

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FAILLACE PAOLA ISABELLA
 Titolo di studio LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE
 Indirizzo
 Telefono
 Fax
 E-mail
 Nazionalità
 Luogo e data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	23.04.2015 - in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sogesid Spa c/o Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Via Cristoforo Colombo 44 – 00147 Roma
• Tipo di azienda o settore	La Sogesid Spa svolge attività in materia di tutela del territorio, salvaguardia di tutte le risorse naturali e delle infrastrutture, attraverso interventi operativi che vanno dalle bonifiche alla riqualificazione ambientale, dal supporto nel trattamento dei rifiuti urbani e speciali ai sistemi di monitoraggio e recupero differenziato di materia ed energia, dalla gestione delle risorse idriche alla tutela delle acque marine.
• Tipo di impiego	<i>Esperto a supporto organizzativo e tecnico della "Commissione tecnica di verifica dell'Impatto ambientale VIA-VAS"- istituita con D.P.R. n.90 del 14 maggio 2007- per lo svolgimento delle istruttorie relative ai progetti di opere e di impianti al fine del rilascio del parere di compatibilità ambientale, e alla valutazione ambientale strategica di piani e programmi la cui approvazione compete agli organi di Stato.</i> Verifica della documentazione tecnica relativa all'istruttoria, anche a seguito di richiesta di chiarimenti e tempestiva notizia ai gruppi istruttori competenti di ogni atto pervenuto alla Direzione Generale concernente il progetto di valutazione. Gestione informatica degli atti ed aggiornamento delle banche dati relative al monitoraggio degli atti pervenuti e conclusi. Partecipazioni a riunioni tecniche tra Referente del procedimento e Proponente, sullo stato di avanzamento delle istruttorie tecniche. Analisi di coerenza del quadro prescrittivo complessivo proposto in relazione ai pareri espressi dagli altri enti coinvolti nel procedimento, da sottoporre all'approvazione dell'Assemblea Plenaria. Inserimento nel circuito informatico del Ministero di ogni nota concernente gli stati di avanzamento dell'istruttoria. Predisposizione della documentazione necessaria ai fini dell'espletamento delle sedute della Commissione tecnica e trasmissione dei loro esiti alla Direzione Generale. Trasmissione di copia conforme dei pareri relativi alle attività istruttorie approvati dagli Organi

	della Commissione, ai fini della predisposizione degli atti definitivi da parte dell'Amministrazione. Archiviazione del materiale documentale acquisito nel corso delle attività di istruttoria.
• Date (da – a)	18.10.2016 – 30.06.2017
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo - Direzione generale turismo Via del Collegio Romano, 27 – 00186 Roma
• Tipo di azienda o settore	c/o Giunta Regionale della Campania - Direzione Generale per le Politiche culturali e il Turismo. Promozione e Valorizzazione BB.CC.
• Tipo di impiego	Supporto specialistico alla Regione Campania per la realizzazione del Progetto "Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni: un modello di sistema turistico culturale sostenibile" nell'ambito del Programma Azione Coesione complementare al PON GAT 2007-2013 – Progetto Turismo. Supporto all'Amministrazione regionale negli aspetti legati alla verifica degli aspetti inerenti alla qualità ambientale del territorio di riferimento e agli effetti sul patrimonio culturale conseguenti all'impatto dei flussi turistici
• Date (da – a)	14.02.2012- 20.04.2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENEA_U TT PORTICI Piazzale Enrico Fermi (Località Granatello) 80055 Portici (NA) - Italia
• Tipo di azienda o settore	Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile
• Tipo di impiego	Assegno di Ricerca sul tema: "Analisi e Gestione di processi per il Trasferimento Tecnologico e l'adozione dell'innovazione per le PMI". Programma CIP 2007-2013 Incarico: Prot. ENEA / 2011/70087/UCP-PGO del 13/12/2011 (16.02.2012 – 15.02.2013) Atto Autorizzativo: Disposizione n. 130/2010/COMM del 09/03/2010 Rinnovo Incarico: Prot. ENEA / 2013/4865/UCP-PGO del 30/01/2013 (05.04.2013 – 04.04.2014) Atto Autorizzativo: Disposizione n. 28/2013/COMM del 29/01/2013 Rinnovo Incarico: Prot. ENEA / 2014/15771/ UCP-PGO del 12/03/2014 (21.04.2014 – 20.04.2015) Atto Autorizzativo: Disposizione Commissariale n. 97/2014/COMM del 10/03/2014
• Principali mansioni e responsabilità	Membro della rete Enterprise Europe Network , lanciata dalla Commissione Europea per sviluppare e accrescere il potenziale innovativo e competitivo delle aziende e dei centri di ricerca nei mercati europei e internazionali Principali attività svolte: - Sviluppo di competenze e metodologie per l'assistenza specialistica alle PMI nei processi di innovazione tecnologica transnazionale. - Sviluppo di capacità di analisi ed elaborazione di programmi di valorizzazione dei risultati di ricerca e di adozione dell'innovazione tecnologica per le PMI. - Conduzione di First Visit ed Audit presso Aziende e Centri di Ricerca al fine di identificare i loro bisogni di innovazione, ed intercettare eventuali problematiche relative all'accesso, alla gestione e alla valorizzazione dell'innovazione tecnologica e dei risultati di ricerca. - Predisposizione di Piani di Intervento finalizzati a fornire alle PMI le competenze per gestire efficientemente l'innovazione e per valorizzarla attraverso azioni di trasferimento tecnologico. - Analisi dei vincoli e opportunità della valorizzazione dell'innovazione e strumenti finanziari per l'innovazione dedicati alle PMI in ambito nazionale ed europeo. - Identificazione e informazione su strumenti, già operativi o futuri, per il finanziamento di attività di R&ST in ambito europeo (FP7, CIP, H2020, COSME, ecc.). - Supporto nella fase di " <i>Consortium Building</i> " e Ricerca partner. - Identificazione di Offerte e/o Richieste tecnologiche di PMI e/o di Centri di Ricerca pubblicate su differenti database internazionali. -Supporto alle PMI nell'elaborazione di <i>Technology Profile</i> e loro promozione, estesa o puntuale attraverso gli strumenti del network (banca dati dinamica, <i>brokerage event</i>). -Supporto per l'analisi del portfolio innovativo/fabbisogno finanziario e nell' individuazione delle possibili soluzioni. - Studio del sistema di tutela della proprietà intellettuale - Organizzazione e partecipazione a incontri b2b internazionali al fine di intercettare ed avviare

