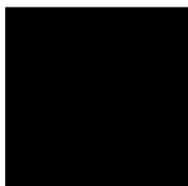


RIEPILOGO CANDIDATURA

"AVVISO DI SELEZIONE ISPRA_rm/04/2024 PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001"



Domanda (Codice R7U5X53Y9G) - Concorso "AVVISO DI SELEZIONE ISPRA_rm/04/2024 PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001" sottomessa il 18/03/2024 ore 17:43.

Riepilogo dei dati inseriti:

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

- Confermo di aver letto e ben compreso l' informativa sul trattamento dati
- Rilascio dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i. - Testo Unico delle disposizioni amministrative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa
- Dichiaro di essere consapevole che, in caso di dichiarazioni non veritiere, verranno applicate le sanzioni penali previste e la decadenza dal beneficio ottenuto sotto la mia personale responsabilità (artt. 75 e 76 D.P.R n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i.)

ANAGRAFICA

Cognome: **MARIANI**

Nome: **ELISA**

Sesso: **Donna**

Nato/a il: [REDACTED]

Comune di nascita: [REDACTED]

Codice Fiscale : [REDACTED]

Cellulare: [REDACTED]

Email: [REDACTED]

PEC: [REDACTED]

Nazione di residenza: [REDACTED]

Indirizzo di residenza: [REDACTED]

Numero di residenza: [REDACTED]

Comune di residenza: [REDACTED]

Provincia di residenza: [REDACTED]

CAP di residenza: ██████████

Patente: **B**

REQUISITI GENERICI

Cittadinanza: **Cittadino Italiano o Unione Europea**

Paese: **Italia**

Iscrizione nelle liste elettorali (esercizio del diritto di voto): **Si, dichiaro di essere iscritto nelle liste elettorali di un Comune italiano**

Comune di iscrizione nelle liste elettorali: ██████████

Aver riportato condanne con sentenza passata in giudicato per reati che costituiscono un impedimento all'assunzione presso una P.A ai sensi dell'articolo 4, comma 2, lettera I) del DPR 487 del 9 maggio 1994 e/o dell'articolo 2, comma 2, del DM del 14 ottobre 2021: **No**

Avere in corso procedimenti penali, procedimenti amministrativi per l'applicazione di misure di sicurezza o di prevenzione o precedenti penali a proprio carico iscrivibili nel casellario giudiziale, ai sensi dell'articolo 3 del decreto del Presidente della Repubblica 14 novembre 2002, n. 313 : **No**

Posizione rispetto gli obblighi di leva: **Assolto**

Essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente insufficiente rendimento, o licenziato per le medesime ragioni ovvero per motivi disciplinari ai sensi della vigente normativa di legge o contrattuale : **No**

Essere stato dichiarato decaduto per aver conseguito la nomina o l'assunzione mediante la produzione di documenti falsi o viziati da nullità insanabile : **No**

Invalidità riconosciuta: **No**

DSA riconosciuta (Disturbi Specifici dell'Apprendimento): **No**

Necessità di ausili per l'espletamento delle prove: **No**

Necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove: **No**

Idoneità all'impiego: **Psico-Fisica**

Riserva dei posti per l'accesso ai concorsi pubblici: **No**

REQUISITI SPECIFICI

età non inferiore agli anni diciotto

non essere stato destituito, dispensato da precedente impiego presso una pubblica amministrazione

non essere stati esclusi dall'elettorato politico attivo

Diploma di Laurea V.O. o Laurea Magistrale o Laurea Specialistica

Titolarità di posizione IVA attiva alla data di presentazione della domanda per il presente avviso di selezione, attinente al campo delle attività previste dal bando.

Conoscenza della normativa sui rifiuti (D.Lgs. 152/06 Parte IV) ed in particolare dell'art.184 comma 3 ter sulla cessazione della qualifica di rifiuto.

Conoscenza delle procedure e della modellistica anche innovativa di analisi di rischio per le matrici ambientali suolo, sottosuolo, acque superficiali e sotterranee a livello nazionale ed internazionale.

Documentata esperienza lavorativa sull'analisi di rischio ambientale e sull'applicazione di procedure di valutazione del rischio a discariche e/o depositi minerari.

Documentate competenze sull'utilizzo di software di analisi di rischio e sistemi informativi geografici.

