



CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

PAOLO MENEGAZZO

PROJECT MANAGER E ESPERTO IN PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI

Nome	Menegazzo Paolo
Indirizzo	S.Croce 267 - Venezia
Telefono	Cell. 335 / 71.77.525
E-mail	ing.paolo.menegazzo@gmail.com ;

Nazionalità	Italiana
-------------	----------

Data di nascita	18 luglio 1977
-----------------	----------------

Stato Civile	Coniugato
--------------	-----------

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Laurea in ingegneria Civile indirizzo Trasporti Università degli Studi di Padova Luglio 2003
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecniche di pianificazione, gestione e realizzazione delle infrastrutture per il trasporto e la logistica.

• certificazioni	ISI- PM- Project Manager Istituto Italiano di Project Management - Dicembre 2012
------------------	---

• Abilitazioni	Abilitato alla professione di ingegnere dal Dicembre 2003, Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia
----------------	--

• Studio all'estero	Partecipazione al programma Erasmus con soggiorno di 9 mesi per lo svolgimento della tesi di laurea presso "CTT- Center for Traffic and Transport" della Technical University of Denmark
---------------------	--

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Da luglio 2009 ad oggi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale già Autorità Portuale di Venezia</p> <p>Responsabile Pianificazione Strategica Trasportistica dal 2019</p> <p>Qualifica di Quadro C.C.N.L. Porti da dicembre 2018 Qualifica di 1 livello C.C.N.L. Porti. Funzionario alta professionalità, specialista ingegnere, da luglio 2009.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente pubblico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>RUP, Responsabile Unico del Procedimento (dlg 50/2016) per incarichi di progettazione e studi tecnici relativi all'accessibilità nautica e stradale alle aree portuali.</p> <p>Pianificazione Strategica in ambito portuale: coordinatore per la redazione della documentazione programmatica dell'Ente (Piano Operativo Triennale, Masterplan, PTL)</p> <p>Responsabile tecnico di commesse relative alle infrastrutture per l'accessibilità Nautica, Stradale e Ferroviaria nelle aree Portuali e Retroportuali.</p> <p>Redazione di analisi dei flussi di trasporto, statistiche, studi socioeconomici sull'evoluzione dei traffici. Supporto alla redazione delle procedure di VIA / VAS.</p> <p>Responsabile tecnico per l'implementazione di tecnologie ITS applicate ai trasporti ed alla gestione dati, con particolare riferimento ai sistemi GIS per la rappresentazione dei dati georeferenziati.</p> <p>Project Manager di Progettazione Europea: coordinatore tecnico per la gestione di progetti di cooperazione europea con particolare riferimento alla mobilità marittima ed alla logistica regionale. Incarichi di coordinamento e sviluppo delle attività tecniche all'interno di partnership internazionali.</p>

• Date (da – a)	Da gennaio 2006 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Attività di libera consulenza (previamente autorizzata dall'Ente)
• Tipo di azienda o settore	Consulenza nel settore della Pianificazione dei Trasporti
• Tipo di impiego	<p>2018 Progetto Transpogood. Cooperazione Italia Croazia. (18 mesi) Committente: CFLI, Venezia. Assistenza tecnica all'implementazione di una piattaforma a supporto dell'autotrasporto.</p> <p>2016 Progetto Novelog. Horizon 2020. (24 mesi) Committente: Venice International University. Progetto pilota per l'implementazione di modelli innovativi di citylogistics.</p> <p>2014 Verifica delle capacità stradali e ferroviarie dei nodi di interscambio merci. (4 mesi) Committente: Venice International University.</p> <p>2013 Progetto Acrossee. South East Europe. (18 mesi) Committente: UnionCamere del Veneto. Modello di trasporto, definizione metodologia, raccolta dati di traffico e coordinamento indagini presso gli interporti.</p> <p>2012 Progetto Adria A. Italia-Slovenia. (12 mesi) Committente: VIU, Venice International University. Progetto pilota per la realizzazione di business train. Indagini agli utenti e business plan.</p> <p>2011 Progetto TRIM. Italia-Austria. (12 mesi) Committente: VIU, Venice International University. Interfaccia GIS per la localizzazione delle piattaforme logistiche.</p> <p>2011 Progetto Transitects. (6 mesi) Committente: UnionCamere del Veneto. Assistenza Tecnica al partner di progetto nella redazione di un progetto pilota per l'ottimizzazione di nodi logistici.</p> <p>2008 Piano Strategico della Logistica Veneta. (12 mesi) Committente: Metadistretto Veneto della Logistica. Studio economico dei flussi merci di import-export.</p> <p>2007 Piano della Mobilità di Area Vasta del basso Friuli.(6 mesi) Committente: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.</p>

