

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

ALLEGATO I

PROGETTO PRELIMINARE DEGLI INTERVENTI APPROVATO DAL
CIPE IL 29 LUGLIO 2005 CON LE RELATIVE PRESCRIZIONI

ELENCO ELABORATI



Brebemi

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

PROGETTO PRELIMINARE
(adeguato ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. 190/2002)

Rif. Elab.	Diretorio		File		Titolo dell'elaborato	Scala	Data
	codice	n. prog.	unità	n. progr.			
PARTE GENERALE							
1.1	120030	01	STD	001	Relazione illustrativa del progetto	-	lug-03
1.2	120030	01	STD	002	Relazione tecnica del progetto	-	lug-03
1.3	120030	01	STD	003	Corografia generale	1:100.000	lug-03
1.4	120030	01	ATE	001	Analisi dei costi standardizzati Sede stradale e Opere d'arte e computo metrico estimativo	-	lug-03
STUDI E INDAGINI PRELIMINARI							
2.1	120030	01	GLG	001	Relazione tecnica	-	lug-03
2.2	120030	01	GLG	002	Carta Geologica	1:50.000	lug-03
2.3	120030	01	GLG	003	Profilo Idrogeologico 1/2	1:25.000/1:500	lug-03
2.4	120030	01	GLG	004	Profilo Idrogeologico 2/2	1:25.000/1:500	lug-03
2.5	120030	01	GLG	005	Carta del rischio idrogeologico 1/2	1:25.000	lug-03
2.6	120030	01	GLG	006	Carta del rischio idrogeologico 2/2	1:25.000	lug-03
2.7	120030	01	GLG	007	Sezione Stratigrafica 1/2	1:50.000/1:100	lug-03
2.8	120030	01	GLG	008	Sezione Stratigrafica 2/2	1:50.000/1:100	lug-03
PARTE STRADALE							
3.1.1	120030	01	STD	004	Confini amministrativi e viabilità ordinaria - Tav. 1/5	1:25.000	lug-03
3.1.2	120030	01	STD	005	Confini amministrativi e viabilità ordinaria - Tav. 2/5	1:25.000	lug-03
3.1.3	120030	01	STD	006	Confini amministrativi e viabilità ordinaria - Tav. 3/5	1:25.000	lug-03
3.1.4	120030	01	STD	007	Confini amministrativi e viabilità ordinaria - Tav. 4/5	1:25.000	lug-03
3.1.5	120030	01	STD	008	Confini amministrativi e viabilità ordinaria - Tav. 5/5	1:25.000	lug-03
3.2.1	120030	01	STD	009	Planimetria di progetto Dal Km 0+000 al Km 10+900 - Tav. 1/6	1:10.000	lug-03
3.2.2	120030	01	STD	010	Planimetria di progetto Dal Km 8+700 al Km 21+150 - Tav. 2/6	1:10.000	lug-03
3.2.3	120030	01	STD	011	Planimetria di progetto Dal Km 18+850 al Km 31+400 - Tav. 3/6	1:10.000	lug-03
3.2.4	120030	01	STD	012	Planimetria di progetto Dal Km 29+000 al Km 41+250 - Tav. 4/6	1:10.000	lug-03
3.2.5	120030	01	STD	013	Planimetria di progetto Dal Km 39+200 al Km 49+813 - Tav. 5/6	1:10.000	lug-03
3.2.6	120030	01	STD	014	Planimetria di progetto Riqualificazione SP 103 "Cassanese", SP 14 "Rivoltana" - Tav. 6/6	1:10.000	lug-03
3.3.1	120030	01	STD	015	Planimetria di progetto Dal Km 0+000 al Km 5+250 - Tav. 1/12	1:5.000	lug-03
3.3.2	120030	01	STD	016	Planimetria di progetto Dal Km 4+750 al Km 10+800 - Tav. 2/12	1:5.000	lug-03
3.3.3	120030	01	STD	017	Planimetria di progetto Dal Km 10+300 al Km 16+800 - Tav. 3/12	1:5.000	lug-03