	<p>possibili collaborazioni di carattere tecnologico</p> <p>-Supporto alle PMI nell'individuazione di nuove opportunità di business internazionale e di potenziali partner transnazionali per la partecipazione a progetti Europei, attraverso la diffusione di richieste utilizzando i canali dell' Enterprise Europe Network.</p>
Anni/ore di attività	3 anni
• Date (da – a)	02.05.2011 - 22.06.2013 / 04.06.2014 - 30.07.2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p>Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</p> <p>Via Cristoforo Colombo 112 – 00147 Roma</p> <p>c/o Giunta Regionale della Campania - A.G.C. 05</p> <p>Via De Gasperi, 28 – 80134 Napoli</p>
• Tipo di azienda o settore	<p>Regione Campania- DIP 52 – DG 05-UOD 07 (Valutazioni Ambientali)</p> <p>DIREZIONE GENERALE PER L'AMBIENTE E L'ECOSISTEMA</p> <p>Unità Operativa Dirigenziale Valutazioni ambientali</p>
• Tipo di impiego	Consulenza professionale in qualità di esperto
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Supporto ed assistenza tecnico-professionale nell'ambito degli obiettivi del "Programma Operativo Nazionale Governance e Assistenza Tecnica 2007-2013 – Linea 2 - Valutazione Impatto Ambientale (VIA) e Valutazione Ambientale Strategica (VAS)".</p> <p>Nello specifico ha svolto le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto alle attività istruttoria, sia a livello regionale sia nazionale, relativa alla procedibilità tecnico-amministrativa per istanze di VIA, di Verifica di Assoggettabilità a VIA, di VI appropriata, di Screening a VI, nonché delle procedure integrate/coordinate di valutazione: stesura di note dirigenziali e comunicazioni al fine della completezza documentale per l'avvio dell'istruttoria, verifica della completezza e della correttezza delle integrazioni giunte. • Affiancamento ai gruppi tecnici competenti per l'esame istruttorio tecnico di Valutazione Impatto Ambientale, in particolare sul Quadro Ambientale. • Affiancamento ai gruppi tecnici competenti ai fini dell'esame istruttorio di Piani di Utilizzo delle Terre e Rocce da scavo (come da DM 161/12 e s.m.i), con verifica della correttezza e completezza delle integrazioni giunte. • Predisposizione di documentazione e linee guida da adottare per l'analisi istruttoria dei progetti e degli interventi (domanda di istanza per le diverse procedure, format per la valutazione della procedibilità delle istanze pervenute e per il successivo esame delle relative Relazioni Istruttorie, format di scheda per l'esame istruttorio riguardante il Regolamento recante la disciplina dell'utilizzazione delle terre e rocce da scavo DM 161/2012, check-list valutativa relativa allo Studio di Impatto ambientale per le procedure di VIA di Impianti eolici industriali soggetti all'autorizzazione unica di cui all'art. 12 del d. lgs. 29 dicembre 2003, n. 387, strumenti di calcolo oneri istruttoria). • Affiancamento tecnico al referente regionale per la ricognizione dello stato delle istruttorie delle pratiche VIA, VI, e Verifica di assoggettabilità assegnate ai Tavoli Tecnici dedicati. • Analisi e progettazione di interventi attraverso applicazioni GIS al fine di verificare la corrispondenza degli interventi con gli obiettivi di sostenibilità ambientale • Analisi spaziale e statistica della distribuzione di alcuni indicatori di contesto a livello comunale per la costruzione del monitoraggio del piano, in particolare delle aree SIC e ZPS, attraverso l'uso di tecnologie GIS. Questo al fine di verificare la corrispondenza degli interventi con gli obiettivi di sostenibilità ambientale. • Redazione di un Sistema Informativo Territoriale con l'ubicazione degli impianti eolici in esercizio, autorizzati ed in corso di autorizzazione nella regione Campania. • Individuazione di criteri omogenei e coerenti con la normativa per le procedure di VIA (Definizione di "Criteri per la valutazione ambientale degli impianti eolici e criteri per l'ordine di istruttoria delle procedure valutazione ambientale degli impianti in autorizzazione ex art. 12 del D. Lgs. 387/03 presso il Settore Regolazione dei Mercati. Documento di indirizzo della Commissione VIA – VI – VAS di cui alla DGR 406/2011"). • Affiancamento tecnico al referente regionale per la redazione del nuovo Disciplinare (DGR 406/2011) organizzativo delle strutture regionali preposte alla valutazione di impatto ambientale (VIA) e alla valutazione di incidenza (VI), nonché delle procedure integrate/coordinate di valutazione. Sono stati redatti gli Allegati relativi alla procedibilità tecnico-amministrativa e di istruttoria per istanze di VIA, di Verifica di Assoggettabilità a VIA, di VI appropriata, di Screening a VI, nonché delle procedure integrate/coordinate di

	<p>valutazione, di VAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto al referente regionale per la redazione dell'Allegato I alle "Linee Guida per la verifica delle sussistenze di condizioni che determinano la necessità di sottoporre a Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. le tipologie di opere e interventi di cui all'Allegato IV della Parte Seconda del D.L.vo 152/2006 – Linee Guida pre-screening") emanate con Decreto Dirigenziale n. 10 del 11/02/2015 "Pre-screening" in attuazione delle disposizioni di cui alla DGR 36 del 09/02/2015. • Supporto al referente regionale per la redazione degli Allegati alle "Linee Guida e criteri di indirizzo per l'effettuazione della valutazione di incidenza in Regione Campania ai sensi dell'art. 9, comma 2 del Regolamento Regionale n 1/2010 e della DGR 62 del 23/02/2015" (pubblicate sul BURC n.29 del 06/05/2015 con DGR 167 del 31/03/2015). • Supporto alla compilazione del questionario per il monitoraggio sull'applicazione della VAS in Italia, in riferimento alle procedure concluse nel periodo 2009-2010, finalizzato alla stesura del Rapporto Annuale delle Regioni e delle Province autonome sullo stato di avanzamento della VAS. • Affiancamento tecnico al referente regionale per l'implementazione e l'aggiornamento del database informatico della short-list volta all'espletamento delle attività istruttorie, di cui al DD n. 554 del 19.07.2011. • Supporto al referente regionale nell'attività connessa alla Convenzione ISPRA – MATTM per la redazione di Linee Guida sul Monitoraggio VAS nell'ambito del Tavolo VAS Stato – Regioni – Province Autonome. • Partecipazione a Workshops organizzati dal PON-GAT
• Date (da – a)	01.09.2011 – 20.04.2015 (Del.C.C. n.23 del 23/08/2011)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Policoro Piazza A. Moro, 1 -75025 Policoro (MT)
• Tipo di azienda o settore	Comune
• Tipo di impiego	Membro della Commissione per la tutela del paesaggio ai sensi della vigente normativa in materia (l.r. 50/93, dlgs 42/2004 e dpr 139/2010 e s.m.i)
• Principali mansioni e responsabilità	Valutare la qualità dei progetti con particolare riguardo al loro corretto inserimento nel contesto urbano. Esprimere pareri in merito alla compatibilità paesaggistica, alla valutazione dell'impatto paesistico dei progetti, e in tutti gli altri casi previsti dalle norme vigenti.
Anni/ore di attività	3 anni e 8 mesi
• Date (da – a)	2005-in corso
• Tipo di azienda o settore	Studio di geologia
• Tipo di impiego	Geologo Libero professionista
• Principali mansioni e responsabilità	Studi di carattere ambientale ed urbanistico. Progettazione e pianificazione del territorio, rilevamento geologico-geomorfologico del territorio, Studio cartografico ed analisi comparativa basate su sistemi GIS. Analisi della suscettibilità del territorio all'erosione e all'individuazione di tecniche per mitigare tale fenomeno, censimento frane per l'aggiornamento del PAI della Regione Basilicata. Studi di Valutazione di Impatto Ambientale
Anni/ore di attività	12 anni (in corso)
• Date (da – a)	08.11.2010 al 30.04.2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Nextwind S.r.l., Lecce In accordo di joint venture con Airtricity (divisione "Energie rinnovabili" della Scottish and Southern Energy – SSE).
• Tipo di azienda o settore	Progettazione di impianti di energia rinnovabile
• Tipo di impiego	Consulente geologo ed esperto GIS applicato in particolare all'analisi territoriale, alle dinamiche di versante e alla Valutazione dell' Impatto Ambientale (VIA).
• Principali mansioni e responsabilità	Redazione della relazione geologica-geotecnica, idrogeologica e sismica a corredo di progetti di impianti di produzione di energia da fonte eolica. Analisi dei processi di versante per la valutazione della suscettibilità all'innesco e all'invasione da frana. Ha contribuito alla redazione dello Studio di Impatto Ambientale e a quello della Relazione per la