TITOLI DI PREFERENZA ai sensi del DPR 82/2023

- Dichiaro di non possedere titoli di preferenza ai sensi del DPR 82/2023
- o) appartenenza al genere meno rappresentato nell'amministrazione che bandisce la procedura in relazione alla qualifica per la quale il candidato concorre, secondo quanto previsto dall'articolo 6, al decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487
- p) Minore età anagrafica

TITOLI DI STUDIO, ABILITAZIONI PROFESSIONALI, ATTESTAZIONI E CERTIFICAZIONI (LEGGE 4/2013)

Tipo: **Laurea specialistica o laurea di secondo livello**

Denominazione: **82/S SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO**

Rilasciato da: **Sapienza università di Roma**

Indirizzo: **piazzale aldo moro 5, roma, roma**

Conseguito in data: **17/07/2020**

Durata: **2**

Voto (Numeratore): **110**

Voto (Denominatore): **110**

Lode

Conseguito all'estero

ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA COME DIPENDENTE

- Non dichiaro esperienze di questo tipo

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA

Esperienza iniziata il: **01/09/2017**

Esperienza terminata il: **01/01/2018**

Ente Pubblico: **ARPA Lazio**

Indirizzo: **Via Saredo, 52 Roma**

Qualifica: **Specialista tecnico ambientale**

Descrizione attività: **Attività di monitoraggio della qualità dell'aria di Roma. L'attività è stata eseguita mediante il controllo e l'elaborazione dei dati delle centraline di monitoraggio della qualità dell'aria di Roma distribuite per l'intero territorio comunale. Al termine della verifica, del controllo e dell'elaborazione dei dati l'attività di tirocinio ha previsto la predisposizione dei report giornalieri dei principali inquinanti risultati eccedenti i limiti di legge. Attività di analisi di laboratorio per la valutazione del carbonio organico e di altri inquinanti.**

Tipo Contratto: **Stage/Tirocinio**

Perc. Ore settimanali: **70.0**

Competenze maturate/consolidate: **Normativa in materia di ambiente, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Esperienza iniziata il: **01/06/2018**

Esperienza terminata il: **01/12/2018**

Ente Pubblico: **Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)**

Indirizzo: **Via Vitaliano Brancati 48, Roma**

Qualifica: **Specialista tecnico ambientale**

Descrizione attività: **Studio di campionatori passivi per le misure dirette nel soil gas di contaminanti**

volatili. Partecipazione ad attività in esterno per la sperimentazione di campionatori passivi in polietilene. Riunioni tecniche con le strutture ISPRA inerenti il tema generale dell'Analisi di Rischio dei siti contaminati e lo sviluppo di modelli innovativi di risk assessment.

Tipo Contratto: **Stage/Tirocinio**

Perc. Ore settimanali: **75.0**

Note: **L'attività di stage/tirocinio è poi proseguita con lo svolgimento della tesi di laurea presso ISPRA**

Competenze maturate/consolidate: **Normativa in materia di ambiente, Applicativi informatici , Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Esperienza iniziata il: **01/04/2020**

Esperienza terminata il: **01/03/2021**

Ente Pubblico: **Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)**

Indirizzo: **Via Vitaliano Brancati, 48, Roma**

Qualifica: **Specialista tecnico ambientale**

Descrizione attività: **Attività di sperimentazione in campo di camere di accumulo per i vapori di mercurio in aree industriali ed in aree con presenza di rifiuti minerari. Riunioni tecniche con le strutture ISPRA inerenti il tema generale dell'Analisi di Rischio dei siti contaminati ed in particolare dei depositi di rifiuti minerari e relative attività industriali. Approfondimento della disciplina dei rifiuti ed in particolare della cessazione della qualifica di rifiuto. Predisposizione dell'Analisi di Rischio sito-specifica dei depositi di rifiuti minerari per la Macroarea di Montevecchio Ponente, SIN Sulcis Iglesiente Guspinese. Validazione di modelli innovativi di trasporto per i vapori e le polveri per la valutazione del Rischio di depositi di rifiuti minerari e presentazione dei risultati in workshop/convegni internazionali e pubblicazioni scientifiche. Applicazione di diversi software di AdR (Risknet, Rome plus, RBCAToolkit) ai rifiuti minerari.**

Tipo Contratto: **Stage/Tirocinio**

Perc. Ore settimanali: **75.0**

Note: **Attività svolte durante il tirocinio per la predisposizione della tesi di laurea e successivamente alla stessa**

