

**DATI GENERALI**

Cognome e nome **ROSSELLI ALESSANDRO**
Data di nascita 26/05/1959
E-mail alessandro.rosselli@regione.toscana.it
Matricola 18619
Anzianità aziendale (anno) 2011
Direzione di appartenenza **COMPETITIVITÀ TERRITORIALE DELLA TOSCANA E AUTORITÀ DI GESTIONE**
Settore di appartenenza **INFRASTRUTTURE PUBBLICHE NELLE AREE GEOTERMICHE**
Rapporto di lavoro **INDETERMINATO**
Posizione giuridica **D**
Durata nella posizione giuridica (anno) 14
(Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)
Incarico attualmente assegnato **DIRIGENTE A CONTRATTO**
Denominazione dell'incarico **RESPONSABILE DEL SETTORE INFRASTRUTTURE PUBBLICHE NELLE AREE GEOTERMICHE**
Ruolo ricoperto **DIRIGENTE**
Tipologia di struttura **SETTORE REGIONALE**
Declaratoria **Coordinamento e monitoraggio dell'attuazione degli interventi in materia di infrastrutture pubbliche previsti negli Accordi di Programma delle Aree Geotermiche e nell'ambito del piano pluriennale degli investimenti geotermici di cui all'art. 16 bis del Dlg 22/2010.**

**SINTESI DELLE PIÙ SIGNIFICATIVE
ESPERIENZE PROFESSIONALI ED
UNIVERSITARIE**

A seguito dell'esito positivo della procedura selettiva conclusa nel mese di gennaio 2025 con DDG 142 del 08/01/2025, ho assunto l'incarico di Responsabile del Settore Infrastrutture pubbliche nelle aree geotermiche, con il ruolo di Dirigente a contratto all'interno della Direzione Competitività Territoriale della Toscana e Autorità di Gestione.

A seguito della nomina del nuovo Segretario Generale della Autorità portuale regionale con DPGR n° 104/2024 dal 3 settembre 2024 ho concluso l'incarico commissariale e sono rientrato dalla aspettativa con assegnazione alla Direzione MITPL.

Dal 26/05/2023 al 02/09/2024 ho ricoperto l'incarico di Commissario per l'espletamento delle funzioni di Segretario generale dell'Autorità Portuale in conformità alla nomina con DPGR 86/2023 e successivi decreti di proroga.

Dal 28 aprile 2022 al 25 maggio 2023 ho svolto l'incarico di Segretario Generale della Autorità Portuale Regionale a seguito della nomina del Presidente della Regione Toscana con DPGR64/2022.

Dal 2011 fino al 04/2022 ho svolto una serie di attività volte allo studio, alla programmazione, alla progettazione ed alla attuazione di interventi di interesse regionale nel campo della progettazione urbana, della portualità, della navigazione interna e della logistica, mettendo a frutto sia le nuove competenze acquisite in Regione Toscana che le precedenti esperienze libero professionali e di ricerca universitaria.

In tale contesto, con incarico di P.O, ho maturato significative competenze ed esperienze nelle attività di coordinamento e collegamento tra le strutture regionali coinvolte, enti locali ed altre pubbliche amministrazioni a vario titolo interessate (Direzione Urbanistica, Sviluppo Economico, Mobilità e Infrastrutture, Interporti Livorno e di Prato, Istituto di R&S Lucense, AdSP MTS, varie Amm.ni Comunali e Provinciali).

Dal 2001 al 2010 ho svolto attività didattica e di ricerca universitaria per le Università di Firenze e di Pisa, ricoprendo i ruoli di docente a contratto e di assegnista di

ricerca nel campo della progettazione e riqualificazione urbana, della progettazione di stazioni marittime e di porti turistici, con riferimento ad ambiti portuali sia nazionali che stranieri. Un recente lavoro di ricerca operativa in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria dei trasporti dell'Università di Pisa sul waterfront della città di Messina è stato pubblicato su una rivista di settore inglese.

