

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MANTO SERGIO VINCENZO
Telefono	+ 39 011 6548356
E-mail	sergio.manto@scr.piemonte.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	14.05.1954

ESPERIENZA LAVORATIVA

PRESIDENTE DEL Comitato di Gestione del Progetto di Ricerca “BRIDGE50” (WEB: BRIDGE50.ORG), [costituito da SCR Piemonte SPA, Politecnico di Torino, Politecnico di Milano, Regione Piemonte, Città di Torino, Città Metropolitana di Torino, TNE, Lombardi Ingegneria, Studio di ingegneria Quaranta, ATI Itinera- CMB E DESPE-PERINO].

Il progetto ha una valenza di unicità in ambito nazionale e internazionale e di grande importanza per la valutazione dello stato di sicurezza e della vita residua dei materiali componenti e strutture di molti ponti stradali realizzati nei decenni scorsi.

- *Date (da - a)*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - *Tipo di azienda o settore*
 - *Tipo di impiego*
- Principali mansioni e responsabilità

aprile 2008 - oggi

S.C.R. Piemonte S.p.A. – Corso Marconi ,10 – 10125 Torino, Italia
Società di Committenza Regione Piemonte – Soggetto Aggregatore
Dirigente

Luglio 2017 – oggi

DIRETTORE della direzione “Infrastrutture”. Con assegnazione di personale.

Alla direzione “**infrastrutture**” afferiscono procedimenti, di rilevante complessità, di infrastrutture stradali e ferroviarie, di edilizia sportiva e impiantistica e forniture e allestimenti vari.

SCR è lo strumento operativo che concretizza le politiche regionali in materia di infrastrutture e trasporti e che realizza altri interventi assegnati con leggi nazionali e/o regionali oppure a favore di altri soggetti che utilizzano risorse pubbliche.

La direzione Infrastrutture:

- 1) attua il **Piano Regionale degli investimenti e degli interventi sulla rete stradale piemontese** (realizzazione di varianti agli abitati, la costruzione di nuovi tratti di strada, le rettifiche ed ampliamenti della sezione stradale e gli adeguamenti delle principali opere d'arte come ponti, viadotti, gallerie).
- 2) realizza, con le residue risorse finanziarie assegnate all'Agenzia Torino 2006, in qualità di Stazione Appaltante, ai sensi della L. 65/12, il **Piano degli Interventi di riqualificazione e di efficientamento energetico degli impianti olimpici di cui all'allegato 1 della L. 285/2000.**
- 3) **sviluppa progetti a livello interdirezionale ad alta innovazione, strategici e direttamente collegati agli obiettivi della Società e della Regione Piemonte**, che si occupa di valutare la fattibilità degli interventi e che governa i procedimenti relativi ad appalti di lavori, servizi e forniture in qualità di stazione appaltante e di centrale di committenza.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E RESPONSABILE DEI LAVORI dal 2008 di numerosi interventi inerenti appalti di lavori e servizi c/o direzione "Opere Pubbliche", tra cui:

