere provvisionali	
3	4	1,9	3551	DC0A04PLSOA07XX001A09	Planimetria di progetto	varie
3	4	1,9	3552	DC0A04PRSOA07XX001A10	Profilo longitudinale	1:1000
3	4	1,9	3553	DC0A04SZSOA07XX001A30	Sezioni trasversali	1:200
3	4	1,9	3554	DC0A04PLSOA07XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
3	4	1,9	3555	DC0A04CPSOA07XX001AXX	Planimetria generale e profilo	varie
3	4	1,9	3556	DC0A04CPSOA07XX001AMS	Fasi di Costruzione	varie
3	4	1,9	3557	DC0A04CPSOA07XX002AXX	Conci 1 e 2 - Piante e Sezioni	1:100
3	4	1,9	3558	DC0A04CPSOA07XX003AXX	Concio 3 - Piante e Sezioni	1:100
3	4	1,9	3559	DC0A04CPSOA07XX004AVA	Vasca smaltimento	1:50
3	4	1,10			Muri di sostegno	
3	4	1,10	3560	DC0A04CP00000XX001AOS	Muri Sottopasso Interconnessione	varie
3	4	1,10	3561	DC0A04CP00000XX002AOS	Muri Rotatoria Travagliato Ovest	varie
3	4	1,10	3562	DC0A04CPSVA02XX001AOS	Muri Svincolo Travagliato Ovest lato Nord	varie
3	4	1,10	3563	DC0A04CPSVA02XX002AOS	Muri Svincolo Travagliato Ovest lato Sud	varie
3	4	1,10	3564	DC0A04CPSVA04XX001AOS	Muro di sottoscarpa Svincolo Tangenziale sud Asse D 1/2	varie
3	4	1,10	3565	DC0A04CPSVA04XX002AOS	Muro di sottoscarpa Svincolo Tangenziale sud Asse D 2/2	varie
3	4	1,10	3566	DC0A04CPSVA04XX003AOS	Cunetta rialzata Svincolo Tangenziale sud Assi B ed L	varie
3	4	1,10		IDA23	Opera integrata n. 84 - TOMBINO SCATOLARE 2,00x2,00	
3	4	1,10	3567	DC0Z04PLIDA23XX001A09	Planimetria di inquadramento	varie
3	4	1,10	3568	DC0Z04CPIDA23XX001ATS	Carpenteria: profilo e sezioni	varie
3	4	1,10		IDA24	Opera integrata n. 85 - TOMBINO SCATOLARE 2,00x2,00	
3	4	1,10	3569	DC0Z04PLIDA24XX001A09	Planimetria di inquadramento	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	1.10	3570	DC0Z04CPIDA24XX001ATS	Carpenteria: profilo e sezioni	varie
3	4	1.10		IDA26	Ponticello torrente Gandovere	
3	4	1.10	3571	DC0A04RGIDA26XX001A00	Relazione Tecnica	
3	4	1.10	3572	DC0A04RCIDA26XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	1.10	3573	DC0A04CPIDA26XX001AXX	Planimetria Generale	varie
3	4	1.10	3574	DC0A04CPIDA26XX002AXX	Carpenteria – Piante e Profili	1:100
3	4	1.10	3575	DC0A04CPIDA26XX003AXX	Carpenteria – Sezioni	1:50
3	4	1.10		IDA27	Sifone Ø 1400	
3	4	1.10	3576	DC0A04PLIDA27XX001A09	Planimetria di inquadramento	1:500
3	4	1.10	3577	DC0A04CPIDA27XX001ATC	Carpenteria: profilo e sezioni	varie
3	4	2			Riqualificazione ex SS510	
3	4	2		CVC01	Cavalcavia Via Cavezzo	
3	4	2	3578	DC0C04RGCVC01XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	2	3579	DC0C04CPCVC01XX001ATR	Carpenteria e sezioni 1/2	1:100
3	4	2	3580	DC0C04CPCVC01XX002ATR	Carpenteria e sezioni 2/2	1:100
3	4	2	3581	DC0C04PLCVC01XX001A09	Fasi di lavoro e deviazioni traffico	1:500
3	4	2		SOC01	Galleria ferroviaria FNM Brescia-Iseo-Edolo	
3	4	2	3582	DC0C04RGSOC01XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	2	3583	DC0C04PSOC01XX001AMA	Carpenteria e sezioni	varie
3	4	2	3584	DC0C04PSOC01XX004A10	Prospetti berlinese 1/2	varie
3	4	2	3585	DC0C04PSOC01XX005A10	Prospetti berlinese 2/2	varie
3	4	2	3586	DC0C04PLSOC01XX001A09	Fasi di lavoro e deviazioni traffico	
3	4	2		POC01	Ponte Torrente Gandovere	
3	4	2	3587	DC0C04RGPOC01XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	2	3588	DC0C04CPPOC01XX001ATR	Carpenteria e sezioni 1/2	varie
3	4	2	3589	DC0C04CPPOC01XX002ATR	Carpenteria e sezioni 2/2	varie
3	4	2	3590	DC0C04PLPOC01XX001A09	Fasi di lavoro e deviazioni traffico	1:250
3	4	3			Variante SS11 e Mandolossa	
3	4	3		SOD01	Opera integrata n. 95 - SVINCOLO MANDOLOSSA	
3	4	3	3591	DC0Z04RGSOD01XX001A00	Relazione Tecnica	
3	4	3	3592	DC0Z04RCSOD01XX001A00	Relazione di Calcolo Sottopasso Ferroviario	
3	4	3	3593	DC0Z04RCSOD01XX002A00	Relazione di Calcolo Sottopasso stradale e muri di sostegno	
3	4	3	3594	DC0Z04RCSOD01XX003A00	Relazione di Calcolo Opere Provvisoriale	
3	4	3	3595	DC0Z04PLSOD01XX001A09	Planimetria e Profilo di Progetto	varie
3	4	3	3596	DC0Z04CPSOD01XX001AMS	Fasi Costruttive – Fasi 1 e 2 – Planimetrie e sezioni	varie
3	4	3	3597	DC0Z04CPSOD01XX002AMS	Fasi Costruttive – Fasi 3 e 4 – Planimetrie e sezioni	varie
3	4	3	3598	DC0Z04CPSOD01XX001AXX	Concio 1 - Piante e Sezioni	1:100
3	4	3	3599	DC0Z04CPSOD01XX002AXX	Concio 2 - Piante e Sezioni	1:100
3	4	3	3600	DC0Z04CPSOD01XX003AXX	Concio 3 - Piante e Sezioni	1:100
3	4	3	3601	DC0Z04CPSOD01XX004AXX	Concio 4 - Piante e Sezioni	1:100
3	4	3	3602	DC0Z04CPSOD01XX005AXX	Concio 5 - Piante e Sezioni	1:100
3	4	3	3603	DC0Z04PLSOD01XX001AIL	Illuminazione pubblica-sollevamento acque	varie
3	4	3		PND00	Elaborati tipologici ponti canale PND01 e PND02	
3	4	3	3604	DC0D04CPPND00XX001API	Profilo longitudinale e carpenteria pile	varie
3	4	3	3605	DC0D04CPPND00XX002ASP	Carpenteria spalla e imbocchi	1:50
3	4	3		SOD02	Manufatto a spinta sotto linea ferroviaria Brescia-Edolo	
3	4	3	3606	DC0D04RGSOD02XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	3	3607	DC0D04CPSOD02XX001ATR	Carpenteria e sezioni	varie
3	4	3	3608	DC0D04PLSOD02XX001A09	Fasi di lavoro e deviazioni traffico	varie
3	4	4			Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	
3	4	4		POE01	Ponte progr. 0+793	
3	4	4	3609	DC0E04RGPOE01XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	4	3610	DC0E04CPPOE01XX001ASP	Carpenteria opera, planimetria e sezioni longitudinali	1:100
3	4	4	3611	DC0E04CPPOE01XX002ASP	Carpenteria opera e sezioni trasversali	varie
3	4	4	3612	DC0E04PLPOE01XX001A09	Planimetria di progetto, profilo e sezioni	varie
3	4	4		SOE01	Sottovia progr. 0+977	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	4	3613	DC0E04RGSOE01XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	4	3614	DC0E04CPSOE01XX001AMA	Carpenteria opera	1:50
3	4	4	3615	DC0E04PLSOE01XX001A09	Planimetria di progetto	varie
3	4	4		SOE02	Sottovia progr. 1+160	
3	4	4	3616	DC0E04RGSOE02XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	4	3617	DC0E04CPSOE02XX001AMA	Carpenteria opera	varie
3	4	4	3618	DC0E04PLSOE02XX001A00	Planimetria di progetto, profilo e sezioni	varie
3	4	4		SOE03	Sottovia progr. 3+000	
3	4	4	3619	DC0E04RGSOE03XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	4	3620	DC0E04CPSOE03XX001AMA	Carpenteria opera	varie
3	4	4	3621	DC0E04PLSOE03XX001A00	Planimetria di progetto, profilo e sezioni	varie
3	4	4		SOE04	Sottovia progr. 3+310	
3	4	4	3622	DC0E04RGSOE04XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	4	3623	DC0E04CPSOE04XX001AMA	Carpenteria opera	1:50
3	4	4	3624	DC0E04PLSOE04XX001A00	Planimetria di progetto, profilo e sezioni	varie
3	4	4		CVE01	Cavalcavia progr. 4+638,08	
3	4	4	3625	DC0E04RGCVE01XX001A00	Relazione tecnica	-
3	4	4	3626	DC0E04PRCVE01XX001A10	Verifiche di visibilità	varie
3	4	4	3627	DC0E04CPCVE01XX001ATR	Carpenteria impalcato	1:100
3	4	4	3628	DC0E04CPCVE01XX002ASP	Carpenteria muri spalla A e B	1:100
3	4	4	3629	DC0E04PLCVE01XX001A09	Planimetria di progetto	varie
3	4	4	3630	DC0E04PRCVE01XX002A10	Profilo longitudinale	varie
3	4	4	3631	DC0E04SZCVE01XX001A30	Sezioni da 1 a 12	1:200
3	4	4	3632	DC0E04SZCVE01XX002A30	Sezioni da 13 a 24	1:200
3	4	4	3633	DC0E04SZCVE01XX003A30	Sezioni da 25 a31	1:200
3	4	4		ID123	Tombino scatolare 500*300 prog.4+337	
3	4	4	3634	DC0E04CPID123XX001A00	Carpenteria	varie
3	4	4		ID130	Tombino scatolare fosso Seriola 600*300 prog.4+737	
3	4	4	3635	DC0E04CPID130XX001A00	Carpenteria	varie
3	4	5,1			Collegamento casello di Romano di L. con Camisano	
3	4	5,1		CVG01	Cavalcavia svincolo ex SS 11 Nord	
3	4	5,1	3636	DC0G04RGCVG01XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	5,1	3637	DC0G04RCCVG01XX001A00	Relazione di calcolo - impalcato	
3	4	5,1	3638	DC0G04RCCVG01XX002A00	Relazione di calcolo - sottostrutture	
3	4	5,1	3639	DC0G04CPCVG01XX001AXX	Planimetria generale e piante	1:100/200
3	4	5,1	3640	DC0G04CPCVG01XX002AXX	Carpenteria : pianta, prospetto e sezioni	varie
3	4	5,1	3641	DC0G04CPCVG01XX003AAP	Schema appoggi e particolari	varie
3	4	5,1		CVG02	Cavalcavia svincolo ex SS 11 Sud	
3	4	5,1	3642	DC0G04RGCVG02XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	5,1	3643	DC0G04RCCVG02XX001A00	Relazione di calcolo - impalcato	
3	4	5,1	3644	DC0G04RCCVG02XX002A00	Relazione di calcolo - sottostrutture	
3	4	5,1	3645	DC0G04CPCVG02XX001AXX	Planimetria generale e piante	1:100/200
3	4	5,1	3646	DC0G04CPCVG02XX002AXX	Carpenteria : pianta, prospetto e sezioni	varie
3	4	5,1	3647	DC0G04CPCVG02XX003AAP	Schema appoggi e particolari	varie
3	4	5,2		CVG03	Cavalcavia C.na Vidolasco	
3	4	5,2	3648	DC0G04RGCVG03XX001A00	Relazione illustrativa	
3	4	5,2	3649	DC0G04RCCVG03XX001A00	Relazione di calcolo - impalcato	
3	4	5,2	3650	DC0G04RCCVG03XX002A00	Relazione di calcolo - sottostrutture	
3	4	5,2	3651	DC0G04RCCVG03XX003A00	Relazione di calcolo - Scatolare	
3	4	5,2	3652	DC0G04PLCVG03XX001A09	Planimetria di progetto, profilo e sezioni tipo	varie
3	4	5,2	3653	DC0G04SZCVG03XX001A30	Sezioni trasversali	1:200
3	4	5,2	3654	DC0G04PLCVG03XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
3	4	5,2	3655	DC0G04CPCVG03XX001AXX	Carpenteria: Pianta, prospetto e sezioni	1:100/200
3	4	5,2	3656	DC0G04CPCVG03XX002AXX	Pianta baggioli ed elevazioni	1:100
3	4	5,2	3657	DC0G04CPCVG03XX003AXX	Pianta travi ed impalcato	1:100
3	4	5,2	3658	DC0G04CPCVG03XX004AXX	Carpenteria muri	varie
3	4	5,2	3659	DC0G04CPCVG03XX005AAP	Schema appoggi e particolari	varie
3	4	5,2	3660	DC0G04CPCVG03XX006AXX	Scatolare idraulico	varie
3	4	5,2		CVG04	Cavalcavia C.na Gavazzi	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	5,2	3661	DC0G04RGCVG04XX001A00	Relazione illustrativa	-
3	4	5,2	3662	DC0G04RCCVG04XX001A00	Relazione di calcolo - impalcato	-
3	4	5,2	3663	DC0G04RCCVG04XX002A00	Relazione di calcolo - sottostrutture	-
3	4	5,2	3664	DC0G04PLCVG04XX001A09	Planimetria di progetto, profilo e sezioni tipo	varie
3	4	5,2	3665	DC0G04SZCVG04XX001A30	Sezioni trasversali	1:200
3	4	5,2	3666	DC0G04PLCVG04XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:1000
3	4	5,2	3667	DC0G04CPCVG04XX001AXX	Carpenteria: Pianta, prospetto e sezioni	varie
3	4	5,2	3668	DC0G04CPCVG04XX002AXX	Pianta baggioli ed elevazioni	1:100
3	4	5,2	3669	DC0G04CPCVG04XX003AXX	Pianta travi ed impalcato	1:100
3	4	5,2	3670	DC0G04CPCVG04XX004AXX	Carpenteria muri	varie
3	4	5,2	3671	DC0G04CPCVG04XX005AAP	Schema appoggi e particolari	varie
3	4	6			 Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129	
3	4	6		PO001	Ponte strada vicinale Cascina Caprera a Km 0+825	
3	4	6	3672	DC0H04RCPO001XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	6	3673	DC0H04PLPO001XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
3	4	6	3674	DC0H04CPCPO001XX001A00	Sezione longitudinale e prospetto	1:50
3	4	6	3675	DC0H04CPCPO001XX002ASP	Carpenteria spalle	1:50
3	4	6	3676	DC0H04CPCPO001XX003ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	6	3677	DC0H04CPCPO001XX004ATR	Carpenteria travi prefabbricate	Varie
3	4	6		SO001	Sottopasso scatolare a spinta a Km 1+375	
3	4	6	3678	DC0H04RCSO001XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	6	3679	DC0H04PLSO001XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
3	4	6	3680	DC0H04CPSO001XX001A00	Carpenteria tav. 1/2	Varie
3	4	6	3681	DC0H04CPSO001XX002A00	Carpenteria tav. 2/2	Varie
3	4	6	3682	DC0H04PCSO001XX001A00	Particolari costruttivi	Varie
3	4	6	3683	DC0H04PCSO001XX002A00	Impianto di sollevamento per smaltimento acque di piattaforma	Varie
3	4	6		SO002	Scatolari idraulici	
3	4	6	3684	DC0H04CPSO002XX001A00	Carpenteria e particolari	1:50
3	4	6	3685	DC0H04CPSO002XX002A00	Tombino scatolare 4,00x3,00 a pk 2+234 - Carpenteria e particolari	1:50
3	4	6	3686	DC0H04CPSO002XX003A00	Tombino scatolare 4,00x3,00 a pk 2+280 - Carpenteria e particolari	1:50
3	4	6		TO001	Tombini idraulici	
3	4	6	3687	DC0H04CPTO001XX001A00	Carpenteria e particolari	1:50
3	4	6			Muri di sostegno	
3	4	6	3688	DC0H04CP00000XX001A00	Muro ramo Bariano da pk. 0+185 a pk. 0+235 - Planimetria e profilo	Varie
3	4	6	3689	DC0H04CP00000XX002A00	Sezioni tipo muri ad U - Tav. 1/2	Varie
3	4	6	3690	DC0H04CP00000XX003A00	Sezioni tipo muri ad U - Tav. 2/2	Varie
3	4	7			Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11	
3	4	7		SO001	Sottopasso scatolare esistente a Km 0+267	
3	4	7	3691	DC0I04PLSO001XX001A09	Planimetria e sezione di rilievo	varie
3	4	7		SO002	Scatolari idraulici	
3	4	7	3692	DC0I04CPSO002XX001A00	Carpenteria e particolari	1:50
3	4	7	3693	DC0I04CPSO002XX002A00	Tombino scatolare 2,00x2,00 a pk 1+482 - Carpenteria e particolari	1:50
3	4	7		TO001	Tombini idraulici	
3	4	7	3694	DC0I04CPTO001XX001A00	Carpenteria e particolari	1:50
3	4	7			Muri di sostegno	
3	4	7	3695	DC0I04CP00000XX001A00	Muro in Dx da pk. 1+250 a pk. 1+310 - Planimetria e profilo	Varie
3	4	8			Riqualificazione SP 103 "Cassanese"	
3	4	8		GA001	Galleria artificiale Pioltello da Km. 0+000 a Km 1+025.	
3	4	8	3696	DC0L04RCG A001XX001A00	Relazione di calcolo galleria artificiale	
3	4	8	3697	DC0L04RCG A001XX002A00	Relazione di calcolo trincee	
3	4	8	3698	DC0L04RCG A001XX003A00	Relazione di calcolo opere provvisori	
3	4	8	6126	DC0L04RCG A001XX006A00	Relazione impianti	
3	4	8	3700	DC0L04ROG A001XX001A00	Relazione. Simulazioni delle quote di falda	
3	4	8	3701	DC0L04PLG A001XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	Varie
3	4	8	3702	DC0L04PLG A001XX002A09	Pianta e profilo longitudinale Tav. 1/6	1:200
3	4	8	3703	DC0L04PLG A001XX003A09	Pianta e profilo longitudinale Tav. 2/6	1:200

