FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome Nazionalità	PABLO DE PAOLA Italiana
ESPERIENZA LAVORATIVA	ATTUALE POSIZIONE RICOPERTA
• Periodo • Nome e indirizzo datore lavoro • Tipo di impiego	Dal 03/07/2024 ad oggi REGIONE LAZIO – Via Cristoforo Colombo n. 212, Roma Rapporto: INCARICO PROFESSIONALE DI COLLABORAZIONE ESPERTO Oggetto dell'incarico: 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". 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. Profilo d'inquadramento: Project Manager Profilo professionale: Ingegnere ambientale Settore: Regolamentazione e digitalizzazione demanio, usi civici, patrimonio, ambiente, urbanistica, lavori pubblici
• Principali mansioni e responsabilità	Presso la Direzione Regionale Ambiente, 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. Presso la Provincia di Viterbo Supporto tecnico al rilascio, rinnovo e modifiche sostanziali Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) di cui al D.P.R. 59/2013.
ESPERIENZA LAVORATIVA	
	PRESSO LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE
• Periodo • Nome e indirizzo datore lavoro • Tipo di impiego	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. Ruolo: tecnico Categoria: D 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).

• 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.
- Collabora con la UOS Suolo e Bonifiche Roma nelle attività di valutazione, verifica e controllo di competenza.
- Partecipa 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 RECONNET "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.

• Periodo

• Nome e indirizzo datore lavoro

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

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

ARPA LAZIO - Via Garibaldi 114, 02100 Rieti

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

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.

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

RIFIUTI E BONIFICHE -

Periodo

Anno 2006

Datore di lavoro

Comune di Toffia (RI)

• Tipo di azienda o settore

Ente locale

• Tipo di impiego

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista

• Principali mansioni e responsabilità

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.

• Periodo

Anno 2006

· 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

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.

• Periodo

Anno 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

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.

• Periodo

Dal 28/06/05 al 30/10/2007

• Datore di lavoro

Comune di Cittaducale (RI), viale Mazzini 111 – 02015 Cittaducale

• Tipo di azienda o settore

Ente locale

Tipo di impiego

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Direttore Lavori

• Principali mansioni e responsabilità

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).

Periodo

Dal 06/02/2003 al 18/05/2004

• Datore di lavoro

Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Rieti

• Tipo di azienda o settore

Ente di diritto pubblico economico

Tipo di impiego

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista

• Principali mansioni e responsabilità

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).

• Periodo

Anni 2006 e 2007

• Datore di lavoro

Aziende del settore rifiuti e del settore edile

• Tipo di azienda o settore

Privati vari

• Tipo di impiego

 $Incarichi\ professionali:\ Ingegnere\ Ambientale-Progettista$

 Principali mansioni e responsabilità 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.

• Periodo

Dal 20/04/2007 al 15/02/2011

• Datore di lavoro

Amministrazione Provinciale di Rieti

• Tipo di azienda o settore

Ente locale

• Tipo di impiego

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista e Direttore Lavori

• Principali mansioni e responsabilità

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.

• Periodo

Dal 26/07/2009 al 13/01/2010 Comune di Amatrice (RI)

· Datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

• Datore di lavoro

• Tipo di impiego

responsabilità

• Principali mansioni e responsabilità

• Tipo di azienda o settore

• Principali mansioni e

Dal 16/02/2009 al 13/01/2010 • Periodo

Ente locale

Unione Comuni "Nova Sabina" (Provincia di Rieti)

rifiuti nel territorio del Comune di Amatrice

Ente locale

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista

Attività di pianificazione e progettazione per l'avvio della raccolta "porta a porta" dei rifiuti nel territorio dell'Unione dei Comuni "Nova Sabina".

Attività di pianificazione e progettazione per l'avvio della raccolta "porta a porta" dei

Periodo

· Datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Datore di lavoro

• Tipo di impiego

responsabilità

• Principali mansioni e

• Principali mansioni e responsabilità Dal 12/01/2009 al 13/01/2010

Unione Comuni "Val D'Aia" (Provincia di Rieti)

Ente locale

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista

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

Unione Comuni "Valle dell'Olio" (Provincia di Rieti)

• Tipo di azienda o settore Ente locale

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista

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

Comune di Borbona (RI)

Ente locale

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista

RISORSE IDRICHE E DEPURAZIONE -

Attività di pianificazione e progettazione di azioni per la riduzione dei rifiuti indifferenziati nel territorio comunale attraverso la raccolta "porta a porta".

· Datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Anno 2009 Comune di Borbona (RI)

Ente locale

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista

Attività tecniche necessarie all'ottenimento delle autorizzazioni allo scarico in acque superficiali (torrente Cretoni), del depuratore sito in loc. Vallemare di Borbona.

Periodo

Periodo

• Datore di lavoro

· Tipo di impiego

• Tipo di azienda o settore

• Principali mansioni e

· Datore di lavoro

responsabilità

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Anni 2002 e 2003

Agenzia Territoriale Energia e Ambiente (ATENA) di Rieti.

Agenzia Provinciale

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale - Progettista collaboratore

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

· Datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Periodo
 - Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dal 20/08/2003 al 23/05/2005

di vapore - sessione anno 2009

Agenzia Territoriale Energia e Ambiente (ATENA) di Rieti.

Lavori di Commissione per l'esame dei candidati.

Agenzia Provinciale

Anno 2009

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista collaboratore

Collaborazione professionale per la realizzazione di uno studio denominato "ricerca e certificazione di siti per l'installazione di impianti di produzione di Energia Eolica".

Ministero del lavoro, della salute e delle politiche sociali – Direzione provinciale del

Membro di Commissione per esami per il rilascio del patentino per condurre generatori

lavoro di Rieti – Servizio ispezione del lavoro, per conto di ARPA LAZIO

RETE NATURA 2000 E SVILUPPO SOSTENIBILE -

• Periodo

· Datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Dal 04/01/2008 al 08/10/2009

Amministrazione Provinciale di Rieti – Temi s.r.l.

Ente locale – Azienda di settore

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista

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

· Datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

 - Principali mansioni e responsabilità

Dal 03/08/2005 al 23/02/2009

Amministrazione Provinciale di Rieti

Ente locale

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista

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

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Datore di lavoro

• Principali mansioni e

responsabilità

Amministrazione Provinciale di Rieti - Ass. Hydrangea Ente locale - Azienda di settore

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista

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

· Datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità Dal 24/04/2009 al 13/01/2010

Comune di Contigliano (RI)

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista

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

• Principali mansioni e responsabilità Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista

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

• Principali mansioni e responsabilità Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista

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

Incarico professionale di Consulenza Tecnica per l'individuazione delle aree di ricovero per strutture prefabbricate di protezione civile nella Provincia di Rieti.

• Principali mansioni e responsabilità

• Periodo

Dal 08/10/2006 al 08/06/2007

· Datore di lavoro • Tipo di azienda o settore

responsabilità

Comune di Poggio Moiano (RI)

• Tipo di impiego

Ente locale

• Principali mansioni e

Incarico professionale: Ingegnere Ambientale – Progettista

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

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).

• Principali mansioni e responsabilità

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.

Dal 2008 a tutt'oggi Periodo · Datore di lavoro Procura della Repubblica di Rieti – Sezione di P.G. – Aliquota Forestali/Carabinieri • Tipo di azienda o settore Settore Ambiente (vari) • Tipo di impiego Nomine di A.P.G. per specifiche competenze tecniche 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. Anno 2013 Periodo Datore di lavoro Consorzio tra i Comuni della Media Sabina per la costruzione e la gestione dell'acquedotto. Sede presso il Comune di Casperia (RI). • Tipo di azienda o settore Ente locale • Tipo di impiego Ingegnere Ambientale - Consulente tecnico di parte (CTP) nella causa presso il Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche • Principali mansioni e Consulenza tecnica volta a valutare l'effettiva incongruità e illegittimità del couso responsabilità acquedotto, avverso la concessione di derivazione rilasciata dalla Provincia di Rieti al

ESPERIENZA LAVORATIVA	
	PRESSO PRIVATI O SOCIETÀ
• Periodo	Dal 10/06/2002 al 31/07/2003
 Datore di lavoro 	S.E.K.O. ITALIA S.p.A. con sede in Cittaducale (RI) Via Salaria Km 92.200
 Tipo di azienda o settore 	Azienda che opera nel settore dei Sistemi di dosaggio per il trattamento acque e la
	detergenza industriale.
 Tipo di impiego 	A tempo determinato e a tempo pieno.
 Principali mansioni e 	Product Manager – 5° livello del CCNL metalmeccanico
responsabilità	Addetto all'ufficio commerciale - area marketing - nel settore dei Sistemi di dosaggio

per il trattamento acque e la detergenza industriale.

