

Angelo Marinoni
Ingegnere Industriale e Gestionale

INFORMAZIONI PERSONALI

sito: www.studioinitinere.com

POSIZIONE
OCCUPAZIONE
ATTIVITÀ PROFESSIONALE
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Ingegnere industriale e gestionale, tecnico dei trasporti
Studio di consulenza e progettazione per l'ingegneria industriale e dei trasporti

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

(da 15/04/2019 – in corso)

Ingegnere presso proprio studio professionale:
Sede operativa Via Treviso 9, 15121 Alessandria
Sede legale Via Vochieri 29, 15121 Alessandria

Amministratore Unico Delfino&Partners spa
Sede Legale Genova, Via Negrone 9
Sedi operative in Genova, Alessandria, Sanremo e Milano

Attività in corso 2022*Settore gestionale*

Presso **Delfino&Partners Spa**

consulente fisso in materia infrastrutture, trasporti, servizi sul territorio e gestione aziendale
Genova, Alessandria, Sanremo, Milano

Settore industriale

Direttore tecnico settore gru e carriponte **Officine Meccaniche** presso Arcore (MonzaBrianza)

Settore trasporti

Fondazione SLALA, Alessandria: Coordinatore Commissione Interventi Strategici attività:

- inserimento casello autostradale di Predosa (A26-A7),
- inserimento e progettazione connessione A6-A26,
- inserimento e studio territoriale per casello di Mirabello-Valenza (A26)
- riprogettazione e ridefinizione del nodo ferroviario di Mortara con la riprogrammazione e reinserimento in rete di Alessandria/Casale – Mortara – Milano/Novara),
- riprogettazione di un asse ferroviario regionale Vercelli – Alessandria – Ovada,
- studio trasportistico asse Nord-Sud collegamento Svizzera – Porti Liguri
- studio trasportistico sistema di relazione Savona – Asti/Alessandria
- studio e riprogettazione del sistema trasportistico della conurbazione Alessandria -Valenza per Provincia di Alessandria referente in materia di logistica

Trentino Trasporti spa, Trento: consulente fisso pianificazione servizi ferroviari del Trentin attività 2022: reinserimento della Trento – Bassano del Grappa nel nuovo nodo di Trento)

Heliwest srl, Isola d’Asti: studio aeronautico per base elicotteristica di Motta di Costigliole (Asti)

Air Service Center (Arena Po, PV): progettazione e istituzione elisuperficie di Vipiteno (BZ)

Elitellina, Talamona (SO): studio aeronautico sistema Eliski Valtellina

Starching (Milano): consulente aeronautico ostacoli alla navigazione aerea

ITI Impresa Generale (Modena): consulente aeronautici ostacoli alla navigazione aerea

Redest Immobiliare (Milano): consulente aeronautico ostacoli alla navigazione aerea

Mpartner (Milano): consulente aeronautico ostacoli alla navigazione aerea

In corso:

per **AvioValtellina (Sondrio):** contestualizzazione e riprogettazione Aeroporto della Valtellina

per **Heliclub Milano:** riprogettazione e istituzione base elicotteri di Bareggio (MI)

per **AreaTecnica (Belluno):** consulente progettazione e studio aeronautico basi elicotteristiche di Camposampiero (PD), Belluno (BL)

per **Elimarca (Treviso):** consulente aeronautico infrastrutture per il gruppo Pro-gest

Attività 2021**Settore gestionale**

Consorzio Trasporti Comunali (Novi Ligure, Alessandria): validazione piano di risanamento

Settore industriale

Direttore tecnico settore gru e carriponte **Officine Meccaniche** presso Arcore (MonzaBrianza)

Settore trasporti

Fondazione SLALA, Alessandria: Coordinatore Commissione Interventi Strategici attività:

- consulenza alla progettazione casello autostradale Predosa (A26-A7),
- inserimento dell’asse del Sempione nel contesto trasportistico del Verbano Cusio Ossola e inserimento del VCO in un corridoi Nord-Sud
- riprogettazione del nodo ferroviario di Casale Monferrato
- studio trasportistico sulle connessioni della provincia di Savona
- Analisi del PUMS del Comune di Alessandria

Trentino Trasporti spa, Trento: consulente fisso pianificazione servizi ferroviari del Trentin

attività 2021: progettazione e inserimento del cadenzamento sulla linea Trento – Mezzolombardo – Mezzana

Helijet, Taormina (ME): inserimento e studio aeronautico per base elicotteristica di Giardini Naxos (ME)