G

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	8	3704	DC0L04PLG A001XX004A09	Pianta e profilo longitudinale Tav. 3/6	1:200
3	4	8	3705	DC0L04PLG A001XX005A09	Pianta e profilo longitudinale Tav. 4/6	1:200
3	4	8	3706	DC0L04PLG A001XX006A09	Pianta e profilo longitudinale Tav. 5/6	1:200
3	4	8	3707	DC0L04PLG A001XX007A09	Pianta e profilo longitudinale Tav. 6/6	1:200
3	4	8	3708	DC0L04SZG A001XX001A00	Sezioni trasversali Tav. 1/5	1:100
3	4	8	3709	DC0L04SZG A001XX002A00	Sezioni trasversali Tav. 2/5	1:100
3	4	8	3710	DC0L04SZG A001XX003A00	Sezioni trasversali Tav. 3/5	1:100
3	4	8	3711	DC0L04SZG A001XX004A00	Sezioni trasversali Tav. 4/5	1:100
3	4	8	3712	DC0L04SZG A001XX005A00	Sezioni trasversali Tav. 5/5	1:100
3	4	8	3713	DC0L04CPG A001XX001A00	Vasca raccolta acque di piattaforma	1:100
3	4	8	3714	DC0L04CPG A001XX002A00	Carpenterie Nicchie e vie d'uscita	1:50
3	4	8	3715	DC0L04PAG A001XX001A00	Fasi costruttive	Varie
3	4	8	5825	DC0L04PLG A001XX014A00	Viabilità provvisoria	varie
3	4	8	5826	DC0L04CPG A001XX001AOP	Opere provvisionali Tav. 1/2	
3	4	8	5827	DC0L04CPG A001XX002AOP	Opere provvisionali Tav. 2/2	
3	4	8	3716	DC0L04PAG A001XX002A00	Particolari costruttivi	Varie
3	4	8	3717	DC0L04PLG A001XX008A09	Planimetria generale impianti e vie cavi	Varie
3	4	8	3718	DC0L04PLG A001XX009A09	Locali tecnici	Varie
3	4	8	3719	DC0L04SHG A001XX001A09	Sistema distribuzione energia elettrica - Schema a blocchi	Varie
3	4	8	3720	DC0L04PLG A001XX010A09	Sistema di ventilazione	Varie
3	4	8	3721	DC0L04PLG A001XX011A09	Sistema antincendio	Varie
3	4	8	3722	DC0L04PLG A001XX012A09	Segnaletica luminosa	Varie
3	4	8	3723	DC0L04PLG A001XX013A09	Sistema automazione e TVCC	Varie
3	4	8	3724	DC0L04SHG A001XX002A09	Nicchie SOS e vie di fuga - Schemi tipologici impianti	Varie
3	4	8		TRLX0	Rampa Galleria artificiale Pioletto	
3	4	8	5264	DC0L04RCTRLX0XX001AOP	Relazione di calcolo OO.PP.	
3	4	8	5265	DC0L04PLTRLX0XX001A09	Planimetria stato di fatto	
3	4	8	5568	DC0L04PLTRLX0XX002A09	Planimetria di progetto	
3	4	8	5266	DC0L04PRTRLX0XX001A10	Profilo longitudinale	
3	4	8	5267	DC0L04SZTRLX0XX001A00	Sezioni trasversali	
3	4	8	5569	DC0L04PRTRLX0XX002A03	Diagramma di visuale libera e di velocità	
3	4	8	5570	DC0L04CPTRLX0XX001A00	Muri ad U - Pianta e prospetto Tav. 1/2	
3	4	8	5571	DC0L04CPTRLX0XX002A00	Muri ad U - Pianta e prospetto Tav. 2/2	
3	4	8	5572	DC0L04CPTRLX0XX003A00	Muri ad U - Sezioni trasversali	
3	4	8	5573	DC0L04CPTRLX0XX004A00	Muri ad U - Particolari	
3	4	8	5574	DC0L04CPTRLX0XX005AOP	Opere provvisionali	
3	4	8	5575	DC0L04PRTRLX0XX002A10	Modifiche galleria - Pianta e profilo longitudinale - Conci da 1 a 6	
3	4	8	6037	DC0L04SZTRLX0XX002A00	Modifiche galleria - Sezioni trasversali - Conci da 1 a 6	
3	4	8	6038	DC0L04CPTRLX0XX006A00	Modifiche galleria - Vasca raccolta acque di piattaforma	
3	4	8			Ponte SP121 a Km 0+990	
3	4	8	3725	DC0L04RCPO001XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	8	3726	DC0L04PLPO001XX001A09	Planimetria di inquadramento e sezione longitudinale dell'opera	Varie
3	4	8	3727	DC0L04CPPO001XX001ASP	Carpenteria spalle	1:50
3	4	8	3728	DC0L04CPPO001XX002ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	8	3729	DC0L04CPPO001XX003ATR	Carpenteria travi prefabbricate	Varie
3	4	8			Ponte SP121 a Km 1+060	
3	4	8	3730	DC0L04RCPO002XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	8	3731	DC0L04PLPO002XX001A09	Planimetria di inquadramento e sezione longitudinale dell'opera	Varie
3	4	8	3732	DC0L04CPPO002XX001ASP	Carpenteria spalla "A"	1:50
3	4	8	3733	DC0L04CPPO002XX002ASP	Carpenteria spalla "B"	1:50
3	4	8	3734	DC0L04CPPO002XX003ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	8	3735	DC0L04CPPO002XX004ATR	Carpenteria travi prefabbricate	Varie
3	4	8			Viadotto Cascina Malpaga	
3	4	8	3736	DC0L04RCVI001XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	8	3737	DC0L04PLVI001XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	8	3738	DC0L04PRVI001XX001A10	Prospetto e sezione longitudinale	1:100
3	4	8	3739	DC0L04PLVI001XX002AFO	Pianta impalcato e pianta fondazioni	1:100
3	4	8	3740	DC0L04CPVI001XX001ASP	Carpenteria spalle e sezioni trasversali	1:100

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	8	3741	DC0L04CPVI001XX002API	Carpenteria pile e sezioni trasversali	1:100
3	4	8	3742	DC0L04CPVI001XX003A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie
3	4	8	3743	DC0L04PAVI001XX001A30	Particolari costruttivi e schema appoggi	Varie
3	4	8		VI002	Viadotto Ex S.P. 161	
3	4	8	3744	DC0L04RCVI002XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	8	3745	DC0L04PLVI002XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	Varie
3	4	8	3746	DC0L04PRVI002XX001A10	Prospetto e sezione longitudinale	1:500
3	4	8	3747	DC0L04PLVI002XX002AFO	Pianta impalcato e pianta fondazioni	1:100
3	4	8	3748	DC0L04CPVI002XX001ASP	Carpenteria spalle e sezioni trasversali	1:100
3	4	8	3749	DC0L04CPVI002XX002API	Carpenteria pile e sezioni trasversali	1:100
3	4	8	3750	DC0L04CPVI002XX003A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	1:1000/200
3	4	8	3751	DC0L04PAVI002XX001A30	Particolari costruttivi e schema appoggi	Varie
3	4	8		VI003	Viadotto Nuova S.P. 161	
3	4	8	3752	DC0L04RCVI003XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	8	3753	DC0L04PLVI003XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	8	3754	DC0L04PRVI003XX001A10	Prospetto e sezione longitudinale	1:100
3	4	8	3755	DC0L04PLVI003XX002AFO	Pianta impalcato e pianta fondazioni	1:100
3	4	8	3756	DC0L04CPVI003XX001ASP	Carpenteria spalle e sezioni trasversali	1:100
3	4	8	3757	DC0L04CPVI003XX002API	Carpenteria pile e sezioni trasversali	1:100
3	4	8	3758	DC0L04CPVI003XX003A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	1:1000/200
3	4	8	3759	DC0L04PAVI003XX001A30	Particolari costruttivi e schema appoggi	Varie
3	4	8		SO001	Sottopasso ciclopedonabile prog. 4+410	
3	4	8	3760	DC0L04RCSO001XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	8	3761	DC0L04PLSO001XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
3	4	8	3762	DC0L04CPSO001XX001A00	Carpenteria e particolari	Varie
3	4	8		TO001	Tombini idraulici	
3	4	8	3763	DC0L04RCTO000XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	8	3764	DC0L04CPTO000XX001A00	Tombino tipologico circolare con ricoprimento <1,50 m	Varie
3	4	8	3765	DC0L04CPTO000XX002A00	Tombino tipologico circolare con ricoprimento <3,00 m	Varie
3	4	8	3766	DC0L04CPTO000XX003A00	Tombino tipologico scatolare con ricoprimento <1,50 m	varie
3	4	8	3767	DC0L04CPTO000XX004A00	Tombino tipologico scatolare con ricoprimento <3,00 m	varie
3	4	8	3768	DC0L04CPTO000XX005A00	Tombino tipologico scatolare con ricoprimento >3,00 m	varie
3	4	8	3769	DC0L04CPTO000XX006A00	Cavalcafosso circolare e scatolare tipo	varie
3	4	8	3770	DC0L04CPTO000XX007A00	Tipologici canali	varie
3	4	8			Muri di sostegno	
3	4	8	3771	DC0L04RC00000XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	8	3772	DC0L04PL00000XX001A00	Planimetria con individuazione delle opere	1:5000
3	4	8	3773	DC0L04CP00000XX001A00	Svincolo S.P. 121 - Muro M1	Varie
3	4	8	3774	DC0L04CP00000XX002A00	Svincolo S.P. 121 - Muro M2	Varie
3	4	8	3775	DC0L04CP00000XX003A00	Svincolo S.P. 121 - Muri M3 -M4	Varie
3	4	8	3776	DC0L04CP00000XX004A00	Svincolo S.P. 121 - Muro M5	Varie
3	4	8	3777	DC0L04CP00000XX005A00	Svincolo Cascina Malpaga - Muri M6 -M7	Varie
3	4	8	3778	DC0L04CP00000XX006A00	Svincolo Cascina Malpaga - Muri M8 -M9	Varie
3	4	8	3779	DC0L04CP00000XX007A00	Svincolo Cascina Malpaga - Muro M10	Varie
3	4	8	3780	DC0L04CP00000XX008A00	Svincolo Cascina Malpaga - Muro M11	Varie
3	4	8	3781	DC0L04CP00000XX009A00	Svincolo Ex S.P. 161 - Muri M12 -M13	Varie
3	4	8	3782	DC0L04CP00000XX010A00	Svincolo Ex S.P. 161 - Muri M14 -M15	Varie
3	4	8	3783	DC0L04CP00000XX011A00	Svincolo Ex S.P. 161 - Muro M16	Varie
3	4	8	3784	DC0L04CP00000XX012A00	Svincolo Ex S.P. 161 - Muro M17	Varie
3	4	8	3785	DC0L04CP00000XX013A00	Svincolo Ex S.P. 161 - Muro M18	Varie
3	4	8	3786	DC0L04CP00000XX014A00	Svincolo Ex S.P. 161 - Muro M19	Varie
3	4	8	3787	DC0L04CP00000XX015A00	Svincolo Nuova S.P. 161 - Muri M20 -M21	Varie
3	4	8	3788	DC0L04CP00000XX016A00	Svincolo Nuova S.P. 161 - Muri M22 -M23	Varie
3	4	8	3789	DC0L04CP00000XX017A00	Svincolo Nuova S.P. 161 - Muro M24	Varie
3	4	8	3790	DC0L04CP00000XX018A00	Svincolo Nuova S.P. 161 - Muro M25	Varie
3	4	8	3791	DC0L04CP00000XX019A00	Svincolo Nuova S.P. 161 - Muro M26	Varie
3	4	9			Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Lisicate	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	9,1			Viadotto Segrate 1	
3	4	9,1	3800	DC0M04RCVI001XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,1	3801	DC0M04PLVI001XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	9,1	3802	DC0M04PLVI001XX002AFO	Pianta fondazioni e profilo longitudinale	1:200
3	4	9,1	3803	DC0M04CPVI001XX001ASP	Carpenteria spalla Est	1:100
3	4	9,1	3804	DC0M04CPVI001XX002API	Carpenteria pile	1:100
3	4	9,1	3805	DC0M04CPVI001XX003ASP	Carpenteria spalla Ovest	1:100
3	4	9,1	3806	DC0M04CPVI001XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,1	3807	DC0M04PAVI001XX001AAP	Schema appoggi	1:200
3	4	9,1	3808	DC0M04PAVI001XX002A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie
3	4	9,1			Viadotto Segrate 2	
3	4	9,1	3809	DC0M04RCVI002XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,1	3810	DC0M04PLVI002XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	9,1	3811	DC0M04PLVI002XX002AFO	Pianta fondazioni e profilo longitudinale	1:200
3	4	9,1	3812	DC0M04CPVI002XX001ASP	Carpenteria spalla Est	1:100
3	4	9,1	3813	DC0M04CPVI002XX002API	Carpenteria pile	1:100
3	4	9,1	3814	DC0M04CPVI002XX003ASP	Carpenteria spalla Ovest	1:100
3	4	9,1	3815	DC0M04CPVI002XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,1	3816	DC0M04PAVI002XX001AAP	Schema appoggi	1:200
3	4	9,1	3817	DC0M04PAVI002XX002A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie
3	4	9,1			Viadotto Nuovo S.P. 121	
3	4	9,1	3818	DC0M04RCVI003XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,1	3819	DC0M04PLVI003XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	9,1	3820	DC0M04PLVI003XX002AFO	Pianta fondazioni e profilo longitudinale	1:200
3	4	9,1	3821	DC0M04CPVI003XX001ASP	Carpenteria spalla Est	1:100
3	4	9,1	3822	DC0M04CPVI003XX002API	Carpenteria pile	1:100
3	4	9,1	3823	DC0M04CPVI003XX003ASP	Carpenteria spalla Ovest	1:100
3	4	9,1	3824	DC0M04CPVI003XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,1	3825	DC0M04PAVI003XX001AAP	Schema appoggi	1:200
3	4	9,1	3826	DC0M04PAVI003XX002A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie
3	4	9,1			Viadotto Pioltello 1	
3	4	9,1	3827	DC0M04RCVI004XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,1	3828	DC0M04PLVI004XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	9,1	3829	DC0M04PLVI004XX002AFO	Pianta fondazioni e profilo longitudinale	1:200
3	4	9,1	3830	DC0M04CPVI004XX001ASP	Carpenteria spalla Est	1:100
3	4	9,1	3831	DC0M04CPVI004XX002API	Carpenteria pile	1:100
3	4	9,1	3832	DC0M04CPVI004XX003ASP	Carpenteria spalla Ovest	1:100
3	4	9,1	3833	DC0M04CPVI004XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,1	3834	DC0M04PAVI004XX001AAP	Schema appoggi	1:200
3	4	9,1	3835	DC0M04PAVI004XX002A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie
3	4	9,1			Viadotto Pioltello 2	
3	4	9,1	3836	DC0M04RCVI005XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,1	3837	DC0M04PLVI005XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	9,1	3838	DC0M04PLVI005XX002AFO	Pianta fondazioni e profilo longitudinale	1:200
3	4	9,1	3839	DC0M04CPVI005XX001ASP	Carpenteria spalla Est	1:100
3	4	9,1	3840	DC0M04CPVI005XX002API	Carpenteria pile	1:100
3	4	9,1	3841	DC0M04CPVI005XX003ASP	Carpenteria spalla Ovest	1:100
3	4	9,1	3842	DC0M04CPVI005XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,1	3843	DC0M04PAVI005XX001AAP	Schema appoggi	1:200
3	4	9,1	3844	DC0M04PAVI005XX002A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie
3	4	9,2			Viadotto Vignate-Liscate	
3	4	9,2	3845	DC0N04RCVI006XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,2	3846	DC0N04PLVI006XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	9,2	3847	DC0N04PLVI006XX002AFO	Pianta fondazioni e profilo longitudinale	1:200
3	4	9,2	3848	DC0N04CPVI006XX001ASP	Carpenteria spalla Est	1:100
3	4	9,2	3849	DC0N04CPVI006XX002API	Carpenteria pile	1:100
3	4	9,2	3850	DC0N04CPVI006XX003ASP	Carpenteria spalla Ovest	1:100
3	4	9,2	3851	DC0N04CPVI006XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,2	3852	DC0N04PAVI006XX001AAP	Schema appoggi	1:200
3	4	9,2	3853	DC0N04PAVI006XX002A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	9,2			Viadotto Cerca	
3	4	9,2	3854	DC0N04RCVI007XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,2	3855	DC0N04PLVI007XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	9,2	3856	DC0N04PLVI007XX002AFO	Pianta fondazioni e profilo longitudinale	1:200
3	4	9,2	3857	DC0N04CPVI007XX001ASP	Carpenteria spalla Est	1:100
3	4	9,2	3858	DC0N04CPVI007XX002API	Carpenteria pile	1:100
3	4	9,2	3859	DC0N04CPVI007XX003ASP	Carpenteria spalla Ovest	1:100
3	4	9,2	3860	DC0N04CPVI007XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,2	3861	DC0N04PAVI007XX001AAP	Schema appoggi	1:200
3	4	9,2	3862	DC0N04PAVI007XX002A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie
3	4	9,2			Viadotto tangenziale Est	
3	4	9,2	3863	DC0N04RCVI008XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,2	3864	DC0N04PLVI008XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
3	4	9,2	3865	DC0N04PLVI008XX002AFO	Pianta fondazioni e profilo longitudinale	1:200
3	4	9,2	3866	DC0N04CPVI008XX001ASP	Carpenteria spalla Est	1:100
3	4	9,2	3867	DC0N04CPVI008XX002ASP	Carpenteria spalla Ovest	1:100
3	4	9,2	3868	DC0N04CPVI008XX003ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,2	3869	DC0N04PAVI008XX001AAP	Schema appoggi	1:200
3	4	9,2	3870	DC0N04PAVI008XX002A00	Fasi costruttive e opere provvisionali	Varie
3	4	9,2			Cavalcavia Accesso Parco	
3	4	9,2	3871	DC0M04RCPO002XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,2	3872	DC0M04PLPO002XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
3	4	9,2	3873	DC0M04CPPO002XX001A00	Sezione longitudinale e prospetto	Varie
3	4	9,2	3874	DC0M04CPPO002XX002ASP	Carpenteria spalla "A"	1:50
3	4	9,2	3875	DC0M04CPPO002XX003ASP	Carpenteria spalla "B"	1:50
3	4	9,2	3876	DC0M04CPPO002XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,2	3877	DC0M04CPPO002XX005ATR	Carpenteria travi prefabbricate	Varie
3	4	9,2	3878	DC0M04CPPO002XX006A00	Carpenteria muri andatori spalla "A"	Varie
3	4	9,2	3879	DC0M04CPPO002XX007A00	Carpenteria muri andatori spalla "B"	Varie
3	4	9,3			Cavalcavia Vignate	
3	4	9,3	3880	DC0M04RCPO003XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
3	4	9,3	3881	DC0M04PLPO003XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
3	4	9,3	3882	DC0M04CPPO003XX001A00	Sezione longitudinale e prospetto	Varie
3	4	9,3	3883	DC0M04CPPO003XX002ASP	Carpenteria spalla "A"	1:50
3	4	9,3	3884	DC0M04CPPO003XX003ASP	Carpenteria spalla "B"	1:50
3	4	9,3	3885	DC0M04CPPO003XX004ATR	Carpenteria impalcato	Varie
3	4	9,3	3886	DC0M04CPPO003XX005ATR	Carpenteria travi prefabbricate	Varie
3	4	9,3			Tombini idraulici	
3	4	9,3	3887	DC0N04RCTO000XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	9,3	3888	DC0N04PLTO000XX001A00	Planimetria di inquadramento	1:2000
3	4	9,3	3889	DC0N04CPTO000XX001A00	Tombino IDN 20 Progr. 10+400	Varie
3	4	9,3	3890	DC0N04CPTO000XX002A00	Tombino IDN 22 DE Progr. 10+673	Varie
3	4	9,3	3891	DC0N04CPTO000XX003A00	Tombino IDN 22 BC Progr. 10+673	Varie
3	4	9,3	3892	DC0N04CPTO000XX004A00	Tombino IDN 27 Progr. 12+035	Varie
3	4	9,3	3893	DC0N04CPTO000XX005A00	Tombino IDN 29 Progr. 12+215	Varie
3	4	9,3	3894	DC0M04CPTO000XX001A00	Tombino tipologico circolare con ricoprimento <1,50 m	Varie
3	4	9,3	3895	DC0M04CPTO000XX002A00	Tombino tipologico circolare con ricoprimento <3,00 m	Varie
3	4	9,3	3896	DC0M04CPTO000XX003A00	Tombino tipologico scatolare con ricoprimento <1,50 m	Varie
3	4	9,3	3897	DC0M04CPTO000XX004A00	Tombino tipologico scatolare con ricoprimento <3,00 m	Varie
3	4	9,3	3898	DC0M04CPTO000XX005A00	Tombino tipologico scatolare con ricoprimento >3,00 m	Varie
3	4	9,3	3899	DC0M04CPTO000XX006A00	Cavalcafosso circolare e scatolare tipo	Varie
3	4	9,3	3900	DC0M04CPTO000XX007A00	Tipologici canali	Varie
3	4	9,4			Muri di sostegno	
3	4	9,4	3901	DC0M04RCO0000XX001A00	Relazione di calcolo	
3	4	9,4	3902	DC0M04PL00000XX001A00	Planimetria con individuazione delle opere	1:5000
3	4	9,4	3903	DC0M04CP00000XX001A00	Svincolo Segrate - Muro M1	Varie
3	4	9,4	3904	DC0M04CP00000XX002A00	Svincolo Segrate - Muro M2	Varie
3	4	9,4	3905	DC0M04CP00000XX003A00	Svincolo Segrate - Muro M3	Varie

