



INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome Nazionalità	PABLO DE PAOLA Italiana
ESPERIENZA LAVORATIVA	
ATTUALE POSIZIONE RICOPERTA	
<ul style="list-style-type: none">• Periodo• Nome e indirizzo datore lavoro• Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità	<p>Dal 03/07/2024 (in corso) REGIONE LAZIO – Via Cristoforo Colombo n. 212, Roma</p> <p><u>Rapporto</u>: INCARICO PROFESSIONALE DI COLLABORAZIONE ESPERTO <u>Oggetto dell'incarico</u>: supporto tecnico-operativo all'Amministrazione nell'attività di gestione delle procedure complesse, in funzione dell'implementazione delle attività di semplificazione previste nel PNRR da parte del Dipartimento della funzione pubblica della Presidenza del Consiglio dei ministri, in qualità di amministrazione titolare dell'Investimento "2.2: Task force digitalizzazione, monitoraggio e performance".</p> <p>Nello specifico l'incarico si riferisce alle attività di supporto e consulenza per il rafforzamento della capacità amministrativa degli enti del territorio regionale coinvolti negli interventi di semplificazione delle procedure complesse individuate dal DPCM 12/11/2021 e dal Piano Territoriale di Assistenza Tecnica della Regione Lazio. Progetto CUP F81B21008070006.</p> <p><u>Profilo d'inquadramento</u>: Project Manager <u>Profilo professionale</u>: Ingegnere ambientale <u>Settore</u>: Regolamentazione e digitalizzazione demanio, usi civici, patrimonio, ambiente, urbanistica, lavori pubblici</p> <p><u>Presso la Direzione Regionale Ambiente</u>, Cambiamenti Climatici, Transizione Energetica e Sostenibilità, Parchi - Area Autorizzazione Integrata Ambientale: Supporto tecnico al rilascio, rinnovo e modifiche sostanziali delle Autorizzazioni integrate ambientali (A.I.A.) e delle autorizzazioni ex art. 208 del D.Lgs. 152/2006. Progetto e coordinamento proposte/iniziative di semplificazione e reingegnerizzazione delle procedure complesse, supporto alla digitalizzazione.</p> <p><u>Presso la Provincia di Viterbo</u> Supporto tecnico al rilascio, rinnovo e modifiche sostanziali Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) di cui al D.P.R. 59/2013.</p>
ESPERIENZA LAVORATIVA	
PRESSO LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE	
<ul style="list-style-type: none">• Periodo• Nome e indirizzo datore lavoro • Tipo di impiego	<p>Dal 15/01/2010 al 30/06/2024 (in aspettativa dal 01/07/2024) ARPA LAZIO - Via Garibaldi 114, 02100 Rieti Sede di lavoro: Sezione di Rieti – Via Salaria 6, 02100 Rieti Rapporto: A tempo indeterminato e a tempo pieno.</p> <p>Ruolo: tecnico Categoria: D</p> <p>Profilo d'inquadramento: Collaboratore Tecnico Professionale presso Unità suolo, rifiuti e bonifiche – Servizio risorse idriche, suolo, rifiuti e bonifiche – Sezione provinciale di Rieti (fino al 31/12/2017) e presso Dipartimento Stato dell'Ambiente - Servizio suolo e bonifiche (fino al 30/06/2024).</p>

• Principali mansioni e responsabilità

Attività di valutazione, verifica e controllo sugli impianti di gestione dei rifiuti, sui siti sottoposti ai procedimenti di bonifica e, più in generale, sulle fonti di inquinamento delle matrici ambientali, anche attraverso sopralluoghi, campionamenti e redazione verbali (Parte IV, D.Lgs. 152/06). Supporto tecnico alla Regione Lazio per i procedimenti di valutazione di impatto ambientale (VIA) e componente gruppo lavoro Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), per l'esecuzione dei relativi controlli sugli impianti IPPC (Parte II, D.Lgs. 152/06). Attività di pronta reperibilità per fronteggiare le emergenze ambientali. Cura dell'istruttoria delle pratiche, delle relazioni finali e dell'emissione di pareri anche ai fini delle Conferenze dei Servizi. Gestione dell'attività informatica (EUSOFT) per l'analisi dei campioni da parte dei laboratori di Chimica di I° e II° livello. Cura della gestione dell'archivio cartaceo e informatico e degli applicativi di Anagrafe informatica dei Siti sotto Procedimento di Bonifica, per la gestione integrata delle attività, delle anagrafiche e del protocollo e quello relativo agli Impianti di gestione e trattamento rifiuti. Attività di Tutor per tirocinanti. Supporto al Servizio e al Dipartimento di appartenenza nelle attività di sopralluogo e campionamento per acque superficiali, balneazione, sotterranee, reflue (Parte III, D.Lgs. 152/06).