Dal 1991 al 2010 ho svolto attività libero professionale nel campo della progettazione di edifici e spazi pubblici, della riqualificazione di waterfront e del progetto di porti turistici, prima nello studio paterno e successivamente anche in collaborazione con studi e società di ingegneria di livello nazionale (Studio Archea (Firenze), Studio Rossi Prodi Associati (Firenze), Studio Mazzanobile Associati (Roma), Garassino Srl (Milano), Acquatecno Srl (Roma), Studio Battle y Roig (Barcellona).

Alcuni progetti sono stati selezionati o menzionati in occasione di concorsi di progettazione nazionali ed internazionali.

ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT (con riferimento agli ultimi dieci anni)

Date (da - a)	08/01/2025 a oggi
Principali mansioni e responsabilità	Dirigente del Settore Infrastrutture pubbliche nelle aree geotermiche, a seguito della procedura selettiva pubblica conclusa con il DDG 142 del 08/01/2025 con il compito di Coordinamento e monitoraggio dell'attuazione degli interventi in materia di infrastrutture pubbliche previsti negli Accordi di Programma delle Aree Geotermiche e nell'ambito del piano pluriennale degli investimenti geotermici di cui all'art. 16 bis del Dlgs 22/2010.
Struttura organizzativa di riferimento	DIREZIONE COMPETITIVITÀ TERRITORIALE DELLA TOSCANA E AUTORITÀ DI GESTIONE.
Ruolo	DIRIGENTE
Denominazione incarico	Dirigente a contratto
Denominazione EQ	
Date (da - a)	03/09/2024 a 07/01/2025
Principali mansioni e responsabilità	Funzionario tecnico professionale presso Direzione Mobilità, Infrastrutture e TPL di Regione Toscana. Sono state svolte attività di raccolta informazioni aggiornate, progettazione e realizzazione di tavole sinottiche di grande formato da utilizzare in occasione delle prossime conferenze di monitoraggio del PRIIM
Struttura organizzativa di riferimento	DIREZIONE MOBILITÀ, INFRASTRUTTURE E TPL
Ruolo	FUNZIONARIO TECNICO PROFESSIONALE
Denominazione incarico	
Denominazione EQ	
Date (da - a)	03/09/2024 a 07/01/2025
Principali mansioni e responsabilità	RUP del progetto di riqualificazione di piazza Lorenzo Viani a Viareggio, ricadente nelle competenze della Autorità Portuale Regionale. Sono state svolte attività propedeutiche di indirizzo della progettazione (esterna) allo scopo di definire obiettivi di pubblico interesse da perseguire, requisiti funzionali e prestazionali degli spazi, vincoli progettuali da ottemperare. Effettuata verifica e validazione del progetto definitivo ed esecutivo.
Struttura organizzativa di riferimento	AUTORITÀ PORTUALE REGIONALE
Ruolo	COMMISSARIO
Denominazione incarico	COMMISSARIO PER L'ESPLETAMENTO DELLE FUNZIONI DI SEGRETARIO GENERALE
Denominazione EQ	
Date (da - a)	07/2023 - 06/2024
Principali mansioni e responsabilità	RUP del progetto di riqualificazione del collegamento stradale tra la banchina commerciale e Viale Europa a Viareggio, ricadente nelle competenze della Autorità Portuale Regionale. Sono state svolte attività propedeutiche di indirizzo della progettazione (esterna) allo