- "Nodo Ferroviario di Torino: Collegamento della linea **Torino-Ceres con la rete RFI** lungo la direttrice di Corso Grosseto [importo € 180 mln€];
- "Nuovo Impianto Sportivo **Filadelfia**" [importo € 8 mln€];
- "L. 65/12 -interventi di manutenzione straordinaria presso il **Palazzo del Ghiaccio** di C.so **Tazzoli** nel comune di Torino" [importo € 4,4 mln€];
- "Variante di **Tortona**" [importo € 43,00 mln€];
- "Studio di fattibilità degli interventi di recupero e rifunzionalizzazione del complesso di **Torino Esposizioni** nella Città di Torino" [importo € 0,7 mln€];
- Allestimento e sicurezza **Salone del Libro edizione 2017/18** [importo € 0,5 mln€];
- "L. 65/12 – Forniture e Posa in opera e installazione per il rinnovamento **degli impianti di innevamento programmato** nelle aree sciabili di: Cesana-Claviere; Cesana San Sicario; Sestriere; Sauze d'Oulx» - [importo € 1,8 mln€];
- "L 65/12 – Manutenzione straordinaria al **Palalpittour di Torino** [importo 2,1 mln€];
- "L 65/12 – **Palaghiaccio Pinerolo**. Impianti fotovoltaico/ solare termico" [importo 2,3 mln€];
- "L 65/12 – **Palaghiaccio Torre Pellice**. Manutenzione straordinaria/riqualificazione [importo 3,0 mln€];
- "L 65/12 – **Sauze d'Oulx – Riquilificazione Stadio Olimpico Freestyle** con inserimento di campo da calcio regolamentare [importo 3,0 mln€];
- "realizzazione studi di fattibilità in attuazione del protocollo di intesa per l'attuazione della L. 65/2012 tra Agenzia Torino 2006, Fondazione 20 marzo 2006 e SCR Piemonte" [importo 25,0 mln€];
- "Lavori urgenti per la realizzazione di una galleria di by-pass della zona in frana in località **Ceppo Morelli**, tra gli abitati di Prequartera e Campioli" [importo 50 mln€];
- "S.R. 229 **Variante di Omegna – completamente**" [importo 60 mln€];
- "Raccordo tangenziale esterno alla conurbazione torinese (tangenziale est) – Tratto di collegamento tra la S.S. 11 e la S.S. 590. **Ponte Gassino**" [importo 37 mln €];
- "affidamento servizio di verifica del piano economico finanziario predisposto da CAP Spa per lo Studio di fattibilità della tangenziale est di Torino";
- "affidamento attività di marketing diretto e stampa del materiale di comunicazione relativo alla galleria esplorativa di chiomonte";
- realizzazione dei Lavori di realizzazione dell'Impianto di Distribuzione Gas Metano - Dorsale - Lotto 4 - nel **Comune di Chiomonte** [2,5mln€]
- "Lavori di riqualificazione urbana di **piazza Camandona di Nichelino (TO)** [1,6 mln€];
- "Lavori di riqualificazione urbana di **piazza Moro di Nichelino (TO)** [2,2 mln€];
- *realizzazione di un elenco professionisti qualificati per l'affidamento di incarichi tecnici ai sensi dell'art. 91, c. 2, del d. lgs. 163/06 e smi, avente ad oggetto le prestazioni normali, speciali ed accessorie di cui all'art. 252, c. 4, del DPR 207/10"*
- "Nodo di Bra – Tratto Bra-Sommariva Bosco. **Variante esterna all'abitato di Sommariva Bosco – 1° lotto**" – [importo 20,0 mln€];
- "Nodo di Cuneo Nord-Mondovì – Tratto Cuneo-Mondovì e ex SS 22 Magliano Alpi-Cuneo. **Varianti agli abitati di Beinette e di Pianfei** per il collegamento alla Variante di Mondovì SS 28 (lotto 1)" [importo 25,0 mln€];
- "**Variante esterna all'abitato di Tortona** tra le ex SS 10 "Padana Inferiore", ex SS 211 "della Lomellina", ex SS 35 "dei Giovi" e collegamento ai caselli autostradali della A 21 e della A7" [importo 37,0 mln€];
- "S.R. 10-494-31. **Variante di Alessandria - tratta località Osterietta – Zona San Michele.**" [importo 32.5 mln€];
- "S.R. 30. **Variante all'abitato di Strevi. 1° lotto.**" [importo 52,0 mln€]

- Date **gennaio 2016 – giugno 2017**
RESPONSABILE DI FUNZIONE “Infrastrutture”. Con assegnazione di personale

- marzo 2015 – dicembre 2015**
RESPONSABILE DI FUNZIONE “Infrastrutture”
PROCURATORE SPECIALE con poteri di A.D. per quanto compete la funzione Infrastrutture [delega decaduta gennaio 2016]. Con assegnazione di personale

- marzo 2014 – marzo 2015**
DIRETTORE ad interim della direzione tecnica “Opere Pubbliche” [funzione decaduta da marzo 2015].
RESPONSABILE DI FUNZIONE “Infrastrutture”. Con assegnazione di personale.
Alla direzione tecnica Opere Pubbliche afferiscono le competenze e le funzioni “**infrastrutture**” (viabilità e progetti speciali) ed “**edilizia sanitaria**”.