Esperienze particolarmente significative:

- Referente/Esperto all'interno della Rete Referenti Siti Contaminati - Istruttoria tecnica nei SIN (RR TEM 12-2), istituita presso il TCI/VI dal Consiglio SNPA.
- Partecipazione al gruppo di lavoro per la redazione delle "Linee guida per la determinazione e gestione dei valori di fondo nei procedimenti di bonifica e terre e rocce da scavo" nella regione Lazio (coautore).
- Referente al tavolo tecnico regionale per l'attuazione delle "Linee programmatiche per le azioni strategiche finalizzate al rilancio e alla riqualificazione del settore estrattivo" – legge regionale 22 ottobre 2018, n.7, articolo 31 – DGR n. 177 del 9 aprile 2019. Predisposizione del protocollo-tipo per il rafforzamento del controllo e monitoraggio periodico degli aspetti ambientali a rischio, ivi incluso il monitoraggio idrogeochimico sulle falde acquifere.
- Membro del Gruppo di Lavoro RECONNED "Siti Contaminati e gestione del Territorio in termini urbanistico-edilizi" del Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Roma "Tor Vergata"
- Membro del Gruppo di Lavoro SGS per la redazione delle procedure operative di ARPA Lazio al fine uniformare i comportamenti e le modalità operative dei Tecnici durante le fasi di esecuzione, monitoraggio e controllo di campagne di misura di Soil-Gas (SG) ai fini della diretta valutazione del rischio sanitario connesso all'intrusione di vapori in ambiente indoor/outdoor su siti interessati da procedimento di bonifica.
- Referente A.I.A. nominato dal Direttore di Sezione nel Coordinamento dell'istruttoria dei procedimenti volti al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e delle relative attività di controllo.
- Sostituto del Direttore di Sezione per la partecipazione ai lavori della "Commissione Nuovi Insediamenti Produttivi (NIP)" istituita presso la ASL di Rieti, per l'espressione di prescrizioni in materia di impatto ambientale.
- Collaborazione con la UOS Suolo e Bonifiche Roma nelle attività di valutazione, verifica e controllo di competenza.

• Periodo

Dal 07/01/2008 al 31/12/2009.

• Nome e indirizzo datore lavoro

ARPA LAZIO – Via Garibaldi 114, 02100 Rieti

Sede di lavoro: Sezione di Rieti – Via Salaria 6, 02100 Rieti

• Tipo di impiego

Rapporto: A tempo determinato e a tempo pieno.

Ruolo: tecnico Categoria: D livello economico: DS

Profilo d'inquadramento: Collaboratore Tecnico Professionale Esperto presso Unità suolo, rifiuti e bonifiche – Servizio risorse idriche, suolo, rifiuti e bonifiche – Sezione provinciale di Rieti.

• Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione in materia di rifiuti, bonifiche e procedure connesse con l'utilizzo delle rocce da scavo.