Competenze maturate/consolidate: **Applicativi informatici , Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Normativa in materia di ambiente, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

Esperienza iniziata il: **30/12/2020**

Esperienza terminata il: **30/12/2021**

Ente Pubblico: **Comune di Portoscuso**

Indirizzo: **Piazza Municipio, 1, Portoscuso**

Qualifica: **Specialista tecnico ambientale**

Descrizione attività: **Collaborazione tecnicoscienza, per l'implementazione di una Analisi di Rischio sito-specifica, ai sensi dell'art.242 del D.Lgs. n.152/06, nelle aree comunali esterne al polo industriale di Portovesme. Progettazione delle indagini integrative di terreni e gas interstiziali nelle aree oggetto di studio. Attività di campo a supporto delle indagini. Elaborazione dei risultati delle indagini anche mediante modelli innovativi di risk assessment. Produzione della relazione finale di sintesi delle indagini eseguite, valutazione dei risultati e relativa Analisi di Rischio sito-specifica. L'Analisi di rischio è stata elaborata con l'utilizzo di diversi software applicativi opportunamente adattati per la**

validazione di modelli innovativi di risk assessment.

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **60.0**

Note: **Collaborazione con ISPRA nella fase di validazione dei modelli di risk assessment e nella condivisione dei risultati dell'Analisi di Rischio**

Competenze maturate/consolidate: **Applicativi informatici , Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Normativa in materia di ambiente, Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali, Disciplina in materia di gestione di rifiuti**

ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PRIVATI

Esperienza iniziata il: **01/09/2021**

Esperienza terminata il: **In corso**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Lavoratore Autonomo**

Indirizzo: **Via giuseppe scarabelli, 21 , Roma**

Qualifica: **Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

Descrizione attività: **Attività di Docenza in materia di Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro presso società private, volta a formare i lavoratori sulla tematica della salute e sicurezza. La formazione è stata eseguita su tematiche della salute generale e anche su argomenti specifici quali ad esempio il rischio biologico. I temi dei corsi sono stati predisposti ed eseguite in funzione delle finalità della formazione**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **60.0**

Competenze maturate/consolidate: **Normativa su salute e sicurezza sui luoghi di lavoro, Tecniche e strumenti di gestione della salute e sicurezza degli ambienti di lavoro**

Esperienza iniziata il: **01/03/2022**

Esperienza terminata il: **01/10/2022**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Golder Associate Srl**

Indirizzo: **Via Sante Bargellini, 4 Roma**

Qualifica: **Tecnico dell'ambiente**

Descrizione attività: **Attività di consulenza ambientale sull'Analisi di rischio sito-specifica di siti contaminati mediante l'analisi dei dati di contaminazione delle matrici ambientali (anche mediante software statistici quali ProUCL), analisi finalizzata alla valutazione e all'applicazione di modelli di trasporto degli inquinanti, l'elaborazioni dei dati con i principali software (Risknet, Rome plus) e la reportistica finale. Reportistica e schede tecniche sul monitoraggio dell'avifauna per valutazione di impatto ambientale (VIA) ante operam. Organizzazione e analisi dei dati dei singoli rapporti di prova di rifiuti liquidi. Organizzazione attività e relativa analisi dati e reportistica sulla valutazione di impatto acustico. Attività di site visit per la valutazione di aree destinate a impianti fotovoltaici ed eolici e relativa reportistica.**

Consulenza HSE e redazione di report sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, analisi della nuova normativa antincendio.

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **75.0**

Competenze maturate/consolidate: **Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Normativa su salute e sicurezza sui luoghi di lavoro, Normativa in materia di ambiente, Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Tecniche e strumenti di gestione della salute e sicurezza degli ambienti di lavoro, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di valutazione di**