3.3.4	120030	01	STD	018	Planimetria di progetto Dal Km 16+300 al Km 22+400 - Tav. 4/12	1:5.000	lug-03
3.3.5	120030	01	STD	019	Planimetria di progetto Dal Km 21+950 al Km 28+320 - Tav. 5/12	1:5.000	lug-03
3.3.6	120030	01	STD	020	Planimetria di progetto Dal Km 27+770 al Km 33+950 - Tav. 6/12	1:5.000	lug-03
3.3.7	120030	01	STD	021	Planimetria di progetto Dal Km 33+570 al Km 39+720 - Tav. 7/12	1:5.000	lug-03
3.3.8	120030	01	STD	022	Planimetria di progetto Dal Km 39+200 al Km 45+280 - Tav. 8/12	1:5.000	lug-03
3.3.9	120030	01	STD	023	Planimetria di progetto Dal Km 44+535 al Km 49+813 - Tav. 9/12	1:5.000	lug-03
3.3.10	120030	01	STD	024	Planimetria di progetto Riqualificazione SP 14 "Rivoltana" - Tav. 10/12	1:5.000	lug-03
3.3.11	120030	01	STD	025	Planimetria di progetto Raccordo Tangenziale Sud di Brescia - Tav. 11/12	1:5.000	lug-03
3.3.12	120030	01	STD	026	Planimetria di progetto Riqualificazione S.P.103 "Cassanese" - Tav. 12/12	1:5.000	lug-03
3.3.13	120030	01	STD	027	Planimetria di progetto Variante SP17 da S.S.11 a S.S.572	1:5.000	lug-03
3.3.14	120030	01	STD	028	Planimetria di progetto Collegamento casello di Romano di Lombardia con Camisano	1:5.000	lug-03
3.3.15	120030	01	STD	029	Planimetria di progetto Collegamento casello di Bariano con la S.P.129	1:5.000	lug-03
3.3.16	120030	01	STD	030	Planimetria di progetto Collegamento casello di Treviglio con la S.S.11	1:5.000	lug-03
3.4.1	120030	01	STD	031	Profili longitudinali Dal Km 0+000 al Km 10+011	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.2	120030	01	STD	032	Profili longitudinali Dal Km 9+853 al Km 20+017	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.3	120030	01	STD	033	Profili longitudinali Dal Km 19+815 al Km 30+037	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.4	120030	01	STD	034	Profili longitudinali Dal Km 29+837 al Km 40+028	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.5	120030	01	STD	035	Profili longitudinali Dal Km 39+778 al Km 47+631	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.6	120030	01	STD	036	Profili longitudinali Dal Km 47+631 al Km 49+781 - Da S.P.103 a S.P.104	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.7	120030	01	STD	037	Profili longitudinali Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.8	120030	01	STD	038	Profili longitudinali Variante SP17 da S.S.11 a S.S.572	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.9	120030	01	STD	039	Profili longitudinali Collegamento casello di Romano di Lombardia con Camisano	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.10	120030	01	STD	040	Profili longitudinali Collegamento casello di Bariano con la S.P.129	1:5.000/1:500	lug-03
3.4.11	120030	01	STD	041	Profili longitudinali Collegamento casello di Treviglio con la S.S.11	1:5.000/1:500	lug-03