Consorzio Acquedotto Media Sabina.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Conseguita in data 09/04/2002
 Facoltà d'Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia

• Titolo o qualifica conseguiti Diploma di Laurea specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio indirizzo Difesa del Suolo, in base all'ordinamento universitario previgente.

Data
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Anno 2002 (Iscrizione all'Ordine degli ingegneri dal 06/02/2003)
 Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Perugia

• Titolo o qualifica conseguiti 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).

provincia di Rieti al n° 521 Sez. A Settori a), b), c).

• Data

Conseguito in data 16/11/2015

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione istruzione o formazione
 Tacoltà 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)
 Master di II livello "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati":

• Titolo o qualifica conseguiti Master di II livello "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati" 300 ore di didattica frontali, attività di Tirocinio formativo presso ISPRA.

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Titolo o qualifica conseguiti
 Università degli studi di Roma "La Sapienza" - Facoltà di Ingegneria
 Master di I livello "Management per le funzioni direttive e di coordinamento pubbliche

Conseguito in data 10/05/2010

e private nel settore energetico e ambientale" - Corso 9 (Modulo di 18 ore)

• Data

Conseguito in data 04/04/2023 Data • Nome e tipo di istituto di Ascheri Academy istruzione o formazione Master "Diritto dell'Ambiente e dell'Economia Circolare" (Moduli di 3 ore) • Titolo o qualifica conseguiti **IDONEITA' A CONCORSI E SELEZIONI PUBBLICHE** Dirigente ambientale, livello iniziale, ruolo tecnico, del CCNL Area Dirigenza • Profilo Professionale e categoria Funzioni Locali 2016-2018 sezione PTA, per la pianificazione e gestione dei oggetto della graduatoria concorsuale 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). • Denominazione dell'Ente che ARPA Lazio ha approvato la graduatoria • data ed estremi del Avviso di pubblicazione presente nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana 4[^] provvedimento di approvazione Serie speciale "Concorsi ed esami" n. 90 del 24.11.2023 N. 14 • Posizione occupata tra gli idonei non assunti **CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI** PUBBLICAZIONI, ATTIVITA' DIDATTICA E CONGRESSUALE • Periodo e ore 25/09/2021 - 4 ore Comune di Mompeo (RI) • Ente organizzatore • Evento Intervento per conto di ARPA Lazio nell'ambito del WORKSHOP LIFE Networking Meeting "TRASFORMARE GLI SCARTI IN RISORSE: ESEMPI VIRTUOSI DI ECONOMIA CIRCOLARE" • Attività o ruolo Relatore • Titolo o tema della relazione "Il contributo di ARPA e del SNPA nella gestione degli effluenti di allevamento e nella prevenzione dell'inquinamento e del consumo di suolo" 25/05/2018 - 4 ore · Periodo e ore Ordine degli Ingegneri della provincia di Rieti • Ente o istituzione • Tipo di ente o settore Ordine Professionale • Titolo o tema della docenza "Procedure operative ed amministrative nella bonifica dei siti contaminati" Docenza svolta nell'ambito del seminario per l'aggiornamento professionale "Bonifica Contesto didattico dei siti contaminati", in collaborazione con l'Università "La Sapienza" di Roma. 09/03/2018 - 5 ore • Periodo e ore ARPA LAZIO • Ente o istituzione • Tipo di ente o settore Agenzia Regionale • Titolo o tema della docenza "Sustainable remediation" Contesto didattico 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. • Periodo 9 febbraio 2017 Università Sapienza di Roma, Università degli Studi di Brescia, Università degli Studi • Ente di Catania, in collaborazione con GITISA, ANDIS. • Titolo, attività o ruolo Coautore/Relatore nell'ambito di "SiCon2017 – Siti Contaminati - Esperienze negli interventi di Risanamento" Pubblicazione negli atti del Workshop del lavoro "VERIFICHE SPERIMENTALI • Attività o altre informazioni NELLA BONIFICA DI UN PUNTO VENDITA CARBURANTI DISMESSO"

• Date (da − a)

• Ente organizzatore

• Evento

• Titolo o tema della relazione

· Attività o ruolo

• Periodo 21 giugno 2016

Relatore

industriale"

10 novembre 2016

Rimini Fiera S.p.A.