ESPERIENZA LAVORATIVA	PRESSO ENTI O PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI CON RAPPORTO DI LAVORO LIBERO PROFESSIONALE O ATTIVITÀ COORDINATA E CONTINUATIVA O ALTRO TIPO DI RAPPORTO
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p style="text-align: center;">- RIFIUTI E BONIFICHE -</p> <p>Anno 2006 Comune di Toffia (RI) Ente locale Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista Piano della Caratterizzazione - D.M. 471/99 - APQ8 “Bonifica siti inquinati e Gestione rifiuti”, Interventi di messa in sicurezza ex discarica nel Comune di Toffia.</p> <p>Anno 2006 Comune di Borbona (RI) Ente locale Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista Piano della Caratterizzazione - D.M. 471/99 - APQ8 “Bonifica siti inquinati e Gestione rifiuti”, Interventi di messa in sicurezza ex discarica nel Comune di Borbona.</p> <p>Anno 2006 Comune di Cittaducale (RI) Ente locale Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista Piano della Caratterizzazione - D.M. 471/99 - APQ8 “Bonifica siti inquinati e Gestione rifiuti”, Interventi di messa in sicurezza ex discarica nel Comune di Cittaducale.</p> <p>Dal 28/06/05 al 30/10/2007 Comune di Cittaducale (RI), viale Mazzini 111 – 02015 Cittaducale Ente locale Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Direttore Lavori Direzione lavori nell’Intervento di “Messa in sicurezza e Bonifica dei rifiuti (in parte contaminati da amianto) rinvenuti nell’area ex ZE.PA in località S.Rufina” (D.Lgs 22/97, e s.m.e.i.; D.Lgs 36/2003; D.Lgs 277/91).</p> <p>Dal 06/02/2003 al 18/05/2004 Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Rieti Ente di diritto pubblico economico Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo dell’Intervento di “Messa in sicurezza e Bonifica dei rifiuti (in parte contaminati da amianto) rinvenuti nell’area ex ZE.PA in località S.Rufina” (D.Lgs 22/97, e s.m.e.i.; D.Lgs 36/2003; D.M. 471/99).</p> <p>Anni 2006 e 2007 Aziende del settore rifiuti e del settore edile Privati vari Incarichi professionali: Ingegnere Ambientale – Progettista Relazioni tecniche ambientali per l’attività di recupero rifiuti (D.Lgs 152/06 e D.M. 05.02.98) e Piani di Gestione delle Terre da scavo ai sensi della DGR Lazio n.816/06.</p> <p>Dal 20/04/2007 al 15/02/2011 Amministrazione Provinciale di Rieti Ente locale Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista e Direttore Lavori Progetto preliminare, definitivo-esecutivo e direzione lavori per “Realizzazione ISOLA ECOLOGICA nel Comune di Montasola” - Attuazione piano interventi per la raccolta differenziata dei rifiuti in Provincia di Rieti.</p>

- Periodo Dal 26/07/2009 al 13/01/2010
- Datore di lavoro Comune di Amatrice (RI)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di pianificazione e progettazione per l'avvio della raccolta "porta a porta" dei rifiuti nel territorio del Comune di Amatrice

- Periodo Dal 16/02/2009 al 13/01/2010
- Datore di lavoro Unione Comuni "Nova Sabina" (Provincia di Rieti)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di pianificazione e progettazione per l'avvio della raccolta "porta a porta" dei rifiuti nel territorio dell'Unione dei Comuni "Nova Sabina".

- Periodo Dal 12/01/2009 al 13/01/2010
- Datore di lavoro Unione Comuni "Val D'Aia" (Provincia di Rieti)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di pianificazione e progettazione di azioni per la riduzione dei rifiuti indifferenziati nel territorio dell'Unione Comuni "Val D'Aia" (Provincia di Rieti), attraverso la raccolta "porta a porta".

- Periodo Dal 24/06/2008 al 23/09/2009
- Datore di lavoro Unione Comuni "Valle dell'Olio" (Provincia di Rieti)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di pianificazione e progettazione di azioni per la riduzione dei rifiuti indifferenziati nel territorio dell'Unione Comuni "Valle dell'Olio" (Provincia di Rieti), attraverso la raccolta "porta a porta".

- Periodo Dal 27/07/2006 al 27/07/2007
- Datore di lavoro Comune di Borbona (RI)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di pianificazione e progettazione di azioni per la riduzione dei rifiuti indifferenziati nel territorio comunale attraverso la raccolta "porta a porta".

- RISORSE IDRICHE E DEPURAZIONE -

- Periodo Anno 2009
- Datore di lavoro Comune di Borbona (RI)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Attività tecniche necessarie all'ottenimento delle autorizzazioni allo scarico in acque superficiali (torrente Cretoni), del depuratore sito in loc. Vallemare di Borbona.

- Periodo Anni 2002 e 2003
- Datore di lavoro Agenzia Territoriale Energia e Ambiente (ATENA) di Rieti.
- Tipo di azienda o settore Agenzia Provinciale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista collaboratore
 - Principali mansioni e responsabilità Progetto preliminare per il potenziamento della Linea Fanghi di un impianto di depurazione, finalizzato alla produzione di Biogas da utilizzarsi per la generazione di energia elettrica e come recupero energetico dell'impianto stesso.

