

GIAN PAOLO ROSSETTI

ingegnere civile - trasportista

Dati personali

nato a Desio (MB) l' 8 marzo 1967

Titoli

Laurea in Ingegneria Civile - sezione trasporti - conseguita nell'anno 1993 presso il Politecnico di Milano a pieni voti.

Abilitazione professionale conseguita presso il Politecnico di Milano nel 1995.

Iscritto dal 1995 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n° 18462.

Conoscenze linguistiche

- Inglese : buono scritto e parlato, ottimo lettura
- Tedesco: scolastico scritto e parlato, buona lettura
- Russo: discreta comprensione ed espressione verbale

Curriculum professionale

Dal 1° luglio 2007, funzionario presso CAL - Concessioni Autostradali Lombarde S.p.A.

Referente dell'area Engineering, sovrintendo alla attività di progettazione interna ed al coordinamento con i supporti esterni durante tutte la fasi progettuali; nelle funzioni di Ente Concedente, seguo l'attività dei Concessionari nelle fasi di definizione e progettazione dei nuovi interventi, fornendo supporto nelle scelte e condivisione sugli indirizzi da seguire, definendo le soluzioni da adottarsi e verificando il prodotto finale per la fase approvativa.

Maturata notevole esperienza relazionale nel gestire i rapporti ed il consenso con le PP.AA. coinvolte nell'iter approvativo, e con i principali soggetti privati.

- 2020-2021 Redazione, in qualità di Progettista firmatario, del Progetto Esecutivo della variante alla SPexSS 42 "del Tonale e della Mendola" in Comune di Verdello (BG) - incarico di Regione Lombardia, Provincia di Bergamo e Comune di Verdello a CAL SpA quale stazione appaltante per la progettazione e l'esecuzione dell'intervento;
- 2020-2021 Redazione, in qualità di Progettista firmatario, di n° 2 Progetti di Fattibilità Tecnico Economica relativi a due interventi di adeguamento lungo la S.S. n.

38 “dello Stelvio“, di cui alle pK 34+300 (nuovo svincolo a livelli separati) e pK 40+700 (nuovo attraversamento della linea ferroviaria Sondrio-Tirano), nei Comuni di Sondrio e Montagna di Valtellina (SO). - Accordo di Collaborazione tra Regione Lombardia, ANAS e CAL;

- 2020 Redazione, in qualità di Progettista firmatario, del Progetto Esecutivo di rifacimento del ponte alla pk 140+228 (ponte via San Benedetto di Cesano Maderno) della S.P. ex S.S. n. 35 ‘dei Giovi’ - ‘Milano - incarico di Regione Lombardia a CAL SpA quale stazione appaltante per la progettazione e l'esecuzione dell'intervento;
- 2019 Redazione del Dossier di approfondimento "SS36 e SS38 – Miglioramento accesso Valtellina " a favore di Regione Lombardia - quale strumento funzionale alla pianificazione dell'evento olimpico "Milano Cortina 2026";
- 2010-2015 Project Engineer di TEM, nella fase di redazione della progettazione definitiva ed esecutiva e supporto tecnico nelle attività di concertazione con Enti e Amministrazioni locali;
- 2007-2011 Project Engineer di BreBeMI, nella fase di redazione della progettazione definitiva ed esecutiva, supporto tecnico nelle attività di concertazione con Enti e Amministrazioni locali, e supporto al MIT nella fase approvativa da parte del CIPE;
- 2007- oggi Responsabile del Servizio Autorizzazioni per interventi in fascia di rispetto stradale (ACT) per le autostrade Pedemontana Lombarda, BreBeMi, TEM.

