

CURRICULUM VITAE

CARLO PRISCHICH *Acconsento all'utilizzo dei miei dati personali nel rispetto dell Dls 196/2003*

DATI PERSONALI

Stato civile	Coniugato.	Militesente
Indirizzo		
Recapiti	Luogo e data di nascita	
Abilitazioni	Isritto all'ordine degli Ingegneri di Roma	

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Da maggio 2018 **FUNZIONARIO TECNICO PRESSO LA DG D EL TRASORTO PUBBLICO LOCALE**
Collaborazione alla redazione dell'Addendum all'Avviso L.11.12.2016 ri.232 art. 1, comma 140
Redazione di Convenzioni con i Comuni di Padova, Napoli e Vicenza per il Trasporto rapido di
Massa
Stesura dei cronoprogrammi di spesa L. 190/2009 art. 14 ART. 228 (modificato con L. 203/2017 art. 1
comma 1085)

2016-2018 **FUNZIONARIO TECNICO PRESSO LA STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE**
Gestione dei programmi di finanziamento Europei : fondi CEF, Blending e Flagship Project (in
collaborazione con la IV divisione - Sviluppo della rete di trasporto transeuropea e dei corridoi
multimodali).
Coordinamento progetti Europei e Redazione documenti per la Commissione Europea: Modifica
Annex 1, Nota Commissario V. Bulc. TEN-T Implementation Report, Rankins TEN-T Project List
(in collaborazione con la IV divisione - Sviluppo della rete di trasporto transeuropea e dei corridoi
multimodali)
Missioni presso i Comitati Europei come rappresentante dell'Italia: Connectiiig Europei
Conference a Tallinn 20-22 set. 2017. 12° comitato TEN-T a BRX 16-19 ott. 2017 (in
collaborazione con la IV divisione - Sviluppo della rete di trasporto transeuropea e dei corridoi
multimodali).
Aggiornamento / Validazione dati per Commissione Europea: aggiornamento dati software
TENtec, rappresentante per l'Italia al 1° TENtec Working Group a BRX. 29 nov. 2017 (in
collaborazione con la IV divisione — Sviluppo della rete di trasporto transeuropea e dei corridoi
multimodali).
Rappresentante per l'Italia al Working Group RoLa (Autostrada Viaggiante): gruppo di studio
finalizzato ad incentivare il trasporto dei camion su ferro lungo il corridoio europeo del Brennero.
Collaborazione alla redazione del programma macro-regionale Europeo EUSAIR (coordinatore
Prof. Pierluigi Coppola)
Studi di pianificazione ferroviaria in Italia
Collaborazione redazione Focus Project Review Ferrovia e Strade per l'aspetto ferroviario
Collaborazione redazione Allegato al DEF 2015 per l'aspetto ferroviario
Collaborazione redazione Allegato al DEF 2017 per l'aspetto ferroviario
Collaborazione redazione DPP per l'aspetto ferroviario
Partecipazione ai gruppi di lavoro sui protocolli di intesa: Fortezza-Verona. Orte-Mestre, A24-n23
Corso SIMPT Sistema Informativo di Monitoraggio e Pianificazione dei Trasporti

- 2011-2016 **PROJECT ENGINEER PER NEWLIST SpA**
 Gestione delle commesse
 Progettazione di impianti di trattamento fanghi (Q=5-10mc/11)
 Redazione P&I dell'impianto
 Supervisione tecnica ed acquisto materiale (pompatori, miscelatori, scambiatori, valvole, sonde, filtri)