	<p>Studio delle capacità residue nelle infrastrutture di trasporto e simulazioni di scenari di crescita</p> <p>2006 - Piano territoriale di coordinamento provinciale della provincia di Treviso. Studio dei flussi di traffico. (12 mesi) Committente: Provincia di Treviso.</p>
--	---

• Date (da – a)	Da gennaio 2006 a giugno 2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Regione del Veneto – Segreteria Infrastrutture e Mobilità – Unità Complessa Logistica</p> <p>Inquadramento D e C</p>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico territoriale
• Tipo di impiego	<p>Project Manager di progetti di cooperazione europea infrastrutture e trasporti con particolare riguardo ai progetti sulla mobilità nell'arco alpino. (progetto AlpCheck, Ab Landbridge, AlpenCorS, etc)</p> <p>Attività di controllo tecnico nell'ambito del programma quadro per lo sviluppo della rete delle autostrade del mare e di cooperazione mediterranea.</p> <p>Attività tecnica e di coordinamento nell'ambito della redazione del Piano Regionale Trasporti</p>

• Date (da – a)	Da dicembre 2004 a gennaio 2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Regione del Veneto – Segreteria Infrastrutture e Mobilità – Unità Complessa per la Redazione del Piano Regionale Trasporti</p> <p>Inquadramento D e C e Collaboratore Occasionale.</p>
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico territoriale
• Tipo di impiego	<p>Incarichi di gestione ed ottimizzazione del modello di simulazione della mobilità regionale.</p> <p>Organizzazione dei dati di monitoraggio del traffico provenienti da amministrazioni locali e dall'Osservatorio Mobilità finalizzata alla calibrazione e validazione del modello.</p> <p>Utilizzo del modello di simulazione della mobilità regionale, privata, trasporto pubblico e merci, quale strumento di supporto alle decisioni</p>

	e base dati per l'interscambio tra diversi operatori ed amministrazioni.
--	--

• Date (da – a)	Da Novembre 2003 a Dicembre 2004
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Brescia – Ufficio Piano Urbano del traffico Inquadramento Co.co.co
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico
• Tipo di impiego	<p>Incarichi di progettazione, coordinamento e realizzazione di indagini sulla mobilità con rilievi di flussi veicolari, indagini O/D e della sosta.</p> <p>Elaborazione dei dati rilevati dalle indagini e dalle spire ad induttanza magnetica.</p> <p>Verifiche funzionali di intersezioni (regolate a precedenza, rotatorie e semaforizzate).</p> <p>Creazione, stima e validazione di modelli di assegnazione di traffico mediante l'utilizzo di software specifici.</p> <p>Studi di fattibilità di scenari futuri nell'ambito gestionale ed infrastrutturale.</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA	Italiano - Madrelingua
--------------	-------------------------------

ALTRE LINGUE

	Inglese
• Capacità di lettura	Ottima (CEFR C1)
• Capacità di scrittura	Molto buona (CEFR B2 High)
• Capacità di espressione orale	Molto buona (CEFR B2 High)

Altre Competenze	Conoscenza specifica di Inglese Tecnico e Marittimo
------------------	--