	<p>valutazione di incidenza, curando in maniera particolare la parte relativa all'elaborazione di dati cartografici in ambiente GIS e allo sviluppo dei relativi database.</p> <p>E' stata inoltre prodotta in ambiente GIS la Cartografia relativa alle aree idonee all'installazione di impianti a fonti rinnovabili della Regione Puglia, Basilicata e Calabria.</p>
Anni/ore di attività	6 mesi
• Date (da – a)	03.05.2006 al 07.03.2007. (Attività svolta fino al 31.01.2008)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	C.U.G.R.I. (Consorzio inter-Universitario per la Previsione e Prevenzione dei Grandi Rischi-Università di Salerno – Università di Napoli "Federico II")
• Tipo di azienda o settore	Consorzio inter-Universitario
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione relativo alla " <i>Predisposizione di un Piano per la riduzione del rischio da frana in ambito territoriale della provincia di Napoli, con particolare riferimento agli aspetti geologici e geomorfologici</i> ". Analisi cartografica e territoriale basate su sistemi GIS
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Cura della parte informatica degli elaborati geotematici in ambiente GIS.</p> <p>Acquisizione, elaborazione ed analisi di dati cartografici in ambiente GIS, e sviluppo dei relativi database (georeferenzazione, editazione ed interrogazione di geodatabase e feature geografiche, funzioni di geoprocessing, MAP Algebra, moduli Spatial Analyst e 3D Analyst integrati nel GIS)</p> <p>Redazione di carte tematiche attraverso l'applicazione del GIS ArcMap 9.0 per l'analisi territoriale, in particolare analisi dei processi di versante per la valutazione della suscettibilità all'innescamento e all'invasione da frana.</p> <p>Sono stati valutati gli impatti ambientali dei potenziali interventi che le PA dovrebbero adottare per mettere in sicurezza il territorio e per la sistemazione dei dissesti idrogeologici.</p>
Anni/ore di attività	10 mesi
• Date (da – a)	01.03.2004 – 31.08.2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Di Ludovico, Di Lollo, La Banca Via Ponzio, 34 86170 Isernia
• Tipo di azienda o settore	Studio tecnico di geologia applicata
• Tipo di impiego	Collaborazione presso lo 'Studio tecnico di geologia applicata'
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Supporto a studi di carattere ambientale ed urbanistico.</p> <p>Progettazione e pianificazione del territorio, nonché studi di Valutazione dell'Impatto Ambientale, e analisi cartografica basate su sistemi GIS.</p>
Anni/ore di attività	1 anno e 6 mesi
• Date (da – a)	Anno accademico 2001- 2002
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Scienze MM.FF.NN. - Università degli Studi del Molise, Di S.T.A.T. via Mazzini, 8 - 86170 Isernia
• Tipo di azienda o settore	Università MM.FF.NN.
• Tipo di impiego	E' stata 'Autrice di materia' nell'ambito del settore scientifico-disciplinare di GEO/04
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Ha seguito gli studenti nelle esercitazioni riguardanti l'individuazione e cartografazione degli elementi geomorfologici e l'analisi aerofotogrammetrica. Analisi per prevenire il rischio idrogeologico e le tecniche per mitigarli.</p> <p>Assistente al Docente di ruolo durante gli esami.</p>
Anni/ore di attività	1 anno
• Date (da – a)	8.06.2001 / 15.06.2001
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Helix S.r.l.-Abazia di Fiastra (MC)
• Tipo di azienda o settore	Azienda privata
• Tipo di impiego	Prestazione occasionale d'opera in merito ad attività di aerofotointerpretazione geomorfologica (alla scala 1:13.000) finalizzata alla realizzazione di una Carta degli elementi geomorfologici significativi per l'individuazione di aree soggette a dissesto (scala 1:25.000) al fine di metterle in sicurezza.
• Principali mansioni e responsabilità	Cartografazione elementi geomorfologici in ambiente GIS per analisi del territorio

Anni/ore di attività	80 ore
• Date (da – a)	04.05.2001 – 04.08.2001
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi del Molise, Di S.T.A.T. via Mazzini, 8 86170 Isernia
• Tipo di azienda o settore	Università MM.FF.NN.
• Tipo di impiego	Contratto di lavoro nell'ambito di uno dei progetti relativi al P.O.P. Molise 1994-1999 - Programma Operativo Plurifondo dal titolo 'Studi sulle dinamiche di versante in rapporto alla conservazione del suolo ed alle interazioni con i manti vegetali'.
• Principali mansioni e responsabilità	E' stata svolta una ricerca d'archivio, un'analisi della cartografia storica e recente, e rilevamento geomorfologico di dettaglio delle aree di fondovalle del bacino campione (bacino del fiume Trigno) in relazione a recenti trend evolutivi ed alle interazioni con i processi di versante. Le aree rilevate sono state oggetto di studi per un'analisi del territorio per valutare l'impatto dell'uomo sulle variazioni geomorfologiche riscontrate. Analisi della pericolosità idrogeologica e analisi morfoevolutiva dei versanti.
Anni/ore di attività	3 mesi
• Date (da – a)	18.09.2000 – 18.12.2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi del Molise, via Mazzini, 8 86170 Isernia
• Tipo di azienda o settore	Università MM.FF.NN.
• Tipo di impiego	Contratto di lavoro nell'ambito di uno dei progetti relativi al P.O.P. Molise 1994-1999 - Programma Operativo Plurifondo dal titolo 'Studi sulle dinamiche di versante in rapporto alla conservazione del suolo ed alle interazioni con i manti vegetali'
• Principali mansioni e responsabilità	Ha svolto lavoro di campo effettuando misurazioni dello sforzo di taglio e della densità apparente del suolo in presenza di diverse specie vegetali e in diverse condizioni di pendenza del territorio. Inoltre si è interessata della caratterizzazione geologica e geomorfologica delle aree di studio. Tali analisi sono servite per analizzare la suscettibilità del territorio all'erosione e all'individuazione di tecniche per mitigare tale fenomeno con ridotto impatto ambientale.
Anni/ore di attività	3 mesi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	26-27.03.2015, Brussels
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Management Centre Europe (MCE), Brussels
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	-Analisi dei bisogni per i beneficiari dello SME Instrument -Introduzione a "Enhancing Innovation Management Capacities" -Ruolo del KAM a supporto delle aziende vincitrici -Strumento IMP3rove per analisi aziendale -Strumenti a supporto del KAM e dello SME Instrument -Identificazione delle imprese adatte a partecipare alla Programmazione H2020 -Valutazione dei criteri per i candidati che presentano proposta -Utilizzo strategico dell'IPR
• Qualifica conseguita	Train the trainer "Innovation Support"
• Date (da – a)	03.06.2014 – 06.06.2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ICE – Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Formazione sulla Proprietà Intellettuale - REGIONE CAMPANIA Diritti di proprietà intellettuale, diritto dei brevetti e relativo sfruttamento, principali strumenti di tutela, fasi di ottenimento del brevetto, valutazioni economiche, modalità di valorizzazione dei brevetti.
• Qualifica conseguita	Bando pubblico di partecipazione all'interno del Piano Export per le Regioni della Convergenza (Campania, Calabria, Puglia e Sicilia, detto anche Piano Export Sud)