- **PRODUZIONE DI ENERGIA ED EMISSIONI IN ATMOSFERA** -

- Periodo Anno 2009
- Datore di lavoro Ministero del lavoro, della salute e delle politiche sociali – Direzione provinciale del lavoro di Rieti – Servizio ispezione del lavoro, per conto di ARPA LAZIO
- Tipo di azienda o settore Statale
- Tipo di impiego Membro di Commissione per esami per il rilascio del patentino per condurre generatori di vapore – sessione anno 2009
- Principali mansioni e responsabilità Lavori di Commissione per l’esame dei candidati.

- Periodo Dal 20/08/2003 al 23/05/2005
- Datore di lavoro Agenzia Territoriale Energia e Ambiente (ATENA) di Rieti.
- Tipo di azienda o settore Agenzia Provinciale
- Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione professionale per la realizzazione di uno studio denominato “ricerca e certificazione di siti per l’installazione di impianti di produzione di Energia Eolica”.

- **RETE NATURA 2000 E SVILUPPO SOSTENIBILE** -

- Periodo Dal 04/01/2008 al 08/10/2009
- Datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Rieti – Temi s.r.l.
- Tipo di azienda o settore Ente locale – Azienda di settore
- Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione nell'ambito della RETE NATURA 2000: “Aree Sensibili Parchi e Riserve (APQ7)” - “Progetto di fattibilità relativo all'ambito dell'area vasta della fascia fluviale del Fiume Velino”, con l'individuazione di interventi di conservazione e riqualificazione. Pianificazione territoriale ed elaborazioni cartografiche in GIS.

- Periodo Dal 03/08/2005 al 23/02/2009
- Datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Rieti
- Tipo di azienda o settore Ente locale
- Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
- Principali mansioni e responsabilità Progetto nell'ambito della RETE NATURA 2000: “Aree Sensibili Parchi e Riserve (APQ7)” - “Attuazione intervento programma rete ecologica nell’ambito territoriale dei Monti Reatini, Monte Nuria e Piana di Rascino”. Pianificazione territoriale ed elaborazioni cartografiche in ambiente GIS.

- Periodo Dal 02/04/2008 al 10/07/2008
- Datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Rieti - Ass. Hydrangea
- Tipo di azienda o settore Ente locale – Azienda di settore
- Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione nell'ambito della RETE NATURA 2000: Piano di Gestione del SIC Monte Grottone (IT6020001). Pianificazione territoriale ed elaborazioni cartografiche in ambiente GIS.

- **PROTEZIONE CIVILE** -

- Periodo Dal 24/04/2009 al 13/01/2010
- Datore di lavoro Comune di Contigliano (RI)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
- Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico all’implementazione, in ambiente GIS, del Piano d’Emergenza Comunale di Protezione Civile del Comune di Contigliano, concernente la pianificazione e la ricostruzione degli scenari di evento calamitoso atteso sul territorio (Rischio sismico, idrogeologico, industriale, incendio,..ecc).

- Periodo Dal 14/11/2008 al 13/01/2010
- Datore di lavoro Comune di Poggio Mirteto (RI)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico all’implementazione, in ambiente GIS, del Piano d’Emergenza Comunale di Protezione Civile del Comune di Poggio Mirteto, concernente la pianificazione e la ricostruzione degli scenari di evento calamitoso atteso sul territorio (Rischio sismico, idrogeologico, industriale, incendio,..ecc).

- Periodo Dal 26/05/2006 al 06/03/2009
- Datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Rieti
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico all’implementazione, in ambiente GIS, del Piano d’Emergenza Provinciale di Protezione Civile della Provincia di Rieti concernente la pianificazione e la ricostruzione degli scenari di evento calamitoso atteso sul territorio provinciale (Rischio sismico, idrogeologico, industriale, incendio, ..ecc).

- Periodo Dal 01/06/2007 al 10/04/2008
- Datore di lavoro Amministrazione Provinciale di Rieti - QSE Management systems S.r.l.
- Tipo di azienda o settore Ente locale – Azienda del settore
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Incarico professionale di Consulenza Tecnica per l’individuazione delle aree di ricovero per strutture prefabbricate di protezione civile nella Provincia di Rieti.

- Periodo Dal 08/10/2006 al 08/06/2007
- Datore di lavoro Comune di Poggio Moiano (RI)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico all’implementazione, in ambiente GIS, del Piano d’Emergenza Intercomunale di Protezione Civile del C.O.I. di Poggio Moiano, concernente la pianificazione e la ricostruzione degli scenari di evento calamitoso atteso sul territorio (Rischio sismico, idrogeologico, industriale, incendio,..ecc).