	Spagnolo
• Capacità di lettura	Molto buona
• Capacità di scrittura	Scarsa
• Capacità di espressione orale	Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	Ottime competenze relazionali, per 6 anni attivo come animatore nell' AGESCI (Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani): incarichi di formazione ed educazione di giovani in diverse fasce di età e di organizzazione di numerosi eventi e soggiorni educativi
---	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i>	Attitudini organizzative e gestionali
--	---------------------------------------

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Buona conoscenza dell'uso del PC e applicativi (Word, Excel, Access, File Maker, PowerPoint, Publisher, Front Page, ...)</p> <p>Realizzazione di modelli tramite software PARAMICS per la microsimulazione dinamica dei fenomeni di traffico.</p> <p>Software VISUM per la simulazione della mobilità a scala regionale. Costruzione, calibrazione ed interrogazione di modelli di mobilità privata, trasporto pubblico e merci.</p> <p>Esperienza nell'utilizzo di applicativi cartografici GIS e di programmi di disegno assistito (AutoCad)</p>
--	---

<p>CORSI CERTIFICATI <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<table border="1"> <tr> <td>Corso di formazione</td> <td>Inglese Tecnico Marittimo</td> </tr> <tr> <td>Data inizio</td> <td>Febbraio 2018</td> </tr> <tr> <td>Data fine</td> <td>Giugno 2018</td> </tr> <tr> <td>Durata</td> <td>36 ore</td> </tr> <tr> <td>Ente di formazione</td> <td><i>Wall Street English + esame Bulats</i></td> </tr> <tr> <td>Materie approfondite</td> <td>Inglese Tecnico Marittimo</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Corso di formazione</td> <td>Tecniche di Project Management</td> </tr> <tr> <td>Data inizio</td> <td>18 gennaio 2018</td> </tr> <tr> <td>Data fine</td> <td>25 gennaio 2018</td> </tr> <tr> <td>Durata</td> <td>12 ore</td> </tr> <tr> <td>Ente di formazione</td> <td><i>Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia</i></td> </tr> <tr> <td>Materie approfondite</td> <td>Strumenti per il project management. Applicazioni nelle infrastrutture portuali</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Corso di formazione</td> <td>Direttiva 2014/94 sulla logistica petrolifera</td> </tr> <tr> <td>Data inizio</td> <td>27 novembre 2017</td> </tr> <tr> <td>Data fine</td> <td>27 novembre 2017</td> </tr> <tr> <td>Durata</td> <td>4 ore</td> </tr> <tr> <td>Ente di formazione</td> <td><i>Università Ca' Foscari di Venezia</i></td> </tr> <tr> <td>Materie approfondite</td> <td>Logistica Portuale</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Corso di formazione</td> <td>Organizzazione e gestione di un terminal portuale</td> </tr> <tr> <td>Data inizio</td> <td>5 aprile 2017</td> </tr> <tr> <td>Data fine</td> <td>5 aprile 2017</td> </tr> <tr> <td>Durata</td> <td>8 ore</td> </tr> <tr> <td>Ente di</td> <td><i>CFLI</i></td> </tr> </table>	Corso di formazione	Inglese Tecnico Marittimo	Data inizio	Febbraio 2018	Data fine	Giugno 2018	Durata	36 ore	Ente di formazione	<i>Wall Street English + esame Bulats</i>	Materie approfondite	Inglese Tecnico Marittimo	Corso di formazione	Tecniche di Project Management	Data inizio	18 gennaio 2018	Data fine	25 gennaio 2018	Durata	12 ore	Ente di formazione	<i>Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia</i>	Materie approfondite	Strumenti per il project management. Applicazioni nelle infrastrutture portuali	Corso di formazione	Direttiva 2014/94 sulla logistica petrolifera	Data inizio	27 novembre 2017	Data fine	27 novembre 2017	Durata	4 ore	Ente di formazione	<i>Università Ca' Foscari di Venezia</i>	Materie approfondite	Logistica Portuale	Corso di formazione	Organizzazione e gestione di un terminal portuale	Data inizio	5 aprile 2017	Data fine	5 aprile 2017	Durata	8 ore	Ente di	<i>CFLI</i>
Corso di formazione	Inglese Tecnico Marittimo																																														
Data inizio	Febbraio 2018																																														
Data fine	Giugno 2018																																														
Durata	36 ore																																														
Ente di formazione	<i>Wall Street English + esame Bulats</i>																																														
Materie approfondite	Inglese Tecnico Marittimo																																														
Corso di formazione	Tecniche di Project Management																																														
Data inizio	18 gennaio 2018																																														
Data fine	25 gennaio 2018																																														
Durata	12 ore																																														
Ente di formazione	<i>Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia</i>																																														
Materie approfondite	Strumenti per il project management. Applicazioni nelle infrastrutture portuali																																														
Corso di formazione	Direttiva 2014/94 sulla logistica petrolifera																																														
Data inizio	27 novembre 2017																																														
Data fine	27 novembre 2017																																														
Durata	4 ore																																														
Ente di formazione	<i>Università Ca' Foscari di Venezia</i>																																														
Materie approfondite	Logistica Portuale																																														
Corso di formazione	Organizzazione e gestione di un terminal portuale																																														
Data inizio	5 aprile 2017																																														
Data fine	5 aprile 2017																																														
Durata	8 ore																																														
Ente di	<i>CFLI</i>																																														