 Supervisione tecnica realizzazione dell'impianto
 Modellazioni attraverso il software di analisi strutturale Pro_SAP Professional SAP.
 Impianti realizzati: nuovo impianto di trattamento fanghi Q=10mc/h per Lactalis a Casale Cremasco (CR);
 nuovo impianto di trattamento fanghi Q=8mc/h per Ferrero a Pozzuolo Matresana (MI); nuovo impianto di
 trattamento fanghi Q=8mc/h per BrianzaAcque a Trucuzzano (MI); nuovo impianto di trattamento fanghi Q=6mc/h per AOB2 a Paratico (BS); nuovo impianto di trattamento fanghi Q=5mc/h per Idra Patrimonio S.p.a. a Cassano d'Adda (MI);
- 2010-2011 **PROJECT ENGINEER PER STEPI S.r.l.**
 Gestione delle commesse
 Progettazione di strutture e consolidamenti
 Preventivazione costi
 Direzione lavori e Supervisione tecnica progettazione e direzione lavori
 Modellazioni attraverso il software di analisi strutturale Pro_SAP Professional SAP.
 Lavori svolti: Supervisione tecnica di manufatti di vario genere (in Afghanistan, Nigeria, Haiti, Jamaica, committente Fao); Progettazione strutture (traliccio a Lughezzano per la Nato, Multimedia Center Fao, scala antincendio Amcx). Consolidamenti (uffici Amex, uffici Inail, edifici privati). Direzione lavori (uffici Amex, uffici Inail, edifici privati)
- 2007-2010 **PROJECT ENGINEER PER WELCO S.p.a.**
 Gestione delle commesse
 Progettazione di strutture in acciaio (capannoni, carroporti, pipe rack, ...) fino al livello di dettaglio
 Preventivazione costi
 Direzione Lavori
 Modellazioni attraverso il software di analisi strutturale Master-SIP
 Lavori svolti: Capannoni di varie dimensioni (120x140m h 18m, 70x70 h 12m ecc, Algeria, Polonia, Libia, con carroporti 3,5, 12t: ABB, Benetton ecc.) ; Struttura in acciaio di Centri alle
 Elettriche (progetto mille a Torino con carroportante da 150t); Pipe Racks, Piattaforme e Scale per vessel
 (Raffineria Lotos, Polonia; Raffineria Total, Roma); Struttura in acciaio della nuova Sala dell'Ospedale di
 Varese;
- 2006-2007 **PROGETTISTA STRUTTURALE PER SGI-STUDIO GALLI S.p.a.**
 Progettazione di strutture in c.a. e in acciaio, di ponti con risposta in frequenza e analisi sismica
 con 0. P.C.M.3274
 Direzione Lavori
 Modellazioni attraverso il software di analisi strutturale Pro_SAP Professional SAP
 Linee Guida Piano Regolatore di Mosul (Iraq)
 lavori svolti: Casa di Riposo (in acciaio e legno). Ponte (in acciaio e in legno, luce 120m, Belluno), Cimitero, Muri di Contenimento, Opere di Presa (Genova, Albenga), Pozzetti (Autostrada
 Valdastico, Val di Susa), Analisi sismiche di Ospedali esistenti (Belluno, Feltre (Tv) e Conegliano(Tv));
- Da agosto 2007 **STUDI TECNICI PER PROCEDURE DI ACCATASTAMENTO E CERTIFICAZIONE ENERGETICA**
- Da agosto 2004 **ACCOMPAGNATORE DI VIAGGI ORGANIZZATI**
 Tour Leader per l'Agenzia di Viaggi Avventure Nel Mondo
-

STUDI

Febbraio 2017	CORSO SIMPT: Sistema Informativo di Monitoraggio e Pianificazione dei Trasporti Uso del software di pianificazione trasportistica.
Giugno 2006	CORSO DI PRO_SAP PROFESSIONAL SAP Uso del software per l'applicazione delle norme tecniche per le costruzioni (0. P.C.M. 3274).
Ott 1996 / Ott 2005	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" Laurea in Ingegneria Edile-Architettura indirizzo Compositivo-Strutturale, con la votazione di 110/110. Titolo del lavoro di tesi "Nuova Stazione Ferroviaria a Tor di Quinto". 14c curato l'aspetto compositivo della stazione e il dimensionamento di un viadotto ferroviario
Mar 2003 / Lug 2003	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" Corso di "Sicurezza del cantiere" di cui all'art. 10 del Dis 494/96 sul coordinamento per la progettazione e l'esecuzione dei lavori a tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori nei cantieri temporanei o mobili.
Set 1993 / Giu 1998	LICEO SCIENTIFICO "AMEDEO AVOGADRO" in ROMA Maturità Scientifica

LINGUE STRANIERE

Inglese	livello buono, lingua scritta e parlata. 1994 — Corso alla "International House" oltre a varie permanenze di studio in Gran Bretagna
Francese	livello sufficiente, parlato e scritto
Spagnolo	livello sufficiente, parlato

CONOSCENZE INFORMATICHE

Solvere applicativi Buona conoscenza: Pro_SAP, Master-SAP, Autocad, Autocad, Microsoft Office (Excel, Word, Access);
Discreta conoscenza: Adobe Photoshop, illustrator, Microsoft Project, SIMPT;

ALTRI INTERESSI

Sport (livello amatoriale) Sci, vela, arrampicata e tennis. Nuoto (conseguiti diversi brevetti).

Lecture/ Hobby Giornali, romanzi e racconti di viaggio, saggi economico/politici e testi tecnico/scientifici.
Fotografia.

Viaggi (già effettuati) - ASIA: Cina, India, Birmania. Nepal, Turchia, Turkmenistan, Uzbekistan, Kyrgyzstan, Giappone.
Yemen, Siria, Giordania, Iran, Israele, Oman, Emirati Arabi.
- A.MERICHE: Stati Uniti, Messico, Guatemala, Argentina. Cile, Cuba, Perù. Boli via
- AFRICA: Namibia. Tanzania, Marocco, Libia, Egitto.
- EUROPA: Inter Rail