3.5.1	120030	01	STD	042	Sezioni tipo: raccordo autostradale	1:100	lug-03
3.5.2	120030	01	STD	043	Sezioni tipo: rami di svincolo	1:100	lug-03
3.5.3	120030	01	STD	044	Sezioni tipo: raccordi con la viabilità ordinaria	1:100	lug-03
3.6.1	120030	01	STD	045	Sezioni Caratteristiche 1/2	1:100	lug-03
3.6.2	120030	01	STD	046	Sezioni Caratteristiche 2/2	1:100	lug-03
3.7.1	120030	01	STD	047	Planimetria svincolo con la SP 19	1:2.000	lug-03
3.7.2	120030	01	STD	048	Planimetria terminale con Tangenziale Sud di Brescia	1:2.000	lug-03
3.7.3	120030	01	STD	049	Planimetria svincolo casello di Chiari	1:2.000	lug-03
3.7.4	120030	01	STD	050	Planimetria svincolo casello di Calcio	1:2.000	lug-03
3.7.5	120030	01	STD	051	Planimetria svincolo con la SP 103	1:2.000	lug-03
3.8.1	120030	01	STD	052	Schema planimetrico piazzale di casello a 7 piste tipo A	1:500	lug-03
3.8.2	120030	01	STD	053	Schema planimetrico piazzale di casello a 7 piste tipo B	1:500	lug-03
3.8.3	120030	01	STD	054	Schema planimetrico barriera di testata raccordo autostradale	1:500	lug-03
3.9	120030	01	STD	055	Indicazioni per la stesura dei Piani di Sicurezza	-	lug-03
OPERE D'ARTE							
4.1	120030	01	STR	001	Relazione di predimensionamento strutturale	-	lug-03
4.2	120030	01	STR	002	Attraversamento Fiume Oglio: inquadramento, planimetria, profilo	1:5000/1:500	lug-03
4.3	120030	01	STR	003	Attraversamento Fiume Serio: inquadramento, planimetria, profilo	1:5000/1:500	lug-03
4.4	120030	01	STR	004	Attraversamento Fiume Adda: inquadramento, planimetria, profilo	1:5000/1:500	lug-03
4.5	120030	01	STR	005	Viadotto tipo: pianta e prospetto	Varie	lug-03
4.6	120030	01	STR	006	Viadotto tipo: sezioni	1:100	lug-03
4.7	120030	01	STR	007	Viadotto tipo: pile	1:100	lug-03
4.8	120030	01	STR	008	Ponte L=150 m: pianta	1:200	lug-03
4.9	120030	01	STR	009	Ponte L=150 m: prospetto dal fiume	1:200	lug-03
4.10	120030	01	STR	010	Ponte L=150 m: sezioni	1:200	lug-03
4.11	120030	01	STR	011	Ponte L=150 m: assonometria	1:2.000	lug-03
4.12	120030	01	STR	012	Ponte L=150 m: particolari	Varie	lug-03
4.13	120030	01	STR	013	Ponte L=180 m (Canale Muzza): prospetto dal canale	1:200	lug-03
4.14	120030	01	STR	014	Cavalcavia a raso: pianta, sezioni, prospetto	Varie	lug-03
4.15	120030	01	STR	015	Cavalcavia fuori terra: pianta, sezioni, prospetto Soluzione A	Varie	lug-03
4.16	120030	01	STR	016	Cavalcavia fuori terra: pianta, sezioni, prospetto Soluzione B	Varie	lug-03
4.17	120030	01	STR	017	Sottopasso fuori falda: pianta, sezioni, prospetto	Varie	lug-03
4.18	120030	01	STR	018	Manufatti idraulici: Botte a sifone	Varie	lug-03
4.19	120030	01	STR	019	Manufatti idraulici: Ponte canale	Varie	lug-03
4.20	120030	01	STR	020	Manufatti idraulici: Tombini	1:100	lug-03
IMPIANTI							