- Periodo Dal 22/05/2005 al 26/04/2006
- Datore di lavoro Comune di Cittaducale (RI)
- Tipo di azienda o settore Ente locale
 - Tipo di impiego Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità Progetto e implementazione, in ambiente GIS, del Piano d’Emergenza Intercomunale di Protezione Civile del C.O.I. di Cittaducale, concernente la pianificazione e la ricostruzione degli scenari di evento calamitoso atteso sul territorio (Rischio sismico, idrogeologico, industriale, incendio,..ecc).

- CONSULENZE TECNICHE IN SEDE GIUDIZIARIA -**

- Periodo Anno 2019
- Datore di lavoro Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
- Tipo di azienda o settore Danno ambientale
 - Tipo di impiego Ingegnere Ambientale esperto – Consulente tecnico di Parte (CTP)
 - Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico in sede giudiziale in relazione alle azioni di danno ambientale nel procedimento penale oggetto d’incarico (interpello ISPRA prot. 6611 del 13/02/2019).

- Periodo Dal 2006 a tutt’oggi
- Datore di lavoro Tribunale di Rieti – Piazza Bachelet, 1 – 02100 Rieti
- Tipo di azienda o settore Settore Ambiente (vari)
 - Tipo di impiego Ingegnere Ambientale – Consulente tecnico d’ufficio (CTU)
 - Principali mansioni e responsabilità Perizie tecniche in materia di fognatura e depurazione, impianti a combustione, amianto, rifiuti, dissesto idrogeologico.