	scopo di definire obiettivi di pubblico interesse da perseguire, requisiti funzionali e prestazionali della infrastruttura, vincoli progettuali da ottemperare. Effettuata verifica e validazione del progetto definitivo ed esecutivo.
Struttura organizzativa di riferimento	AUTORITA' PORTUALE REGIONALE
Ruolo	COMMISSARIO
Denominazione incarico	COMMISSARIO PER L'ESPLETAMENTO DELLE FUNZIONI DI SEGRETARIO GENERALE
Denominazione EQ	
Date (da - a)	04/2023 - 02/2024
Principali mansioni e responsabilità	RUP del progetto di riqualificazione e consolidamento della banchina sud delle porte vinciane del canale Burlamacca a Viareggio, ricadente nelle competenze della Autorità Portuale Regionale. Sono state svolte attività propedeutiche di indirizzo della progettazione (esterna) allo scopo di definire obiettivi di pubblico interesse da perseguire, requisiti funzionali e prestazionali della infrastruttura, vincoli progettuali da ottemperare. Effettuata verifica e validazione del progetto definitivo ed esecutivo.
Struttura organizzativa di riferimento	AUTORITA' PORTUALE REGIONALE
Ruolo	SEGRETARIO GENERALE - COMMISSARIO
Denominazione incarico	COMMISSARIO PER L'ESPLETAMENTO DELLE FUNZIONI DI SEGRETARIO GENERALE
Denominazione EQ	
Date (da - a)	05/2023 - 02/09/2024
Principali mansioni e responsabilità	Incarico di Commissario per lo svolgimento delle funzioni di Segretario Generale della Autorità Portuale Regionale DPGR 86/2023 e successivi atti di proroga
Struttura organizzativa di riferimento	AUTORITA' PORTUALE REGIONALE
Ruolo	COMMISSARIO
Denominazione incarico	COMMISSARIO PER L'ESPLETAMENTO DELLE FUNZIONI DI SEGRETARIO GENERALE
Denominazione EQ	
Date (da - a)	01/2023 - 12/2023
Principali mansioni e responsabilità	Attività di impulso e contributi di merito nell'ambito della riforma il sistema di reclutamento del personale dell'APR superando il sistema che aveva prodotto il blocco assunzionale, culminata con la emanazione della nuova legge regionale 12 dicembre 2023, n. 46, "Disposizioni in materia di personale dell'Autorità portuale regionale. Modifiche alla l.r. 23/2012".
Struttura organizzativa di riferimento	AUTORITA' PORTUALE REGIONALE
Ruolo	SEGRETARIO GENERALE - COMMISSARIO
Denominazione incarico	SEGRETARIO GENERALE – COMMISSARIO PER L'ESPLETAMENTO DELLE FUNZIONI DI SEGRETARIO GENERALE
Denominazione EQ	
Date (da - a)	04/2022 - 05/2023
Principali mansioni e responsabilità	Incarico di Segretario Generale della Autorità Portuale Regionale DPGR 64/2022
Struttura organizzativa di riferimento	AUTORITA' PORTUALE REGIONALE
Ruolo	SEGRETARIO GENERALE
Denominazione incarico	SEGRETARIO GENERALE
Denominazione EQ	