BB

Brebemi

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROGETTO PRELIMINARE
(adeguato ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. 190/2002)

5.1	120030	01	IMP	001	Relazione tecnica		-	lug-03
5.2	120030	01	IMP	002	Tipologie impianti ricorrenti		varie	lug-03
INTERFERENZE								
6.1	120030	01	STD	056	Planimetria servizi interferenti	dal Km 0+000 al Km 11+148	1:10.000	lug-03
6.2	120030	01	STD	057	Planimetria servizi interferenti	dal Km 13+000 al Km 49+781	1:10.000	lug-03
6.3	120030	01	STD	058	Planimetria servizi interferenti	dal Km 26+500 al Km 49+813	1:10.000	lug-03
6.4	120030	01	STD	059	Planimetria servizi interferenti svincoli terminali		-	lug-03
6.5	120030	01	STD	060	Indice dei servizi interferenti			
CANTIERIZZAZIONE								
7.1	120030	01	STD	061	Planimetria generale di inquadramento		1:50.000	lug-03
7.2	120030	01	STD	062	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 1/16	Dal Km 0+000 al Km 5+040	1:5.000	lug-03
7.3	120030	01	STD	063	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 2/16	Dal Km 4+750 al Km 11+130	1:5.000	lug-03
7.4	120030	01	STD	064	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 3/16	Dal Km 10+330 al Km 17+090	1:5.000	lug-03
7.5	120030	01	STD	065	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 4/16	Dal Km 16+340 al Km 22+720	1:5.000	lug-03
7.6	120030	01	STD	066	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 5/16	Dal Km 22+160 al Km 28+880	1:5.000	lug-03
7.7	120030	01	STD	067	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 6/16	Dal Km 28+270 al Km 34+680	1:5.000	lug-03
7.8	120030	01	STD	068	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 7/16	Dal Km 34+360 al Km 40+840	1:5.000	lug-03
7.9	120030	01	STD	069	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 8/16	Dal Km 40+540 al Km 46+880	1:5.000	lug-03
7.10	120030	01	STD	070	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 9/16	Dal Km 45+540 al Km 49+813	1:5.000	lug-03
7.11	120030	01	STD	071	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 10/16	Riqualificazione SP 14 "Rivoltana"	1:5.000	lug-03
7.12	120030	01	STD	072	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 11/16	Raccordo Tangenziale Sud di Brescia	1:5.000	lug-03
7.13	120030	01	STD	073	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 12/16	Riqualificazione S.P. 103 "Cassanese"	1:5.000	lug-03
7.14	120030	01	STD	074	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 13/16	Variante SP17 da S.S.11 a S.S.572 - Fg. 1/2	1:5.000	lug-03
7.15	120030	01	STD	075	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 14/16	Variante SP17 da S.S.11 a S.S.572 - Fg. 2/2	1:5.000	lug-03
7.16	120030	01	STD	076	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 15/16	Collegamento casello di Romano di Lombardia con Camisano	1:5.000	lug-03
7.17	120030	01	STD	077	Planimetria aree di occupazione e piste di cantiere - Tav. 16/16	Collegamento casello di Bariano con la S.P. 129	1:5.000	lug-03
DOCUMENTAZIONE SULL'OCCUPAZIONE								
8.1	120030	01	STD	078	Elaborato cartografico di individuazione delle aree impegnate e delle relative fasce di rispetto: relazione illustrativa		-	lug-03
8.2	120030	01	STD	079	Elaborato cartografico di individuazione delle aree impegnate e delle relative fasce di rispetto - Tav. 1/6		1:10.000	lug-03
8.3	120030	01	STD	080	Elaborato cartografico di individuazione delle aree impegnate e delle relative fasce di rispetto - Tav. 2/6		1:10.000	lug-03
8.4	120030	01	STD	081	Elaborato cartografico di individuazione delle aree impegnate e delle relative fasce di rispetto - Tav. 3/6		1:10.000	lug-03
8.5	120030	01	STD	082	Elaborato cartografico di individuazione delle aree impegnate e delle relative fasce di rispetto - Tav. 4/6		1:10.000	lug-03
8.6	120030	01	STD	083	Elaborato cartografico di individuazione delle aree impegnate e delle relative fasce di rispetto - Tav. 5/6		1:10.000	lug-03
8.7	120030	01	STD	084	Elaborato cartografico di individuazione delle aree impegnate e delle relative fasce di rispetto - Tav. 6/6		1:10.000	lug-03