- ottobre 2012 – marzo 2014**
DIRETTORE VICARIO della direzione “Opere Pubbliche Viabilità” - [funzione decaduta da marzo 2014]. Con assegnazione di personale.

REFERENTE designato da SCR, capofila GdL ITACA “Centrali di committenza”.
REFERENTE designato da SCR per l’attività inerente il “Protocollo d’Intesa per la costituzione dello steering committee per la promozione e la diffusione degli strumenti di partenariato pubblico-privato promosso dalla Regione Piemonte”.

- aprile 2011 – marzo 2014**
DIRETTORE VICARIO della direzione “Progetti Speciali” [funzione decaduta da marzo 2014].

- aprile 2008 – aprile 2011**
DIRIGENTE _ RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO c/o Direzione “Infrastrutture Stradali” di vari interventi di infrastrutture stradali del Piano degli Investimenti e degli della Regione Piemonte sulla rete stradale trasferita ai sensi dell’art. 101 della L.R. 44 del 26/04/2000, approvato con D.C.R. n. 271-377720 del 27/12/2002. – importo complessivo dei vari interventi circa 240.00.000,00 di euro. Con assegnazione di personale.

- Date **gennaio 2008 - marzo 2008**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro “Direzione Opere Pubbliche” - Corso Bolzano, 44 - 10122 Torino
• Tipo di azienda o settore Regione Piemonte

- Date **luglio 2001 - dicembre 2007**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Torino 2006 – Galleria San Federico,16 – 10121 Torino -
• Tipo di azienda o settore PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
• Tipo di impiego Organismo di Diritto Pubblico ex L. 285/2000 e smi (Stazione appaltante delle opere olimpiche)
• Principali mansioni e responsabilità Dirigente Tecnico - c/o Direzione “Infrastrutture Stradali e Impianti Montani”.
DIRIGENTE - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO di vari interventi di infrastrutture stradali dei XX Giochi Olimpici Invernali Torino 2006, tra i quali il più importante per dimensioni risulta la “**Variante alla SS. n. 589 dei Laghi di Avigliana in corrispondenza di Avigliana**” – importo complessivo € 123.538.000,00.
RESPONSABILE del **Piano Generale di Prevenzione per la sicurezza nei cantieri olimpici**
Ideatore e coordinatore del sistema della sicurezza ex l. 494/96 smi applicato per tutti gli interventi realizzati dall’Agenzia Torino 2006.
Con assegnazione di personale.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 1992 - luglio 2001

“Direzione Opere Pubbliche” - Corso Bolzano, 44 - 10122 Torino

Regione Piemonte

FUNZIONARIO APICALE QUADRO addetto ad attività di programmazione e verifica.
(Vincitore concorso pubblico per 8^a qualifica)

RESPONSABILE di Posizione Organizzativa di tipo A: *“Regolamentazione tecnica e monitoraggio in materia di lavori e appalti pubblici; osservatorio regionale dei lavori pubblici; linee elettriche”*.

COORDINATORE del Gruppo di Lavoro ristretto **“Adozione e pubblicizzazione di un Prezzario Regionale di riferimento in materia di opere pubbliche”** con il compito di gestire tutti gli aspetti di diffusione, integrazione e aggiornamento dello stesso.