g

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	4	9,4	3906	DC0M04CP00000XX004A00	Svincolo Segrate - Muro M4	Varie
3	4	9,4	3907	DC0M04CP00000XX005A00	Svincolo Segrate - Muro M5	Varie
3	4	9,4	3908	DC0M04CP00000XX006A00	Svincolo Segrate - Muro M6	Varie
3	4	9,4	3909	DC0M04CP00000XX007A00	Svincolo Segrate - Muro M7	Varie
3	4	9,4	3910	DC0M04CP00000XX008A00	Svincolo Segrate - Muro M8	Varie
3	4	9,4	3911	DC0M04CP00000XX009A00	Svincolo Segrate - Muro M9	Varie
3	4	9,4	3912	DC0M04CP00000XX010A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M10	Varie
3	4	9,4	3913	DC0M04CP00000XX011A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M11	Varie
3	4	9,4	3914	DC0M04CP00000XX012A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M12	Varie
3	4	9,4	3915	DC0M04CP00000XX013A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M13	Varie
3	4	9,4	3916	DC0M04CP00000XX014A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M14	Varie
3	4	9,4	3917	DC0M04CP00000XX015A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M15	Varie
3	4	9,4	3918	DC0M04CP00000XX016A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M16	Varie
3	4	9,4	3919	DC0M04CP00000XX017A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M17	Varie
3	4	9,4	3920	DC0M04CP00000XX018A00	Svincolo nuova SP 121 - Muro M18	Varie
3	4	9,4	3921	DC0M04CP00000XX019A00	Svincolo Pioltello - Muro M19	Varie
3	4	9,4	3922	DC0M04CP00000XX020A00	Svincolo Pioltello - Muro M20	Varie
3	4	9,4	3923	DC0M04CP00000XX021A00	Svincolo Pioltello - Muro M21 - Pianta	Varie
3	4	9,4	3924	DC0M04CP00000XX022A00	Svincolo Pioltello - Muro M21 - Profilo	Varie
3	4	9,4	3925	DC0M04CP00000XX023A00	Svincolo Pioltello - Muro M23	Varie
3	4	9,4	3926	DC0M04CP00000XX024A00	Svincolo Pioltello - Muro M24	Varie
3	4	9,4	3927	DC0M04CP00000XX025A00	Svincolo Pioltello - Muro M25	Varie
3	4	9,4	3928	DC0M04CP00000XX026A00	Svincolo Pioltello - Muro M26	Varie
3	4	9,4	3929	DC0M04CP00000XX027A00	Svincolo Pioltello - Muro M27	Varie
3	4	9,4	3930	DC0N04CP00000XX028A00	Svincolo Gigante -Liscate - Muro M28	Varie
3	4	9,4	3931	DC0N04CP00000XX029A00	Svincolo Gigante -Liscate - Muro M29	Varie
3	4	9,4	3932	DC0N04CP00000XX030A00	Svincolo Gigante -Liscate - Muro M30	Varie
3	4	9,4	3933	DC0N04CP00000XX031A00	Svincolo Gigante -Liscate - Muro M31	Varie
3	4	9,4	3934	DC0N04CP00000XX032A00	Svincolo Cerca - Muro M32	Varie
3	4	9,4	3935	DC0N04CP00000XX033A00	Svincolo Cerca - Muro M33	Varie
3	4	9,4	3936	DC0N04CP00000XX034A00	Svincolo Cerca - Muro M34	Varie
3	4	9,4	3937	DC0N04CP00000XX035A00	Svincolo Cerca - Muro M35	Varie
3	4	9,4	3938	DC0N04CP00000XX036A00	Svincolo Cerca - Muro M36	Varie
3	4	9,4	3939	DC0N04CP00000XX037A00	Svincolo Cerca - Muro M37	Varie
3	5				OPERE COMPLEMENTARI - BARRIERE FONOASSORBENTI	
3	5		3940	DC0004PABA000XX001A10	Barriera fonoassorbente - H=3,00m - Prospetto e particolari	varie
3	5		3941	DC0004PABA000XX002A10	Barriera fonoassorbente - H=4,00m - Prospetto e particolari	varie
3	5		3942	DC0004PABA000XX003A10	Barriera fonoassorbente - H=5,00m - Prospetto e particolari	varie
3	5		3943	DC0004PABA000XX004A10	Barriera fonoassorbente - H=6,00m - Prospetto e particolari	varie
3	5		3944	DC0004CPBA000XX001AFB	Barriere fonoassorbenti - Fondazioni trincea e rilevato - Carpenteria e armatura	varie
3	5		3945	DC0004PABA000XX005APF	Barriere fonoassorbenti - Particolari pannello fonoassorbente	varie
3	5		3946	DC0004PABA000XX006APF	Barriere fonoassorbenti - Barriera combinata	varie
3	5		5287	DC0004CPBA000XX002AFB	Barriere fonoassorbenti - sezioni tipo - carpenterie	varie
3	6				OPERE COMPLEMENTARI - BARRIERE DI SICUREZZA	
3	6	1			Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	
3	6	1	3947	DC0A04RG00000XX001ABS	Relazione tecnica	
3	6	1	3948	DC0A04PA00000XX001ABS	Tipologici barriere sicurezza	varie
3	6	1	3949	DC0A04PLFSA01XX001ABS	Planimetria 1/10	1:1000
3	6	1	3950	DC0A04PLFSA01XX002ABS	Planimetria 2/10	1:1000
3	6	1	3951	DC0A04PLFSA01XX003ABS	Planimetria 3/10	1:1000
3	6	1	3952	DC0A04PLFSA01XX004ABS	Planimetria 4/10	1:1000
3	6	1	3953	DC0A04PLFSA01XX005ABS	Planimetria 5/10	1:1000
3	6	1	3954	DC0A04PLFSA01XX006ABS	Planimetria 6/10	1:1000
3	6	1	3955	DC0A04PLFSA01XX007ABS	Planimetria 7/10	1:1000
3	6	1	3956	DC0A04PLFSA01XX008ABS	Planimetria 8/10	1:1000
3	6	1	3957	DC0A04PLFSA01XX009ABS	Planimetria 9/10	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	6	1	3958	DC0A04PLFSA01XX010ABS	Planimetria 10/10	1:1000
3	6	2			Riqualificazione ex SS510	
3	6	2	3959	DC0C04RG00000XX001ABS	Relazione tecnica	
3	6	2	3960	DC0C04PA00000XX001ABS	Particolari tipologici	1:1000
3	6	2	3961	DC0C04PLFS002XX002ABS	Planimetria progetto	1:1000
3	6	3			Variante SS11 e Mandolossa	
3	6	3	3962	DC0D04RG00000XX001ABS	Relazione tecnica	
3	6	3	3963	DC0D04PA00000XX001ABS	Tipologici barriere di sicurezza	1:1000
3	6	3	3964	DC0D04PLFSD01XX001ABS	Planimetria 1/2	1:1000
3	6	3	3965	DC0D04PLFSD01XX002ABS	Planimetria 2/2	1:1000
3	6	4			Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	
3	6	4	3966	DC0E04RCFS005XX001A00	Relazione tecnica	
3	6	4	3967	DC0E04SHFS005XX001ABS	Particolari tipologici	varie
3	6	4	3968	DC0E04PLFS005XX001ABS	Planimetria di progetto - tav. 1/4 da km 0+000 a km 1+300	1:1000
3	6	4	3969	DC0E04PLFS005XX002ABS	Planimetria di progetto - tav. 2/4 da km 1+300 a km 2+850	1:1000
3	6	4	3970	DC0E04PLFS005XX003ABS	Planimetria di progetto - tav. 3/4 da km 2+850 a km 4+480	1:1000
3	6	4	3971	DC0E04PLFS005XX004ABS	Planimetria di progetto - tav. 4/4 da km 4+450 a termine intervento	1:1000
3	6	5			Collegamento casello di Romano di L. con Camisano	
3	6	5	3972	DC0G04RG00000XX001ABS	Relazione tecnica	
3	6	5	3973	DC0G04PA00000XX001ABS	Tipologici barriere di sicurezza	varie
3	6	5	3974	DC0G04PLFSG01XX001ABS	Planimetria 1/9	1:1000
3	6	5	3975	DC0G04PLFSG01XX002ABS	Planimetria 2/9	1:1000
3	6	5	3976	DC0G04PLFSG01XX003ABS	Planimetria 3/9	1:1000
3	6	5	3977	DC0G04PLFSG01XX004ABS	Planimetria 4/9	1:1000
3	6	5	3978	DC0G04PLFSG01XX005ABS	Planimetria 5/9	1:1000
3	6	5	3979	DC0G04PLFSG01XX006ABS	Planimetria 6/9	1:1000
3	6	5	3980	DC0G04PLFSG01XX007ABS	Planimetria 7/9	1:1000
3	6	5	3981	DC0G04PLFSG01XX008ABS	Planimetria 8/9	1:1000
3	6	5	3982	DC0G04PLFSG01XX009ABS	Planimetria 9/9	1:1000
3	6	6			Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SS 129	
3	6	6	3983	DC0H04RS00000XX001A00	Relazione tecnica	
3	6	6	3984	DC0H04PLFS001XX001A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 1/4	1:1000
3	6	6	3985	DC0H04PLFS001XX002A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 2/4	1:1000
3	6	6	3986	DC0H04PLFS001XX003A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 3/4	1:1000
3	6	6	3987	DC0H04PLFS001XX004A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 4/4	1:1000
3	6	6			Particolari tipologici	
3	6	6	3988	DC0H04SHFS000XX001ABS	Barriere in spartitraffico e in bordo laterale	varie
3	6	6	3989	DC0H04SHFS000XX002ABS	Schemi d'installazione	varie
3	6	6	3990	DC0H04SHFS000XX003ABS	Particolari costruttivi	varie
3	6	7			Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11	
3	6	7	3991	DC0I04RS00000XX001A00	Relazione tecnica	
3	6	7	3992	DC0I04PLFS001XX001A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 1/3	1:1000
3	6	7	3993	DC0I04PLFS001XX002A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 2/3	1:1000
3	6	7	3994	DC0I04PLFS001XX003A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 3/3	1:1000
3	6	7			Particolari tipologici	
3	6	7	3995	DC0I04SHFS000XX001ABS	Barriere in spartitraffico e in bordo laterale	varie
3	6	7	3996	DC0I04SHFS000XX002ABS	Schemi d'installazione	varie
3	6	7	3997	DC0I04SHFS000XX003ABS	Particolari costruttivi	varie
3	6	8			Riqualificazione SP 103 "Cassanese"	
3	6	8	3998	DC0L04RS00000XX002A00	Relazione tecnica	
3	6	8	3999	DC0L04PLFS001XX001A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 1/7	1:1000
3	6	8	4000	DC0L04PLFS001XX002A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 2/7	1:1000
3	6	8	4001	DC0L04PLFS001XX003A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 3/7	1:1000
3	6	8	4002	DC0L04PLFS001XX004A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 4/7	1:1000
3	6	8	4003	DC0L04PLFS001XX005A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 5/7	1:1000
3	6	8	4004	DC0L04PLFS001XX006A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 6/7	1:1000
3	6	8	4005	DC0L04PLFS001XX007A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 7/7	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	6	8	4006	DC0L04PLFS001XX008A09	Planimetria barriere di sicurezza-Ex S.S. 11 - S.P. 103	1:1000
3	6	8			Particolari tipologici	
3	6	8	4007	DC0L04SHFS000XX001ABS	Barriere in spartitraffico e in bordo laterale	varie
3	6	8	4008	DC0L04SHFS000XX002ABS	Schemi d'installazione	varie
3	6	8	4009	DC0L04SHFS000XX003ABS	Particolari costruttivi	varie
3	6	9			Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate	
3	6	9	4010	DC0M04RS00000XX002A00	Relazione tecnica	
3	6	9	4011	DC0M04PLFS001XX001A09	Planimetria barriere di sicurezza tav. 1/15	1:1000
3	6	9	4012	DC0M04PLFS001XX002A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 2/15	1:1000
3	6	9	4013	DC0M04PLFS001XX003A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 3/15	1:1000
3	6	9	4014	DC0M04PLFS001XX004A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 4/15	1:1000
3	6	9	4015	DC0M04PLFS001XX005A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 5/15	1:1000
3	6	9	4016	DC0M04PLFS001XX006A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 6/15	1:1000
3	6	9	4017	DC0M04PLFS001XX007A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 7/15	1:1000
3	6	9	4018	DC0M04PLFS001XX008A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 8/15	1:1000
3	6	9	4019	DC0N04PLFS001XX009A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 9/15	1:1000
3	6	9	4020	DC0N04PLFS001XX010A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 10/15	1:1000
3	6	9	4021	DC0N04PLFS001XX011A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 11/15	1:1000
3	6	9	4022	DC0N04PLFS001XX012A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 12/15	1:1000
3	6	9	4023	DC0N04PLFS001XX013A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 13/15	1:1000
3	6	9	4024	DC0N04PLFS001XX014A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 14/15	1:1000
3	6	9	4025	DC0N04PLFS001XX015A09	Planimetria barriere di sicurezza Tav. 15/15	1:1000
3	6	9			Particolari tipologici	
3	6	9	4026	DC0M04SHFS000XX001ABS	Barriere in spartitraffico e in bordo laterale	varie
3	6	9	4027	DC0M04SHFS000XX002ABS	Schemi d'installazione	varie
3	6	9	4028	DC0M04SHFS000XX003ABS	Particolari costruttivi	varie
3	7				OPERE COMPLEMENTARI - SEGNALETICA	
3	7	1			Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	
3	7	1	4029	DC0A04PLFSA01XX001ASG	Planimetria 1/9	1:1000
3	7	1	4030	DC0A04PLFSA01XX002ASG	Planimetria 2/9	1:1000
3	7	1	4031	DC0A04PLFSA01XX003ASG	Planimetria 3/9	1:1000
3	7	1	4032	DC0A04PLFSA01XX004ASG	Planimetria 4/9	1:1000
3	7	1	4033	DC0A04PLFSA01XX005ASG	Planimetria 5/9	1:1000
3	7	1	4034	DC0A04PLFSA01XX006ASG	Planimetria 6/9	1:1000
3	7	1	4035	DC0A04PLFSA01XX007ASG	Planimetria 7/9	1:1000
3	7	1	4036	DC0A04PLFSA01XX008ASG	Planimetria 8/9	1:1000
3	7	1	4037	DC0A04PLFSA01XX009ASG	Planimetria 9/9	1:1000
3	7	1			Riqualificazione ex SS510	
3	7	1	4038	DC0C04PLFS001XX002ASG	Planimetria progetto	1:1000
3	7	1			Variante SS11 e Mandolossa	
3	7	1	4039	DC0D04PLFSD01XX001ASG	Planimetria 1/2	1:1000
3	7	1	4040	DC0D04PLFSD01XX002ASG	Planimetria 2/2	1:1000
3	7	1			Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	
3	7	1	4041	DC0E04PLFS005XX001ASG	Planimetria di progetto da km 0+000 a km 1+750	1:1000
3	7	1	4042	DC0E04PLFS005XX002ASG	Planimetria di progetto da km 1+750 a km 3+500	1:1000
3	7	1	4043	DC0E04PLFS005XX003ASG	Planimetria di progetto da km 3+500 a km 5+250	1:1000
3	7	1	4044	DC0E04PLFS005XX004ASG	Planimetria di progetto da km 5+250 a km 5+700	1:1000
3	7	1			Collegamento casello di Romano di L. con Camisano	
3	7	1	4045	DC0G04PLFSG01XX001ASG	Planimetria 1/9	1:1000
3	7	1	4046	DC0G04PLFSG01XX002ASG	Planimetria 2/9	1:1000
3	7	1	4047	DC0G04PLFSG01XX003ASG	Planimetria 3/9	1:1000
3	7	1	4048	DC0G04PLFSG01XX004ASG	Planimetria 4/9	1:1000
3	7	1	4049	DC0G04PLFSG01XX005ASG	Planimetria 5/9	1:1000
3	7	1	4050	DC0G04PLFSG01XX006ASG	Planimetria 6/9	1:1000
3	7	1	4051	DC0G04PLFSG01XX007ASG	Planimetria 7/9	1:1000
3	7	1	4052	DC0G04PLFSG01XX008ASG	Planimetria 8/9	1:1000
3	7	1	4053	DC0G04PLFSG01XX009ASG	Planimetria 9/9	1:1000
3	7	1			Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SS 129	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	7	1	4054	DC0H04PLFS002XX001A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 1/4	1:1000
3	7	1	4055	DC0H04PLFS002XX002A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 2/4	1:1000
3	7	1	4056	DC0H04PLFS002XX003A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 3/4	1:1000
3	7	1	4057	DC0H04PLFS002XX004A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 4/4	1:1000
3	7	1			Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11	
3	7	1	4058	DC0I04PLFS002XX001A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 1/3	1:1000
3	7	1	4059	DC0I04PLFS002XX002A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 2/3	1:1000
3	7	1	4060	DC0I04PLFS002XX003A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 3/3	1:1000
3	7	2			Riqualificazione SP 103 "Cassanese"	
3	7	2	4061	DC0L04PLFS002XX001A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 1/7	1:1000
3	7	2	4062	DC0L04PLFS002XX002A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 2/7	1:1000
3	7	2	4063	DC0L04PLFS002XX003A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 3/7	1:1000
3	7	2	4064	DC0L04PLFS002XX004A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 4/7	1:1000
3	7	2	4065	DC0L04PLFS002XX005A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 5/7	1:1000
3	7	2	4066	DC0L04PLFS002XX006A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 6/7	1:1000
3	7	2	4067	DC0L04PLFS002XX007A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 7/7	1:1000
3	7	2	4068	DC0L04PLFS002XX008A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale collegam. Ex S.S. 11 - S.P. 103	1:1000
3	7	2			Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate	
3	7	2	4069	DC0M04PLFS002XX001A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 1/15	1:1000
3	7	2	4070	DC0M04PLFS002XX002A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 2/15	1:1000
3	7	2	4071	DC0M04PLFS002XX003A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 3/15	1:1000
3	7	2	4072	DC0M04PLFS002XX004A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 4/15	1:1000
3	7	2	4073	DC0M04PLFS002XX005A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 5/15	1:1000
3	7	2	4074	DC0M04PLFS002XX006A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 6/15	1:1000
3	7	2	4075	DC0M04PLFS002XX007A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 7/15	1:1000
3	7	2	4076	DC0M04PLFS002XX008A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 8/15	1:1000
3	7	2	4077	DC0N04PLFS002XX009A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 9/15	1:1000
3	7	2	4078	DC0N04PLFS002XX010A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 10/15	1:1000
3	7	2	4079	DC0N04PLFS002XX011A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 11/15	1:1000
3	7	2	4080	DC0N04PLFS002XX012A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 12/15	1:1000
3	7	2	4081	DC0N04PLFS002XX013A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 13/15	1:1000
3	7	2	4082	DC0N04PLFS002XX014A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 14/15	1:1000
3	7	2	4083	DC0N04PLFS002XX015A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale Tav. 15/15	1:1000
3	7	2	4084	DC0N04PLFS002XX016A09	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale - Rotatorie di Liscate Tav. 16	1:1000
3	8				IMPIANTI	
3	8	1	4085	DC0004RI00000XX001A00	Relazione descrittiva	varie
3	8	1	4086	DC0004CA00000XX001A00	Disciplinare prestazionale elementi tecnici	varie
3	8	1	4087	DC0004RC00000XX001A00	Calcoli illuminotecnici	varie
3	8	1	4088	DC0004PA00000XX001A00	Particolari costruttivi impianti	varie
3	8	1			Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	
3	8	1			Dorsali elettriche - Punti di fornitura	
3	8	1	4089	DC0A04PL00000XX001AIC	Planimetria di progetto	5000
3	8	1	4090	DC0A04DC00000XX001AIC	Dimensionamento cavi	varie
3	8	1		SVA01	Svincolo Interconnessione Brebemi Autostrada Ospitaletto-Montichiari	
3	8	1	4091	DC0A04PLSVA01XX001AIL	Planimetria di progetto 1/3	1:1000
3	8	1	4092	DC0A04PLSVA01XX002AIL	Planimetria di progetto 2/3	1:1000
3	8	1	4093	DC0A04PLSVA01XX003AIL	Planimetria di progetto 3/3	1:1000
3	8	1	4094	DC0A04SUSVA01XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	varie
3	8	1	4095	DC0A04SUSVA01XX002AIL	Schemi quadri elettrici	varie
3	8	1		SVA02	Svincolo Travagliato Ovest	
3	8	1	4096	DC0A04PLSVA02XX001AIL	Planimetria di progetto	1:1000
3	8	1	4097	DC0A04SUSVA02XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	
3	8	1	4098	DC0A04SUSVA02XX002AIL	Schemi quadri elettrici	
3	8	1		SVA03	Svincolo Travagliato Est	
3	8	1	4099	DC0A04PLSVA03XX001AIL	Planimetria di progetto	1:1000
3	8	1	4100	DC0A04SUSVA03XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	
3	8	1	4101	DC0A04SUSVA03XX002AIL	Schemi quadri elettrici	
3	8	1		SVA04	Svincolo Tang. Sud di Brescia	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	8	1	4102	DC0A04PLSVA04XX001AIL	Planimetria di progetto 1/2	1:1000
3	8	1	4103	DC0A04PLSVA04XX002AIL	Planimetria di progetto 2/2	1:1000
3	8	1	4104	DC0A04SUSVA04XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	
3	8	1	4105	DC0A04SUSVA04XX002AIL	Schemi quadri elettrici	
3	8	1			Variante SS11 e Mandolossa	
3	8	1	4106	DC0D04PL00000XX001AIL	Planimetria di progetto	1:500
3	8	1	4107	DC0D04SU00000XX001AIL	Schemi quadri elettrici	
3	8	1		SV001-2-3	Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	
3	8	1	4108	DC0E04PLSV001XX001AIL	Rotatoria A - Via Francesca	1:500
3	8	1	4109	DC0E04PLSV002XX001AIL	Rotatoria B - Via Palazzolo	1:500
3	8	1	4110	DC0E04PLSV003XX001AIL	Rotatoria C	1:500
3	8	1			Collegamento casello di Romano di L. con Camisano	
3	8	1	4111	DC0G04PL00000XX001AIL	Planimetria e unifilari svincolo 1/2	1:500
3	8	1	4112	DC0G04PL00000XX002AIL	Planimetria e unifilari svincolo 2/2	1:500
3	8	1	4113	DC0G04SU00000XX001AIL	Schemi quadri elettrici	
3	8	1		SVG01	Svincolo Variante SS11	
3	8	1	4114	DC0G04PLSVG01XX001AIL	Planimetria e unifilari svincolo	1:500
3	8	1	4115	DC0G04SUSVG01XX001AIL	Schemi quadri elettrici	
3	8	1		SV001-2-3-4-5-6	Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SS 129	
3	8	1	4116	DC0H04PLSV001XX001AIL	Planimetria e unifilari - Rotatoria A	1:500
3	8	1	4117	DC0H04PLSV002XX001AIL	Planimetria e unifilari - Rotatoria B	1:500
3	8	1	4118	DC0H04PLSV003XX001AIL	Planimetria e unifilari - Rotatoria C	1:500
3	8	1	4119	DC0H04PLSV004XX001AIL	Planimetria e unifilari - Rotatoria D	1:500
3	8	1	4120	DC0H04PLSV005XX001AIL	Planimetria e unifilari - Rotatoria E	1:500
3	8	1	4121	DC0H04PLSV006XX001AIL	Planimetria e unifilari - Rotatoria F	1:500
3	8	1		SV001	Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11	
3	8	1	4122	DC0I04PLSV001XX001AIL	Planimetria e unifilari - Rotatoria A	1:1000
3	8	1		CSN01	Interconnessione Sud Brebemi-TEM	
3	8	1	4123	DC0N04PLCSN01XX001AIL	Planimetria di progetto	1000
3	8	1	4124	DC0N04SUCSN01XX001AIL	Schemi unifilari elettrici	-
3	8	1	4125	DC0N04SUCSN01XX002AIL	Schemi quadri elettrici	-
3	8	1	4126	DC0N04CDCSN01XX001AIL	Dimensionamento cavi	-
3	8	2		BRN01	Barriera di Lisate	
3	8	2	4127	DC0N04PLBRN01XX001AIL	Planimetria di progetto	500
3	8	2		IL000	Riqualficazione SP 103 "Cassanese"	
3	8	2	4128	DC0L04PLIL000XX001A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 1/7	1:1000
3	8	2	4129	DC0L04PLIL000XX002A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 2/7	1:1000
3	8	2	4130	DC0L04PLIL000XX003A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 3/7	1:1000
3	8	2	4131	DC0L04PLIL000XX004A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 4/7	1:1000
3	8	2	4132	DC0L04PLIL000XX005A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 5/7	1:1000
3	8	2	4133	DC0L04PLIL000XX006A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 6/7	1:1000
3	8	2	4134	DC0L04PLIL000XX007A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 7/7	1:1000
3	8	2			Riqualficazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Lisate	
3	8	2	4135	DC0M04PLIL000XX001A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 1/15	1:1000
3	8	2	4136	DC0M04PLIL000XX002A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 2/15	1:1000
3	8	2	4137	DC0M04PLIL000XX003A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 3/15	1:1000
3	8	2	4138	DC0M04PLIL000XX004A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 4/15	1:1000
3	8	2	4139	DC0M04PLIL000XX005A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 5/15	1:1000
3	8	2	4140	DC0M04PLIL000XX006A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 6/15	1:1000
3	8	2	4141	DC0M04PLIL000XX007A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 7/15	1:1000
3	8	2	4142	DC0M04PLIL000XX008A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 8/15	1:1000
3	8	2	4143	DC0N04PLIL000XX009A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 9/15	1:1000
3	8	2	4144	DC0N04PLIL000XX010A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 10/15	1:1000
3	8	2	4145	DC0N04PLIL000XX011A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 11/15	1:1000
3	8	2	4146	DC0N04PLIL000XX012A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 12/15	1:1000
3	8	2	4147	DC0N04PLIL000XX013A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 13/15	1:1000
3	8	2	4148	DC0N04PLIL000XX014A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 14/15	1:1000
3	8	2	4149	DC0N04PLIL000XX015A09	Planimetria impianto di illuminazione tav. 15/15	1:1000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	8	2	4150	DC0N04PLIL000XX016A09	Planimetria impianto di illuminazione -Rotatorie di Liscate	1:1000
3	9				INTERVENTI DI INSERIMENTO AMBIENTALE	
3	9	1		IA001	OPERE A VERDE	
3	9	1	4151	DC0A04PLIA001XX001A09	0A-Raccordo SP19/Tang. Sud di Brescia	1:5000
3	9	1	4152	DC0C04PLIA001XX003A09	0C-Riqualificazione Ex S.S.510 - Planimetria geneeale di inserimento dell'intervento	1:5000
3	9	1	4153	DC0D04PLIA001XX004A09	0D-Variante S.S.11 e Mandolossa - Planimetria geneeale di inserimento dell'intervento	1:5000
3	9	1	4154	DC0E04PLIA001XX005A09	0E-Variante S.P. 17 da S.S. 11 a S.S. 573 - Planimetria geneeale di inserimento dell'intervento	1:5000
3	9	1	4155	DC0G04PLIA001XX007A09	0G-Collegamento casello Romano di L. / Fara O. - Camisano - Planimetria geneeale di inserimento dell'intervento	1:5000
3	9	1	4156	DC0H04PLIA001XX008A09	0H-Collegamento casello Bariano - S.P. 129 - Planimetria geneeale di inserimento dell'intervento	1:5000
3	9	1	4157	DC0I04PLIA001XX009A09	0I-Collegamento casello di Treviglio -S.S. 11 - Planimetria geneeale di inserimento dell'intervento	1:5000
3	9	1	4158	DC0L04PLIA001XX010A09	0L-Riqualificazione S.P. 103 - Cassanese	1:5000
3	9	1	4159	DC0M04PLIA001XX011A09	0M-Riqualificazione S.P. 14 - Rivoltana	1:5000
3	9	1	4160	DC0N04PLIA001XX012A09	0N-Variante di Liscate	1:5000
3	9	1	4161	DC0004SDIA001XX001A00	n°5 foinserimenti del progetto	varie
3	9	2		IA002	PASSAGGI FAUNISTICI	
3	9	2	4162	DC0004PAIA002XX001AFA	Tipologia di intervento	varie
3	9	3		IA003	INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA	
3	9	3	4163	DC0004RAIA003XX001A00	Studio acustico e vibrazionale	-
3	9	3	4164	DC0004RAIA003XX002A00	Allegato censimento dei ricettori 1 di 4	-
3	9	3	4838	DC0004RAIA003XX004A00	Allegato censimento dei ricettori 2 di 4	-
3	9	3	4839	DC0004RAIA003XX005A00	Allegato censimento dei ricettori 3 di 4	-
3	9	3	4840	DC0004RAIA003XX006A00	Allegato censimento dei ricettori 4 di 4	-
3	9	3	4165	DC0004RAIA003XX003A00	Allegato risultati delle simulazioni	-
3	9	4		IA004	Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	
3	9	4	4166	DC0A04PLIA004XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/1	1:5000
3	9	4	4167	DC0A04PLIA004XX002A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/1	1:5000
3	9	5		IA005	Variante SS11 e Mandolossa	
3	9	5	4168	DC0D04PLIA005XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/1	1:5000
3	9	5	4169	DC0D04PLIA005XX002A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/1	1:5000
3	9	6		IA007	Riqualificazione ex SS510	
3	9	6	4170	DC0C04PLIA007XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/1	1:5000
3	9	6	4171	DC0C04PLIA007XX002A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/1	1:5000
3	9	7		IA008	Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573	
3	9	7	4172	DC0E04PLIA008XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/1	1:5000
3	9	7	4173	DC0E04PLIA008XX002A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/1	1:5000
3	9	8		IA009	Collegamento casello di Romano di L. con Camisano	
3	9	8	4174	DC0G04PLIA009XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/1	1:5000
3	9	8	4175	DC0G04PLIA009XX002A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/1	1:5000
3	9	9		IA010	Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SS 129	
3	9	9	4176	DC0H04PLIA010XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/1	1:5000
3	9	9	4177	DC0H04PLIA010XX002A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/1	1:5000
3	9	10		IA011	Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11	
3	9	10	4178	DC0I04PLIA011XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/1	1:5000
3	9	10	4179	DC0I04PLIA011XX002A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/1	1:5000
3	9	11		IA012	Riqualificazione SP 103 "Cassanese"	
3	9	11	4180	DC0L04PLIA012XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/1	1:5000
3	9	11	4181	DC0L04PLIA012XX002A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/1	1:5000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
3	9	12		IA013	Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Lisiate	
3	9	12	4182	DCXX04PLIA013XX001A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 1/2	1:5000
3	9	12	4183	DCXX04PLIA013XX002A09	Carta dei ricettori e delle zonizzazioni acustiche - 2/2	1:5000
3	9	12	4184	DCXX04PLIA013XX003A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 1/2	1:5000
3	9	12	4185	DCXX04PLIA013XX004A09	Carta degli interventi di mitigazione acustica - 2/2	1:5000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
4					4 - CANTIERIZZAZIONE	
4	1				SISTEMA GENERALE DI CANTIERIZZAZIONE DELL'OPERA	
4	1		4186	D00004RD00000XX001ACA	Relazione sulla cantierizzazione e gestione dei materiali	
4	1		4187	D00004RD00000XX002ACA	Annessi alla relazione	
4	1		4188	D00004CD00000XX001ACA	Planimetria generale di inquadramento	1:50.000
4	1		4189	D00004CD00000XX002ACA	Corografia con indicazione ambiti di attività - Tav. 1/4	1:25.000
4	1		4190	D00004CD00000XX003ACA	Corografia con indicazione ambiti di attività - Tav. 2/4	1:25.000
4	1		4191	D00004CD00000XX004ACA	Corografia con indicazione ambiti di attività - Tav. 3/4	1:25.000
4	1		4192	D00004CD00000XX005ACA	Corografia con indicazione ambiti di attività - Tav. 4/4	1:25.000
4	1		4193	D00004PJ00000XX001BCA	Cronoprogramma dei lavori	-
4	1		4194	D00004RD00000XX003ACA	Progetto di utilizzo delle terre da scavo - relazione	-
4	1		6053	D00004PL00000XX017ACA	Carta delle aree interessate dagli scavi e maglia di campionamento	-
4	1		4196	D00004RD00000XX004ACA	Rapporto di Indagine Preliminare (aprile 2008) Allegato A	-
4	2				UBICAZIONE CAMPI, CANTIERI, CAVE, DEPOSITI E VIABILITA' DI SERVIZIO	
4	2		4197	DA0104PL00000XX001ACA	Asse principale - Dal km 0+000 al km 3+950 - Tav. 1/11	1:5.000
4	2		4198	DA0104PL00000XX002ACA	Asse principale - Dal km 3+950 al km 8+650 - Tav. 2/11	1:5.000
4	2		4199	DAXX04PL00000XX003ACA	Asse principale - Dal km 8+650 al km 13+600 - Tav. 3/11	1:5.000
4	2		4200	DAXX04PL00000XX004ACA	Asse principale - Dal km 13+600 al km 18+450 - Tav. 4/11	1:5.000
4	2		4201	DA0304PL00000XX005ACA	Asse principale - Dal km 18+450 al km 23+200 - Tav. 5/11	1:5.000
4	2		4202	DAXX04PL00000XX006ACA	Asse principale - Dal km 23+200 al km 27+800 - Tav. 6/11	1:5.000
4	2		4203	DAXX04PL00000XX007ACA	Asse principale - Dal km 27+800 al km 31+400 - Tav. 7/11	1:5.000
4	2		4204	DAXX04PL00000XX008ACA	Asse principale - Dal km 31+400 al km 35+950 - Tav. 8/11	1:5.000
4	2		4205	DA0604PL00000XX009ACA	Asse principale - Dal km 35+950 al km 40+400 - Tav. 9/11	1:5.000
4	2		4206	DAXX04PL00000XX010ACA	Asse principale - Dal km 40+400 al km 44+850 - Tav. 10/11	1:5.000
4	2		4207	DA0704PL00000XX011ACA	Asse Principale - Dal km 44+850 al km 48+900 - Tav. 11/11	1:5.000
4	2		4208	DC0A04PL00000XX012ACA	Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav.1/2	1:5.000
4	2		4209	DC0A04PL00000XX013ACA	Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav.2/2	1:5.000
4	2		4210	DC0B04PL00000XX014ACA	Riqualificazione Tangenziale Sud di Brescia	1:5.000
4	2		4211	DC0C04PL00000XX015ACA	Riqualificazione ex SS510	1:5.000
4	2		4212	DC0D04PL00000XX016ACA	Variante ex SS11 e Mandolossa	1:5.000
4	2		4213	DC0E04PL00000XX017ACA	Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - Tav. 1/2	1:5.000
4	2		4214	DC0E04PL00000XX018ACA	Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - Tav. 2/2	1:5.000
4	2		4215	DC0G04PL00000XX019ACA	Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 1/3	1:5.000
4	2		4216	DC0G04PL00000XX020ACA	Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 2/3	1:5.000
4	2		4217	DC0G04PL00000XX021ACA	Collegamento casello di Fara Olivana-Romano di L. con Camisano - Tav. 3/3	1:5.000
4	2		4218	DC0H04PL00000XX022ACA	Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129	1:5.000
4	2		4219	DC0I04PL00000XX023ACA	Collegamento dal casello di Treviglio Ovest-Casirate alla ex SS 11	1:5.000
4	2		4220	DC0L04PL00000XX024ACA	Riqualificazione SP 103 "Cassanese" - Tav. 1/2	1:5.000
4	2		4221	DC0L04PL00000XX025ACA	Riqualificazione SP 103 "Cassanese" - Tav. 2/2	1:5.000
4	2		4222	DCXX04PL00000XX026ACA	Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 1/3	1:5.000
4	2		4223	DCXX04PL00000XX027ACA	Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 2/3	1:5.000
4	2		4224	DCXX04PL00000XX028ACA	Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" e variante di Liscate - Tav. 3/3	1:5.000
4	3				ASPETTI PARTICOLARI DELLA CANTIERIZZAZIONE	
4	3		4225	D00004PL00000XX001ACA	Opere provvisoriale per l'attraversamento del Fiume Oglio	varie
4	3		4226	D00004PL00000XX002ACA	Opere provvisoriale per l'attraversamento del Fiume Serio	varie
4	3		4227	D00004PL00000XX003ACA	Opere provvisoriale per l'attraversamento del Fiume Adda	varie