Comune di Corteno Golgi (BS) (Arena Po, PV): progettazione e istituzione elisuperficie di Vipiteno (BZ)

ASL Cuneo 2, Alba (Cuneo): riprogettazione, studio aeronautico e impianto voli notte elisuperficie di Verduno (CN)

Comune di Bubbio (Asti): inserimento e progettazione elisuperficie di Bubbio (AT)

Elitellina, Talamona (SO): studio aeronautico sistema Eliski Piemonte e Valtellina

GA Associati, San Vito di Cadore, Belluno: inserimento trasportistico e aeronautico elisuperficie di Rocca Pietore (BL) San Vito di Cadore

Prelios (Milano): consulente aeronautico ostacoli alla navigazione aerea

Comune di Sondrio : consulente aeronautici ostacoli alla navigazione aerea

Elimarca (Treviso): consulente aeronautico infrastrutture per il gruppo Pro-gest

Attività 2020*Settore gestionale***Estar, Regione Toscana:** CTP Controversia gara elisoccorso regionale*Settore industriale*Direttore tecnico settore gru e carriponte **Officine Meccaniche** presso Arcore (MonzaBrianza)*Settore trasporti***Fondazione SLALA, Alessandria:** Commissione Mobilità
attività:

- In team studio sociotrasportistico del corridoio Torino – Asti – Alessandria – Pavia - Milano,
- Consulenza PUMS del Comune di Alessandria

Trentino Trasporti spa, Trento: consulente fisso pianificazione servizi ferroviari del Trentin
attività 2020: progetto di gestione unica Trento – Bassano e inserimento corse dirette Trento - Mezzana**GMH, Entrèves (AO):** studio aeronautico e trasportistico elisuperficie Entrèves**GA Associati, San Vito di Cadore, Belluno:** studio trasportistico e progetto di eliporto a Cortina d'Ampezzo (BL)**Citterio&Partners (Milano):** consulente aeronautico ostacoli alla navigazione aerea**Aiut Alpin Dolomites, Ortisei (BZ) :** consulente aeronautico per nuova base elicotteri**Elimarca (Treviso):** consulente aeronautico infrastrutture per il gruppo Pro-gest

(da 08/09/2017 – 14/04/2019)

Consulente

Studio di Consulenza per la logistica e i trasporti

Sede Legale Maranzana (AT)

Consulenza programmazione e pianificazione trasporti, per la Provincia Autonoma di Trento

(da 15/05/2013 – 15/09/2015)

Responsabile tecnico – amministrativo

Gea autoservizi srl

Sede Legale Bergamo

Direzione tecnica e amministrativa società di trasporto viaggiatori di linea e su domanda

(da 13/10/2008 – 14/05/2013)

Impiegato tecnico-amministrativo

Asti Servizi Pubblici spa

Sede Legale Asti

Coordinamento uomini e mezzi servizi noleggio bus, integrativi e sostitutivi ferroviari – Assistenza alla direzione Business Unit Mobilità e Trasporti

(da 01/03/2003 – 30/09/2008)

Impiegato, coordinatore risorse umane e rotabili

STARFLY srl, gruppo Autostradale

Sede Legale Milano

Coordinamento uomini e mezzi servizi bus di linea e su domanda, coordinamento trasporti di terra per passeggeri e equipaggi per compagnie aeree

(da 08/03/2001 – 28/02/2003)

Impiegato, coordinatore risorse umane e rotabili

SITA SpA

Sede Legale Padova

Coordinamento uomini e mezzi servizi bus di linea e su domanda, coordinamento trasporti di terra per passeggeri e equipaggi per compagnie aeree

“

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- (da 07/01/2022 a 27/03/2022) **Abilitazione al Coordinamento Sicurezza Progettazione e Esecuzione, BetaImprese (Ravenna)**
- (aprile 2022) **Corso aggiornamento Infrastruttura ferroviaria (CIFI- Collegio Ingegneri Ferroviaria Italiani)**
- (da 15/11/2018 – 07/01/2019) **Abilitazione alla professione di Ingegnere Industriale**
Università degli studi di Genova – Facoltà Politecnica di Ingegneria
- (da 15/07/2015 a 18/04/2018) **Laurea Ingegneria Industriale curriculum gestionale**
Università degli studi eCampus – Facoltà di Ingegneria, Novedrate (CO)
- (da 01/05/2014 – 15/01/2015) **Attestato corso di Tecnica e Cultura Ferroviaria – CIFI (Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani)**
Università degli studi di Genova – Facoltà Politecnica di Ingegneria