REFERENTE esperto della Regione Piemonte in materia di lavori pubblici e sicurezza e componente di vari gruppi di lavoro a livello nazionale presso il Ministero dei Lavori Pubblici e l'Associazione ITACA.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto
- Principali materie /oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

NOVEMBRE – DICEMBRE 2018

SDA Bocconi School of Management di Milano

Master “il project manager delle opere pubbliche”

CORSO DI FORMAZIONE – 64 ORE

OTTOBRE 2018

F.S.C. Torino

Formazione per lavoratori che operano in ambienti confinati o sospetti di inquinamenti
“Corso di formazione per lavoratori che operano in ambienti confinati o sospetti di inquinamento e addestramento all'uso di DPI anticaduta”

CORSO DI FORMAZIONE - 16 ORE

LUGLIO-SETTEMBRE 2018

Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

“Seminari di **project management**”

CORSO DI FORMAZIONE - 12 ORE

MAGGIO 2018

Ordine Ingegneri Provincia di Torino

“Corso di aggiornamento per Coordinatori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili”

CORSO DI AGGIORNAMENTO COORDINATORE PER LA SICUREZZA - 40 ORE – all. XIV D.lgs 81/2008 s.m.i.

MAGGIO – GIUGNO 2000

CEIDA “Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica e degli Enti Locali”

Master in diritto e pratica dei lavori pubblici (anno accademico 1999/2000) - *“formazione e all'aggiornamento di professionalità integrate sotto il profilo giuridico, economico e tecnico idonee a governare la complessa gestione dei lavori pubblici.”*

DIPLOMA

1998

Università degli Studi di Torino – Scuola di Amministrazione Aziendale-

“Corso di formazione di 120 ore, ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. 494 del 10 agosto 1996 e smi Abilitazione al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori”.

CORSO DI AGGIORNAMENTO COORDINATORE PER LA SICUREZZA - 120 ORE –

1992

Regione Piemonte

VINCITORE CONCORSO PUBBLICO, indetto dalla Regione Piemonte, per 8^a qualifica con profilo professionale: "Funzionario addetto ad attività di programmazione e verifica".

(Assunzione e assegnazione al settore opere Pubbliche a Difesa Assetto Idrogeologico della Regione Piemonte).

1990

Istituto di Trasporti e Organizzazione Industriale del Politecnico di Torino

"Le aree di interscambio: individuazione e definizione di specifiche tecniche e organizzative e di standard progettuali di quegli aspetti ed elementi che maggiormente incidono sulle condizioni di continuità fisica, sulla percezione degli utenti e sui processi di integrazione tra i vari soggetti istituzionali"

INCARICO PROFESSIONALE DI RICERCA – DURATA ANNUALE

1989

Società SORIS

"Progetto di nuovi strumenti finanziari per la realizzazione del Piano Regionale dei Trasporti".

INCARICO PROFESSIONALE in qualità di consulente tecnico, in possesso del diploma di laurea, esperto in sistemi ed infrastrutture di trasporto – **DURATA ANNUALE**

1988

C.S.I. Piemonte/ Politecnico di Torino

"Definizione dell'insieme dei dati disponibili, relativi al Sistema di Trasporto delle merci: indicazioni per la progettazione di uno studio di fattibilità di una Banca Dati Regionale".

ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO, DELLA DURATA DI 10 MESI

1987

Istituto di Trasporti e Organizzazione Industriale del Politecnico di Torino

"Il quadro istituzionale e legislativo, la definizione delle competenze, le modalità di finanziamento e di esecuzione delle opere pubbliche relative al settore del Trasporto Pubblico Locale"

INCARICO DI RICERCA – SEMESTRALE

1987

Istituto di Trasporti e Organizzazione Industriale del Politecnico di Torino

"Metodologia per la creazione di un sistema informativo per il trasporto delle merci"

INCARICO DI RICERCA – SEMESTRALE

1986

C.S.S.T. (Centro Studi sui Sistemi di Trasporto) di Torino

stage di studio: "Il trasporto delle merci: il ruolo dei centri merci nel quadro della programmazione regionale"