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
4	3		4228	D00004PL00000XX005ACA	Particolari	varie
4	3		4229	D00004PL00000XX006ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA01 - Castrezzato	1:1.000
4	3		4230	D00004PL00000XX007ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA02 - Chiari	1:1.000
4	3		4231	D00004PL00000XX008ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA03, A04 - Urago d'Oglio	1:1.000
4	3		4232	D00004PL00000XX009ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA06 - Antegnate	1:1.000
4	3		4233	D00004PL00000XX010ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA07 - Fara Olivana	1:1.000
4	3		4234	D00004PL00000XX011ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA10 - Treviglio	1:1.000
4	3		4235	D00004PL00000XX012ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA11 - Casirate d'Adda	1:1.000
4	3		4236	D00004PL00000XX013ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA12 - Cassano d'Adda	1:1.000
4	3		5689	D00004PL00000XX014ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA05 - Svincolo SP19	1:1.000
4	3		5690	D00004PL00000XX015ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA08 - Antegnate	1:1.000
4	3		5691	D00004PL00000XX016ACA	Cantieri Base e Operativi - Lay-out tipoA09 - Caravaggio	1:1.000
4	3				CENSIMENTO VEGETAZIONALE E RIPRISTINO AREE DI CANTIERE	
4	3		4237	D00004SD00000XX001ACA	Relazione tecnica ed allegati grafici	varie
4	4				CAVE	
4	4	1			PIANO DELLE CAVE	
4	4	1	5440	D00004RA00000XX001A30	RELAZIONE SUL PIANO DELLE CAVE	
4	4	1	5441	D00004PL00000XX001A30	Carta delle risorse (Tav1/4)	1:25.000
4	4	1	5442	D00004PL00000XX002A30	Carta delle risorse (Tav2/4)	1:25.000
4	4	1	5982	D00004PL00000XX046A30	Carta delle risorse (Tav3/4)	1:25.000
4	4	1	5983	D00004PL00000XX047A30	Carta delle risorse (Tav4/4)	1:25.000
4	4	1	5443	D00004PL00000XX003A30	Carta dei vincoli (Tav1/4)	1:25.000
4	4	1	5444	D00004PL00000XX004A30	Carta dei vincoli (Tav2/4)	1:25.000
4	4	1	5984	D00004PL00000XX048A30	Carta dei vincoli (Tav3/4)	1:25.000
4	4	1	5985	D00004PL00000XX049A30	Carta dei vincoli (Tav4/4)	1:25.000
4	4	1	5445	D00004PL00000XX005A30	Carta degli scarti e localizzazione delle cave (Tav1/4)	1:25.000
4	4	1	5446	D00004PL00000XX006A30	Carta degli scarti e localizzazione delle cave (Tav2/4)	1:25.000
4	4	1	5986	D00004PL00000XX050A30	Carta degli scarti e localizzazione delle cave (Tav3/4)	1:25.000
4	4	1	5987	D00004PL00000XX011A30	Carta degli scarti e localizzazione delle cave (Tav4/4)	1:25.000
4	4	2			PROGETTO DI COLTIVAZIONE CAVA BS1	
4	4	2	5447	D00004RG00000XX001A30	RELAZIONE TECNICA	
4	4	2	5448	D00004PL00000XX007A30	Inquadramento geografico	scala 1:25.000
4	4	2	5449	D00004PL00000XX008A30	Carta geologico-morfologica	scala 1:5.000
4	4	2	5450	D00004SL00000XX001A30	Sezioni litostratigrafiche	scala: H=1:200 e L=1:1000
4	4	2	5451	D00004PL00000XX009A30	Carta geomineraria	scala 1:2.000
4	4	2	5452	D00004PL00000XX010A30	Carta idrogeologica e della vulnerabilità	scala 1:5.000
4	4	2	5453	D00004PL00000XX011A30	Carta dell'uso reale del suolo	scala 1:2.000
4	4	2	5454	D00004PL00000XX012A30	Carta dei vincoli	scala 1:5.000
4	4	2	5455	D00004PL00000XX013A30	Stralcio da P.R.G.	scala 1:5.000
4	4	2	5456	D00004PL00000XX014A30	Rilievo planialtimetrico e ubicazione dei punti fissi	scala 1:1.000
4	4	2	5457	D00004PL00000XX015A30	Planimetria catastale	scala 1:2.000
4	4	2	5458	D00004PL00000XX016A30	Planimetria di scavo	scala 1:1.000
4	4	2	5459	D00004ST00000XX001A30	Sezioni di scavo	H 1:100 e L 1:500
4	4	2	5460	D00004SH00000XX001A30	Fasi di coltivazione	scave varie
4	4	2	5461	D00004PL00000XX017A30	Carta della viabilità	scala 1:10.000
4	4	2	5462	D00004PL00000XX018A30	Planimetria di recupero morfologico	scala 1:1.000
4	4	2	5463	D00004SL00000XX002A30	Sezioni di recupero morfologico	H 1:100 e L 1:500
4	4	2	5464	D00004SH00000XX002A30	Fasi di recupero	scave varie
4	4	2	5465	D00004SL00000XX003A30	Sezioni riepilogative in scala non modificata	scala 1:1.000
4	4	2	5466	D00004PL00000XX019A30	Planimetria di recupero ambientale	scala 1:1.000
4	4	2	5467	D00004ST00000XX002A30	Sezioni tipo delle scarpate	scala 1:200
4	4	2	5468	D00004RO00000XX001A30	Stratigrafie sondaggi	
4	4	2	5469	D00004RA00000XX002A30	Analisi di laboratorio	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
4	4	2	5470	D00004RA00000XX003A30	Monografie caposaldi topografici	
4	4	2	5471	D00004RO00000XX002A30	Verifiche stabilità scarpate	
4	4	2	5472	D00004RA00000XX004A30	Documenti amministrativi	
4	4	3			PROGETTO DI COLTIVAZIONE CAVA BG1	
4	4	3	5473	D00004RG00000XX002A30	RELAZIONE TECNICA	
4	4	3	5474	D00004PL00000XX020A30	Inquadramento geografico	scala 1:25.000
4	4	3	5475	D00004PL00000XX021A30	Carta geologico-morfologica	scala 1:5.000
4	4	3	5476	D00004SL00000XX004A30	Sezioni litostratimetriche	scala: H=1:200 e L=1:1000
4	4	3	5477	D00004PL00000XX022A30	Carta geomineraria	scala 1:2.000
4	4	3	5478	D00004PL00000XX023A30	Carta idrogeologica e della vulnerabilità	scala 1:5.000
4	4	3	5479	D00004PL00000XX024A30	Carta dell'uso reale del suolo	scala 1:2.000
4	4	3	5480	D00004PL00000XX025A30	Carta dei vincoli	scala 1:5.000
4	4	3	5481	D00004PL00000XX026A30	Stralcio da P.R.G.	scala 1:5.000
4	4	3	5482	D00004PL00000XX027A30	Rilievo planialtimetrico e ubicazione dei punti fissi	scala 1:1.000
4	4	3	5483	D00004PL00000XX028A30	Planimetria catastale	scala 1:2.000
4	4	3	5484	D00004PL00000XX029A30	Planimetria di scavo	scala 1:1.000
4	4	3	5485	D00004ST00000XX003A30	Sezioni di scavo	H 1:100 e L 1:500
4	4	3	5486	D00004SH00000XX003A30	Fasi di coltivazione	scave varie
4	4	3	5487	D00004PL00000XX030A30	Carta della viabilità	scala 1:10.000
4	4	3	5488	D00004PL00000XX031A30	Planimetria di recupero morfologico	scala 1:1.000
4	4	3	5489	D00004SL00000XX005A30	Sezioni di recupero morfologico	H 1:100 e L 1:500
4	4	3	5490	D00004SH00000XX004A30	Fasi di recupero	scave varie
4	4	3	5491	D00004SL00000XX006A30	Sezioni riepilogative in scala non modificata	scala 1:1.000
4	4	3	5492	D00004PL00000XX032A30	Planimetria di recupero ambientale	scala 1:1.000
4	4	3	5493	D00004ST00000XX004A30	Sezioni tipo delle scarpate	scala 1:200
4	4	3	5494	D00004RO00000XX003A30	Stratigrafie sondaggi	
4	4	3	5495	D00004RA00000XX005A30	Analisi di laboratorio	
4	4	3	5496	D00004RA00000XX006A30	Monografie caposaldi topografici	
4	4	3	5497	D00004RO00000XX004A30	Verifiche stabilità scarpate	
4	4	3	5498	D00004RA00000XX007A30	Documenti amministrativi	
4	4	4			PROGETTO DI COLTIVAZIONE CAVA BG2	
4	4	4	5499	D00004RG00000XX003A30	RELAZIONE TECNICA	
4	4	4	5500	D00004PL00000XX033A30	Inquadramento geografico	scala 1:25.000
4	4	4	5501	D00004PL00000XX034A30	Carta geologico-morfologica	scala 1:5.000
4	4	4	5502	D00004SL00000XX007A30	Sezioni litostratimetriche	scala: H=1:200 e L=1:1000
4	4	4	5503	D00004PL00000XX035A30	Carta geomineraria	scala 1:2.000
4	4	4	5504	D00004PL00000XX036A30	Carta idrogeologica e della vulnerabilità	scala 1:5.000
4	4	4	5505	D00004PL00000XX037A30	Carta dell'uso reale del suolo	scala 1:2.000
4	4	4	5506	D00004PL00000XX038A30	Carta dei vincoli	scala 1:5.000
4	4	4	5507	D00004PL00000XX039A30	Stralcio da P.R.G.	scala 1:5.000
4	4	4	5508	D00004PL00000XX040A30	Rilievo planialtimetrico e ubicazione dei punti fissi	scala 1:1.000
4	4	4	5509	D00004PL00000XX041A30	Planimetria catastale	scala 1:2.000
4	4	4	5510	D00004PL00000XX042A30	Planimetria di scavo	scala 1:1.000
4	4	4	5511	D00004ST00000XX005A30	Sezioni di scavo	H 1:100 e L 1:500
4	4	4	5512	D00004SH00000XX005A30	Fasi di coltivazione	scave varie
4	4	4	5513	D00004PL00000XX043A30	Carta della viabilità	scala 1:10.000
4	4	4	5514	D00004PL00000XX044A30	Planimetria di recupero morfologico	scala 1:1.000
4	4	4	5515	D00004SL00000XX008A30	Sezioni di recupero morfologico	H 1:100 e L 1:500
4	4	4	5516	D00004SH00000XX006A30	Fasi di recupero	scave varie
4	4	4	5517	D00004SL00000XX009A30	Sezioni riepilogative in scala non modificata	scala 1:1.000
4	4	4	5518	D00004PL00000XX045A30	Planimetria di recupero ambientale	scala 1:1.000
4	4	4	5519	D00004ST00000XX006A30	Sezioni tipo delle scarpate	scala 1:200
4	4	4	5520	D00004RO00000XX005A30	Stratigrafie sondaggi	
4	4	4	5521	D00004RA00000XX008A30	Analisi di laboratorio	
4	4	4	5522	D00004RA00000XX009A30	Monografie caposaldi topografici	
4	4	4	5523	D00004RO00000XX006A30	Verifiche stabilità scarpate	
4	4	4	5524	D00004RA00000XX010A30	Documenti amministrativi	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
4	4	4			STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
4	4	4	6095	D00004RG00000XX011A30	RELAZIONE PARTE A	
4	4	4	6096	D00004RA00000XX012A30	RELAZIONE PARTE B	