	Misura previste dal Piano Azione Coesione (PAC) nell'ambito del processo di riprogrammazione del PON (Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività") 2007-2013 messo a punto dalla DGIAI (Direzione Generale per l'Incentivazione delle Attività Imprenditoriali) del MISE.
• Date (da – a)	16.04.2013 – 23.04.2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CCIAA di Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Acquisizione della metodologia di progettazione europea, della gestione del ciclo del progetto (Project Cycle Management) e dell'approccio al quadro logico (Logical Framework Approach), alle fasi, all'albero dei problemi, all'albero degli obiettivi, alla logica dell'intervento e alla scelta della strategia, agli indicatori, alle condizioni e precondizioni Metodologie e Strumenti per il Monitoraggio e la Valutazione.
• Qualifica conseguita	Corso di formazione in 'Europrogettazione'
• Date (da – a)	11-14.09.2012, Centro Residenziale Universitario Bertinoro (FC)
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Netval (Associazione delle università ed enti pubblici di ricerca italiani) in collaborazione con l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	- L'importanza delle strategie IP per la ricerca pubblica nel contesto internazionale, nel modello Open Innovation e in "Horizon 2020" (prossimo programma quadro); - Nuove strategie e procedure per la protezione e la valorizzazione dell'IP; - Nuovi strumenti, dati e indicatori per misurare efficienza ed efficacia della protezione; - Come guidare e incentivare l'attività brevettuale: un confronto delle iniziative nazionali e internazionali
• Qualifica conseguita	Summer School: "La proprietà industriale e i processi di innovazione: nuovi trend, strategie, strumenti e iniziative a supporto"
• Date (da – a)	Anni 2001-2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi del Molise, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. Dipartimento S.T.A.T. (Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"Studio dell'evoluzione geomorfologica recente e della tendenza evolutiva in atto dei fondivalle dei corsi d'acqua". Ha riguardato un'analisi territoriale, in particolare un'analisi morfoevolutiva dei fondivalle di due fiumi italiani, il F.Biferno ed il F.Trigno (Molise-Abruzzo), e di un corso d'acqua francese, il T.Béoux, al fine di caratterizzare i tipi di aggiustamenti dominanti che li hanno interessati, e fare un'analisi dei processi di versante per la valutazione della suscettibilità all'erosione. Tale analisi è consistita in un'analisi geomorfologica (attraverso l'esame di documenti storici, lo Studio cartografico con analisi comparativa, il Rilevamento geomorfologico con analisi di campo) e nell'analisi delle loro variazioni morfologiche areali e lineari avvenute nel corso degli ultimi 100 anni, quantizzate attraverso il software GIS. Le informazioni acquisite sono state associate ad un data base. Questa ricerca si è proposta le seguenti finalità: • Aver un quadro generale dei tipi di aggiustamenti dominanti che hanno interessato questi corsi d'acqua; • Studiare i rapporti tra dinamica evolutiva del sistema fluviale, i condizionamenti antropici all'interno del sistema stesso e le variazioni climatiche; • Confrontare l'evoluzione morfologica dei sistemi fluviali analizzati con quella di sistemi fluviali in differenti contesti (es. USA ed altri in ambiente mediterraneo). • Fare delle previsioni sulla futura evoluzione dei sistemi fluviali studiati. • Valutare ed individuare quali sono gli interventi più efficaci ed idonei per un più basso impatto ambientale sul territorio di interesse Realizzazione di un sistema informativo territoriale (SIT) dei dati geomorfologici della costa molisana. Studio dell'evoluzione recente della costa molisana ricostruite con l'ausilio di un GIS. In particolare, si è proceduto ad una determinazione delle variazioni sia lineari della linea di riva che areali, cioè relative alle superfici di spiaggia.
• Qualifica conseguita	Dottorato di Ricerca in Scienze Ambientali "Ambiente e Territorio" Ciclo XVII nell'ambito del settore scientifico-disciplinare di GEO/04

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	giudizio Ottimo
• Date (da – a)	01.04.2003 – 31.12.2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto "Environnement Ville Société" del CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique) di Lyon (Francia) sotto la tutela del Ricercatore Dott. Piégay Hervé
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Acquisizione di metodologie di analisi statistica di dati idrologici e di rilevamento geomorfologico in campo al fine di comprendere le possibili cause delle variazioni geomorfologiche dei corsi d'acqua. Analisi morfoevolutiva dei fondovalle per caratterizzare i tipi di aggiustamenti dominanti che hanno interessato i corsi d'acqua, e analisi dei processi di versante per la valutazione della suscettibilità all'innescio e all'invasione da frana. Individuazione di possibili tecniche di intervento a ridotto impatto ambientale al fine di stabilizzare l'alveo e le sponde
• Qualifica conseguita	Borsa di studio
• Date (da – a)	02.05.2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine Regionale dei Geologi di Basilicata
• Qualifica conseguita	Iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine dei Geologi di Basilicata (n°356)
• Date (da – a)	Anni 2002 – 2004
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	C.I.R.F. (Centro Italiano per la riqualificazione fluviale)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Linee d'azione per la riqualificazione dei corpi idrici e della pianificazione e gestione integrata dei bacini idrografici. Insieme integrato e sinergico di azioni e tecniche con l'obiettivo di migliorare lo stato ecologico dei corsi d'acqua apportando un ridotto impatto ambientale
• Qualifica conseguita	Associata
• Date (da – a)	2-3-4 ottobre 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	C.I.R.F. (Centro Italiano per la Riqualificazione Fluviale) Viale Garibaldi, 44/A 30173 Mestre (VE)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Approccio geomorfologico per la gestione e la riqualificazione degli alvei fluviali con tecniche che portino un basso impatto ambientale
• Qualifica conseguita	Corso di formazione tenutosi a San Quirico d'Orcia (SI)
• Date (da – a)	8-9-10 Luglio 2002.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	C.E.R.I. (Centro d'Eccellenza-Valmontone, Roma)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Studio del rischio idrogeologico in Italia
• Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento
• Date (da – a)	22-23-24 Aprile 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze e dall'ARS National Sedimentation Laboratory (Oxford, Mississippi)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Studio delle dinamiche fluviali supportato da analisi dendrocronologiche
• Qualifica conseguita	Corso di formazione
• Date (da – a)	01.02.2001- 30.06.2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Concorso pubblico finanziato dal Fondo Sociale Europeo – Piano Annuale di Formazione Professionale 1998/99 - obiettivo 3 Asse2, approvato con D.G.R. n° 9607 del 30.12.1999. c/o