Date (da - a)	03/2021 – 04/2022
Principali mansioni e responsabilità	<p>Redazione dello studio di fattibilità per la determinazione delle intensità dell'aiuto e della relazione tecnica generale ai fini della notifica Aiuti di Stato alla CE relativa alla proposta di un incentivo regionale finalizzato a rilanciare e sviluppare la intermodalità nel trasporto delle merci via terra, denominato "ferrobonus regionale".</p> <p>Redazione schema di protocollo di intesa tra RT, AdSP MTS e ITAV per l'attuazione delle azioni propedeutiche alla concreta realizzazione di nuovi servizi di trasporto intermodale afferenti al porto di Livorno.</p> <p>Redazione schema di protocollo di intesa tra RT, AdSP MTS e ITC per la realizzazione di nuovi servizi di trasporto intermodale finalizzati all'abbattimento delle esternalità ambientali del trasporto stradale delle merci favorendo lo shift modale gomma-ferro.</p> <p>Redazione schema di protocollo di intesa tra RT, AdSP MTS, Comuni di Pisa e Livorno e società Navicelli di Pisa Srl per la realizzazione di un ponte a campata mobile sul canale Scolmatore d'Arno in loc. Calambrone.</p>
Struttura organizzativa di riferimento	LOGISTICA E CAVE + VIABILITÀ REGIONALE AMBITI PISA, LIVORNO, LUCCA E MASSA CARRARA, PORTI REGIONALI
Ruolo	FUNZIONARIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ELEVATA QUALIFICAZIONE
Denominazione EQ	PROGRAMMAZIONE INTERVENTI SU PORTI REGIONALI, INTERPORTI E VIE NAVIGABILI
Date (da - a)	01/2016 – 01/2019
Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettista e coordinatore della variante al PRP di Viareggio in regime di distacco al 40% presso la Autorità Portuale Regionale</p> <p>Fase 1: formazione quadro conoscitivo partecipato e sua implementazione su base GIS</p> <p>Fase 2: Analisi SWOT, definizione Vision, redazione quadro strategico e redazione documentazione Variante al PRP)</p> <p>Attività di progettazione a supporto della Autorità Portuale Regionale per l'intervento di riqualificazione del Molo Garibaldi, in Porto S.Stefano (GR). Progetto di fattibilità tecnica ed economica ai sensi del D.Lgs. 50/2016. Attività di coordinamento del gruppo di lavoro interno nominato con Decreto dirigenziale n. 19 del 19/09/2016.</p> <p>Attività di progettazione a supporto della Autorità Portuale Regionale; redazione di relazioni paesaggistiche ex DPCM 12/12/2005 e DPR 31/2017 nell'ambito dei procedimenti autorizzativi inerenti nuovi interventi previsti nei porti regionali.</p> <p>DEC del progetto definitivo per la realizzazione dello scavalco ferroviario della linea Tirrenica presso Calambrone (Livorno). Redazione della documentazione di appalto per l'affidamento della progettazione definitiva, gestione gara su piattaforma START.</p> <p>DEC della attività di bonifica bellica a supporto delle indagini geognostiche relative al progetto definitivo dello scavalco ferroviario di Calambrone. Redazione documentazione di appalto per l'affidamento del servizio, gestione gara su piattaforma START.</p> <p>DEC della attività di indagine geognostica e analisi di laboratorio a supporto del progetto definitivo dello scavalco ferroviario di Calambrone. Redazione documentazione di appalto per l'affidamento del servizio, gestione gara su piattaforma START.</p> <p>Responsabile tecnico della indagine stated preferences sulle scelte di trasporto delle aziende PMI nella Regione Toscana e analisi dei dati.</p>
Struttura organizzativa di riferimento	LOGISTICA E CAVE + VIABILITÀ REGIONALE AMBITI PISA, LIVORNO, LUCCA E MASSA CARRARA, PORTI REGIONALI
Ruolo	FUNZIONARIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ELEVATA QUALIFICAZIONE
Denominazione EQ	PROGRAMMAZIONE INTERVENTI SU PORTI REGIONALI, INTERPORTI E VIE NAVIGABILI
Date (da - a)	07/2013 – 12/2015