formazione	
Materie approfondite	Logistica Portuale

Corso di formazione	Grimaldi Training Onboard
Data inizio	16 maggio 2017
Data fine	22 maggio 2017
Durata	48 ore
Ente di formazione	<i>Grimaldi Group</i>
Materie approfondite	Logistica Portuale

Corso di formazione	Strumentazione per le misurazioni marine
Data inizio	4 aprile 2016
Data fine	11 aprile 2016
Durata	12 ore
Ente di formazione	<i>Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia</i>
Materie approfondite	Misure finalizzate all'accessibilità nautica

Corso di formazione	Inglese Tecnico Scientifico – Professionale English
Data inizio	Ottobre 2015
Data fine	Aprile 2016
Durata	50 ore
Ente di formazione	<i>Wall Street English</i>
Materie approfondite	Inglese tecnico Scientifico

Corso di formazione	Opere Pubbliche e Codice Appalti
Data inizio	23 giugno 2015
Data fine	26 giugno 2015
Durata	8 ore
Ente di formazione	<i>Ordine degli Ingegneri della provincia di Venezia</i>
Materie approfondite	Sviluppo Infrastrutture Portuali

Corso di formazione	Ten-t Days
Data inizio	21 giugno 2015
Data fine	22 giugno 2015
Durata	8 ore
Ente di formazione	<i>DG Move EU</i>
Materie approfondite	Sviluppo Infrastrutture Portuali

Corso di formazione	La gestione della logistica dell'automotive
Data inizio	5 giugno 2015
Data fine	10 giugno 2015
Durata	16 ore
Ente di formazione	<i>CFLI</i>
Materie approfondite	Logistica Portuale

Corso di formazione	World Conference on Transport Research Society
Data inizio	11 maggio 2015
Data fine	12 maggio 2015
Durata	12 ore
Ente di formazione	<i>Antwerp University</i>
Materie approfondite	Logistica Portuale

Corso di formazione	Evoluzione della Logistica nel mondo e nel mediterraneo
Data inizio	17 ottobre 2014
Data fine	31 ottobre 2014
Durata	12 ore
Ente di formazione	<i>CFLI</i>
Materie approfondite	Logistica Portuale

Corso di formazione	La Gestione dei database MS access
Data inizio	12 giugno 2014
Data fine	17 giugno 2014
Durata	8 ore
Ente di formazione	<i>Università Ca' Foscari di Venezia</i>
Materie approfondite	Tecniche per la gestione dati trasportistici

Corso di formazione	Green Logistics
Data inizio	4 marzo 2014
Data fine	15 aprile 2014
Durata	24 ore
Ente di formazione	<i>CFLI</i>
Materie approfondite	Logistica Portuale