	Università degli Studi di Napoli " Parthenope"
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Monitorare e prevenire il rischio idrogeologico, vulcanico e sismico attraverso analisi di campo e l'utilizzo di software GIS. Elaborazione ed analisi dati cartografici e sviluppo database in ambiente GIS Individuazione di interventi che possano aiutare a prevenire i rischi con interventi e tecniche a basso impatto ambientale
• Qualifica conseguita	Corso di Alta Formazione (post lauream) Attestato di qualifica professionale come "Esperto in tecniche avanzate di rilievo e monitoraggio per la protezione del territorio da calamità naturali "
• Date (da – a)	05.05.2001 – 14.05.2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Osservatorio Vesuviano di Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Monitorare e prevenire il rischio vulcanico e sismico attraverso analisi di campo, strumentazioni GPS e l'utilizzo di software GIS
• Qualifica conseguita	Attività di stage
• Date (da – a)	16.05.2001 – 24.05.2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Azienda TecnoIn s.r.l. Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ha effettuare prove di laboratorio su campioni di terreno eseguendone l'elaborazione
• Qualifica conseguita	Attività di stage
• Date (da – a)	25.05.2001 – 01.06.2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Azienda GeoLab s.r.l. Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Utilizzo di tecnologie e metodologie per prevenire il rischio idrogeologico, vulcanico e sismico
• Qualifica conseguita	Attività di stage
• Date (da – a)	30-1-2000
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Federico II di Napoli
• Qualifica conseguita	Abilitazione alla professione di Geologo
• Date (da – a)	19-7-2000
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università "Federico II" di Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Analisi geomorfologica e morfometrica delle conoidi alluvionali e dei loro bacini di alimentazione per definire la loro pericolosità e prevenire il rischio di alluvioni. Acquisizione ed elaborazione dati morfologici. Redazione carte tematiche con software GIS. Analisi storica tramite un confronto tra la cartografia recente e quella storica per cercare di comprendere lo stato di attività di questi corpi. Tecniche a basso impatto ambientale per prevenire i rischi e sistemazioni delle aree montane
• Qualifica conseguita	Laurea in Scienze Geologiche
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Conseguita con il massimo dei voti più la lode (110/110 e lode)
• Date (da – a)	1989-1994
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Enrico Fermi (Policoro)
• Qualifica conseguita	Diploma di Maturità Scientifica

PARTECIPAZIONE A EVENTI

• Date (da – a)	28-10-2015, Roma
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Laboratorio Tematico: "La VAS: strumento di governance e di indirizzo per la pianificazione delle aree naturali protette"
• Date (da – a)	14-10-2015, Roma
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Workshop: "Valutiamo la VAS: L'efficacia del processo sulle scelte di piano"
• Date (da – a)	30 – 09 – 2015, Roma
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Workshop: "Informazione e trasparenza nei processi di valutazione ambientale"
• Date (da – a)	23-10-2014, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Convegno "Applicazione del DM 161/12 e s.m.i.: Piani di Utilizzo delle Terre e Rocce da scavo"
• Date (da – a)	21-10-2014, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Convegno "Attività di ricerca e di coltivazione sulla terraferma di idrocarburi liquidi e gassosi"
• Date (da – a)	14-10-2014, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine Nazionale Geologi
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Rischio Vulcanologico
• Date (da – a)	13-10-2014, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Mettere in contatto le imprese ad alta tecnologia per promuovere e vendere prodotti, servizi e capacità innovative; promuovere le "eccellenze" in ambito scientifico e tecnologico dei due Paesi rafforzando il dialogo bilaterale istituzionale; sostenere la cooperazione tra i soggetti – imprenditoriali e di ricerca – che sviluppano innovazione.
• Qualifica conseguita	<i>Workshop: "Investing in China: Intellectual property and good practices"</i>
• Date (da – a)	27.03.2014 – 28.03.2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Eurospertello - Azienda Speciale della Camera di Commercio di Napoli, ENEA, Unioncamere Campania
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ad incontri one-to-one con gli esperti del Task 51 dell' International Energy Agency - Solar Heating Cooling, al fine di condividere idee e informazioni, trasferire know-how, stabilire partnership tecnologiche e commerciali, verificare opportunità di collaborazione per la partecipazione a programmi europei di ricerca, innovazione e sviluppo tecnologico.
• Qualifica conseguita	Evento di brokeraggio "Bilateral Meetings Event on Solar energy in urban planning" Napoli, Mostra d'Oltremare e Hotel Royal Continenatal

• Date (da – a)	13.03.2014 – 14.03.2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	EEN Italy
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione a: Conferenza "EUROPE 2020 STRATEGY FOR GROWTH" : accesso ai mercati, finanziamenti europei ed internazionalizzazione. B2B NETWORKING EVENT : Promuovere e sostenere la politica industriale dell'Ue combinando incontri di carattere politico-istituzionale ad eventi di partenariato tecnologico-commerciale.
• Qualifica conseguita	Mission for Growth 2014 (nell'ambito di "EUROPA 2020 Strategia per la Crescita: Promuovere Accordi Commerciali in Europa"), <i>Napoli, Mostra d'Oltremare</i>
• Date (da – a)	29 Novembre 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Napoli, Stazione Marittima
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	L'iniziativa è stata organizzata in occasione di TechnologyBIZ (TBIZ) al fine di costruire insieme le strategie regionali di innovazione in grado di cogliere le sfide sociali future e di rispondere ai bisogni del territorio, delle imprese, dei cittadini
• Qualifica conseguita	Workshop: "La Regione Campania verso le Smart Specialization Strategies"
• Date (da – a)	28 Novembre 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro di Ricerca ENEA di Portici
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	L'iniziativa ha riguardato le problematiche legate alla tutela della Proprietà Intellettuale in Cina e come poter esplorare il mercato cinese.
• Qualifica conseguita	Workshop: "Investire In Cina: Proprietà intellettuale e buone pratiche"
• Date (da – a)	26 Novembre 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Camera di Commercio Napoli
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	L'iniziativa ha visto Istituzioni e stakeholders regionali confrontarsi sui trend tecnologici su cui puntare come driver per lo sviluppo regionale in prospettive del traguardo 2020.
• Qualifica conseguita	Tavola rotonda: "Orizzonte Campania. Quali aree di specializzazione intelligente per la Campania in prospettiva del traguardo 2020" ,
• Date (da – a)	25 Novembre 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Camera di Commercio Potenza
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Divulgare le azioni e le politiche messe in campo a favore delle piccole e medie imprese dalla nuova programmazione comunitaria, in particolare dai programmi Horizon 2020 e COSME, e gli strumenti di accesso al credito per le PMI, e quindi il ruolo della Rete EEN nel quadro di tali programmi.
• Qualifica conseguita	Workshop "Le nuove opportunità della programmazione europea 2014-2020: quali aree di specializzazione per la Basilicata in prospettiva del traguardo 2020?"
• Date (da – a)	12 e 13 Novembre 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro di Ricerca ENEA di Portici
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	L'iniziativa ha visto i membri della community confrontarsi sui temi relativi alla nuova programmazione comunitaria Horizon 2020 e sul ruolo della Rete EEN nel quadro di tale programma.
• Qualifica conseguita	Organizzazione e partecipazione "Community of Practice EEN - FP7/Horizon2020"
• Date (da – a)	01 Ottobre 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Camera di Commercio, Chieti Scalo