COMPETENZE PERSONALI

Studi trasportistici, programmazione e pianificazione trasporti terra e aria, ingegneria gestionale e logistica, studi aeronautici, progettazione e gestione infrastrutture di trasporto e impianti industriali

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	B1	C1	B1	B1	
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Inglese	A1	A2	A2	A1	
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buona dialettica e chiarezza espositiva acquisita attraverso la partecipazione di numerose conferenze

Competenze organizzative e gestionali buone capacità di relazione e di coordinamento, motivazione e capacità di lavoro autonomo e in team, buone prestazioni di problem solving

Competenze professionali

- Ampia conoscenza dei sistemi gestionali dei sistemi trasportici di linea e su domanda, buona capacità di programmazione d'urgenza e pianificazione efficace di breve, medio e lungo periodo, maturate competenze di pianificazione infrastrutturale e progetti di fattibilità, competenze aeronautiche relativamente a infrastrutture, normaltive e studio aeronautico per ala fissa e ala rotante, con particolare riferimento ad ala rotante e aviazione generale.

Competenze informatiche ▪ buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, Autocad
Patente di guida B

Pubblicazioni
 Presentazioni
 Progetti
 Conferenze
 Seminari
 Riconoscimenti e premi

Pubblicazioni scientifiche:

Testi

- 1) IIL RUOLO DEL PIEMONTE ORIENTALE NELLA RETE TRANSNAZIONALE DEI TRASPORTI, Politiche Piemonte, trasporti e mobilità 67/2021 (chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgclefindmkaj/http://politichepiemonte.it/images/pdf/arc_hivio/67_PolitichePiemonte_rivista.pdf)
- 2) INGEGNERIA FERROVIARIA, ED. CIFI ROMA: N. 6/2017: IPOTESI DI RIAPERTURA DEL COLLEGAMENTO STORICO SANTHIA'-ARONA
- 3) Risposte Sostenibili della Mobilità tramviaria e ferroviaria (Independently published (13 maggio 2020)
- 4) La ferrovia del Monferrato, (2012 e 2014) breve studio su un ripristino funzionale efficace delle sezioni efficienti di tratte ora sospese all'esercizio per criticità infrastrutturale in punti del percorso. Lo studio prevede una relazione "metropolitana" Moncalvo – Asti – Castagnole Lanze in attesa del ripristino completo delle linee Asti – Casale Monferrato e Asti – Alba. <http://www.afpiemonte.it/afp/2014/04/27/la-ferrovia-del-monferrato/>, pubblicato sul periodico www.altritasti.it
- 5) Seconda linea del Monferrato e cenni sulla ferrovia del Turchino (2012), breve studio che completa il possibile ripristino funzionale delle tratte sospese nell'astigiano per criticità infrastrutturali, lo studio riprende le potenzialità della linea Asti – Chivasso nelle sue sezioni recuperabili in attesa del ripristino della galleria di Brozolo, circa a metà del suggestivo percorso. <http://www.afpiemonte.it/afp/2014/04/27/seconda-linea-del-monferrato-e-cenni-sulla-ferrovia-del-turchino/>, pubblicato sul periodico www.altritasti.it
- 6) Il nodo di Casale Monferrato (2015), Breve studio sul ripristino del nodo di Casale Monferrato attraverso la riattivazione delle linee Casale Monferrato – Mortara e Casale Monferrato – Vercelli. <http://www.afpiemonte.it/afp/wp-content/uploads/2017/01/Nodo-di-Casale.pdf>
- 7) Brevi riflessioni sull'opportunità del ripristino della ferrovia Arona – Santhià, rivista il Ponte, n. 4, 26/06/2018, https://www.pronaturanovara.it/docs/index/il_ponte_4.pdf
- 8) Storia della ferrovia Alessandria – Cavallermaggiore, il Piccolo bisettimanale di Alessandria e Provincia, edizione online 11/11/2018 http://www.ilpiccolo.net/userUpload/LA_TRANSPIEMONTESE.pdf