Corso di formazione	Il PPP per il finanziamento e la realizzazione delle infrastrutture portuali
----------------------------	---

Data inizio	4 ottobre 2013
Data fine	26 ottobre 2013
Durata	16 ore
Ente di formazione	<i>Università Bocconi</i>
Materie approfondite	Sviluppo Infrastrutture Portuali

Corso di formazione	Business Analytics e Big Data
Data inizio	27 maggio 2013
Data fine	27 maggio 2013
Durata	8 ore
Ente di formazione	<i>Università di Salisburgo</i>
Materie approfondite	Tecniche per la gestione dati trasportistici

Corso di formazione	Measuring Container Terminal Performance
Data inizio	21 marzo 2013
Data fine	21 marzo 2013
Durata	8 ore
Ente di formazione	<i>CFLI</i>
Materie approfondite	Logistica Portuale

Corso di formazione	Conseguimento certificazione Project Manager ISI - PM
Data inizio	18 ottobre 2012
Data fine	20 ottobre 2012
Durata	24 ore
Ente di formazione	<i>Luiss Business School</i>
Materie approfondite	Strumenti per il project management. Applicazioni nelle infrastrutture portuali

Corso di formazione	Corso Avanzato Inglese Marittimo
Data inizio	Ottobre 2011
Data fine	Maggio 2012
Durata	30 ore
Ente di formazione	<i>CFLI</i>
Materie approfondite	Inglese Tecnico Marittimo

Corso di formazione	Laguna di Venezia, aspetti idrodinamici
Data inizio	Ottobre 2011

Data fine	Dicembre 2012
Durata	30 ore
Ente di formazione	<i>Comune di Venezia</i>
Materie approfondite	Idrologia per lo sviluppo del sistema portuale

Corso di formazione	Corso di Tecnica Ferroviaria
Data inizio	6 maggio 2011
Data fine	6 maggio 2011
Durata	8 ore
Ente di formazione	<i>CFI</i>
Materie approfondite	Tecniche di infrastrutture per lo sviluppo portuale

Corso di formazione	Dottorato di Diritto Europeo dei contratti. Legislazione Portuale
Data inizio	10 marzo 2010
Data fine	28 maggio 2010
Durata	32 ore
Ente di formazione	<i>Università Ca' Foscari di Venezia</i>
Materie approfondite	Logistica e Regolamentazione Portuale

Corso di formazione	Merci Pericolose – IMDG 34/2008
Data inizio	10 febbraio 2010
Data fine	10 febbraio 2010
Durata	8 ore
Ente di formazione	<i>CFLI</i>
Materie approfondite	Logistica Portuale

Corso di formazione	Il procedimento Amministrativo
Data inizio	19 ottobre 2009
Data fine	26 ottobre 2009
Durata	8 ore
Ente di formazione	<i>CFLI</i>
Materie approfondite	Diritto amministrativo nell'ambito portuale

Corso di formazione	Software simulazione dei flussi stradali VISUM
Data inizio	Ottobre 2004

	Data fine	Novembre 2004
	Durata	36 ore
	Ente di formazione	<i>TPS Perugia</i>
	Materie approfondite	Tecniche per la gestione dati trasportistici
	Corso di formazione	Software per la microsimulazione dinamica del traffico PARAMICS
	Data inizio	Febbraio 2004
	Data fine	Marzo 2004
	Durata	36 ore
	Ente di formazione	<i>Systematica Milano</i>
	Materie approfondite	Tecniche per la gestione dati trasportistici
	Corso di formazione	Tecniche di progettazione delle intersezioni
	Data inizio	Aprile 2004
	Data fine	Maggio 2004
	Durata	16 ore
	Ente di formazione	<i>Politecnico di Milano</i>
Materie approfondite	Sviluppo Infrastrutture	

PATENTE O PATENTI	Patente di guida cat. B Patente Nautica. Vela e Motore senza limiti dalla costa.
--------------------------	---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Venezia, 14 / 08 / 2020

Paolo Menegazzo