impatto ambientale

Esperienza iniziata il: 20/11/2022

Esperienza terminata il: In corso

Ente o Azienda privata datore di lavoro: Ramboll Italy Srl

Indirizzo: Via Mentore Maggini, 50 Roma

Qualifica: Tecnico dell'ambiente

Descrizione attività: **Attività di consulenza ambientale come membro del team di Analisi di rischio mediante l'esecuzione di AdR sito-specifica e di Valutazioni preliminari del Rischio (VdR) in siti industriali potenzialmente contaminati. Esecuzione della valutazione dell'impatto della contaminazione sulle diverse matrici ambientali mediante modelli di calcolo del trasposto della contaminazione. Redazione di report tecnici, relativi a indagini eseguite, VdR (soil gas e flux chamber LG SNPA n.17/2018), AdR, monitoraggi in aria ambiente (LG INAIL 2018). Supervisione attività di campo in siti contaminati (indagini nei terreni e installazione piezometri e soil gas). Attività di monitoraggio dei soil gas (mediante differenti supporti quali canister, fiale a desorbimento termico e a carboni attivi) e di supervisione di impianti di trattamento dei vapori (SVE). Utilizzo di diversi software a supporto delle attività di consulenza (Es. Risknet per l'AdR, Rome+ per la VdR, Strater, QGis, ProUCL).**

Tipo Contratto: Dipendente

Perc. Ore settimanali: 75.0

Note: **Supporto anche inerente i singoli passaggi amministrativi dei Progetti, inclusa la predisposizione di offerte per i Clienti, contatti con fornitori (Laboratori analisi ecc.) e Clienti, la supervisione delle attività contrattuali ed economiche.**

Competenze maturate/consolidate: **Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Normativa in materia di ambiente, Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE

Non dichiaro esperienze di questo tipo

ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

Tipo pubblicazione: **Abstract**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Portoscuso – An effective assessment and management of a wide contaminated area**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Remtech Europe 2020**

N. di pagine: **2**

Data di pubblicazione: **23/09/2020**

Nomi autori: **Vecchio A., Mariani E., Andrisani M.G., Guerra M., Mulas G.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Comunicazione convegno/congresso**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **LEAD SOIL POLLUTION AND RISK ASSESSMENT IN ITALY**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **SOILveR and EEA/EIONET Workshop on Soil Pollution with Lead**

N. di pagine: **18**

Data di pubblicazione: **31/03/2021**

Nomi autori: **A. Vecchio, E. Mariani, M. Guerra, M.G. Andrisani**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Comunicazione convegno/congresso**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **ASSESSMENT OF LEAD CONTAMINATION IN A BIG MINING AREA IN SW SARDINIA (MONTEVECCHIO PONENTE, ITALY)**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **SOILveR and EEA/EIONET webinar 'Getting a grip on lead in soil'**

N. di pagine: **23**

Data di pubblicazione: **25/11/2021**

Nomi autori: **A. Vecchio, M.G. Andrisani, E. Mariani, M. Guerra, A. Murgia, P. Olla, R. Dessì, G. De Giudici**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Capitolo di libro/Monografia**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Portoscuso-Valutazione ambientale e gestione di un'area vasta contaminata.**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Secondo Volume SIGEA-Le bonifiche ambientali nell'ambito della transazione ecologica**

N. di pagine: **19**

Data di pubblicazione: **01/02/2022**

Nomi autori: **Antonella Vecchio, Elisa Mariani, Mariagabriella Andrisani, Maurizio Guerra, Gianfranco Mulas**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **979-12-80811-00-4**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Note: **Pubblicazione scientifica relativa all'AdR eseguita in un'area vasta contaminata mediante l'applicazione di modelli di contaminazione e approcci innovativi di valutazione**

Competenze maturate/consolidate: **Normativa in materia di ambiente, Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Tipo pubblicazione: **Abstract**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Determination of gaseous elemental mercury (GEM) emissions by a non-stationary static accumulation**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **SOGEI 2022**

N. di pagine: **1**

Data di pubblicazione: **05/07/2022**

Nomi autori: **Giorgio Virgili, Maurizio Guerra, Antonella Vecchio, Federico Floreani, Elisa Mariani, Gianfranco Mulas, Stefano Covelli, Orlando Vaselli, Luca Spinelli**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Abstract**
Livello pubblicazione: **Internazionale**
Titolo: **Human exposure and risk associated to emitted and settled dusts coming from contaminated soil**
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Remtech Europe 2022**
N. di pagine: **5**
Data di pubblicazione: **21/09/2022**
Nomi autori: **Antonella Vecchio, Elisa Mariani, Federica Scaini, Maria Gabriella Andrisani**
Singolo Autore: **No**
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Abstract**
Livello pubblicazione: **Nazionale**
Titolo: **Mercury contamination in Italy: developing strategies for risk assessment**
Nome Rivista/Volume/Convegno: **The Geoscience paradigm: resources, risks and future perspectives**
N. di pagine: **3**
Data di pubblicazione: **01/10/2023**
Nomi autori: **Vecchio A. , Andrisani M.G., Guerra M. , Mariani E., Floreani F., Covelli S., Spinelli L. & Virgili G.**
Singolo Autore: **No**
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