<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Periodo • Datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 2008 a tutt'oggi</p> <p>Procura della Repubblica di Rieti – Sezione di P.G. – Aliquota Forestali/Carabinieri Settore Ambiente (vari)</p> <p>Nomine di A.P.G. per specifiche competenze tecniche</p> <p>Ingegnere Ambientale esperto – A.P.G. Accertamenti tecnici su impianti di depurazione, impianti AIA (IPPC), gestione rifiuti, siti di bonifica, anche finalizzati alla valutazione del danno ambientale.</p> <p>Anno 2013</p> <p>Consorzio tra i Comuni della Media Sabina per la costruzione e la gestione dell'acquedotto. Sede presso il Comune di Casperia (RI).</p> <p>Ente locale</p> <p>Ingegnere Ambientale – Consulente tecnico di parte (CTP) nella causa presso il Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche</p> <p>Consulenza tecnica volta a valutare l'effettiva incongruità e illegittimità del corso acquedotto, avverso la concessione di derivazione rilasciata dalla Provincia di Rieti al Consorzio Acquedotto Media Sabina.</p>
ESPERIENZA LAVORATIVA	PRESSO STUDI PROFESSIONALI PRIVATI O SOCIETÀ
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 10/06/2002 al 31/07/2003</p> <p>S.E.K.O. ITALIA S.p.A. con sede in Cittaducale (RI) Via Salaria Km 92.200</p> <p>Azienda che opera nel settore dei Sistemi di dosaggio per il trattamento acque e la detergenza industriale.</p> <p>A tempo determinato e a tempo pieno.</p> <p>Product Manager – 5° livello del CCNL metalmeccanico</p> <p>Addetto all'ufficio commerciale - area marketing - nel settore dei Sistemi di dosaggio per il trattamento acque e la detergenza industriale.</p>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Titolo o qualifica conseguiti • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Titolo o qualifica conseguiti • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Titolo o qualifica conseguiti • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Titolo o qualifica conseguiti 	<p>Conseguita in data 09/04/2002</p> <p>Facoltà d'Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia</p> <p>Diploma di Laurea specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio indirizzo Difesa del Suolo, in base all'ordinamento universitario previgente.</p> <p>Anno 2002 (Iscrizione all'Ordine degli ingegneri dal 06/02/2003)</p> <p>Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Perugia</p> <p>Esame di Stato sostenuto con esito positivo nel 2002, ai fini dell'Abilitazione professionale per l'iscrizione all'Ordine degli ingegneri civili ed ambientali della provincia di Rieti al n° 521 Sez. A Settori a), b), c).</p> <p>Conseguito in data 16/11/ 2015</p> <p>Facoltà di Scienze MFN Dipartimento di Chimica, Centro di Ricerca CERi - Università "La Sapienza" di Roma e Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) per il Progetto Formativo (Tirocinio)</p> <p>Master di II livello "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati": 300 ore di didattica frontali, attività di Tirocinio formativo presso ISPRA.</p> <p>Conseguito in data 10/05/ 2010</p> <p>Università degli studi di Roma "La Sapienza" - Facoltà di Ingegneria</p> <p>Master di I livello "Management per le funzioni direttive e di coordinamento pubbliche e private nel settore energetico e ambientale" - Corso 9 (Modulo di 18 ore)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Titolo o qualifica conseguiti 	<p>Conseguito in data 04/04/2023</p> <p>Ascheri Academy</p> <p>Master “Diritto dell’Ambiente e dell’Economia Circolare” (Moduli di 3 ore)</p>
<p>IDONEITA’ A CONCORSI E SELEZIONI PUBBLICHE</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Profilo Professionale e categoria oggetto della graduatoria concorsuale • Denominazione dell’Ente che ha approvato la graduatoria • Indirizzo della sede dell’Ente che ha approvato la graduatoria <ul style="list-style-type: none"> • data ed estremi del provvedimento di approvazione • Posizione occupata tra gli idonei non assunti 	<p>Dirigente ambientale, livello iniziale, ruolo tecnico, del CCNL Area Dirigenza Funzioni Locali 2016-2018 sezione PTA, per la pianificazione e gestione dei monitoraggi per la valutazione dello stato ambientale e per la informazione ambientale - codice concorso 02 (bando pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana 4^Serie speciale “Concorsi ed esami” n. 52 del 01/07/2022).</p> <p>ARPA Lazio</p> <p>Via Garibaldi 114 02100 Rieti</p> <p>Avviso di pubblicazione presente nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana 4^ Serie speciale “Concorsi ed esami” n. 90 del 24.11.2023 N. 14</p>
<p>CAPACITA’ E COMPETENZE PROFESSIONALI</p>	<p>PUBBLICAZIONI, ATTIVITA’ DIDATTICA E CONGRESSUALE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo e ore • Ente o istituzione • Tipo di ente o settore • Titolo o tema della docenza <ul style="list-style-type: none"> • Contesto didattico • Periodo e ore • Ente organizzatore <ul style="list-style-type: none"> • Evento • Attività o ruolo • Titolo o tema della relazione • Periodo e ore • Ente o istituzione • Tipo di ente o settore • Titolo o tema della docenza <ul style="list-style-type: none"> • Contesto didattico • Periodo e ore • Ente o istituzione • Tipo di ente o settore • Titolo o tema della docenza <ul style="list-style-type: none"> • Contesto didattico 	<p>22/05/2024 – 4 ore</p> <p>Università La Sapienza di Roma Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale “Environmental and