E


BB

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5					5 - SOMME A DISPOSIZIONE	
5	1	1		IS001	INTERFERENZE TECNOLOGICHE	
5	1	1	5000	D00004RGIS001XX001A00	Computo metrico estimativo - relazione metodologica	-
5	1	1	4238	D00004PLIS001XX001A09	Riqualificazione S.P. n. 103 "Cassanese" e n. 14 "Rivoltana" - Planimetrie censimento interferenze tav. 1/23	1:5.000
5	1	1	4239	D00004PLIS001XX002A09	Riqualificazione S.P. 103 "Cassanese" - Planimetrie censimento interferenze tav. 2/23	1:5.000
5	1	1	4240	D00004PLIS001XX003A09	Riqualificazione S.P. 14 "Rivoltana" - Planimetrie censimento interferenze tav. 3/23	1:5.000
5	1	1	4241	D00004PLIS001XX004A09	Riqualificazione S.P. 103 "Cassanese" - Planimetrie censimento interferenze tav. 4/23	1:5.000
5	1	1	4242	D00004PLIS001XX005A09	Riqualificazione S.P. 14 "Rivoltana" - Planimetrie censimento interferenze tav. 5/23	1:5.000
5	1	1	4243	D00004PLIS001XX006A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 6/23 dal km 45+150 al km 49+400	1:5.000
5	1	1	4244	D00004PLIS001XX007A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 7/23 dal km 40+500 al km 45+350	1:5.000
5	1	1	4245	D00004PLIS001XX008A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 8/23 dal km 35+900 al km 40+900	1:5.000
5	1	1	4246	D00004PLIS001XX009A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 9/23 dal km 31+350 al km 36+300	1:5.000
5	1	1	4247	D00004PLIS001XX010A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 10/23 dal km 27+500 al km 31+850	1:5.000
5	1	1	4248	D00004PLIS001XX011A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 11/23 dal km 23+500 al km 28+900	1:5.000
5	1	1	4249	D00004PLIS001XX012A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 12/23 dal km 18+800 al km 23+750	1:5.000
5	1	1	4250	D00004PLIS001XX013A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 13/23 dal km 13+950 al km 19+000	1:5.000
5	1	1	4251	D00004PLIS001XX014A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 14/23 dal km 9+050 al km 14+200	1:5.000
5	1	1	4252	D00004PLIS001XX015A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 15/23 dal km 4+300 al km 9+150	1:5.000
5	1	1	4253	D00004PLIS001XX016A09	Planimetrie censimento interferenze tav. 16/23 dal km 0+000 al km 4+500	1:5.000
5	1	1	4254	D00004PLIS001XX017A09	Riqualificazione tangenziale sud di Brescia - Planimetrie censimento interferenze tav. 17/23	1:5.000
5	1	1	4255	D00004PLIS001XX018A09	Riqualificazione tangenziale sud di Brescia - Planimetrie censimento interferenze tav. 18/23	1:5.000
5	1	1	4256	D00004PLIS001XX019A09	Riqualificazione tangenziale sud di Brescia - Planimetrie censimento interferenze tav. 19/23	1:5.000
5	1	1	4257	D00004PLIS001XX020A09	Collegamento al casello di Romano di L. con Camisano - Planimetrie censimento interferenze tav. 20/23	1:5.000
5	1	1	4258	D00004PLIS001XX021A09	Collegamento al casello di Romano di L. con Camisano - Planimetrie censimento interferenze tav. 21/23	1:5.000
5	1	1	4259	D00004PLIS001XX022A09	Variante alla S.P. 17 dalla ex S.S.11 alla ex S.S.573 - Planimetrie censimento interferenze tav. 22/23	1:5.000
5	1	1	4260	D00004PLIS001XX023A09	Variante alla S.P. 17 dalla ex S.S.11 alla ex S.S.573 - Planimetrie censimento interferenze tav. 23/23	1:5.000
5	1	2	4261	D00004PLIS001XX024A09	faldone 1 AEM GAS	-
5	1	2	4262	D00004PLIS001XX025A09	faldone 2 Air Liquide srl	-
5	1	2	4263	D00004PLIS001XX026A09	faldone 3 Uniacque (ex Aqualis)	-
5	1	2	4264	D00004PLIS001XX027A09	faldone 4 ASM ALTA TENSIONE - GRUPPO A2A	-
5	1	2	4265	D00004PLIS001XX028A09	faldone 5 CAP Milano	-
5	1	2	4266	D00004PLIS001XX029A09	faldone 6 COGEIDE	-
5	1	2	4267	D00004PLIS001XX030A09	faldone 7 Cogeme spa	-
5	1	2	4268	D00004PLIS001XX031A09	faldone 8 Cogeser spa	-
5	1	2	4269	D00004PLIS001XX032A09	faldone 9 comune di Bariano	-
5	1	2	4270	D00004PLIS001XX033A09	faldone 10 comune di Caravaggio	-
5	1	2	4271	D00004PLIS001XX034A09	faldone 11 comune di Cassina de Pecchi	-
5	1	2	4272	D00004PLIS001XX035A09	faldone 12 comune di Cernusco S.N.	-
5	1	2	4273	D00004PLIS001XX036A09	faldone 13 Comunità di zona	-
5	1	2	4274	D00004PLIS001XX037A09	faldone 14 Comune di Cologne	-
5	1	2	4275	D00004PLIS001XX038A09	faldone 15 comune di Pioltello	-
5	1	2	4276	D00004PLIS001XX039A09	faldone 16 Comune di Treviglio	-
5	1	2	4277	D00004PLIS001XX040A09	faldone 17 Comune di Truccazzano	-
5	1	2	4278	D00004PLIS001XX041A09	faldone 18 Comune di Urigo d' Oglio	-
5	1	2	4279	D00004PLIS001XX042A09	faldone 19 Comune di Vignate	-
5	1	2	4280	D00004PLIS001XX043A09	faldone 20 Uniacque (ex Consorzio sponda sx Serio)	-
5	1	2	4281	D00004PLIS001XX044A09	faldone 21 Enel distribuzione zona Bergamo	-
5	1	2	4282	D00004PLIS001XX045A09	faldone 22 Enel distribuzione zona Brescia	-
5	1	2	4283	D00004PLIS001XX046A09	faldone 23 Enel distribuzione zona Meizo	-