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Fornire una panoramica puntuale sugli strumenti finanziari per l'innovazione dedicati alle PMI in ambito nazionale ed europeo.
• Qualifica conseguita	"Coaching day - Accesso al credito per l'innovazione delle PMI"
• Date (da – a)	11 settembre 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CSI - Centro Servizi Incubatore Napoli Est.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il workshop ha illustrato una visione d'insieme del mercato del crowdfunding a livello mondiale e nello specifico della realtà italiana con un focus sulla normativa vigente. E' stato analizzato il processo che conduce alla creazione di un progetto di crowdfunding finalizzato alla vendita di un nuovo prodotto/servizio (reward based crowdfunding) o al finanziamento di una startup innovativa (equity based crowdfunding).
• Qualifica conseguita	Workshop "Finanziare il tuo progetto con il CrowdFunding"
• Date (da – a)	18 luglio 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il workshop ha illustrato il progetto europeo Go4EMAS, che ha come obiettivo l'elaborazione e l'implementazione di un modello di EMAS (Sistema di gestione ambientale dell'Unione Europea) semplificato, fino al raggiungimento della registrazione, secondo il regolamento europeo 1221/09 (EMAS III), rivolto in particolare alle PMI.
• Qualifica conseguita	Workshop "PMI verso la registrazione EMAS attraverso l'implementazione del modello Go4EMAS"
• Date (da – a)	12 Luglio 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro Ricerche ENEA, Portici
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Fornire una panoramica puntuale sugli strumenti finanziari per l'innovazione dedicati alle PMI in ambito nazionale ed europeo.
• Qualifica conseguita	"Coaching day - Accesso al credito per l'innovazione delle PMI"
• Date (da – a)	4-07-2013, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	EEN
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Politiche e strumenti per la promozione dei green jobs
• Date (da – a)	05.06.2013- 06.06.2013, Bologna
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SIMPLER
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<i>Partecipazione ll'evento</i> I principali topic hanno riguardato: aerospazio, agro-food, chimica verde, costruzioni sicure e sostenibili, energia, fabbrica intelligente, ICT, mezzi e sistemi per la mobilità, patrimonio culturale, scienze della vita, tecnologie per gli ambienti di vita, tecnologie per le smart communities.
• Qualifica conseguita	Evento di brokerage "Innovat&Match 2013"
• Date (da – a)	31-05- 2013, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine geologi Campania
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Convegno "Modello Geologico e Geotecnico del Sottosuolo. Sondaggi e Prove Geotecniche in Sito"
• Date (da – a)	30-05-2013, Napoli

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Napoli Parthenope
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il seminario è stato incentrato sull'intervento del Prof. Paul Bishop, attualmente impegnato a Napoli, nel quadro del Programma Fulbright US-Italy, come responsabile del corso di studi Principles of Water Reuse presso l'ateneo Parthenope. Obiettivo del workshop è stato quello di alimentare il dibattito sull'utilizzo delle nuove tecnologie per la gestione del ciclo idrico, con particolare riferimento al tema dell'Environmental Microsensing, attraverso un confronto tra realtà di ricerca italiane e statunitensi.
• Qualifica conseguita	Workshop "Smart Water. Pushing the state of the art forward"
• Date (da – a)	17 Maggio 2013, Udine
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Area Science Park
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il focus dell'evento ha riguardato le soluzioni per migliorare l'efficienza energetica negli esistenti edifici pubblici e privati e le tecnologie innovative per assicurare l'efficienza energetica nelle costruzioni nuove e ristrutturate.
• Qualifica conseguita	Evento di brokerage "Energy Efficiency in Buildings 2013"
• Date (da – a)	07 Maggio 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA UTT di Bologna in collaborazione con Questel
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il percorso formativo specialistico è stato di addestramento all'uso della piattaforma Qpat/Orbit per ricerche di anteriorità brevettuale. Il corso è stato tenuto da un Patent Information Specialist, che ha fornito elementi utili e linee guida per la ricerca di informazione brevettuale a livello mondiale e per l'analisi di eventuali anteriorità che possano inficiare la novità del trovato.
• Qualifica conseguita	Training "Corso introduttivo all'uso della banca dati brevettuale ORBIT"
• Date (da – a)	11 Aprile 2013, Napoli, Mostra d'Oltremare
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La manifestazione ha ospitato tre sezioni dedicate all'edilizia efficiente "EcoBuilding", al riciclo "Recycle" e alla mobilità sostenibile "MobilityMed". Il workshop ha trattato il ciclo integrato dell'acqua, le problematiche tecniche nella gestione dei sistemi acquedottistici, fognari e della depurazione e nuove tecnologie per la gestione smart del ciclo integrato acque.
• Qualifica conseguita	Workshop "SMART WATER-Tecnologie e sistemi per la gestione intelligente del ciclo integrato delle acque" in occasione di Evento "EnergyMed 2013"
• Date (da – a)	19-20 Novembre 2012, Napoli, Città della Scienza
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA, Fondazione IDIS Città della Scienza, CNR, Beijing Municipal Science & Technology Commission
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Evento di scambio tra l'Italia e la Cina, in particolare con l'area di Pechino. La finalità dell'evento è stata quella di creare opportunità di investimento, di business e di cooperazione per centri di ricerca, imprese, Parchi scientifici e tecnologici ed Enti pubblici, puntando al contempo a valorizzare le competenze italiane. La sottoscritta ha supportato le attività di promozione della manifestazione ed al coordinamento e organizzazione degli incontri bilaterali. Inoltre ha individuato potenziali partner cinesi per le aziende nazionali con cui stabilire collaborazioni tecnico- scientifiche e con cui potersi confrontare per individuare le tecnologie da sviluppare.
• Qualifica conseguita	Evento "SIEE - China-Italy Innovation Forum 2012"
• Date (da – a)	25-06-2012, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Workshop " Partecipazione attiva nelle Valutazioni Ambientali: Comunicazione, Consultazione e Cittadinanza"