Urban Planning in Inner Areas” Docenza svolta nell’ambito del corso di laurea in “Environmental and Sustainable Building Engineering”</p> <p>25/09/2021 – 4 ore</p> <p>Comune di Mompeo (RI)</p> <p>Intervento per conto di ARPA Lazio nell’ambito del WORKSHOP LIFE Networking Meeting “Trasformare gli scarti in risorse: esempi virtuosi di economia circolare” Relatore “Il contributo di ARPA e del SNPA nella gestione degli effluenti di allevamento e nella prevenzione dell’inquinamento e del consumo di suolo”</p> <p>25/05/2018 – 4 ore</p> <p>Ordine degli Ingegneri della provincia di Rieti Ordine Professionale “Procedure operative ed amministrative nella bonifica dei siti contaminati” Docenza svolta nell’ambito del seminario per l’aggiornamento professionale “Bonifica dei siti contaminati”, in collaborazione con l’Università “La Sapienza” di Roma.</p> <p>09/03/2018 – 5 ore</p> <p>ARPA LAZIO Agenzia Regionale “Sustainable remediation” Docenza svolta nell’ambito del “Progetto di cooperazione bilaterale Italia - Cina - Servizi di alta formazione nei settori dello sviluppo sostenibile e della gestione dell’ambiente” assegnato dal MATTM all’Università “Sapienza” di Roma.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Ente 	<p>9 febbraio 2017</p> <p>Università Sapienza di Roma, Università degli Studi di Brescia, Università degli Studi di Catania, in collaborazione con GITISA, ANDIS.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo, attività o ruolo 	<p>Coautore/Relatore nell'ambito di "SiCon2017 – Siti Contaminati - Esperienze negli interventi di Risanamento"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività o altre informazioni 	<p>Publicazione negli atti del Workshop del lavoro "VERIFICHE SPERIMENTALI NELLA BONIFICA DI UN PUNTO VENDITA CARBURANTI DISMESSO"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Ente organizzatore • Evento 	<p>10 novembre 2016</p> <p>Rimini Fiera S.p.A.</p> <p>"ECOMONDO 2016" - Sostenibilità e riconversione: le bonifiche nel quadro della "Circular Economy"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività o ruolo • Titolo o tema della relazione 	<p>Relatore</p> <p>"Sostenibilità della bonifica per un sito di interesse pubblico per la riconversione industriale"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Ente 	<p>21 giugno 2016</p> <p>Università Sapienza di Roma, in collaborazione con GITISA, ANDIS, ABES, AIDIS.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo, attività o ruolo 	<p>Coautore/Relatore nell'ambito di "SIDISA 2016 - 10th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON SANITARY AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING SIDISA – SIBESA" Session-program A06: Contaminated soils: impact and risk assessment</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività o altre informazioni 	<p>Publicazione negli atti del Simposio del lavoro "FOOTPRINT ANALYSIS AND APPLICATION OF BEST MANAGEMENT PRACTICES TO FORMER CHEMICAL PLANT IN ITALY"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo e ore • Ente o istituzione 	<p>28/10/2016 – 2,5 ore</p> <p>Facoltà di Scienze MFN Dipartimento di Chimica, Centro di Ricerca CERi - Università "La Sapienza" di Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di ente o settore • Titolo o tema della docenza 	<p>Università – Centro di ricerca</p> <p>Application of three Green and Sustainable Remediation procedure to case studies. SEFA, SiteWise e Goldset. Open discussion to result.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Contesto didattico 	<p>Docenza svolta nell'ambito del Master post lauream di II livello "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo e ore • Ente o istituzione 	<p>22-23/10/2015 – 5 ore</p> <p>Facoltà di Scienze MFN Dipartimento di Chimica, Centro di Ricerca CERi - Università "La Sapienza" di Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di ente o settore • Titolo o tema della docenza 	<p>Università – Centro di ricerca</p> <p>Green and Sustainable Remediation (GSR). Lo spazio del quadro normativo italiano alla GSR. Definizioni e differenze tra "green" e "sustainable". I prodotti dei Sustainable Remediation Forum internazionali e di SURF Italy. Software Freeware e Proprietari per la GSR. Applicazione di tre diversi strumenti di Green and Sustainable Remediation allo stesso caso studio. Discussione guidata sui parametri chiave, sulle differenze di input/output dei software e sulla contabilizzazione delle varie grandezze ambientali e commento dei risultati.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Contesto didattico 	<p>Docenza svolta nell'ambito del Master post lauream di II livello "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo • Ente 	<p>Anno 2015</p> <p>ARPA LAZIO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo, attività o ruolo 	<p>Redazione della Procedura Operativa "Il ruolo di ARPA Lazio per l'esecuzione ed il monitoraggio di campagne di misura di soil-gas ai fini della valutazione del rischio connesso all'intrusione di vapori in ambiente indoor/outdoor in aree interessate da procedimento di bonifica"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività o altre informazioni 	<p>Partecipazione al Gruppo di Lavoro ARPA Lazio SGS</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo e ore • Ente o istituzione • Tipo di ente o settore 	<p>15 marzo 2015 – 5 ore</p> <p>Associazione Nazionale Comuni Virtuosi</p> <p>Scuola di AltRa Amministrazione</p>