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTATTO ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	1	2	4284	D00004PLIS001XX047A09	faldone 24 Enel Rete Gas	
5	1	2	4285	D00004PLIS001XX048A09	faldone 25 Enel Alta Tensione	
5	1	2	4286	D00004PLIS001XX049A09	faldone 26 Rfi Alta Tensione	
5	1	2	4287	D00004PLIS001XX050A09	faldone 27 Gei Gestione Impianti	
5	1	2	4288	D00004PLIS001XX051A09	faldone 28 Idra	
5	1	2	4289	D00004PLIS001XX052A09	faldone 29 Italgas	
5	1	2	4290	D00004PLIS001XX053A09	faldone 30 Italcementi	
5	1	2	4291	D00004PLIS001XX054A09	faldone 31 Metroweb	
5	1	2	4292	D00004PLIS001XX055A09	faldone 32 Sigemi	
5	1	2	4293	D00004PLIS001XX056A09	faldone 33 Snam rete Gas	
5	1	2	4294	D00004PLIS001XX057A09	faldone 34 Telecom - zona Bergamo	
5	1	2	4295	D00004PLIS001XX058A09	faldone 35 Telecom zona Brescia	
5	1	2	4296	D00004PLIS001XX059A09	faldone 36 Telecom zona Melzo	
5	1	2	4297	D00004PLIS001XX060A09	faldone 37 Terna spa	
5	1	2	4298	D00004PLIS001XX061A09	faldone 38 Asm Gestione reti - gruppo A2A	
5	1	3	4299	D00004PLIS001XX063A09	Riqualificazione S.P.14 "Rivoltana" - Stato finale dell'interferenze Tav. 1/63	1:2.000
5	1	3	4300	D00004PLIS001XX064A09	Riqualificazione S.P.14 "Rivoltana" - Stato finale dell'interferenze Tav. 2/63	1:2.000
5	1	3	4301	D00004PLIS001XX065A09	Riqualificazione S.P.14 "Rivoltana" - Stato finale dell'interferenze Tav. 3/63	1:2.000
5	1	3	4302	D00004PLIS001XX066A09	Riqualificazione S.P.14 "Rivoltana" - Stato finale dell'interferenze Tav. 4/63	1:2.000
5	1	3	4303	D00004PLIS001XX067A09	Riqualificazione S.P.14 "Rivoltana" - Stato finale dell'interferenze Tav. 5/63	1:2.000
5	1	3	4304	D00004PLIS001XX068A09	Riqualificazione S.P.14 "Rivoltana" - Stato finale dell'interferenze Tav. 6/63	1:2.000
5	1	3	4305	D00004PLIS001XX069A09	Riqualificazione S.P.14 "Rivoltana" - Stato finale dell'interferenze Tav. 7/63	1:2.000
5	1	3	4306	D00004PLIS001XX070A09	Riqualificazione S.P.14 "Rivoltana" - Stato finale dell'interferenze Tav. 8/63	1:2.000
5	1	3	4307	D00004PLIS001XX071A09	Riqualificazione S.P.103 "Cassanese" - Stato finale dell'interferenze Tav. 9/63	1:2.000
5	1	3	4308	D00004PLIS001XX072A09	Riqualificazione S.P.103 "Cassanese" - Stato finale dell'interferenze Tav. 10/63	1:2.000
5	1	3	4309	D00004PLIS001XX073A09	Riqualificazione S.P.103 "Cassanese" - Stato finale dell'interferenze Tav. 11/63	1:2.000
5	1	3	4310	D00004PLIS001XX074A09	Riqualificazione S.P.103 "Cassanese" - Stato finale dell'interferenze Tav. 12/63	1:2.000
5	1	3	4311	D00004PLIS001XX075A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 13/63	1:2.000
5	1	3	4312	D00004PLIS001XX076A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 14/63	1:2.000
5	1	3	4313	D00004PLIS001XX077A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 15/63	1:2.000
5	1	3	4314	D00004PLIS001XX078A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 16/63	1:2.000
5	1	3	4315	D00004PLIS001XX079A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 17/63	1:2.000
5	1	3	4316	D00004PLIS001XX080A09	Collegamento dal casello di Casirate alla ex S.S.11 - Stato finale dell'interferenze Tav. 18/63	1:2.000
5	1	3	4317	D00004PLIS001XX081A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 19/63	1:2.000
5	1	3	4318	D00004PLIS001XX082A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 20/63	1:2.000
5	1	3	4319	D00004PLIS001XX083A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 21/63	1:2.000
5	1	3	4320	D00004PLIS001XX084A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 22/63	1:2.000
5	1	3	4321	D00004PLIS001XX085A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 23/63	1:2.000
5	1	3	4322	D00004PLIS001XX086A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 24/63	1:2.000
5	1	3	4323	D00004PLIS001XX087A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 25/63	1:2.000
5	1	3	4324	D00004PLIS001XX088A09	Variante alla ex S.S. 591 dal casello di Bariano alla S.S. 129 - Stato finale dell'interferenze Tav. 26/63	1:2.000
5	1	3	4325	D00004PLIS001XX089A09	Variante alla ex S.S. 591 dal casello di Bariano alla S.S. 129 - Stato finale dell'interferenze Tav. 27/63	1:2.000
5	1	3	4326	D00004PLIS001XX090A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 28/63	1:2.000
5	1	3	4327	D00004PLIS001XX091A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 29/63	1:2.000
5	1	3	4328	D00004PLIS001XX092A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 30/63	1:2.000
5	1	3	4329	D00004PLIS001XX093A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 31/63	1:2.000
5	1	3	4330	D00004PLIS001XX094A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 32/63	1:2.000
5	1	3	4331	D00004PLIS001XX095A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 33/63	1:2.000
5	1	3	4332	D00004PLIS001XX096A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 34/63	1:2.000
5	1	3	4333	D00004PLIS001XX097A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 35/63	1:2.000
5	1	3	4334	D00004PLIS001XX098A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 36/63	1:2.000
5	1	3	4335	D00004PLIS001XX099A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 37/63 - autostrada BRE.BE.MI.	1:2.000
5	1	3	4336	D00004PLIS001XX100A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 38/63	1:2.000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	1	3	4337	D00004PLIS001XX101A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 39/63	1:2.000
5	1	3	4338	D00004PLIS001XX102A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 40/63	1:2.000
5	1	3	4339	D00004PLIS001XX103A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 41/63	1:2.000
5	1	3	4340	D00004PLIS001XX104A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 42/63	1:2.000
5	1	3	4341	D00004PLIS001XX105A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 43/63	1:2.000
5	1	3	4342	D00004PLIS001XX106A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 44/63	1:2.000
5	1	3	4343	D00004PLIS001XX107A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 45/63	1:2.000
5	1	3	4344	D00004PLIS001XX108A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 46/63 - Raccordo con la tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	3	4345	D00004PLIS001XX109A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 47/63 - Raccordo con la tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	3	4346	D00004PLIS001XX110A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 48/63 - Raccordo con la tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	3	4347	D00004PLIS001XX111A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 49/63 - Riqualficazione tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	3	4348	D00004PLIS001XX112A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 50/63 - Riqualficazione tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	4	4349	D00004PLIS001XX113A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 51/63 - Riqualficazione tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	4	4350	D00004PLIS001XX114A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 52/63 - Riqualficazione tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	4	4351	D00004PLIS001XX115A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 53/63 - Riqualficazione tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	4	4352	D00004PLIS001XX116A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 54/63 - Riqualficazione tangenziale sud di Brescia	1:2.000
5	1	4	4353	D00004PLIS001XX117A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 55/63 - Collegamento dal casello di Romano di L. con Camisano	1:2.000
5	1	4	4354	D00004PLIS001XX118A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 56/63 - Collegamento dal casello di Romano di L. con Camisano	1:2.000
5	1	4	4355	D00004PLIS001XX119A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 57/63 - Collegamento dal casello di Romano di L. con Camisano	1:2.000
5	1	4	4356	D00004PLIS001XX120A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 58/63 - Collegamento dal casello di Romano di L. con Camisano	1:2.000
5	1	4	4357	D00004PLIS001XX121A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 59/63 - Collegamento dal casello di Romano di L. con Camisano	1:2.000
5	1	4	4358	D00004PLIS001XX122A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 60/63 - Variante alla S.P. 17 dalla ex S.S.11 alla ex S.S.573	1:2.000
5	1	4	4359	D00004PLIS001XX123A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 61/63 - Variante alla S.P. 17 dalla ex S.S.11 alla ex S.S.573	1:2.000
5	1	4	4360	D00004PLIS001XX124A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 62/63 - Variante alla S.P. 17 dalla ex S.S.11 alla ex S.S.573	1:2.000
5	1	4	4361	D00004PLIS001XX125A09	Stato finale dell'interferenze Tav. 63/63 - Variante alla S.P. 17 dalla ex S.S.11 alla ex S.S.573	1:2.000
5	2			PM001	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	
5	2		4362	D00004ELPM001XX001A00	Relazione tecnica	-
5	2		6054	D00004CDPM001XX001A09	Corografia Generale	1:50000
5	2		6093	D00004CAPM001XX001A07	CAPITOLATO SPECIALE	-
5	2		6094	D00004CMPM001XX001A07	Quadro economico	-
5	2		6055	D00004PLPM001XX011A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.1	1:10000
5	2		6056	D00004PLPM001XX012A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.2	1:10000
5	2		6057	D00004PLPM001XX013A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.3	1:10000
5	2		6058	D00004PLPM001XX014A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.4	1:10000
5	2		6059	D00004PLPM001XX015A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.5	1:10000
5	2		6060	D00004PLPM001XX016A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.6	1:10000
5	2		6061	D00004PLPM001XX017A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.7	1:10000
5	2		6062	D00004PLPM001XX018A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.8	1:10000
5	2		6063	D00004PLPM001XX019A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.9	1:10000
5	2		6064	D00004PLPM001XX020A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base ortofoto - Tav.10	1:10000
5	2		6065	D00004PLPM001XX021A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 1	1:10000
5	2		6066	D00004PLPM001XX022A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 2	1:10000
5	2		6067	D00004PLPM001XX023A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 3	1:10000
5	2		6068	D00004PLPM001XX024A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 4	1:10000
5	2		6069	D00004PLPM001XX025A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 5	1:10000
5	2		6070	D00004PLPM001XX026A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 6	1:10000
5	2		6071	D00004PLPM001XX027A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 7	1:10000
5	2		6072	D00004PLPM001XX028A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 8	1:10000
5	2		6073	D00004PLPM001XX029A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 9	1:10000
5	2		6074	D00004PLPM001XX030A09	Ubicazione siti monitoraggio - Base CTR - Tav. 10	1:10000
5	2		4363	D00004PLPM001XX001A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 1	1:10000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	2		4364	D00004PLPM001XX002A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 2	1:10000
5	2		4365	D00004PLPM001XX003A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 3	1:10000
5	2		4366	D00004PLPM001XX004A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 4	1:10000
5	2		4367	D00004PLPM001XX005A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 5	1:10000
5	2		4368	D00004PLPM001XX006A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 6	1:10000
5	2		4369	D00004PLPM001XX007A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 7	1:10000
5	2		4370	D00004PLPM001XX008A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 8	1:10000
5	2		5576	D00004PLPM001XX009A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 9	1:10000
5	2		5577	D00004PLPM001XX010A09	Ubicazione siti monitoraggio - Tav. 10	1:10000
5	3				ESPROPRI	
5	3		4371	D00004ELEA000XX002A00	Relazione VAM 2008	
5	3		6079	D00004SMEA000XX001A00	Stima degli espropri	
5	3	1,1			CORPO AUTOSTRADALE	
5	3	1,1		EA001	Comune di Cazzago San Martino	
5	3	1,1	4372	DA0104ELEA001XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4373	DA0104ELEA001XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4374	DA0104PLEA001XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	1,1		EA002	Comune di Rovato	
5	3	1,1	4375	DA0104ELEA002XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4376	DA0104ELEA002XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4377	DA0104PLEA002XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,1	5260	DA0104PLEA002XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,1	5261	DA0104PLEA002XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	1,1		EA003	Comune di Castrezzato	
5	3	1,1	4378	DA0104ELEA003XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4379	DA0104ELEA003XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4380	DA0104PLEA003XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	1,1		EA004	Comune di Chiari	
5	3	1,1	4381	DAXX04ELEA004XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4382	DAXX04ELEA004XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4383	DAXX04PLEA004XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,1	5937	DAXX04PLEA004XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,1	5938	DAXX04PLEA004XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	1,1	5939	DAXX04PLEA004XX004A09	Piano particellare di esproprio TAV. 4	1:2.000
5	3	1,1	5940	DAXX04PLEA004XX005A09	Piano particellare di esproprio TAV. 5	1:2.000
5	3	1,1	5941	DAXX04PLEA004XX006A09	Piano particellare di esproprio TAV. 6	1:2.000
5	3	1,1	5942	DAXX04PLEA004XX007A09	Piano particellare di esproprio TAV. 7	1:2.000
5	3	1,1		EA005	Comune di Rudio	
5	3	1,1	4384	DA0204ELEA005XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4385	DA0204ELEA005XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4386	DA0204PLEA005XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	1,1		EA006	Comune di Urago d'Oglio	
5	3	1,1	4387	DA0204ELEA006XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4388	DA0204ELEA006XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4389	DA0204PLEA006XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,1	5313	DA0204PLEA006XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,1		EA007	Comune di Calcio	
5	3	1,1	4390	DA0204ELEA007XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4391	DA0204ELEA007XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4392	DA0204PLEA007XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,1	5317	DA0204PLEA007XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	3	1,1		EA008	Comune di Antegnate	
5	3	1,1	4393	DA0304ELEA008XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4394	DA0304ELEA008XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4395	DA0304PLEA008XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,1	5333	DA0304PLEA008XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,1	5334	DA0304PLEA008XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	1,1		EA009	Comune di Covo	
5	3	1,1	4396	DA0304ELEA009XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4397	DA0304ELEA009XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4398	DA0304PLEA009XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,1	5567	DA0304PLEA009XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,1		EA010	Comune di Fara Oliviana	
5	3	1,1	4399	DAXX04ELEA010XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4400	DAXX04ELEA010XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4401	DAXX04PLEA010XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,1	5943	DAXX04PLEA010XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,1		EA011	Comune di Fomovo S. G.	
5	3	1,1	4402	DA0404ELEA011XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4403	DA0404ELEA011XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4404	DA0404PLEA011XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,1	5944	DA0404PLEA011XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,1		EA012	Comune di Bariano	
5	3	1,1	4405	DA0404ELEA012XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,1	4406	DA0404ELEA012XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,1	4407	DA0404PLEA012XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	1,1	5945	DA0404PLEA012XX002A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	1,2		EA013	Comune di Caravaggio	
5	3	1,2	4408	DAXX04ELEA013XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,2	4409	DAXX04ELEA013XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,2	4410	DAXX04PLEA013XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,2	5946	DAXX04PLEA013XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,2	5947	DAXX04PLEA013XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	1,2	5948	DAXX04PLEA013XX004A09	Piano particellare di esproprio TAV. 4	1:2.000
5	3	1,2	5949	DAXX04PLEA013XX005A09	Piano particellare di esproprio TAV. 5	1:2.000
5	3	1,2		EA014	Comune di Calvenzano	
5	3	1,2	4411	DA0604ELEA014XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,2	4412	DA0604ELEA014XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,2	4413	DA0604PLEA014XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	1,2		EA015	Comune di Treviglio	
5	3	1,2	4414	DA0604ELEA015XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,2	4415	DA0604ELEA015XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,2	4416	DA0604PLEA015XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,2	5950	DA0604PLEA015XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,2	5951	DA0604PLEA015XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	1,2	5952	DA0604PLEA015XX004A09	Piano particellare di esproprio TAV. 4	1:2.000
5	3	1,2		EA016	Comune di Casirate d'Adda	
5	3	1,2	4417	DA0604ELEA016XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,2	4418	DA0604ELEA016XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,2	4419	DA0604PLEA016XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,2	5953	DA0604PLEA016XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,2		EA017	Comune di Cassano d'Adda	
5	3	1,2	4420	DA0704ELEA017XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,2	4421	DA0704ELEA017XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,2	4422	DA0704PLEA017XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,2	5954	DA0704PLEA017XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,2	5955	DA0704PLEA017XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	1,2		EA018	Comune di Truccazzano	
5	3	1,2	4423	DA0704ELEA018XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,2	4424	DA0704ELEA018XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,2	4425	DA0704PLEA018XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	3	1,2		EA019	Comune di Pozzuolo Martesana	
5	3	1,2	4426	DA0704ELEA019XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,2	4427	DA0704ELEA019XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,2	4428	DA0704PLEA019XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	1,2	5956	DA0704PLEA019XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	1,2	5957	DA0704PLEA019XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	1,2		EA020	Comune di Melzo	
5	3	1,2	4429	DA0704ELEA020XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	1,2	4430	DA0704ELEA020XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	1,2	4431	DA0704PLEA020XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	2			AREA INTERPOSTA	
5	3	2		EA102	Comune di Rovato	
5	3	2	4432	DA0104ELEA102XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4433	DA0104ELEA102XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4434	DA0104PLEA102XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5958	DA0104PLEA102XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2		EA103	Comune di Castrezzato	
5	3	2	4435	DA0104ELEA103XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4436	DA0104ELEA103XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4437	DA0104PLEA103XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	2		EA104	Comune di Chiari	
5	3	2	4438	DAXX04ELEA104XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4439	DAXX04ELEA104XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4440	DAXX04PLEA104XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5959	DAXX04PLEA104XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2	5960	DAXX04PLEA104XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	2	5961	DAXX04PLEA104XX004A09	Piano particellare di esproprio TAV. 4	1:2.000
5	3	2	5962	DAXX04PLEA104XX005A09	Piano particellare di esproprio TAV. 5	1:2.000
5	3	2	5963	DAXX04PLEA104XX006A09	Piano particellare di esproprio TAV. 6	1:2.000
5	3	2	5964	DAXX04PLEA104XX007A09	Piano particellare di esproprio TAV. 7	1:2.000
5	3	2		EA106	Comune di Urago d'Oglio	
5	3	2	4441	DA0204ELEA106XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4442	DA0204ELEA106XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4443	DA0204PLEA106XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5965	DA0204PLEA106XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2		EA107	Comune di Calcio	
5	3	2	4444	DA0204ELEA107XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4445	DA0204ELEA107XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4446	DA0204PLEA107XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5966	DA0204PLEA107XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2		EA108	Comune di Antegnate	
5	3	2	4447	DA0304ELEA108XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4448	DA0304ELEA108XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4449	DA0304PLEA108XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5967	DA0304PLEA108XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2	5968	DA0304PLEA108XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	2		EA109	Comune di Covo	
5	3	2	4450	DA0304ELEA109XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4451	DA0304ELEA109XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4452	DA0304PLEA109XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5969	DA0304PLEA109XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2		EA110	Comune di Fara Olivana	
5	3	2	4453	DAXX04ELEA110XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4454	DAXX04ELEA110XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4455	DAXX04PLEA110XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5970	DAXX04PLEA110XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2		EA111	Comune di Fornovo S. G.	
5	3	2	4456	DA0404ELEA111XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4457	DA0404ELEA111XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4458	DA0404PLEA111XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	3	2		EA112	Comune di Bariano	
5	3	2	4459	DA0404ELEA112XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4460	DA0404ELEA112XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4461	DA0404PLEA112XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5971	DA0404PLEA112XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2		EA113	Comune di Caravaggio	
5	3	2	4462	DAXX04ELEA113XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4463	DAXX04ELEA113XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4464	DAXX04PLEA113XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5972	DAXX04PLEA113XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2	5973	DAXX04PLEA113XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	2	5974	DAXX04PLEA113XX004A09	Piano particellare di esproprio TAV. 4	1:2.000
5	3	2		EA114	Comune di Calvenzano	
5	3	2	4465	DA0604ELEA114XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4466	DA0604ELEA114XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4467	DA0604PLEA114XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	2		EA115	Comune di Treviglio	
5	3	2	4468	DA0604ELEA115XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4469	DA0604ELEA115XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4470	DA0604PLEA115XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5975	DA0604PLEA115XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2	5976	DA0604PLEA115XX003A09	Piano particellare di esproprio TAV. 3	1:2.000
5	3	2	5977	DA0604PLEA115XX004A09	Piano particellare di esproprio TAV. 4	1:2.000
5	3	2		EA116	Comune di Casirate d'Adda	
5	3	2	4471	DA0604ELEA116XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4472	DA0604ELEA116XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4473	DA0604PLEA116XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5978	DA0604PLEA116XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	2		EA117	Comune di Cassano d'Adda	
5	3	2	4474	DA0704ELEA117XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	2	4475	DA0704ELEA117XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	2	4476	DA0704PLEA117XX001A09	Piano particellare di esproprio TAV. 1	1:2.000
5	3	2	5979	DA0704PLEA117XX002A09	Piano particellare di esproprio TAV. 2	1:2.000
5	3	3			Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Lotto 0A	
5	3	3		EA021	Comune di Travagliato	
5	3	3	4483	DC0A04ELEA021XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	3	4484	DC0A04ELEA021XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	3	4485	DC0A04PLEA021XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	3	5387	DC0A04PLEA021XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	3	5388	DC0A04PLEA021XX003A09	Piano particellare di esproprio tav. 3	1:2.000
5	3	3	5389	DC0A04PLEA021XX004A09	Piano particellare di esproprio tav. 4	1:2.000
5	3	3		EA022	Comune di Ospitaletto	
5	3	3	4486	DC0A04ELEA022XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	3	4487	DC0A04ELEA022XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	3	4488	DC0A04PLEA022XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	3	5390	DC0A04PLEA022XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	3		EA023	Comune di Castegnato	
5	3	3	4489	DC0A04ELEA023XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	3	4490	DC0A04ELEA023XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	3	4491	DC0A04PLEA023XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	3	5391	DC0A04PLEA023XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	3		EA024	Comune di Roncadelle	
5	3	3	4492	DC0A04ELEA024XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	3	4493	DC0A04ELEA024XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	3	4494	DC0A04PLEA024XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	3		EA025	Comune di Cazzago S. Martino	
5	3	3	4495	DC0A04ELEA025XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	3	4496	DC0A04ELEA025XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	3	4497	DC0A04PLEA025XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	4			Variante SS11 e Mandolossa - Lotto 0D	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	3	9		EA038	Comune di Camisano	
5	3	9	4534	DC0G04ELEA038XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	9	4535	DC0G04ELEA038XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	9	4536	DC0G04PLEA038XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	9	6026	DC0G04PLEA038XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	9	6027	DC0G04PLEA038XX003A09	Piano particellare di esproprio tav. 3	1:2.000
5	3	9		EA039	Comune di Isso	
5	3	9	4537	DC0G04ELEA039XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	9	4538	DC0G04ELEA039XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	9	4539	DC0G04PLEA039XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	9		EA040	Comune di Fara Olivana	
5	3	9	4540	DC0G04ELEA040XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	9	4541	DC0G04ELEA040XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	9	4542	DC0G04PLEA040XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	10			Variante alla ex SS 591 dal casello di Bariano alla SP 129 - LOTTO 0H	
5	3	10		EA041	Comune di Caravaggio	
5	3	10	4543	DC0H04ELEA041XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	10	4544	DC0H04ELEA041XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	10	4545	DC0H04PLEA041XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	10		EA042	Comune di Bariano	
5	3	10	4546	DC0H04ELEA042XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	10	4547	DC0H04ELEA042XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	10	4548	DC0H04PLEA042XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	10		EA043	Comune di Pagazzano	
5	3	10	4549	DC0H04ELEA043XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	10	4550	DC0H04ELEA043XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	10	4551	DC0H04PLEA043XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	10		EA044	Comune di Morengo	
5	3	10	4552	DC0H04ELEA044XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	10	4553	DC0H04ELEA044XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	10	4554	DC0H04PLEA044XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	10		EA062	Comune di Fornovo S.G.	
5	3	10	6075	DC0H04ELEA062XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	10	6076	DC0H04ELEA062XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	10	6077	DC0H04PLEA062XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	11			Collegamento dal casello di Casirate alla ex SS 11 - LOTTO 0I	
5	3	11		EA045	Comune di Treviglio	
5	3	11	4555	DC0I04ELEA045XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	11	4556	DC0I04ELEA045XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	11	4557	DC0I04PLEA045XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	11		EA046	Comune di Casirate d'Adda	
5	3	11	4558	DC0I04ELEA046XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	11	4559	DC0I04ELEA046XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	11	4560	DC0I04PLEA046XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	12			Riqualificazione SP 103 "Cassanese" - LOTTO 0L	
5	3	12		EA047	Comune di Pioltello	
5	3	12	4561	DC0L04ELEA047XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	12	4562	DC0L04ELEA047XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	12	4563	DC0L04PLEA047XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	12		EA048	Comune di Cernusco s/N	
5	3	12	4564	DC0L04ELEA048XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	12	4565	DC0L04ELEA048XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	12	4566	DC0L04PLEA048XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	12		EA049	Comune di Cassina dè Pecchi	
5	3	12	4567	DC0L04ELEA049XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	12	4568	DC0L04ELEA049XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	12	4569	DC0L04PLEA049XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	12	6078	DC0L04PLEA049XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	12		EA050	Comune di Vignate	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	3	4		EA026	Comune di Roncadelle	
5	3	4	4498	DC0D04ELEA026XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	4	4499	DC0D04ELEA026XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	4	4500	DC0D04PLEA026XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	4		EA027	Comune di Gussago	
5	3	4	4501	DC0D04ELEA027XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	4	4502	DC0D04ELEA027XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	4	4503	DC0D04PLEA027XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	5			Riqualificazione ex SS510 - LOTTO 0C	
5	3	5		EA028	Comune di Gussago	
5	3	5	4504	DC0C04ELEA028XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	5	4505	DC0C04ELEA028XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	5	4506	DC0C04PLEA028XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	5		EA029	Comune di Castegnato	
5	3	5	4507	DC0C04ELEA029XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	5	4508	DC0C04ELEA029XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	5	4509	DC0C04PLEA029XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	5	5392	DC0C04PLEA029XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	6			Riqualificazione Tangenzial Sud di Brescia - LOTTO 0B	
5	3	6		EA030	Comune di Roncadelle	
5	3	6	4510	DC0B04ELEA030XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	6	4511	DC0B04ELEA030XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	6	4512	DC0B04PLEA030XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	6	5369	DC0B04PLEA030XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	6		EA031	Comune di Brescia	
5	3	6	4513	DC0B04ELEA031XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	6	4514	DC0B04ELEA031XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	6	4515	DC0B04PLEA031XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	7			Variante alla SP 17 dalla ex SS 11 alla ex SS 573 - LOTTO 0E	
5	3	7		EA032	Comune di Chiari	
5	3	7	4516	DC0E04ELEA032XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	7	4517	DC0E04ELEA032XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	7	4518	DC0E04PLEA032XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	7	5372	DC0E04PLEA032XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	7		EA033	Comune di Cologne	
5	3	7	4519	DC0E04ELEA033XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	7	4520	DC0E04ELEA033XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	7	4521	DC0E04PLEA033XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	7	6023	DC0E04PLEA033XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	8			Viabilità di Urago D'Oglio - LOTTO 0F	
5	3	8		EA034	Comune di Urago d'Oglio	
5	3	8	4522	DC0F04ELEA034XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	8	4523	DC0F04ELEA034XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	8	4524	DC0F04PLEA034XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	9			Collegamento casello di Romano di L. con Camisano - LOTTO 0G	
5	3	9		EA035	Comune di Ricengo	
5	3	9	4525	DC0G04ELEA035XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	9	4526	DC0G04ELEA035XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	9	4527	DC0G04PLEA035XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	9		EA036	Comune di Casale Cremasco	
5	3	9	4528	DC0G04ELEA036XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	9	4529	DC0G04ELEA036XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	9	4530	DC0G04PLEA036XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	9	6024	DC0G04PLEA036XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	9	6025	DC0G04PLEA036XX003A09	Piano particellare di esproprio tav. 3	1:2.000
5	3	9		EA037	Comune di Castel Gabbiano	
5	3	9	4531	DC0G04ELEA037XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	9	4532	DC0G04ELEA037XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	9	4533	DC0G04PLEA037XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	3	12	4570	DC0L04ELEA050XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	12	4571	DC0L04ELEA050XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	12	4572	DC0L04PLEA050XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	12	6028	DC0L04PLEA050XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	12	6029	DC0L04PLEA050XX003A09	Piano particellare di esproprio tav. 3	1:2.000
5	3	12	6030	DC0L04PLEA050XX004A09	Piano particellare di esproprio tav. 4	1:2.000
5	3	12		EA051	Comune di Melzo	
5	3	12	4573	DC0L04ELEA051XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	12	4574	DC0L04ELEA051XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	12	4575	DC0L04PLEA051XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	13			Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" - LOTTO 0M	
5	3	13		EA052	Comune di Segrate	
5	3	13	4576	DC0M04ELEA052XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	13	4577	DC0M04ELEA052XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	13	4578	DC0M04PLEA052XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	13		EA053	Comune di Pioltello	
5	3	13	4579	DC0M04ELEA053XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	13	4580	DC0M04ELEA053XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	13	4581	DC0M04PLEA053XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	13	6031	DC0M04PLEA053XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	13		EA054	Comune di Rodano	
5	3	13	4582	DC0M04ELEA054XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	13	4583	DC0M04ELEA054XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	13	4584	DC0M04PLEA054XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	13	6032	DC0M04PLEA054XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	13		EA055	Comune di Settala	
5	3	13	4585	DC0M04ELEA055XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	13	4586	DC0M04ELEA055XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	13	4587	DC0M04PLEA055XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	13		EA056	Comune di Vignate	
5	3	13	4588	DC0M04ELEA056XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	13	4589	DC0M04ELEA056XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	13	4590	DC0M04PLEA056XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	14			Variante di Lisgate - LOTTO 0N	
5	3	14		EA057	Comune di Settala	
5	3	14	4591	DC0N04ELEA057XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	14	4592	DC0N04ELEA057XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	14	4593	DC0N04PLEA057XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	14	6033	DC0N04PLEA057XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	14		EA058	Comune di Vignate	
5	3	14	4594	DC0N04ELEA058XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	14	4595	DC0N04ELEA058XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	14	4596	DC0N04PLEA058XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	14		EA059	Comune di Lisgate	
5	3	14	4597	DC0N04ELEA059XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	14	4598	DC0N04ELEA059XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	14	4599	DC0N04PLEA059XX001A09	Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2.000
5	3	14	6034	DC0N04PLEA059XX002A09	Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2.000
5	3	14	6035	DC0N04PLEA059XX003A09	Piano particellare di esproprio tav. 3	1:2.000
5	3	14	6036	DC0N04PLEA059XX004A09	Piano particellare di esproprio tav. 4	1:2.000
5	3	14		EA060	Comune di Truccazzano	
5	3	14	4600	DC0N04ELEA060XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	14	4601	DC0N04ELEA060XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	14	4602	DC0N04PLEA060XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	3	14		EA061	Comune di Comazzo	
5	3	14	4603	DC0N04ELEA061XX001A00	Elenco ditte	-
5	3	14	4604	DC0N04ELEA061XX002A00	Elenco ditte pubblicazione	-
5	3	14	4605	DC0N04PLEA061XX001A09	Piano particellare di esproprio	1:2.000
5	4				INDIVIDUAZIONE AZIENDE AGRICOLE	
5	4	1,1		AG001	CORPO AUTOSTRADALE	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	4	1,1	4606	DA0004CDAG001XX001A00	Corografia generale	
5	4	1,1		AG001	Comune di Cazzago San Martino	
5	4	1,1	4607	DA0104ELAG001XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4608	DA0104PLAG001XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG002	Comune di Rovato	
5	4	1,1	4609	DA0104ELAG002XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4610	DA0104PLAG002XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG003	Comune di Castrezzato	
5	4	1,1	4611	DA0104ELAG003XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4612	DA0104PLAG003XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG004	Comune di Chiari	
5	4	1,1	4613	DAXX04ELAG004XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4614	DAXX04PLAG004XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG005	Comune di Rudiano	
5	4	1,1	4615	DA0204ELAG005XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4616	DA0204PLAG005XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG006	Comune di Urigo d'Oglio	
5	4	1,1	4617	DA0204ELAG006XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4618	DA0204PLAG006XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG007	Comune di Calcio	
5	4	1,1	4619	DA0204ELAG007XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4620	DA0204PLAG007XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG008	Comune di Antegnate	
5	4	1,1	4621	DA0304ELAG008XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4622	DA0304PLAG008XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG009	Comune di Covo	
5	4	1,1	4623	DA0304ELAG009XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4624	DA0304PLAG009XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG010	Comune di Fara Oliviana	
5	4	1,1	4625	DAXX04ELAG010XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4626	DAXX04PLAG010XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,1		AG011	Comune di Fornovo S. G.	
5	4	1,1	4627	DA0404ELAG011XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,1	4628	DA0404PLAG011XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG012	Comune di Bariano	
5	4	1,2	4629	DA0404ELAG012XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4630	DA0404PLAG012XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG013	Comune di Caravaggio	
5	4	1,2	4631	DAXX04ELAG013XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4632	DAXX04PLAG013XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG014	Comune di Calvenzano	
5	4	1,2	4633	DA0604ELAG014XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4634	DA0604PLAG014XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG015	Comune di Treviglio	
5	4	1,2	4635	DA0604ELAG015XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4636	DA0604PLAG015XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG016	Comune di Casirate d'Adda	
5	4	1,2	4637	DA0604ELAG016XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4638	DA0604PLAG016XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG017	Comune di Cassano d'Adda	
5	4	1,2	4639	DA0704ELAG017XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4640	DA0704PLAG017XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	4	1,2		AG018	Comune di Truccazzano	
5	4	1,2	4641	DA0704ELAG018XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4642	DA0704PLAG018XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG019	Comune di Pozzuolo Martesana	
5	4	1,2	4643	DA0704ELAG019XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4644	DA0704PLAG019XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG020	Comune di Melzo	
5	4	1,2	4645	DA0704ELAG020XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4646	DA0704PLAG020XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,2		AG021	Comune di Brescia	
5	4	1,2	4647	DC0A04ELAG021XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,2	4648	DC0A04PLAG021XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG022	Comune di Roncadelle	
5	4	1,3	4649	DC0A04ELAG022XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4650	DC0A04PLAG022XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG023	Comune di Castegnato	
5	4	1,3	4651	DC0A04ELAG023XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4652	DC0A04PLAG023XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG024	Comune di Gussago	
5	4	1,3	4653	DC0A04ELAG024XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4654	DC0A04PLAG024XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG025	Comune di Travagliato	
5	4	1,3	4655	DA0104ELAG025XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4656	DA0104PLAG025XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG026	Comune di Berlingo	
5	4	1,3	4657	DA0104ELAG026XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4658	DA0104PLAG026XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG027	Comune di Ospitaletto	
5	4	1,3	4659	DA0104ELAG027XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4660	DA0104PLAG027XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG028	Comune di Coccaglio	
5	4	1,3	4661	DA0104ELAG028XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4662	DA0104PLAG028XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG029	Comune di Castelvotati	
5	4	1,3	4663	DA0104ELAG029XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4664	DA0104PLAG029XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG030	Comune di Trezano	
5	4	1,3	4665	DA0104ELAG030XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4666	DA0104PLAG030XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG031	Comune di Barbata	
5	4	1,3	4667	DA0304ELAG031XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4668	DA0304PLAG031XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG032	Comune di Isso	
5	4	1,3	4669	DA0304ELAG032XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4670	DA0304PLAG032XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG033	Comune di Romano di L.	
5	4	1,3	4671	DAXX04ELAG033XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4672	DAXX04PLAG033XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG034	Comune di Mozzanica	
5	4	1,3	4673	DAXX04ELAG034XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4674	DAXX04PLAG034XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	4	1,3		AG035	Comune di Rivolta d'Adda	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
5	4	1,3	4675	DA0704ELAG035XX001A00	Elenco azienda agricole	-
5	4	1,3	4676	DA0704PLAG035XX001A09	Individuazione catastale delle aziende agricole intercettate	1:5.000
5	5				Interventi di inserimento ambientale - opere a verde - interventi di fitodepurazione	
5	5		5244	DA0004RAIA001XX003A00	Relazione tecnica impianti di fitodepurazione	-
5	5		5890	DA0004CDIA001XX001A00	Corografia generale	-
5	5		5891	DA0004PLIA001XX008A00	Planimetria bacini di alimentazione - area 1	-
5	5		5892	DA0004PLIA001XX009A00	Planimetria bacini di alimentazione - area 2	-
5	5		5893	DA0004PLIA001XX010A00	Planimetria bacini di alimentazione - area 3	-
5	5		5894	DA0004PLIA001XX011A00	Planimetria bacini di alimentazione - area 4	-
5	5		5896	DA0004PLIA001XX013A00	Tipologico di intervento	-
5	5		5255	DA0004PLIA001XX001A00	INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE - LA FITODEPURAZIONE TAV. 1	
5	5		5256	DA0004PLIA001XX002A00	INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE - LA FITODEPURAZIONE TAV. 2	
5	5		5257	DA0004PLIA001XX003A00	INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE - LA FITODEPURAZIONE TAV. 3	
5	5		5258	DA0004PLIA001XX004A00	INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE - LA FITODEPURAZIONE TAV. 4	
5	5		5259	DA0004PLIA001XX005A00	INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE - LA FITODEPURAZIONE TAV. 5	
5	5		5895	DA0004PLIA001XX025A00	INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE - LA FITODEPURAZIONE TAV. 6	
5	5		5897	DA0004PLIA001XX026A00	INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DELLE ACQUE - LA FITODEPURAZIONE TAV. 7	
5	5				BIOMASSE	
5	5		5888	DA0004RAIA000XX001A00	Relazione tecnica	
5	5		5889	DA0004PLIA000XX001A00	Lay-out di funzionamento impianto tipo	
5	5		6039	DA0004PLIA000XX002A00	Impianto a biomasse - planimetria n. 1	
5	5		6040	DA0004PLIA000XX003A00	Impianto a biomasse - planimetria n. 2	
5	5		6041	DA0004SZIA000XX001A00	Impianto a biomasse - sezioni e prospetti	

