

INFORMAZIONI PERSONALI

Paolo Menegazzo

Ingegnere dei trasporti
Project Manager
Responsabile Unico di Progetto per grandi infrastrutture

ESPERIENZA LAVORATIVA

da luglio 2009

**Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale
Responsabile Area Pianificazione Strategica Trasportistica**

Project Manager per studi di accessibilità portuale e sviluppo dei porti
Responsabile unico di progetto per la progettazione e costruzione di infrastrutture portuali
Analisi per lo sviluppo della rete stradale e ferroviaria; studi di fattibilità per nuove infrastrutture
Responsabile di indagini e gestione dei flussi di traffico
Studi e valutazioni sui sistemi di ausilio alla navigazione

2006 – 2009

Regione Veneto – Area Logistica

Project Manager per progetti e iniziative europee
Pianificazione della rete intermodale

2004 – 2006

Regione Veneto – Area Pianificazione dei Trasporti

Analisi per il Piano Strategico Regionale dei Trasporti

2003 – 2004

Comune di Brescia – Settore Pianificazione del Traffico

Responsabile delle indagini sul traffico; pianificazione ed esecuzione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 2003

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – indirizzo Trasporti

Università di Padova – Italia

Agosto 2002 – Giugno 2003

Programma Erasmus presso la Università Tecnica della Danimarca (DTU) Copenaghen – Danimarca

Dicembre 2012

Certificazione ISI - Project Manager (PM)

Istituto di Project Management – LUISS Business School, Roma – Italia

DOCENZE,
ATTIVITÀ RIVOLTE ALLA
FORMAZIONE

-
- settembre 2024 CFLI – Consorzio Formazione Logistico Intermodale
Personale Portuale
Seminari Tecnici nell'ambito della portualità nazionale e internazionale.
Trend economici ed operatività.
Tecnologie emergenti per l'accessibilità nautica
- giugno 2022 CFLI – Consorzio Formazione Logistico Intermodale
Tecnici di Autorità Portuali, Personale Portuale
Seminari Tecnici nell'ambito del progetto Interreg Italia – Croazia, progetto Digsea.
Tecnologie emergenti per l'accessibilità nautica ed alle aree portuali.
- febbraio -maggio 2021 CFLI – Consorzio Formazione Logistico Intermodale
Personale Portuale
Percorso formativo per addetti ai terminal. Sviluppato nell'ambito del progetto
Interreg Italia – Francia, progetto esylog.
Tecnologie per le verifiche di accesso ai terminal portuali e Supply Chain
Management.
- giugno – dicembre 2020 Venice International University
Funzionari Pubblici
Creazione di un percorso formativo per funzionari pubblici sul tema
dell'intermodalità e la logistica. Sviluppato nell'ambito del progetto Interreg Icarus.
- giugno 2020 - maggio 2018 Venice International University
Master Universitario
Master Erasmus Mundus -Maritime Spatial Planning

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Spagnolo	B2	B2	B2	B2	A1

Competenze digitali

- Suite Microsoft Office™
- Strumenti di simulazione del traffico e dei trasporti
- Basi di dati GIS
- AutoCAD

Patente di guida

B

Patente nautica

Senza limiti (vela e motore)

Altra formazione

- Software VISUM per simulazione dei trasporti – TPS, Perugia
- Software PARAMIX per microsimulazione del traffico – Systematica, Milano
- Pianificazione di rotatorie e moderazione del traffico – Politecnico di Milano
- IMDG CODE 34-2008 – Merci pericolose – CFLI Venezia
- Organizzazione e diritto portuale – Università Ca' Foscari, Venezia
- PFSO – Port Facility Security Officer – CFLI Venezia
- Mercato delle navi car carrier

Iscrizioni

Ordine degli ingegneri della provincia di Venezia dal 2003
Project Manager Institute dal 2012

- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679)
- Il sottoscritto è consapevole della responsabilità, delle conseguenze e delle sanzioni penali previste dall'art. 75 e 76 del DPR. 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci.

Paolo Menegazzo