STAGE DI STUDIO SEMESTRALE

ANNO ACCADEMICO 1985

Politecnico di Torino - "Facoltà di Architettura"-

tesi: *"Analisi e studi di correlazione tra il territorio e le infrastrutture di trasporto delle merci in un'area subcomprensoriale: applicazione al caso del comprensorio di Torino"*

LAUREA IN ARCHITETTURA

1968-1974

Liceo Classico Vincenzo Gioberti di Torino

DIPLOMA DI MATURITÀ

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ALTRE LINGUE	ITALIANO FRANCESE	INGLESE
• Capacità di lettura	buona	buona
• Capacità di scrittura	buona	buona
• Capacità di espressione orale	buona	Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di problem-solving, flessibilità, dinamismo ed attitudine alla gestione di gruppi di lavoro, tenacia, dinamicità e spirito d'iniziativa. Sono in grado di correlarmi con persone di diverso livello professionale, politico e culturale in virtù dell'esperienza ventennale maturata nei rapporti con amministratori, professionisti, imprenditori, funzionari pubblici e utenti comuni.

Riesco a comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e dell'utenza di riferimento.

Sono, inoltre, abituato a lavorare in situazioni di stress grazie all'esperienza acquisita con l'Agenzia Torino 2006 in cui la puntualità nel rispetto delle scadenze è stato un vincolo indispensabile e ineludibile.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Nel corso degli anni ho sviluppato particolare attitudine a gestire l'attività di gruppi di lavoro, assumendo compiti di coordinamento e direzione di personale altamente qualificato e di strutture mirate.

Posseggo significative capacità organizzative acquisite:

- * nella funzione di "project Manager" presso l'Agenzia Torino 2006
- * nella gestione del "Piano di Prevenzione per la Sicurezza nei Cantieri Olimpici";
- * nella creazione e attuazione della "Sezione regionale piemontese dell'Osservatorio dei Lavori Pubblici" e della sua diffusione presso tutti gli enti pubblici piemontesi;
- * nell'organizzazione e conduzione del gruppo di lavoro che ha redatto e pubblicato il "Prezzario delle opere pubbliche della Regione Piemonte";
- * nel ruolo di "capitano" "allenatore" e "dirigente" di società sportive che hanno partecipato ai campionati nazionali di rugby.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza dei sistemi informativi in relazione al profilo rivestito ed al ruolo ricoperto

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Fin dall'infanzia mi sono accostato alla disciplina del rugby che mi ha permesso di acquisire tecniche per il controllo della tensione, ricerca dell'equilibrio e percorsi di consapevolezza che possono essere proficuamente utilizzati, a particolari condizioni, anche in altri contesti come quello del conseguimento di obiettivi che comportano processi organizzativi complessi e gestione di risorse umane.

Ho svolto la funzione di presidente e membro di innumerevoli commissioni per l'affidamento di servizi di validazione e di project control, di servizi di ingegneria e di progettazione e direzione dei lavori oltre che per l'affidamento di opere pubbliche di notevole importanza.

Svolgo, da oltre 20 anni, anche attività di docenza in materia di "gestione lavori pubblici", "strutture di committenza" e "sicurezza ex d. lgs. 81/08 e smi", anche nell'ambito di "master universitari di livello in project & construction management" presso l'Università degli Studi di Brescia e presso il Politecnico di Torino.

Ho partecipato in qualità di relatore a numerosi convegni di livello nazionale [organizzati dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, dalla CCIAA di Torino, dal Politecnico di Torino, da "Restructura", SAIE Bologna Fiere, dalla Regione Piemonte, dall'ANCE Piemonte, dalla CdO di Torino, ecc.

Ho scritto molteplici articoli sulla gestione della sicurezza nei cantieri su periodici specializzati.

Ho collaudato molte opere pubbliche in campo edilizio, sanitario, scolastico e infrastrutturale.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

no

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 675/96 e smi.

Pino Torinese, 09 marzo 2021.

arch. Sergio MANTO

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo
unico D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, del
D.Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 e norme collegate*