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
6					ALLEGATO 1 - Riqualficazione Tangenziale Sud di Brescia	
6	1				Parte stradale	
6	1	1			Asse principale	
6	1	1	4677	DA0B04RO00000XX001A00	Relazione tecnica	
6	1	1	5268	DA0B04PL00000XX002A09	Planimetrie di rilievo tav. 1	1:1000
6	1	1	5269	DA0B04PL00000XX003A09	Planimetrie di rilievo tav. 2	1:1000
6	1	1	5270	DA0B04PL00000XX004A09	Planimetrie di rilievo tav. 3	1:1000
6	1	1	5271	DA0B04PL00000XX005A09	Planimetrie di rilievo tav. 4	1:1000
6	1	1	5274	DA0B04PL00000XX008A09	Planimetrie di progetto tav. 1	1:1000
6	1	1	5275	DA0B04PL00000XX009A09	Planimetrie di progetto tav. 2	1:1000
6	1	1	5276	DA0B04PL00000XX010A09	Planimetrie di progetto tav. 3	1:1000
6	1	1	5277	DA0B04PL00000XX011A09	Planimetrie di progetto tav. 4	1:1000
6	1	1	5280	DA0B04PL00000XX014A09	Planimetrie di tracciamento tav. 1	1:2000
6	1	1	5281	DA0B04PL00000XX015A09	Planimetrie di tracciamento tav. 2	1:2000
6	1	1	5278	DA0B04PL00000XX012A09	Planimetria delle demolizioni	1:1000
6	1	1	5282	DA0B04PR00000XX001A10	Profili tav. 1	1:100/1.000
6	1	1	5283	DA0B04PR00000XX002A10	Profili tav. 2	1:100/1.000
6	1	1	5284	DA0B04PR00000XX003A10	Profili tav. 3	1:100/1.000
6	1	1	5285	DA0B04PR00000XX004A10	Profili tav. 4	1:100/1.000
6	1	1	5288	DA0B04SZ00000XX001A00	Sezioni trasversali tav. 1	1:200
6	1	1	5289	DA0B04SZ00000XX002A00	Sezioni trasversali tav. 2	1:200
6	1	1	5290	DA0B04SZ00000XX003A00	Sezioni trasversali tav. 3	1:200
6	1	1	5291	DA0B04SZ00000XX004A00	Sezioni trasversali tav. 4	1:200
6	1	1	5292	DA0B04SZ00000XX005A00	Sezioni trasversali tav. 5	1:200
6	1	1	5293	DA0B04SZ00000XX006A00	Sezioni trasversali tav. 6	1:200
6	1	1	5294	DA0B04SZ00000XX007A00	Sezioni trasversali tav. 7	1:200
6	1	1	5296	DA0B04PR00000XX001A30	Diagramma di visibilità tav. 1	1:200/5.000
6	1	1	5297	DA0B04PR00000XX002A30	Diagramma di visibilità tav. 2	1:200/5.000
6	1	1	5298	DA0B04SH00000XX001A30	Schema macrofasi realizzative - Tav 1	1:2000
6	1	1	5299	DA0B04SH00000XX002A30	Schema macrofasi realizzative - Tav 2	1:2000
6	1	2			Svincoli	
6	1	2		SVBX1	Svincolo Brescia Ovest	
6	1	2	5300	DA0B04PLSVBX1XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
6	1	2	5301	DA0B04PLSVBX1XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
6	1	2	5302	DA0B04PRSVBX1XX001A10	Profili Ramo 1 - Tav.1	1:100/1.000
6	1	2	5303	DA0B04PRSVBX1XX002A10	Profili Ramo 2 - Tav. 2	1:100/1.000
6	1	2	5904	DA0B04PRSVBX1XX003A10	Profili Ramo 3 - Tav. 3	1:100/1.000
6	1	2	5905	DA0B04PRSVBX1XX004A10	Profili Ramo 4 - Tav. 4	1:100/1.000
6	1	2	5906	DA0B04PRSVBX1XX005A10	Profili Ramo 5 - Tav. 5	1:100/1.000
6	1	2	5907	DA0B04PRSVBX1XX006A10	Profili Ramo 6 - Tav. 6	1:100/1.000
6	1	2	5908	DA0B04PRSVBX1XX007A10	Profili Ramo 7 - Tav. 7	1:100/1.000
6	1	2	5909	DA0B04PRSVBX1XX008A10	Profilo Rotatoria - Tav. 8	1:100/1.000
6	1	2	5304	DA0B04SZSVBX1XX001A30	Sezioni trasversali - Ramo 1 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5305	DA0B04SZSVBX1XX002A30	Sezioni trasversali - Ramo 1 - Tav. 2	1:200
6	1	2	5910	DA0B04SZSVBX1XX003A30	Sezioni trasversali - Ramo 2 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5911	DA0B04SZSVBX1XX004A30	Sezioni trasversali - Ramo 3 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5912	DA0B04SZSVBX1XX005A30	Sezioni trasversali - Ramo 3 - Tav. 2	1:200
6	1	2	5913	DA0B04SZSVBX1XX006A30	Sezioni trasversali - Ramo 4 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5914	DA0B04SZSVBX1XX007A30	Sezioni trasversali - Ramo 5 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5915	DA0B04SZSVBX1XX008A30	Sezioni trasversali - Ramo 6 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5916	DA0B04SZSVBX1XX009A30	Sezioni trasversali - Ramo 6 - Tav. 2	1:200
6	1	2	5917	DA0B04SZSVBX1XX010A30	Sezioni trasversali - Ramo 7 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5918	DA0B04SZSVBX1XX011A30	Sezioni trasversali - Rotatoria - Tav. 1	1:200
6	1	2	5919	DA0B04SZSVBX1XX012A30	Sezioni trasversali - Rotatoria - Tav. 2	1:200
6	1	2		SVBX2	Svincolo di Roncadelle	
6	1	2	5306	DA0B04PLSVBX2XX001A09	Planimetria di progetto	1:1000
6	1	2	5307	DA0B04PLSVBX2XX002A09	Planimetria di tracciamento	1:2000
6	1	2	5308	DA0B04PRSVBX2XX001A10	Profili Ramo 1 - Tav.1	1:100/1.000
6	1	2	5309	DA0B04PRSVBX2XX002A10	Profili Ramo 2 - Tav. 2	1:100/1.000