Principali mansioni e responsabilità	Attività istruttoria nell'ambito di procedimenti inerenti la gestione dei contributi a favore dei comuni costieri per interventi manutentivi e implementativi di porti e approdi turistici, vie navigabili ed interporti
Struttura organizzativa di riferimento	PROGRAMMAZIONE PORTI COMMERCIALI, INTERPORTI E PORTI E APPRODI TURISTICI
Ruolo	FUNZIONARIO GESTIONE TECNICA
Denominazione incarico	
Denominazione EQ	
Date (da - a)	12/2011 – 06/2013
Principali mansioni e responsabilità	Membro del gruppo tecnico per la rilocalizzazione degli edifici pubblici (scuole, ERP, distretto AUSL) in aree non soggette a rischio idraulico della ex area ferroviaria di Aulla presso l'Ufficio del Commissario Delegato per l'Emergenza. Redazione masterplan e progetto preliminare e predisposizione della documentazione to per l'affidamento della progettazione definitiva del comparto scolastico, gestione gara su piattaforma START.
Struttura organizzativa di riferimento	Attività istruttoria nell'ambito di procedimenti inerenti la formazione degli strumenti della pianificazione territoriale ed urbanistica dei comuni della provincia di Lucca e di piani attuativi, ai sensi della vigente legge urbanistica regionale. DIREZIONE GENERALE URBANISTICA E PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO
Ruolo	FUNZIONARIO GESTIONE TECNICA
ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI	
Date (da - a)	05/2019 – 10/2019
Nome datore di lavoro	Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale
Tipo di azienda o settore	Ricerca
Ruolo	Collaboratore esterno a contratto
Principali mansioni e responsabilità	Incarico di collaborazione alla "Ricerca sugli ambiti città-porto, o waterfront, interessati da flussi di traffico dello Short Sea Shipping (SSS) nei porti del settore nord-occidentale del Mar Mediterraneo e ubicati al di fuori della Toscana" Responsabile scientifico: Prof. Ing. Antonio Pratelli Ambiti di studio: porto di Messina Tecniche utilizzate: urbanistica computazionale, teoria delle reti Pubblicazione sulla rivista <i>International Journal of Transport</i> di Southampton
Date (da - a)	09/2010 – 07/2012
Nome datore di lavoro	Autorità Portuale di Livorno
Tipo di azienda o settore	Pubblica Amministrazione
Ruolo	Collaboratore esterno
Principali mansioni e responsabilità	Incarico di assistenza specialistica ai laboratori internazionali per progetto europeo SEATOLAND, programma MED 2007/2013 Attività 1: Studio di pre-fattibilità concernente la riqualificazione del sistema delle vie d'acqua urbane e delle emergenze monumentali ad esse connesse Attività 2: Supporto tecnico alla gestione del progetto, redazione rapporti intermedi, deliverables, partecipazione ai laboratori internazionali di progetto.
Date (da - a)	09/2010 – 12/2010
Nome datore di lavoro	Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale
Tipo di azienda o settore	Ricerca
Ruolo	Assegnista di ricerca
Principali mansioni e responsabilità	Incarico di collaborazione alla ricerca convenzionata "Studio di soluzioni per problemi di traffico localizzati sulla rete urbana e nell'analisi di sistemi viari a scala di compartimento del quartiere S.Concordio – Comune di Lucca" Attività svolta: progettazione proposta di implementazione della rete delle piste

ciclabili del quartiere.
 Responsabile scientifico: Prof. Ing. Antonio Pratelli

Date (da - a) 01/2010 – 06/2010
 Nome datore di lavoro Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale
 Tipo di azienda o settore Ricerca
 Ruolo Assegnista di ricerca
 Principali mansioni e responsabilità Incarico di collaborazione alla ricerca convenzionata “Studio e valutazione degli aspetti funzionali, architettonici e paesaggistici per la realizzazione del Parco della Salute integrato col sistema dei parcheggi del Nuovo Ospedale di Livorno”.
 Responsabile scientifico: Prof. Ing. Antonio Pratelli

Date (da - a) 03/2010 – 04/2010
 Nome datore di lavoro Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale
 Tipo di azienda o settore Formazione IFTS
 Ruolo Docente a contratto
 Principali mansioni e responsabilità Incarico di docenza a contratto per Corso di Formazione IFTS per la figura di “Tecnico superiore in logistica integrata”
 Attività: Gli spazi per la logistica in ambito portuale – Modalità: 12 ore frontali

Date (da - a) 09/2001-09/2008
 Nome datore di lavoro Università di Firenze - Facoltà di Architettura P.za S. Marco, 1 50121 Firenze
 Tipo di azienda o settore Didattica universitaria Docente a contratto
 Ruolo Titolare di corsi di insegnamento sul progetto architettonico ed urbano (da 4 a 8 crediti).
 Principali mansioni e responsabilità Attività di correlatore in tesi di laurea sul tema del progetto urbano nella città consolidata, dell'interfaccia città-porto, stazioni marittime in porti commerciali nazionali (casi di Livorno, Piombino, Cagliari, Amburgo, Marsiglia), portualità turistica. Teorie e tecniche della progettazione architettonica applicate alle infrastrutture lineari e puntuali. Strutture ibride ed ipogee.

