



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome / Cognome **Riccardo Pasi**

Indirizzo Via G. Pancheri 6, 38121 Trento (TN), Italia

Telefono +39 04611996532

Cellulare + 39 3331139175

Fax -

E-mail riccardo.pasi@gmail.com

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 17/12/1985

Sesso Maschile

Occupazione desiderata / Settore professionale

Pianificazione territoriale e urbanistica
Gestione delle risorse idriche
Sistemi Informativi Territoriali

Esperienza professionale

Data Dicembre 2012 – Marzo 2013

Lavoro o posizione ricoperti **Collaborazione autonoma occasionale**

Principali attività e responsabilità Elaborazione di cartogrammi nell'ambito del Progetto "Produzione di abitabilità e condizioni di efficacia di interventi di Social Housing" - PACEISH

Nome e indirizzo del datore di lavoro EURICSE - Istituto Europeo di Ricerca sull'Impresa Cooperativa e Sociale
via San Giovanni 36, 38122 Trento

Tipo di attività o settore GIS e analisi statistica

Data Giugno 2011 – Luglio 2012

Lavoro o posizione ricoperti **Titolare Assegno di ricerca** dal titolo "Definizione di criteri, strumenti e procedure per il raccordo tra i Piani di governo del ciclo dell'acqua e la pianificazione territoriale ed urbanistica alle diverse scale, con particolare riguardo alle potenzialità offerte dai processi di VAS"
Responsabile della ricerca: prof.ssa Maria Rosa Vittadini

Principali attività e responsabilità Attività di ricerca, stesura di pubblicazioni

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università IUAV di Venezia, Santa Croce 191 Tolentini, 30135 Venezia

Tipo di attività o settore Settore Scientifico-Disciplinare: ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica"

Data Febbraio – Luglio 2012

Lavoro o posizione ricoperti **Attività didattica integrativa all'insegnamento**

Principali attività e responsabilità Attività di tutoraggio e collaborazione alla didattica all'interno del Corso di perfezionamento in Tutela e gestione del suolo e delle acque nella pianificazione di bacino

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università IUAV di Venezia, Santa Croce 191 Tolentini, 30135 Venezia

Tipo di attività o settore Settore Scientifico-Disciplinare: ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica"

Data	Giugno – Agosto 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio (nell'ambito del corso universitario specialistico)
Principali attività e responsabilità	Analisi e studio di Piani e Programmi regionali per la gestione delle risorse idriche (PTA in particolare); elaborazione di una cartografia (in ambiente GIS) sull'indisponibilità a nuove derivazioni idroelettriche dei corpi idrici valdostani; lavori ed esperienza d'ufficio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Autonoma Valle d'Aosta, via Promis 2, 11100 Aosta
Tipo di attività o settore	Assessorato opere pubbliche, difesa del suolo e edilizia residenziale pubblica. Dipartimento difesa del suolo e risorse idriche.
Data	Marzo – Giugno 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio (nell'ambito del corso universitario triennale)
Principali attività e responsabilità	Analisi dei documenti riguardanti l'elaborazione della nuova legge urbanistica regionale della Regione Piemonte; utilizzo di software GIS.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CSI-Piemonte, Corso Tazzoli 215/12B, 10134 Torino
Tipo di attività o settore	Direzione sistemi informativi territoriali, Settore cartografia e pianificazione.
Istruzione e formazione	
Data	Giugno 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Level 1 Certificate in ESOL International (Communicator B2)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	The City and Guilds of London Institute
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	B2
Data	Febbraio – Luglio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza (125 ore) al Corso di perfezionamento post-lauream in "Tutela e gestione del suolo e delle acque nella pianificazione di bacino" .
Principali conoscenze acquisite	<ul style="list-style-type: none"> - piani di bacino e piani di distretto idrografico (istituzioni, aspetti giuridici, evoluzioni normative); - aspetti tecnici del piano di bacino (suolo e acqua nelle trasformazioni naturali ed antropiche); - piani di bacino, pianificazione del territorio e valutazioni ambientali; - gestione e tutela delle acque e del suolo (efficacia attuativa).
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università IUAV di Venezia, in collaborazione con il Gruppo 183
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Settore Scientifico-Disciplinare: ICAR/20 "Tecnica e pianificazione urbanistica"
Data	Gennaio 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione nell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori, Sezione A, Settore Pianificazione Territoriale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università IUAV di Venezia Esame di Stato, II sessione 2010
Data	Ottobre 2007 – Aprile 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Pianificazione e Politiche per l'Ambiente , con tesi di laurea dal titolo: "L'idroelettrico e la tutela delle acque: problemi e strategie per la compatibilità. Il caso delle Regioni alpine italiane". Votazione: 110 e Lode su 110, con dignità di pubblicazione
Principali conoscenze acquisite	<ul style="list-style-type: none"> - pianificazione territoriale e progettazione urbana; - politiche ambientali; - valutazione di piani e progetti; - analisi e gestione del rischio; - contabilità ambientale; - diritto amministrativo e ambientale; - GIS
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università IUAV di Venezia, Facoltà di Pianificazione Corso di Laurea Specialistica in Pianificazione e Politiche per l'Ambiente