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
6	1	2	5920	DA0B04PRSVBX2XX003A10	Profili Ramo 3 - Tav. 3	1:100/1.000
6	1	2	5921	DA0B04PRSVBX2XX004A10	Profili Ramo 4 - Tav. 4	1:100/1.000
6	1	2	5922	DA0B04PRSVBX2XX005A10	Profili Ramo 5 - Tav. 5	1:100/1.000
6	1	2	5923	DA0B04PRSVBX2XX006A10	Profili Ramo 6 - Tav. 6	1:100/1.000
6	1	2	5924	DA0B04PRSVBX2XX007A10	Profili Ramo 7 - Tav. 7	1:100/1.000
6	1	2	5310	DA0B04SZSVBX2XX001A30	Sezioni trasversali - Ramo 1 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5311	DA0B04SZSVBX2XX002A30	Sezioni trasversali - Ramo 1 - Tav. 2	1:200
6	1	2	5925	DA0B04SZSVBX2XX003A30	Sezioni trasversali - Ramo 2 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5926	DA0B04SZSVBX2XX004A30	Sezioni trasversali - Ramo 2 - Tav. 2	1:200
6	1	2	5927	DA0B04SZSVBX2XX005A30	Sezioni trasversali - Ramo 3 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5928	DA0B04SZSVBX2XX006A30	Sezioni trasversali - Ramo 4 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5929	DA0B04SZSVBX2XX007A30	Sezioni trasversali - Ramo 4 - Tav. 2	1:200
6	1	2	5930	DA0B04SZSVBX2XX008A30	Sezioni trasversali - Ramo 5 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5931	DA0B04SZSVBX2XX009A30	Sezioni trasversali - Ramo 5 - Tav. 2	1:200
6	1	2	5932	DA0B04SZSVBX2XX010A30	Sezioni trasversali - Ramo 5 - Tav. 3	1:200
6	1	2	5933	DA0B04SZSVBX2XX011A30	Sezioni trasversali - Ramo 6 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5934	DA0B04SZSVBX2XX012A30	Sezioni trasversali - Ramo 7 - Tav. 1	1:200
6	1	2	5935	DA0B04SZSVBX2XX013A30	Sezioni trasversali - Ramo 7 - Tav. 2	1:200
6	1	2	5936	DA0B04SZSVBX2XX014A30	Sezioni trasversali - Ramo 7 - Tav. 3	1:200
6	1	3			Viabilità interferita	
6	1	3		SOB03	Deviazione Via Girelli	
6	1	3	5312	DA0B04PLSOB03XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento	1:1000
6	1	3	5314	DA0B04PRSOB03XX003A10	Profilo	1:100/1.000
6	1	3	5315	DA0B04SZSOB03XX004A30	Sezioni trasversali	1:200
6	1	3	5698	DA0B04SZSOB03XX005A30	Sezioni trasversali - Tav. 2	1:200
6	1	3		SOB04	Sottopasso via Vittorio Emanuele II	
6	1	3	5316	DA0B04PLSOB04XX001A09	Planimetria di progetto e di tracciamento	1:1000
6	1	3	5318	DA0B04PRSOB04XX003A10	Profilo	1:100/1.000
6	1	3	5319	DA0B04SZSOB04XX004A30	Sezioni trasversali - Tav. 1	1:200
6	1	3			Sezioni tipo	
6	1	3	5324	DA0B04SZ00000XX009A00	Sezioni tipo - Tav. 1	1:50
6	1	3	5325	DA0B04SZ00000XX010A00	Sezioni tipo - Tav. 2	1:50
6	1	3		FSB00	Barriere di sicurezza	
6	1	3	5328	DA0B04ROFSB00XX001A00	Relazione tecnica	
6	1	3	5329	DA0B04PLFSB00XX001A09	Planimetrie di progetto tav. 1	1:1000
6	1	3	5330	DA0B04PLFSB00XX002A09	Planimetrie di progetto tav. 2	1:1000
6	1	3	5331	DA0B04PLFSB00XX003A09	Planimetrie di progetto tav. 3	1:1000
6	1	3	5332	DA0B04PLFSB00XX004A09	Planimetrie di progetto tav. 4	1:1000
6	1	3		FSB00	Segnaletica	
6	1	3	5335	DA0B04PLFSB00XX007ASG	Planimetrie di progetto tav. 1	1:1000
6	1	3	5336	DA0B04PLFSB00XX008ASG	Planimetrie di progetto tav. 2	1:1000
6	1	3	5337	DA0B04PLFSB00XX009ASG	Planimetrie di progetto tav. 3	1:1000
6	1	3	5338	DA0B04PLFSB00XX010ASG	Planimetrie di progetto tav. 4	1:1000
6	1	3	5339	DA0B04PLFSB00XX011ASG	Planimetrie di progetto - Segnaletica di raccordo - tav. 5	1:1000
6	1	3	5340	DA0B04PLFSB00XX012ASG	Planimetrie di progetto - Segnaletica di raccordo - tav. 6	1:1000
6	1	4			Opere d'arte	
6	1	4		SOB04	Sottopasso a spinta svincolo BS Ovest - Lato Est prog. 2+544,59	
6	1	4	5341	DA0B04RCSOB04XX001A00	Relazione di calcolo	
6	1	4	5342	DA0B04PLSOB04XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
6	1	4	5343	DA0B04CPSOB04XX001A00	Carpenteria e particolari	varie
6	1	4		SOB03	Sottopasso a spinta svincolo BS Ovest - Lato Ovest - prog. 2+477,59	
6	1	4	5347	DA0B04RCSOB03XX001A00	Relazione di calcolo	
6	1	4	5348	DA0B04PLSOB03XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
6	1	4	5349	DA0B04CPSOB03XX001A00	Carpenteria e particolari	varie
6	1	4		VIB01	Viadotto Fiume Mella	
6	1	4	5353	DA0B04RCVIB01XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
6	1	4	5354	DA0B04PLVIB01XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
6	1	4	5355	DA0B04PLVIB01XX001A00	Pianta cavalcavia	1:100
6	1	4	5356	DA0B04PLVIB01XX002A00	Pianta impalcato	1:100

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

Progetto Definitivo

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
6	1	4	5357	DA0B04SZVIB01XX001API	Sezioni trasversali in corrispondenza pile	1:100
6	1	4	5358	DA0B04SLVIB01XX001A00	Sezione longitudinale su asse Tangenziale	1:50
6	1	4	5359	DA0B04SLVIB01XX002A00	Sezione longitudinale su Rampa Nord	1:50
6	1	4	5360	DA0B04SLVIB01XX003A00	Sezione longitudinale su Rampa Sud	1:50
6	1	4	5344	DA0B04CPVIB01XX001ASP	Carpenteria spalla "A" - Tav. 1/2	1:50
6	1	4	5345	DA0B04CPVIB01XX002ASP	Carpenteria spalla "A" - Tav. 2/2	1:50
6	1	4	5346	DA0B04CPVIB01XX003ASP	Carpenteria spalla "B" - Tav. 1/2	1:50
6	1	4	5350	DA0B04CPVIB01XX004ASP	Carpenteria spalla "B" - Tav. 2/2	1:50
6	1	4	5351	DA0B04CPVIB01XX005ASP	Carpenteria spalla "A Nord" - Tav. 1/2	1:50
6	1	4	5352	DA0B04CPVIB01XX006ASP	Carpenteria spalla "A Nord" - Tav. 2/2	1:50
6	1	4	6004	DA0B04CPVIB01XX007ASP	Carpenteria spalla "B Nord" - Tav. 1/2	1:50
6	1	4	6005	DA0B04CPVIB01XX008ASP	Carpenteria spalla "B Nord" - Tav. 2/2	1:50
6	1	4	6006	DA0B04CPVIB01XX009ASP	Carpenteria spalla "A Sud" - Tav. 1/2	1:50
6	1	4	6007	DA0B04CPVIB01XX010ASP	Carpenteria spalla "A Sud" - Tav. 2/2	1:50
6	1	4	6008	DA0B04CPVIB01XX011ASP	Carpenteria spalla "B Sud" - Tav. 1/2	1:50
6	1	4	6009	DA0B04CPVIB01XX012ASP	Carpenteria spalla "B Sud" - Tav. 2/2	1:50
6	1	4	6010	DA0B04CPVIB01XX001API	Carpenteria pila "1" - Tav. 1/2	1:50
6	1	4	6011	DA0B04CPVIB01XX002API	Carpenteria pila "1" - Tav. 2/2	1:50
6	1	4	6012	DA0B04CPVIB01XX003API	Carpenteria pila "2" - Tav. 1/2	1:50
6	1	4	6013	DA0B04CPVIB01XX004API	Carpenteria pila "2" - Tav. 2/2	1:50
6	1	4	6014	DA0B04CPVIB01XX005API	Carpenteria pila "1 Nord"	1:50
6	1	4	6015	DA0B04CPVIB01XX006API	Carpenteria pila "2 Nord"	1:50
6	1	4	6016	DA0B04CPVIB01XX007API	Carpenteria pila "1 Sud"	1:50
6	1	4	6017	DA0B04CPVIB01XX008API	Carpenteria pila "2 Sud"	1:50
6	1	5		POB02	Sottopasso via Vittorio Emanuele II	
6	1	5	5364	DA0B04RCPOB02XX001A00	Relazione di calcolo	
6	1	5	5365	DA0B04PLPOB02XX003A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
6	1	5	5366	DA0B04CPPOB02XX001A00	Sezioni longitudinali, sezione trasversale e pianta	varie
6	1	5	5361	DA0B04CPPOB02XX002ATR	Carpenteria impalcato e travi prefabbricate	varie
6	1	5	5362	DA0B04CPPOB02XX003ASP	Carpenteria spalla Ovest carreggiata Sud	1:50
6	1	5	5363	DA0B04CPPOB02XX004ASP	Carpenteria spalla Ovest carreggiata Nord	1:50
6	1	5	6018	DA0B04CPPOB02XX005ASP	Carpenteria spalla Est carreggiata Nord	1:50
6	1	5	6019	DA0B04CPPOB02XX006ASP	Carpenteria spalla Est carreggiata Sud	1:50
6	1	5	6020	DA0B04CPPOB02XX007ASP	Carpenteria muro di sostegno carreggiata Nord - da pk. 2+193,79 a pk. 2+233,37	1:50
6	1	5	6021	DA0B04CPPOB02XX001AOP	Stralcio planimetrico e sezioni opere provvisoriale	varie
6	1	5		SOB02	Sottopasso via Fratelli Cervi	
6	1	5	5367	DA0B04RCSOB02XX001A00	Relazione di calcolo	
6	1	5	5368	DA0B04CPSOB02XX001A00	Carpenteria e particolari	varie
6	1	5		SOB01	Sottopasso svincolo Roncadelle	
6	1	5	5370	DA0B04RCSOB01XX001A00	Relazione di calcolo	
6	1	5	5371	DA0B04PLSOB01XX001A09	Carpenteria e particolari	varie
6	1	5		CVB01	Cavalcavia svincolo di Roncadelle - Lato Ovest	
6	1	5	5373	DA0B04RCCVB01XX001A00	Relazione di calcolo impalcato e sottostrutture	
6	1	5	5374	DA0B04PLCVB01XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
6	1	5	5375	DA0B04SLCVB01XX001A00	Sezione longitudinale e prospetto	varie
6	1	5	5376	DA0B04CPCVB01XX001ASP	Carpenteria spalla "A"	1:50
6	1	5	5377	DA0B04CPCVB01XX002ASP	Carpenteria spalla "B"	1:50
6	1	5	5378	DA0B04CPCVB01XX001ATR	Carpenteria impalcato	varie
6	1	5	5379	DA0B04CPCVB01XX002ATR	Carpenteria travi prefabbricate	varie
6	1	5		POB01	Attraversamento Roggia Mandolossa	
6	1	5	5384	DA0B04RCPOB01XX001A00	Relazione di calcolo	
6	1	5	5385	DA0B04PLPOB01XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
6	1	5	5386	DA0B04CPPOB01XX001A00	Carpenteria e particolari - Tav. 1/2	varie
6	1	5	6022	DA0B04CPPOB01XX002A00	Carpenteria e particolari - Tav. 2/2	varie
6	1	5		SOB05	Prolungamento Sottopasso scatolare Via Caprera Ramo 6 - Svincolo Brescia Ovest	
6	1	5	5320	DA0B04RCSOB05XX001A00	Relazione di calcolo	
6	1	5	5321	DA0B04PLSOB05XX001A09	Planimetria con individuazione dell'opera	1:200
6	1	5	5322	DA0B04CPSOB05XX001A00	Carpenteria e particolari Tav.1	varie
6	1	5	5323	DA0B04CPSOB05XX002A00	Carpenteria e particolari Tav.2	varie

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
6	1	5		ID000	Tombini	
6	1	5	5380	DA0B04CPID000XX001A00	Carpenteria e Particolari con Planimetria di inquadramento	varie
6	1	5			Muri di sostegno	
6	1	5	5393	DA0B04CP00000XX001A00	Muro da pk. 1+746,51 a pk. 1+790,51 - Carreggiata Sud - Stralcio, prospetto e particolari	varie
6	1	5	5394	DA0B04CP00000XX002A00	Muro da pk. 1+803,51 a pk. 2+228,71 - Carreggiata Sud - Stralcio e particolari	varie
6	1	5	5395	DA0B04CP00000XX003A00	Muro da pk. 1+803,51 a pk. 2+228,71 - Carreggiata Sud - Prospetto	1:100
6	1	5	5396	DA0B04CP00000XX004A00	Muro da pk. 1+829,68 a pk. 2+080,00 - Carreggiata Nord - Stralcio e particolari	varie
6	1	5	5397	DA0B04CP00000XX005A00	Muro da pk. 1+829,68 a pk. 2+080,00 - Carreggiata Nord - Prospetto	1:100
6	1	5	5398	DA0B04CP00000XX006A00	Muro da pk. 2+255,45 a pk. 2+308,81 - Carreggiata Sud - Stralcio, prospetto e particolari	varie
6	1	5	5399	DA0B04CP00000XX007A00	Muro da pk. 2+409,91 a pk. 2+469,79 - Carreggiata Sud - Stralcio, prospetto e particolari	varie
6	1	5	5400	DA0B04CP00000XX008A00	Muro da pk. 2+409,91 a pk. 2+469,79 - Carreggiata Nord - Stralcio, prospetto e particolari	varie
6	1	5	5401	DA0B04CP00000XX009A00	Muro da pk. 2+552,39 a pk. 2+682,39 - Carreggiata Nord - Stralcio, prospetto e particolari	varie
6	1	5	5402	DA0B04CP00000XX010A00	Muro da pk. 2+552,39 a pk. 2+672,39 - Carreggiata Sud - Stralcio, prospetto e particolari	varie
6	1	6			IDROLOGIA E IDRAULICA	
6	1	6			CORSI D'ACQUA PRINCIPALI OGGETTO DI DELIMITAZIONE DELLE FASCE FLUVIALI	
6	1	6			Fiume Mella	
6	1	6	5988	DA0B04RD00000XX001A05	Studio di compatibilità - Relazione	-
6	1	6	5989	DA0B04PL00000XX017A09	Planimetria di inquadramento	1:1000
6	1	6	5990	DA0B04SZ00000XX013A00	Opere di sistemazione idraulica - sezioni	1:100/1.000
6	1	6			RETICOLO IDROGRAFICO INTERFERITO	
6	1	6			Stato di progetto - Assetto proposto - Roggia Mandolossa e Vaso Gandovere e Tombini minori	
6	1	6	5991	DA0B04RD00000XX002A05	Relazione idrologica e idraulica	-
6	1	6	5992	DA0B04PL00000XX018A09	Planimetria di inquadramento tav. 1	1:1000
6	1	6	5993	DA0B04PL00000XX020A09	Planimetria di inquadramento tav. 2	1:100/1.000
6	1	6	5994	DA0B04PL00000XX019A09	Planimetria di inquadramento tav. 3	1:1000
6	1	6	5995	DA0B04PL00000XX021A09	Planimetria di inquadramento tav. 4	1:100/1.000
6	1	6			SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA	
6	1	6	5996	DA0B04RD00000XX003ACD	Relazione idrologica e idraulica sistema drenaggio	-
6	1	6			Asse principale	
6	1	6	5997	DA0B04PL00000XX001AFG	Planimetrie di rete acque raccolta meteoriche tav. 1	1:1'000
6	1	6	5998	DA0B04PL00000XX002AFG	Planimetrie di rete acque raccolta meteoriche tav. 2	1:1'000
6	1	6	5999	DA0B04PL00000XX003AFG	Planimetrie di rete acque raccolta meteoriche tav. 3	1:1'000
6	1	6	6000	DA0B04PL00000XX004AFG	Planimetrie di rete acque raccolta meteoriche tav. 4	1:1'000
6	1	6			Rilevato - Asse Principale	
6	1	6	6001	DA0B04ST00000XX001ACD	Schemi rete di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
6	1	6			Svincoli	
6	1	6	6002	DA0B04ST00000XX002ACD	Schema reti di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
6	1	6			Sottopassi	
6	1	6	6003	DA0B04ST00000XX003ACD	Schema reti di raccolta e Sezioni tipo sistema di drenaggio	varie
6	1	6			IMPIANTI	
6	1	6			IIB00	Impianti generali
6	1	6	5700	DA0B04PAIIB00XX001A00	Illuminazione - Particolari sezioni tipo	varie
6	1	6			IIB01	Impianti in linea tratto 1 prog. 0+000-0+823
6	1	6	5403	DA0B04PLIIB01XX001A00	Planimetria illuminazione 1	varie
6	1	6			IIB02	Impianti in linea tratto 2 prog. 0+000-0+948
6	1	6	5404	DA0B04PLIIB02XX001A00	Planimetria illuminazione 2	varie

PARTE	VOLUME	TOMO	NUOVO CONTAT ORE	Nome file	NUOVO TITOLO ELABORATO	Scala
7	1				ALLEGATO 2 (RELAZIONE DI ATTESTAZIONE ex art 166 comma D.Lgs. 163/06)	
7	1		4690	V00004RA00000XX002B00	Relazione sulla rispondenza alle prescrizioni CIPE	
7	1		6044	V00004RA00000XX007A00	Interventi in ottemperanza alle prescrizioni CIPE N.º: 31.01 - 31.03 - 31.04 - 31.06 - 31.10 - 31.12 - 31.17 - 85	1:5000
7	1		4691	V00004SH00000XX003A00	Matrice delle Prescrizioni	-
7	1				RICONNESSIONE ECOLOGICA	
7	1		4714	V00004SD00001XX001A00	Relazione tecnica	-
7	1		4715	V00004SD00001XX002A00	Planimetria di progetto 1/7	1:10000
7	1		4716	V00004SD00001XX003A00	Planimetria di progetto 2/7	1:10000
7	1		4717	V00004SD00001XX004A00	Planimetria di progetto 3/7	1:10000
7	1		4718	V00004SD00001XX005A00	Planimetria di progetto 4/7	1:10000
7	1		4719	V00004SD00001XX006A00	Planimetria di progetto 5/7	1:10000
7	1		4720	V00004SD00001XX007A00	Planimetria di progetto 6/7	1:10000
7	1		4721	V00004SD00001XX008A00	Planimetria di progetto 7/7	1:10000
7	1				GENSIMENTO VEGETAZIONALE - PRESCRIZIONE CIPE N. 194	
7	1		4722	V00004SD00002XX001A00	Relazione ed allegati grafici di censimento	varie
7	1				EDIFICI VINCOLATI E NUCLEI DI INTERESSE PAESISTICO E STORICO-ARCHITETTONICO	
7	1		4723	V00004SD00003XX001A00	Relazione tecnica ed allegati grafici di censimento	varie
7	1				VALUTAZIONE DEI LIVELLI DI PRESSIONE AMBIENTALE IN AMBITO COMUNALE E IN AMBITI PERIMETRATI A PARCO	
7	1		4724	V00004SD00004XX001A00	Relazione tecnica	-
7	1				AREE pSIC E MISURE DI MITIGAZIONE	
7	1		4725	V00004SD00005XX001A00	Relazione tecnica	-
7	1				SIA DI LISCATE	
7	1		4726	V00004SD00007XX001A00	Studio di Impatto Ambientale della Variante di Liscate	-
7	1		4727	V00004SD00007XX002A00	Studio di Impatto Ambientale della Variante di Liscate - Elaborati grafici	varie
7	1		4728	V00004SD00007XX003A00	Studio di Impatto Ambientale della Variante di Liscate - Sintesi non tecnica	varie
7	1			IA001	Allegato	
7	1		4729	V00N04PLIA001XX012A09	ON-Variante di Liscate	-
7	1				STUDIO DELLA QUALITA' DELL'ARIA	
7	1		6127	V00004SD00008XX004A00	Studio modellistico della qualità dell'aria a scala regionale	-
7	1		4731	V00004SD00008XX002A00	Studio modellistico della qualità dell'aria a scala regionale - Allegato grafico	-