Atti di convegni

- 1) Atti del VII Convegno Sistema Tram organizzato da MIT, ASTRA, All e CIFI, Roma, 13-14 giugno 2017 AA.VV. relativamente a "Finanziabilità di una tramvia costiera, di A. Marinoni, F. Mazzetta, S. Sibilla"
- 2) Atti del Convegno "Salviamo le ferrovie", Farigliano (CN), 14/11/2014 <http://www.afpiemonte.it/afp/wp-content/uploads/2014/11/MarinoniFarigliano1511def.pdf>
- 3) Atti del Convegno "I treni del Monte Rosa", Romagnano Sesia (VC), 13/06/2015 http://www.afpiemonte.it/afp/wp-content/uploads/2015/06/03_Marinoni_Romagnano_13giu15.pdf
- 4) Atti del Convegno: "Quale futuro per la Santhià – Arona" Santhià (VC), 07/11/2015 http://www.afpiemonte.it/afp/wp-content/uploads/2015/11/03_Marinoni_Santhià_2015-11-07.pdf
- 5) Atti del Convegno "Valorizzazione delle ferrovie minori per un turismo sostenibile" – Novara, 31/05/2017 <https://ferroviatorinosvizzerablog.wordpress.com>
- 6) Atti del Convegno: "C'era una volta il treno" - Gattinara (VC), 16/12/2017 <https://ferroviatorinosvizzerablog.files.wordpress.com/2018/01/ceraunavoltaitreno.pdf>
- 7) Atti del Convegno: Lo sviluppo dei trasporti ferroviari: il corridoio Reno – Alpi. Impatto sul territorio oleggese, Oleggio, 30/11/2018. <https://ferroviatorinosvizzerablog.wordpress.com>
- 8) Atti del I Convegno: Ferroviario delle Alpi Liguri, Ceva (CN), 22/09/2019 – Modelli gestionali per le ferrovie di valico del Ponente ligure
- 9) Relatore seminario Ordine degli Ingegneri di Savona Interconnessioni tra sistemi ferroviari costieri e di valico – Gestione reti di trasporto e rete ferroviaria del NordOvest, 30/09/2019
- 10) Atti del II Convegno Ferroviario delle Alpi Liguri, Piattaforma CIFI, 30/10/2020
- 11) Atti del Convegno: Questione Sempione, Provincia del Verbano Cusio-Ossola, Domodossola 13/09/21
- 12) Atti del Convegno Passaggio a NordOvest, Provincia di Alessandria, Fondazione SLALA, Alessandria 22/11/2021
- 13) Atti del Convegno Istituto Giobert, Logistica e Sostenibilità Ambientale, Provincia di Asti, Comune di Asti, Fondazione SLALA; Istituto Tecnico Giobert, 07/12/2021
- 14) Atti del Convegno Istituto Volta,

Sul mio sito professionale www.studioinitinere.com e su www.academia.edu sono presenti alcuni articoli e lavori riproposti in versione divulgativa.

https://www.academia.edu/44407619/ATTUALITA_E_OPPORTUNITA_NEL_TRASPORTO_VIAGGIATORI_DEL_SISTEMA_TRASPORTI_AFFERENTE_IL_CORRIDOIO_RENO_ALPI focus sulla Provincia di Novara

https://www.academia.edu/42297203/Alessandria_Ovada_rinascita_possibile_articolo

https://www.academia.edu/40278824/BRT_ALESSANDRIA_SPINETTA

https://www.academia.edu/39159984/Unipotesi_gestionale_per_le_ferrovie_UNESCO_a_cavallo_fra_Monferrato_e_Langa

https://www.academia.edu/38284257/Acqui_Terne_valorizzare_le_sue_relazioni_ferroviarie_per_valorizzarne_il_territorio

https://www.academia.edu/38184313/Dalla_riattivazione_della_Casale_Monferrato_Mortara_ad_una_ridefinizione_del_ruolo_della_rete_complementare_pdf

https://www.academia.edu/38175913/Appunti_Piemontesi_pdf

https://www.academia.edu/38175729/Appunti_per_ferrovia_Arona_Santhe%3%A0_pdf

https://www.academia.edu/37374901/PROSPETTIVE_PER_UNA_FERROVIA_DEL_TURCHINO

https://www.academia.edu/35610362/Ipotesi_di_ripristino_del_collegamento_storico_Santhe_Arona

https://www.academia.edu/40819742/Gestione_delle_reti_di_trasporto_e_la_rete_ferroviaria_del_Nordovest

**Pubblicazione ai fini della
Normativa in materia di
Trasparenza ex D.Lgs 33/2013 e
Trattamento dati personali**

Il presente CV è oggetto di pubblicazione obbligatoria sul sito istituzionale della Società nella sezione "Società trasparente" ai sensi del D.Lgs. 33/2013;

Si autorizza quindi la pubblicazione del presente CV al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza.

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del Regolamento (UE) 2016/679 in materia di protezione dei dati.

In fede angelo Marinoni

Settembre 2022

