

DOTT. ING. ALESSANDRO POLI

FORMAZIONE/ABILITAZIONI	<p><i>Laurea: Ingegneria Civile Anno: 1999 Luogo: Milano Istituto: Politecnico di Milano Corso di Laurea: Ingegneria Civile Trasporti</i></p> <p><i>Abilitazioni: Esame di Stato per la professione di Ingegnere e iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri dall'Anno 2000</i></p>
ATTUALE POSIZIONE	<p><u><i>Da gennaio 2017 ad oggi</i></u> <i>Profilo Prof.le: Professional (Q2 Quadri). Società: Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Direzione Investimenti Area Nord Est Ruolo: Project Engineer - Progetti Brennero (da 2017 a 2019) Area Nord Ovest Ruolo: Project Engineer - Progetti Milano (da 2019 ad oggi)</i></p> <p><i>Principali attività svolte: Project Engineer</i></p> <p><i>Controllo dello sviluppo delle attività di progettazione in relazione agli obiettivi definiti; supporto a Referente/PM con rapporti con Enti esterni, CdS e iter autorizzativi; collaborazione con il RdP alla definizione del programma generale del progetto per le attività di competenza, con interfaccia con il Soggetto Tecnico; supporto analisi delle criticità che possono influenzare l'evoluzione operativa delle attività del progetto; coordinamento delle attività di progettazione, quando non di competenza di un unico Soggetto Tecnico; supporto al Project Controller nella gestione delle anagrafiche di progetto e nella validazione dei dati di pianificazione, nonché alla gestione e verifica dei Monitoraggi Grandi Opere; verifica della progettazione realizzata dal Soggetto Tecnico sia rispondente alle specifiche funzionali, prestazionali e tecniche, interfacciandosi ove necessario con il Tecnico; collaborazione con il RUP in fase di Progettazione alle attività di verifica e di validazione nei processi approvativi di ordine tecnico - gestionale del progetto, garantendo il supporto necessario nell'esame delle istruttorie proposte dal Soggetto Tecnico; monitoraggio delle attività di competenza con relativa reportistica; redazione bozze corrispondenza con Soggetto Tecnico, verbali di riunione e protocolli d'intesa con Enti esterni; supporto a Ingegneria di Area; gestione cruscotto AMIS.</i></p> <p><i>Abilitazione RFI: - Direzione Lavori e Sicurezza Cantieri.</i></p>
ESPERIENZE PROFESSIONALI PRECEDENTI	<p><u><i>Da febbraio 2012 a gennaio 2017</i></u></p>

Posizione/Ruolo: Capo Ufficio Tecnico

Società: LAMBRO s.c.a.r.l., società consortile incaricata della progettazione e costruzione del 3° Lotto della Tangenziale Est Esterna di Milano (TEEM)

Principali attività svolte: coordinamento della progettazione esecutiva e costruttiva delle opere civili e degli impianti e relative modifiche tecniche/varianti, con supporto alla produzione in cantiere, ai servizi QAS e contratti, nonché di gestione dei rapporti con Enti esterni, DL, Committenza e affidatari.

Da febbraio 2010 a febbraio 2012

Posizione/Ruolo: Coordinamento della Progettazione Definitiva delle opere del Ponte sullo Stretto di Messina

Società: EUROLINK Scpa

Principali attività svolte: coordinamento società di ingegneria per la redazione del PD delle opere civili e impianti sia stradali che ferroviarie con gestione documentale su piattaforma informatica; coordinamento per redazione relazioni specialistiche, approvazione e validazione da parte degli organi preposti; Certificazione di rispondenza alle STI (ITCF), Sistemi innovativi di armamento anche con prove di laboratorio, Sicurezza in galleria.

Da febbraio 2001 a febbraio 2010

Società: C.A.V.To.Mi. – Consorzio Alta Velocità Torino-Milano,

Principali attività svolte e posizioni/ruoli:

2001/2002: presso l'unità operativa responsabile della cantierizzazione dell'intera tratta dell'opera ferroviaria;

2002/2003: Responsabile dell'ufficio tecnico di cantiere di appartenenza svolgendo mansioni di coordinamento tra le imprese subappaltatrici, di verifica in campo dell'avanzamento lavori ed aggiornamento programmi; rapporti DL/ITF;

2003/2005: presso l'ufficio tecnico di Tronco e poi di Sede centrale occupandomi dell'interfaccia operativa con il cantiere, gestione delle forniture, richieste di Modifiche Progettuali; coordinamento della progettazione e rapporti con i cantieri e con gli Enti esterni;

2005/2008: Responsabile interfaccia ingegneria presso settore Tecnologie ed Armamento ferroviario, gestione contrattuale con il consorzio Saturno e subappaltatori delle opere di armamento, rapporti con la Committenza, ITF e DL; Rispondenza alle STI, gestione Certificazioni, prove, collaudi ed "As-built".

2009: Responsabile operativo armamento ferroviario.

Da marzo 1999 a febbraio 2001

Posizione/Ruolo: Responsabile per l'adeguamento al SQ UNI EN ISO 9002; Responsabile Sistemi Informativi e supporto al Direttore d'esercizio.

Società: A.T.I.N.O.M. S.p.A. (Azienda di Trasporto Intercomunale Nord Ovest Milano) di Magenta (MI) - Società di TPL per la gestione di Autolinee in concessione.

Principali attività svolte: Rapporti con gli Enti Concedenti e di certificazione SQ; Gestione orari e percorsi delle autolinee con la MCTC.

*Informativa sul trattamento dei dati personali
(art. 13 d.lgs. 196/2003)*

In ottemperanza ai principi del Codice in materia di protezione dei dati personali, approvato con il decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196, Ferrovie dello Stato, titolare del trattamento, La informa che:

I dati e le informazioni da Lei comunicati saranno trattati secondo i principi di correttezza, liceità e trasparenza, tutelando la Sua riservatezza ed i Suoi diritti;

I Suoi dati personali saranno raccolti negli archivi della DCRUO-Sviluppo opportunamente protetti da adeguate misure di sicurezza, e trattati dai dipendenti nominati incaricati del trattamento;

I Suoi dati identificativi non saranno comunicati nè diffusi ad altri soggetti terzi;

L'art 7 del d.lgs. 196/2003 Le riconosce il diritto di accedere ai Suoi dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, rivolgendo le richieste all'Ufficio Legislazione, Normativa del lavoro e Studi della Direzione Relazioni Industriali e Politiche del Lavoro, Piazza della Croce Rossa 1 – 00161 Roma.