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	54/S - Classe delle lauree specialistiche in pianificazione territoriale urbanistica e ambientale										
Data	Settembre 2004 – Ottobre 2007										
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale , con tesi di laurea dal titolo: "I flussi informativi all'interno del processo di pianificazione urbanistica comunale alla luce della nuova legge territoriale del Piemonte". Votazione: 110 e Lode su 110										
Principali conoscenze acquisite	<ul style="list-style-type: none"> - pianificazione territoriale, progettazione urbanistica e ambientale; - matematica, fisica tecnica, informatica, statistica, GIS; - cartografia, geologia, ecologia, geografia, sociologia, paesaggio; - economia, diritto ambientale e amministrativo; - storia dell'architettura, storia della città e degli strumenti di pianificazione. 										
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Torino, II Facoltà di Architettura Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale										
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	7 – Classe delle lauree in Urbanistica e Scienze della Pianificazione Territoriale e Ambientale										
Data	Settembre 1999 – Giugno 2004										
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità scientifica , con votazione 95/100										
Principali conoscenze acquisite	Espressione italiana, matematica, scienze, fisica, lingue straniere (inglese, francese), latino, storia, filosofia, storia dell'arte.										
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Statale "Charles Darwin", viale Papa Giovanni XXIII n.25, 10098, Rivoli (TO) Sezione sperimentale in lingue e arte										
Livello nella classificazione nazionale	Diploma di scuola secondaria superiore										
Capacità e competenze personali											
Madrelingua	Italiano										
Altre lingue	Inglese, Francese, Spagnolo										
Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto		
<i>Livello europeo (*)</i>	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				
Inglese	B2	utente autonomo	B2	utente autonomo	B2	utente autonomo	B2	utente autonomo	B2	utente autonomo	
Francese	B1	utente autonomo	B1	utente autonomo	B1	utente autonomo	B1	utente autonomo	B1	utente autonomo	
Spagnolo	A2	utente base	A2	utente base	A2	utente base	A2	utente base	A2	utente base	
(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue											
Capacità e competenze sociali	<ul style="list-style-type: none"> - buone capacità di interazione e relazione con l'ambiente circostante; - buone capacità di comunicazione; - capacità di lavorare in gruppo, maturata nel periodo universitario. 										
Capacità e competenze organizzative	<ul style="list-style-type: none"> - spiccate capacità nell'organizzare e gestire lavori / attività, sia propri che di un gruppo; - senso pratico, ordine, precisione e ottime capacità organizzative. 										
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> - ottima conoscenza dei programmi Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™); - buona conoscenza dei software CAD e GIS; - discreta conoscenza delle applicazioni grafiche (Adobe Illustrator™, PhotoShop™); 										
Informazioni complementari											

<p>Publicazioni</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tesi di laurea specialistica IUAV (2010), premiata con la dignità di pubblicazione: <i>"L'idroelettrico e la tutela delle acque: problemi e strategie per la compatibilità. Il caso delle regioni alpine italiane"</i> Relatore: prof.ssa Maria Rosa Vittadini Co-relatori: prof. Antonio Rusconi, ing. Raffaele Rocco (dirigente della Regione Valle d'Aosta) - Saggio pubblicato sulla rivista <i>Archivio di Studi Urbani e Regionali</i> 100/2011 (Franco Angeli ed.): <i>"Idroelettrico e tutela delle acque: le opportunità d'intervento e regolazione della pubblica amministrazione"</i> - Rapporto di ricerca IUAV (2012): <i>"Definizione di criteri, strumenti e procedure per il raccordo tra i piani di governo del ciclo dell'acqua e la pianificazione territoriale ed urbanistica alle diverse scale con particolare riguardo alle potenzialità offerte dai processi di VAS"</i> Responsabile scientifico: prof.ssa Maria Rosa Vittadini - Rapporto di ricerca EURICSE (2013), Minora F. e Pasi R.: <i>"Abitabilità a Trento. Un quadro interpretativo"</i>
---------------------	--