"Circular Economy"

Università Sapienza di Roma, in collaborazione con GITISA, ANDIS, ABES, AIDIS. • Ente

• Titolo, attività o ruolo

• Attività o altre informazioni

• Periodo e ore

• Ente o istituzione

• Tipo di ente o settore

• Titolo o tema della docenza

• Contesto didattico

· Periodo e ore

• Ente o istituzione

• Tipo di ente o settore • Titolo o tema della docenza

• Contesto didattico

• Periodo

• Ente

• Titolo, attività o ruolo

• Attività o altre informazioni

• Periodo e ore

• Ente o istituzione

• Tipo di ente o settore

· Titolo o tema della docenza

· Contesto didattico

· Periodo e ore

• Ente o istituzione

• Tipo di ente o settore

• Titolo o tema della docenza

· Contesto didattico

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

"ECOMONDO 2016" - Sostenibilità e riconversione: le bonifiche nel quadro della

"Sostenibilità della bonifica per un sito di interesse pubblico per la riconversione

Pubblicazione negli atti del Simposio del lavoro "FOOTPRINT ANALYSIS AND APPLICATION OF BEST MANAGEMENT PRACTICES TO FORMER

CHEMICAL PLANT IN ITALY'

28/10/2016 - 2.5 ore

Facoltà di Scienze MFN Dipartimento di Chimica, Centro di Ricerca CERI -

Università "La Sapienza" di Roma

Università - Centro di ricerca

Application of three Green and Sustainable Remediation procedure to case studies.

SEFA, SiteWise e Goldset. Open discussion to result.

Docenza svolta nell'ambito del Master post lauream di II livello "Caratterizzazione e

Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati"

22-23/10/2015-5 ore

Facoltà di Scienze MFN Dipartimento di Chimica, Centro di Ricerca CERI -

Università "La Sapienza" di Roma

Università - Centro di ricerca

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.

Docenza svolta nell'ambito del Master post lauream di II livello "Caratterizzazione e Tecnologie per la Bonifica dei Siti Inquinati"

Anno 2015

ARPA LAZIO

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"

Partecipazione al Gruppo di Lavoro ARPA Lazio SGS

15 marzo 2015 - 5 ore

Associazione Nazionale Comuni Virtuosi

Scuola di AltRa Amministrazione

"Ambiti ottimali di bacino idrografico"

Docenza svolta nell'ambito del Corso di alta formazione ad amministratori e cittadini

02/12/2014 - 5 ore

Corpo Forestale dello Stato, Scuola Allievi di Sabaudia per conto di ARPA LAZIO

Forza di polizia ad ordinamento civile

Tecniche e procedure di campionamento suolo e rifiuti

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

Istituto scolastico

• 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

• 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° Docente esperto esterno nel corso di III° Area Professionalizzante

Contesto didattico

• 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 Associazione per l'Alta formazione

• Tipo di ente o settore

• 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 • Attività o altre informazioni Tesista

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

• Evento

• Titolo o tema della relazione

UNESCO - Patrocinio: Amministrazione Provinciale di Rieti / Comune di Borbona LA GESTIONE DEL CICLO DEI RIFIUTI AL TEMPO DELLA SOSTENIBILITÀ

• Attività o ruolo

Relatore - lezione/didattica, tavola rotonda.

"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	Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali
• MADRELINGUA • ALTRE LINGUE	Italiano Inglese Capacità di lettura: Buona Capacità di scrittura: Sufficiente Capacità di espressione orale: Sufficiente
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali
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 Pablo De Paola, 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, ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, quanto contenuto e dichiarato corrisponde a verità. Il sottoscritto, in merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al Regolamento UE 2016/679 ed al decreto legislativo n. 196/2003, così come modificato dal decreto legislativo n. 101/2018.

Rieti, 12/08/2024

Tirmo			
-ırma			