Date (da - a) 01/2005 – 06/2006
 Nome datore di lavoro Università di Firenze - Dipartimento di progettazione dell'Architettura
 Tipo di azienda o settore Ricerca
 Ruolo Assegnista di ricerca
 Principali mansioni e responsabilità Coordinamento operativo gruppo di studio, ricercatore, relatore nell'ambito del progetto di interesse europeo WATERFRONT MED, programma Interreg IIIB Medocc, all'interno del gruppo di ricerca, su incarico di Regione Toscana

Date (da - a) 01/1993 – 06/2006
 Nome datore di lavoro Studio professionale in proprio
 Tipo di azienda o settore Concorsi di progettazione in campo nazionale ed internazionale
 Ruolo Progettista
 Principali mansioni e responsabilità Co-progettista in n° 6 concorsi con progetto premiato
 Capogruppo in n° 3 concorsi con progetto premiato
 Capogruppo in n° 1 concorso con progetto vincitore

In particolare:
 2007
 Cavriglia (AR)
 Piano di riuso e valorizzazione dell'area ex mineraria di Cavriglia, comprendente lo studio del nuovo assetto paesaggistico, insediativo ed infrastrutturale dell'intera area mineraria.
 Concorso nazionale di idee
 Progetto premiato

2005
Marina di Latina (Roma)
Riquilificazione urbanistica ed ambientale del waterfront, comprendente lo studio del nuovo assetto paesaggistico, insediativo e infrastrutturale di una fascia di territorio costiero dello sviluppo di circa 8,5 Km caratterizzato da fenomeni di abusivismo edilizio, degrado ambientale e smantellamento della vecchia centrale nucleare.
Concorso internazionale di idee
(Con Joan Roig – Barcellona e Aldo Mazzanobile – Roma)
Progetto premiato

2004
Marina di Carrara (Massa)
Razionalizzazione e riquilificazione ambientale e funzionale dell'interfaccia porto-città, comprendente lo studio del nuovo assetto infrastrutturale, delle aree pubbliche e private contigue al porto commerciale ed al futuro porto turistico.
Concorso internazionale di progettazione in due fasi (Con Rossiprodi Associati Srl e Garassino Srl)
Progetto premiato

2002
Sestri Levante (Genova)
Riorganizzazione dell'area portuale e realizzazione di un approdo turistico per 300 posti barca.
Concorso internazionale di progettazione
(con Garassino Srl – Milano e Acquatecno Srl - Roma)
Progetto pubblicato in "Sustainable tourism & transport development in Adrion" , Ed. Alinea, Firenze, 2004

Date (da - a)	03/1995 – 12/1997
Nome datore di lavoro	Comune di Portoferraio (LI)
Tipo di azienda o settore	Pubblica amministrazione
Ruolo	Collaborazione alla progettazione (titolare incarico Arch. Luigi Rosselli)
Principali mansioni e responsabilità	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per la riquilificazione ed adeguamento tecnologico della Darsena Medicea, comprendente l'arredo urbano della calate, lo studio dei servizi ai natanti, la revisione dei sistemi di ormeggio, del verde pubblico e dei sottoservizi
Date (da - a)	03/1991 – 12/1993
Nome datore di lavoro	Comune di Portoferraio (LI)
Tipo di azienda o settore	Pubblica amministrazione
Ruolo	Collaborazione alla progettazione (titolare incarico Arch. Luigi Rosselli)
Principali mansioni e responsabilità	Progetto preliminare per la realizzazione di infrastrutture portuali nella baia di Portoferraio, secondo comparto, comprendenti l'ampliamento di una darsena turistica esistente per ulteriori 150 posti barca, un terminale attrezzato per i pescherecci .