Attività interna a favore di Infrastrutture Lombarde S.p.A. (oggi ARIA S.p.A.), socio partecipante di CAL:

- in corso Project Engineer dell’autostrada regionale IPB nella fase di aggiornamento della progettazione preliminare, supporto dell’attività del RUP e supporto tecnico nelle attività di concertazione con Enti e Amministrazioni locali;
- 2019-2020 Supporto tecnico al RUP in seno all'incarico per la redazione del Documento di Fattibilità "Potenziamento della S.P. 40 Binaschina" – Città Metropolitana di Milano;
- 2018 Responsabile di progetto del “Documento di fattibilità delle alternative progettuali del secondo lotto della Tangenziale di Como ricompreso nell'itinerario dell'autostrada regionale VA-CO-LC”, redazione linee guida, coordinamento gruppo di lavoro, rapporti con Enti Locali interessati;
- 2017-2018 Responsabile di progetto dello Studio di Fattibilità per la riqualifica ed il potenziamento della SPexSS 35 “Milano-Meda” (upgrade a caratteristiche autostradali), redazione linee guida, coordinamento gruppo di lavoro, rapporti con Enti Locali interessati;
- 2016-2017 Responsabile di progetto dello Studio di Fattibilità per realizzazione del traforo ferroviario dello Stelvio, redazione linee guida, coordinamento

- gruppo di lavoro, rapporti con Enti Locali interessati, redazione in prima fase di Studio di Prefattibilità;
- 2016-2017 Responsabile Unico del Procedimento dell'autostrada regionale Varese-Como-Lecco, nella fase di revisione ed aggiornamento dello Studio di Fattibilità;
 - 2009-2012 Responsabile delle attività propedeutiche all'autostrada regionale Varese-Como-Lecco, nella fase di redazione dello studio di fattibilità e supporto tecnico nelle attività di concertazione con Enti e Amministrazioni locali;
 - 2009-2011 Redazione, in qualità di Progettista firmatario del Progetto Preliminare posto a base di gara (appalto-concorso) del sistema viario necessario per la realizzazione dell'EXPO MILANO 2015;
 - 2009 Responsabile del Coordinamento e Sviluppo Progetto nella redazione dello studio di "Analisi del sistema di mobilità ed accessibilità all'area EXPO 2015" per conto di Regione Lombardia;
 - 2008-2012 Project Engineer dell'autostrada regionale Broni-Mortara e Mortara-Stroppiana nella fase di redazione della progettazione preliminare e definitiva, supporto dell'attività del RUP e supporto tecnico nelle attività di concertazione con Enti e Amministrazioni locali;
 - 2008 Responsabile del Coordinamento e Sviluppo Progetto nella redazione dello "Studio del sistema di accessibilità al Nuovo Polo Fieristico" per conto di Regione Lombardia, Provincia di Milano, Ente Fondazione Fiera Milano.

Attività precedente in veste di libera professione

Consulente presso Infrastrutture Lombarde S.p.A.

Supporto tecnico nello svolgimento delle attività connesse all'Area Infrastrutture a Rete, con particolare riguardo alle autostrade regionali "Cremona-Mantova" e "Broni/Stradella-Pavia-Mortara" ed agli accordi di programma promossi da Regione Lombardia per le concessioni autostradali nazionali, con mansioni specifiche di:

- controllo e gestione delle progettazioni esterne;
- sviluppo di studi e progettazioni interne;
- supporto tecnico nelle attività di concertazione con Enti e Amministrazioni locali.

Per conto Ferrovie Nord Milano Ingegneria e Regione Lombardia

Studio di prefattibilità adeguamento e riqualificazione S.S.35 "Milano-Meda" nel tratto compreso tra Cesano Maderno e Lentate sul Seveso (Interconnessione Autostrada Pedemontana)

In collaborazione con Erre.Vi.A. S.r.l. - Trezzano S/N

- Autostrada A14 – Realizzazione terza corsia da Rimini Nord a Pedaso

- Responsabile progettazione esecutiva opere d'arte minori lotto Senigallia - Ancona Nord
- Bretella di collegamento S.S. 671 "della Val Seriana" - S.P. 35 presso Nembro (BG) – progettazione esecutiva

Presso Erre.Vi.A. S.r.l. - Trezzano S/N

Redazione progetto definitivo ed esecutivo della variante ovest S.P. 211 al Comune di Mortara (PV)

Per conto PIM S.p.A. - Milano

- Redazione studio di fattibilità collegamento S.P. ex S.S. 342dir – S.P.3 e variante all'abitato di Ronco Briantino (MB)
- Redazione studio di fattibilità variante S.S. 527 all'abitato di Solaro (MI)

Per conto Centro Studi Traffico - Milano

Consulenza per redazione Piano di zonizzazione acustica del Comune di Vimercate (MB)

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