• Date (da – a)	19 Giugno 2012, Matera
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA - Enterprise Europe Network
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Programma di sensibilizzazione all'innovazione e al trasferimento tecnologico, dedicato alle PMI e al mondo della ricerca, che si articola in diversi appuntamenti Tipologie di servizi specialistici offerti dall'EEN per l'innovazione e l'internazionalizzazione, i vantaggi del trasferimento tecnologico per le PMI, le politiche comunitarie e la partecipazione ai bandi di gara per le PMI.
• Qualifica conseguita	Evento "Officina della Competitività"
• Date (da – a)	29-30- 31 Maggio 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Swerea Swecast – EEN
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La manifestazione ha promosso l'applicazione commerciale di tecnologie bioenergetiche, ed ha organizzato un evento di matchmaking, rivolto ad aziende, istituti di ricerca, università, comuni e istituti finanziari che sono attivamente impegnati nel campo delle bioenergie. Le principali aree di intervento hanno riguardato le seguenti tematiche: - Fonti di energia e materie prime - Produzione di energia, trasmissione e conversione - Capacità di immagazzinare energia - Riciclaggio e recupero La sottoscritta ha preso parte attivamente agli incontri bilaterali al fine di attivare contatti transfrontalieri.
• Qualifica conseguita	Evento "World Bioenergy 2012" , Elmia in Jönköping (Svezia)
• Date (da – a)	11-05- 2012, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Workshop " Quale VIA per una migliore qualità delle analisi e delle valutazioni ambientali? Criticità, metodi, strumenti"
• Date (da – a)	10-05-2012, Napoli
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ad incontri bilaterali con Amministrazioni Pubbliche, esperti Zero Energy Buildings, ricercatori, aziende, associazioni di categoria per confrontarsi sulle Tecnologie e le Politiche del Zero Energy Buildings.
• Qualifica conseguita	Evento "Meet the Zeb Experts" , Napoli
• Date (da – a)	25-26-27-28 Aprile 2012, Management Centre Europe (MCE) , Brussels
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Executive Agency for Competitiveness & Innovation (EACI)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"Newcomers Training Session" L'obiettivo del corso è stato quello di descrivere il ruolo e la struttura della rete Enterprise Europe, gli attori coinvolti, i servizi messi a disposizione per aiutare le PMI a sviluppare il loro potenziale di innovazione e sensibilizzarle nei confronti delle politiche della Commissione.
• Date (da – a)	12-04-2012, Roma
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Workshop "Specifiche Tecniche e Modulistica- PON GAS 2007-2013" -"
• Date (da – a)	23-24 Marzo 2012, Napoli, Mostra d'Oltremare
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La manifestazione ha ospitato tre sezioni dedicate all'edilizia efficiente "EcoBuilding", al riciclo "Recycle" e alla mobilità sostenibile "MobilityMed", dando modo alle Imprese, Enti Locali, Centri di Ricerca, Associazioni e Tecnici del settore, di confrontarsi sui temi delle rinnovabili, dell'efficienza energetica, della mobilità sostenibile, dell'edilizia e del riciclo
• Qualifica conseguita	Evento "EnergyMed", Napoli
• Date (da – a)	20-21-22 Marzo 2012, Londra
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Enterprise Europe South-East UK
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ad incontri bilaterali pre-organizzati nei seguenti settori: -Design sostenibile -Tecnologie innovative per l'efficienza - Tecnologie e Nuovi materiali da costruzione -Sistemi e apparecchiature per l'utilizzo di energia da fonti alternative
• Qualifica conseguita	Evento di brokeraggio "Ecobuild Matchmaking 2012"
• Date (da – a)	14 Marzo 2012, Napoli - Centro Congressi Via Parthenope, 36
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA - Enterprise Europe Network
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Programma di sensibilizzazione all'innovazione e al trasferimento tecnologico, dedicato alle PMI e al mondo della ricerca, che si articola in diversi appuntamenti Analisi delle più diffuse problematiche riscontrate nei processi di costituzione e gestione delle start up tecnologiche.
• Qualifica conseguita	Evento "Officina dell'Innovatività- Start up innovative"
• Date (da – a)	20-05-2011 Pescara
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAT
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Convegno Internazionale "Valutazioni ambientali: VIA, VAS e VINCA"
• Date (da – a)	26 luglio 2011, Senise,
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Comune di Senise (PZ)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La frana di Senise del 26 luglio 1986
• Date (da – a)	26-10- 2011 Roma
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PON GAS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	PON "Governance e azioni di sistema" (GAS) 2007 - 2013 "Soggetti, territori e strumenti: l'integrazione per la Governance ambientale"
• Date (da – a)	23 e 24 Luglio 2002
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi del Molise, Riccia (Campobasso)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Presentazione del lavoro di ricerca riguardante la caratterizzazione delle morfodinamiche di breve termine degli alvei fluviali in Italia meridionale
• Qualifica conseguita	Partecipazione al convegno su "Nuovi segmenti del percorso scientifico"
• Date (da – a)	5 giugno 2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Accademia dei Lincei (Roma)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Monitorare e prevenire il rischio idrogeologico
• Qualifica conseguita	Partecipazione alla XIX Giornata dell'Ambiente "Il dissesto idrogeologico: inventario e prospettive"

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

 PRIMA LINGUA **italiana**

ALTRE LINGUE

Livello europeo (*)	Comprensione		Parlato		Produzione scritta
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B2	B2	B2
Francese	B2	C1	B2	B2	B2

 (*) *Common European Framework of Reference for Languages*

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Attestati di conseguimenti corsi in lingua Inglese presso INLINGUA e FOM CENTER di Napoli

 PATENTE O PATENTI - Patente B
- Open Water Diver (OWD)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Ottima capacità a relazionarsi ed interagire con altre persone in ambienti multiculturali, acquisite lavorando a progetti multidisciplinari e grazie alla partecipazione a convegni ed esperienze lavorative e di ricerca in varie sedi, sia nazionali sia internazionali. Ottima capacità di comunicazione maturate tenendo lezioni universitarie ed esponendo a convegni.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Buona capacità organizzative e di coordinamento all'interno di progetti multidisciplinari, maturate in particolare nell'ambito dell'organizzazione di eventi a carattere internazionale su diversificati temi, proponimento di studi di ricerca, buone capacità di problem solving.

 CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Ottima conoscenza di sistemi hardware e software, in particolare dei sistemi operativi Microsoft Windows (98/2000/NT/ XP /Vista). Uso corrente di programmi di scrittura (Word, Word Perfect), fogli di calcolo (Excel), e di software per il trattamento delle immagini (Corel Draw, Photo-Paint, Adobe Photoshop).
 Uso corrente di applicazioni GIS (ArcView, ArcGIS) sia per editazione che per interrogazione di geodatabase e feature geografiche. Utilizza di frequente strumenti per operare sugli attributi di una carta, funzioni di geoprocessing, MAP Algebra. Fa uso corrente dei moduli Spatial Analyst e 3D Analyst integrati nel GIS per l'analisi e la rappresentazione tridimensionale (TIN, DTM).
 Ha esperienza nel georeferenziare supporti cartografici. Ha redatto carte geotematiche in ambiente GIS e collaborato per il SIT della Regione Campania.
 Esperienza nella redazione di pagine WEB utilizzando il programma FrontPage.
 Utilizzo di GPS, teodolite, distanziometro, succhiello di Pressler per analisi dendrocronologie.
 Ha seguito corsi di aggiornamento e perfezionamento relativi all'utilizzo di GIS.

ULTERIORI INFORMAZIONI**Partecipazione a concorsi:**

- E' risultata idonea al concorso per titoli ed esame-colloquio, classificandosi al 2° posto, per il conferimento di 23 assegni di ricerca per collaborazioni ad attività tecnico scientifiche- Posizione ACS 06 (1 Assegno di ricerca in "Progettazione e sviluppo di sistemi informativi per la salvaguardia territoriale"). G.U. del 21 luglio 2009 – IV serie speciale n.55.
- E' risultata classificata al 2° posto della graduatoria definitiva della selezione per il conferimento di centoquattordici assegni di ricerca per collaborazioni ad attività tecnico scientifiche (G.U. del 3 gennaio 2006 – IV serie speciale n.1) – Posizione BIOTEC 09 (1 Assegno di ricerca "Monitoraggio e valutazione dei processi di degrado delle risorse naturali (acqua, suolo ed ecosistemi vegetali) mediante l'utilizzo integrato di tecnologie innovative e rilevamenti a terra").
- E' risultata idonea al concorso per titoli ed esame-colloquio, tenutosi il giorno 18-04-2006 presso l'ENEA- Casaccia (RM), per l'assunzione a tempo indeterminato di 1 unità di personale laureato con esperienza almeno biennale post-lauream - Posizione L/28 (n.1 unità di personale laureato con esperienza almeno biennale nel campo della progettazione di interventi in aree marino-costiere, con particolare riferimento alle analisi geomorfologiche e/o alla modellizzazione dei processi costieri). G.U. del 4 novembre 2005 – IV serie speciale n.87.
- E' risultata vincitrice, classificandosi al 1° posto, alla selezione per il Master Universitario di II livello in "Progettazione e gestione di parchi urbani e fluviali nella pianificazione di bacino" organizzato dall'Università degli Studi della Basilicata – Area Alta Formazione.