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento	01/04/2000
Nome istituto	Università di Firenze
Tipologia di studio	DOTTORATO DI RICERCA
Titolo di studio	Dottore di ricerca in progettazione urbana con una tesi dal titolo: Forma e Struttura nel progetto urbano del Waterfront – L'interfaccia città-porto
Data conseguimento	01/07/90
Nome istituto	Università di Firenze
Tipologia di studio	CORSO DI LAUREA IN ARCHITETTURA
Titolo di studio	LAUREA MAGISTRALE (110 lode/110)

COMPETENZE LINGUISTICHE**PRIMA LINGUA**

Lingua	INGLESE
Livello generale	A1
Capacità di lettura	B1
Capacità di scrittura	A1
Capacità di espressione orale	A1
Frequenza di utilizzo	BASSA

ALTRE LINGUE

Lingua	FRANCESE
Livello generale	A1
Capacità di lettura	B1
Capacità di scrittura	A1
Capacità di espressione orale	A1
Frequenza di utilizzo	BASSA

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza	Accesso banche dati RT, internet, applicativi gestionali, disegno elettronico, sistemi informativi geografici
Tipologia applicativo/linguaggio	Pacchetto Office, Autocad LT, QGIS
Livello posseduto	OTTIMO
Competenza	Sistemi informatici per la analisi spaziale
Tipologia applicativo/linguaggio	DepthMap X, PST Tools
Livello posseduto	OTTIMO

PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione	Paper dal titolo "An analysis between spatial relationships and short sea shipping impact on Messina's waterfront" nella rivista di settore International Journal of Transport - Development and integration (WIT Press, Southampton UK, 2020)
Data	2020
Titolo pubblicazione	Studio dal titolo "Una proposta per la valorizzazione del sistema dei fossi e delle cantine" nel libro dal titolo "Livorno: il porto e la sua città" (a cura di Marco Massa, DeBatte editore, Livorno, 2015)
Data	2015
Titolo pubblicazione	Pubblicazione della ricerca sui Parchi Portuali della Toscana effettuata per conto della Regione Toscana, all'interno del libro "Incrementare la competitività dei territori attraverso i Parchi Portuali - Waterfront Med" (Gangemi Editore, Roma, 2010)
Data	2010
Titolo pubblicazione	Saggio dal titolo "Il sistema dei parchi portuali nel Mediterraneo: aree waterfront ed intermodalità" nel libro dal titolo "Binari sul mare. Scenari di integrazione del trasporto merci". (Officina Edizioni, Roma, 2007)
Data	2007

Titolo pubblicazione	Libro dal titolo "Sistema dei parchi portuali della Toscana - Aree waterfront e nuovi dispositivi di virtualizzazione spaziale". Redazione del capitolo 1 dal titolo "Parco portuale tra fisico ed immateriale". (Alinea Editrice, Firenze, 2006)
Data	2006
Titolo pubblicazione	Saggio dal titolo "Il Waterfront contemporaneo" sulla rivista Portus n°10, trimestrale di RETE, Associazione Internazionale tra le città-porto del Mediterraneo. (Marsilio Editori, Venezia, 2005)
Data	2005
Titolo pubblicazione	Saggio dal titolo "Waterfront as architectural interface" Sul libro dal titolo "Sustainable tourism & transport development in Adrion" a cura della Virtual University of the Adriatic-Ionian basin. (Alinea Editrice, Firenze, 2004)
Data	2004
Titolo pubblicazione	"La progettazione della città portuale" a cura della Università di Firenze con la redazione del capitolo 1 e del capitolo 3. (University Press, Firenze, 2004)
Data	2004
Titolo pubblicazione	Saggio dal titolo "Tempi e spazi del waterfront contemporaneo. Ibridazioni infrastrutturali" e di tre schede-progetto sulla rivista "Trasporti e Cultura n°9 - Il porto come struttura urbana" (Campanotto Editore, Udine, luglio 2004)
Data	2004