• Titolo o tema della docenza	“Ambiti ottimali di bacino idrografico”
• Contesto didattico	Docenza svolta nell’ambito del Corso di alta formazione ad amministratori e cittadini
• Periodo e ore	02/12/2014 – 5 ore
• Ente o istituzione	Corpo Forestale dello Stato, Scuola Allievi di Sabaudia per conto di ARPA LAZIO
• Tipo di ente o settore	Forza di polizia ad ordinamento civile
• Titolo o tema della docenza	Tecniche e procedure di campionamento suolo e rifiuti
• Contesto didattico	Docenza svolta nell’ambito dell’attività formativa rivolta agli Allievi del CFS
• Periodo e ore	Anni scolastici: 2003/04 – 2004/05 – 2005/06 – 2008/09 ore complessive: 109
• Ente o istituzione	Istituto Professionale di Stato per l’Agricoltura e l’Ambiente di Rieti – Via dell’Elettronica s.n.c., 02100 Rieti
• Tipo di ente o settore	Istituto scolastico
• Titolo o tema della docenza	Docenze in “Tecniche di difesa del suolo”, “Caratteri del territorio, rappresentazione cartografica” e “Legislazione Ambientale” alle classi IV° e V°
• Contesto didattico	Docente esperto esterno nel corso di III° Area Professionalizzante
• Periodo e ore	Dal 19/11/2008 al 31/12/2008 ore complessive: 120
• Ente o istituzione	ASI.FORM – Associazione per l’Alta formazione presso il Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Rieti – Via dell’Elettronica s.n.c., 02100 Rieti
• Tipo di ente o settore	Associazione per l’Alta formazione
• Titolo o tema della docenza	Stage di formazione professionale in “esercitazione e pratica software CAD progettazione 2D e 3D”
• Contesto didattico	Docenze svolte nell’ambito del Progetto formativo Misura A2 “Disegnatore CAD” – Codice Simon 500264
• Periodo e ore	Anno: 2007 ore complessive: 40
• Ente o istituzione	Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Rieti – Via dell’Elettronica s.n.c., 02100 Rieti
• Tipo di ente o settore	Ente Consortile
• Titolo o tema della docenza	“Tecniche di rilevamento idrogeologico”
• Contesto didattico	Docenze svolte nell’ambito dell’intervento “OPERATORE GIS” - P.O.R. Lazio, FSE, Ob.3 – 2000/2006 Asse A – misura A2
• Periodo	Anni 2001 e 2002
• Ente	CNR-IRPI di Perugia
• Titolo, attività o ruolo	Tesista
• Attività o altre informazioni	Pubblicazione dei risultati raggiunti nell’attività di Tesi di Laurea, svolta presso il CNR-IRPI di Perugia, nella redazione del seguente articolo: “Accuracy of Kinematic wave and diffusion wave for flood process in natural channel”; International Conference on 'Flood Estimation', Berne, Switzerland, March 6-8, 2002, 193-202. Autori Tommaso Moramarco & Florisa Melone.
• Date (da – a)	10-16 novembre 2008
• Ente organizzatore	UNESCO - Patrocinio: Amministrazione Provinciale di Rieti / Comune di Borbona
• Evento	LA GESTIONE DEL CICLO DEI RIFIUTI AL TEMPO DELLA SOSTENIBILITÀ
• Attività o ruolo	Relatore - lezione/didattica, tavola rotonda.
• Titolo o tema della relazione	“SETTIMANA UNESCO ESS 2008 - RIFIUTI: RIDUZIONE E RICICLO”, nell’ambito delle attività INFEA sulla tematica dei rifiuti collegata con le risorse del territorio e nell’ambito di iniziative per la sensibilizzazione e organizzazione del servizio raccolta rifiuti porta a porta.

CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE	
	AGGIORNAMENTO CONTINUO IN MATERIA DI MANAGEMENT NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE, AMBIENTE, SICUREZZA, COMPETENZE DIGITALI
CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE	<i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali</i>
<ul style="list-style-type: none"> • MADRELINGUA • ALTRE LINGUE 	Italiano Inglese Capacità di lettura: Buona Capacità di scrittura: Sufficiente Capacità di espressione orale: Sufficiente
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	<i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali</i>
Software bonifiche/AdR: Ambiente GIS: Modelli di simulazione idraulica: Pacchetto office e open source: Programmi di grafica: Linguaggi di programmazione:	Risk-net, RISC4, RBCA Tool Kit, ROME, Giuditta ESRI ArcGis, ArcView, Autodesk Map, QGIS Hec-Ras Word, Excel, Power Point, Access, Project 2000, Open office Adobe Photoshop, Coreldraw Turbo Pascal, Fortran.

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell’articolo 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. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi per le finalità e con le modalità di cui al decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, come modificato dal decreto legislativo 10 agosto 2018, n. 101, recante Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati).

Rieti, 05/02/2025

Firma _____