**ARTICOLI E COMUNICAZIONI
SCIENTIFICO-PROFESSIONALI**

La scrivente ha redatto, congiuntamente ai coautori riportati, i seguenti articoli:

- 1) Faillace P.I., Roskopf C., Aucelli P.P.C.– "Carta geomorfologica del tratto medio-basso dei fondovalle dei fiumi Biferno e Trigno (Italia Centro-meridionale)". In corso
- 2) Santangelo N., Daunis-i-Estadella J., Di Crescenzo G., Di Donato V., Faillace P.I., Martin-Fernandez J.A., Romano P., Santo A., Scorpio V. (2011). "*Topographic predictors of susceptibility to alluvial fan flooding, Southern Apennines*". Earth Surface Processes and Landforms (wileyonlinelibrary.com) DOI: 10.1002/esp.3197.
- 3) Di Crescenzo G., Faillace P.I., Romano P., Santangelo N., Santo A., Scorpio V. (2010) – 'Alluvial fan flooding scenarios in southern Italy' su Earth Surface Processes and Landforms (wileyonlinelibrary.com) Esp.10-0154
- 4) Di Crescenzo G., Faillace P.I., Romano P., Santangelo N., Santo A., Scorpio V. (2008) – 'Alluvial fan flooding scenarios in southern Italy' su Geophysical Research abstracts, Vol. 10, EGU 2008
- 5) Aucelli P.P.C., Faillace P.I., Roskopf C. (2007) – "Evoluzione geomorfologica del tratto finale del fondovalle del fiume Biferno (Molise) dal 1800 ad oggi", su rivista nazionale fondata da BIANCOTTI nell'ambito dell'Associazione Italiana in Geografia Fisica e Geomorfologia n° pp.12
- 6) Aucelli P.P.C., Faillace P.I., Roskopf C. (2007) – "Evoluzione geomorfologica del tratto

- finale del fondovalle del fiume Biferno (Molise) dal 1800 ad oggi", in Ambiente Geomorfologico e attività dell'uomo, Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Geografia Fisica e Geomorfologica (AIGEO), Torino 28-30 marzo 2007, pp.115-116.
- 7) Santangelo N., Santo A., Faillace P.I. (2006) – "Valutazione della pericolosità alluvionale in contesti pedemontani: l'esempio delle conoidi del Vallo di Diano". Il Quaternario, Italian Journal of Quaternary Sciences, 19(1), 3-17
 - 8) Aucelli P.P.C., Faillace P.I., Pellegrino P., Roskopf C. & Scapillati N (2004).- "L'evoluzione recente della costa molisana (Italia Meridionale)" Il Quaternario, Italian Journal of Quaternary Sciences, 17(1), 21-31 (Lavoro realizzato con il contributo dei fondi di Ateneo 2000 - quota di co-finanziamento COFIN 2002, Responsabile Nazionale G. Rodolfi, Responsabile Scientifico dell'Unità di Ricerca C. M. Roskopf).
 - 9) Faillace P.I., Di Ludovico A. & Russo N. (2002) - 'Ricostruzione della dinamica evolutiva di breve termine del F. Biferno attraverso l'uso del GIS' su Atti del Convegno dell'Università degli studi del Molise
 - 10) Faillace P.I. (2002) – 'Caratterizzazione delle morfodinamiche di breve termine degli alvei fluviali in Italia meridionale' su 1° Convegno Giovani Ricercatori, Università degli Studi del Molise "Nuovi segmenti nel percorso scientifico", Riccia-23 e 24 Luglio 2002.
 - 11) Aucelli P.P.C., Brancaccio L., Faillace P.I., Roskopf C. (2001) - 'Analisi delle variazioni della linea di costa molisana attraverso l'uso del GIS' su Atti del Convegno dell'Università degli studi del Sannio

Poster esposti a convegni

- 1) Di Crescenzo G., Faillace P.I., Romano P., Santangelo N., Santo A., Scorpio V. (2008) – 'Alluvial fan flooding scenarios in southern Italy'. Convegno EGU, General Assembly, Vienna 2008
- 2) Faillace P., Di Ludovico A., Roskopf C., Russo N. (2002) – 'Ricostruzione della dinamica evolutiva di breve termine del F. Biferno attraverso l'uso del GIS'. Convegno GIS Day, Isernia 2002.
- 3) Aucelli P.P.C., Brancaccio L., Faillace P.I., Roskopf C. (2001) – Analisi delle variazioni della linea di costa molisana attraverso l'uso del GIS – Convegno GIS Day, Benevento 2001

INCARICHI PROFESSIONALI
DAL 2005 AD OGGI

- 1) Costruzione di n°1 villa del tipo unifamiliare con relativo impianto fotovoltaico, ricadente nel Lotto edilizio V.1.4 - Comune di Policoro.
- 2) Costruzione di n°1 villa del tipo unifamiliare ricadente nel Lotto edilizio V.3.1 - Comune di Policoro.
- 3) Intervento di completamento ed allineamento ai sensi dell'art. 6.6. delle N.T.A. da eseguire su un fabbricato esistente ubicato in Via Gran San Bernardo n. 21 – Comune di Policoro (Mt)
- 4) Realizzazione dell'impianto per il trattamento del percolato all'impianto di preselezione, trattamento e smaltimento dei R.S.U. alla loc. Monticello in agro di Colobraro (MT).
- 5) Ricostruzione di un fabbricato con cambiamento d'uso" sito nel Comune di Teggiano (SA)
- 6) Costruzione dell'ECOPUNTO presso l'impianto di preselezione in Loc. Monticello agro di Colobraro (Mt)".
- 7) Realizzazione di n°6 villette a schiera da realizzarsi nel Comune di Policoro Comparto C3/4a - Lotti S1 e S2".
- 8) Ristrutturazione di un fabbricato rurale adibito a civile abitazione sito in Tursi (Mt) all via Trafana n°39 - Comune di Tursi.
- 9) Progetto di una villetta unifamiliare da realizzarsi nel Comparto Edilizio C1/7 - Comune di Policoro (MT) "
- 10) Progetto per la realizzazione di un capannone ad uso commerciale e direzionale da realizzarsi sul lotto n°10 zona D2 ex E7 - Comune di Policoro.
- 11) Realizzazione di un solaio su di un fabbricato per civile abitazione - Comune di Giugliano (NA)
- 12) Rrealizzazione di una fossa biologica e di un locale bagno ad un fabbricato adibito a ricovero animali in Agro di san Giorgio Lucano (Mt)
- 13) Piano di Lottizzazione – Comparto Edilizio D12/4° - Comune di Policoro.
- 14) Progetto per la ristrutturazione di un fabbricato per civile abitazione con modifiche interne e variante prospettica - Comune di Policoro (Mt).
- 15) Progetto per la ristrutturazione di un fabbricato per civile abitazione con modifiche interne e variante prospettica - Comune di Policoro (Mt).
- 16) Progetto per la realizzazione di una Vasca Imhoff, via dei Mille - Comune di Policoro (Mt).
- 17) Sistemazione idrogeologica e statica con tecniche di ingegneria naturalistica dell'area 'Pizzo delle Monachelle' di Tursi" (Mt).
- 18) Progetto per la realizzazione di un piano di lottizzazione – comparto edilizio C3/4a Comune di Policoro (Mt).
- 19) Progettazione di un manufatto per depositi attrezzi con accesso da via Lido -Comune di Scanzano J (Mt).

La Sottoscritta **Faillace Paola Isabella**, consapevole che – ai sensi dell'art.76 del D.P.R. n. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Data

20/11/2017

Firma dichiarante