CORSI SVOLTI IN REGIONE
(con riferimento agli ultimi 5 anni)

Date (da - a)	29-30/09/2021
Titolo iniziativa	CORSO DI FORMAZIONE "AIUTI DI STATO: PRINCIPI FONDAMENTALI E NUOVE REGOLE"
Area tematica	NORMATIVA EUROPEA
Durata corso (ore)	8 ore
Date (da - a)	01/2018 – 02/2018
Titolo iniziativa	CORSO DI FORMAZIONE "TECNICHE E STRUMENTI DELLA PROGRAMMAZIONE E PIANIFICAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE PORTUALI E LOGISTICHE"
Area tematica	INFRASTRUTTURE, TRASPORTI, SOSTENIBILITA'
Durata corso (ore)	40 ore

ALTRI CORSI SVOLTI

Date (da - a)	09/2017 – 10/2017
Titolo iniziativa	CORSO E-LEARNING PIANO FORMATIVO NAZIONALE "NUOVA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PUBBLICI"
Area tematica	LAVORI PUBBLICI
Durata corso (ore)	21 ore
Date (da - a)	2015
Titolo iniziativa	PERCORSO FORMATIVO PER LA COSTRUZIONE E CONSOLIDAMENTO DI COMPETENZE GIS – MODULO 3 AVANZATO
Area tematica	INFORMATICA

Durata corso (ore)	40 ore
Date (da - a)	2015
Titolo iniziativa	PERCORSO FORMATIVO PER LA COSTRUZIONE E CONSOLIDAMENTO DI COMPETENZE GIS - MODULO 2 INTERMEDIO
Area tematica	INFORMATICA
Durata corso (ore)	40 ore
Date (da - a)	13-15/05/2016
Titolo iniziativa	ARCHMARATHON AWARDS
Area tematica	ARCHITETTURA, URBANISTICA, SOSTENIBILITÀ
Durata corso (ore)	24 ore
Date (da - a)	2/03/2016
Titolo iniziativa	RECUPERO. RINFORZO STRUTTURALE E RIPRISTINO DELLE STRUTTURE IN CALCESTRUZZO
Area tematica	ARCHITETTURA, SOSTENIBILITÀ
Durata corso (ore)	4 ore
Date (da - a)	26/09/2016
Titolo iniziativa	CRITERI E TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DELLA COPERTURA COME FONTE DI ILLUMINAZIONE
Area tematica	ARCHITETTURA, SOSTENIBILITÀ
Durata corso (ore)	4 ore

INCARICHI EXTRA IMPIEGO

Soggetto conferente incarico	Autorità Portuale di Livorno
Descrizione incarico	Incarico di assistenza specialistica ai laboratori internazionali per progetto europeo SEATOLAND, programma MED 2007/2013
Data inizio	09/2010
Data fine	07/2012
Note	
Soggetto conferente incarico	Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale
Descrizione incarico	Incarico di collaborazione alla "Ricerca sugli ambiti città-porto, o waterfront, interessati da flussi di traffico dello Short Sea Shipping (SSS) nei porti del settore nord-occidentale del Mar Mediterraneo e ubicati al di fuori della Toscana" Responsabile scientifico: Prof. Ing. Antonio Pratelli
Data inizio	05/2019
Data fine	10/2019
Note	

ALBI PROFESSIONALI

Albo professionale	ARCHITETTI
Provincia iscrizione	FIRENZE
Data inizio iscrizione	26/02/1991

Data fine iscrizione	
Numero iscrizione	5063