ATTIVITÀ DI DOCENZA PRESSO PA

Non dichiaro esperienze di questo tipo

CORSI CONVEGNI CONGRESSI

Esperienza iniziata il: **19/09/2018**
Esperienza terminata il: **21/09/2018**
Ente Organizzatore: **Remtech Europe**
Indirizzo: **Via della Fiera 11, 44214, Ferrara**
Titolo del corso: **Remtech Europe 2018**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **16**
Esame finale: **NO**
Competenze maturate/consolidate: **Applicativi informatici , Normativa in materia di ambiente, Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

Esperienza iniziata il: **11/02/2020**
Esperienza terminata il: **11/02/2020**
Ente Organizzatore: **Istituto per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) e SNPA**
Indirizzo: **Piazza della Pilotta,4 Roma**
Titolo del corso: **Criteri metodologici per l'applicazione dell'analisi assoluta di rischio dei siti contaminati e Criteri metodologici per l'applicazione dell'analisi assoluta di rischio alle discariche**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **8**

Esame finale: **NO**

Note: **Convegno con rilascio di attestato di partecipazione svolto nel corso dell'attività di tesi magistrale presso ISPRA**

Competenze maturate/consolidate: **Normativa in materia di ambiente, Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Disciplina in materia di gestione di rifiuti**

Esperienza iniziata il: **23/09/2020**

Esperienza terminata il: **25/09/2020**

Ente Organizzatore: **Remtech Expo**

Indirizzo: **Via della Fiera 11, 44214, Ferrara**

Titolo del corso: **Remtech Europe 2020**

Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **24**

Esame finale: **NO**

Note: **Relatore come componente del gruppo di lavoro in collaborazione con ISPRA sulla presentazione inerente una modalità innovativa di valutazione (anche mediante modelli di calcolo del trasporto degli inquinanti) di un'area vasta contaminata (Portoscuso)**

Competenze maturate/consolidate: **Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Applicativi informatici , Normativa in materia di ambiente, Tecniche e strumenti programmazione opere pubbliche ed infrastrutture, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali, Disciplina in materia di gestione di rifiuti**

Esperienza iniziata il: **31/03/2021**

Esperienza terminata il: **31/03/2021**

Ente Organizzatore: **Common Forum, SOILveR and EEA/EIONET**

Indirizzo: **Webinar**

Titolo del corso: **Workshop on Soil Pollution with Lead**

Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **8**

Esame finale: **NO**

Note: **Componente del Gruppo di lavoro in collaborazione con ISPRA con presentazione riguardante modelli di valutazione del trasporto degli inquinanti con particolare focus sulla contaminazione da Piombo**

Competenze maturate/consolidate: **Normativa in materia di ambiente, Applicativi informatici , Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Esperienza iniziata il: **25/11/2021**

Esperienza terminata il: **25/11/2021**

Ente Organizzatore: **Common Forum, SOILveR and EEA/EIONET**

Indirizzo: **Webinar**

Titolo del corso: **Getting a grip on lead in soil**

Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **8**

Esame finale: **NO**

Note: **Componente del Gruppo di lavoro in collaborazione con ISPRA e ARPAS con presentazione riguardante un'area vasta contaminata caratterizzata da rifiuti minerali**

Competenze maturate/consolidate: **Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Applicativi informatici , Normativa in materia di ambiente, Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

Esperienza iniziata il: **05/07/2022**

Esperienza terminata il: **08/07/2022**

Ente Organizzatore: **Società Geochimica Italiana**

Indirizzo: **Genova**

Titolo del corso: **1° Congresso della Società Geochimica Italiana "Dalla geochimica teorica a quella applicata"**

Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **24**

Esame finale: **NO**

Esperienza iniziata il: **19/09/2022**

Esperienza terminata il: **23/09/2022**

Ente Organizzatore: **Remtech Expo**

Indirizzo: **Via della Fiera 11, 44214, Ferrara**

Titolo del corso: **Remtech Europe 2022**

Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **36**

Esame finale: **NO**

Note: **Partecipazione come componente del gruppo di lavoro in collaborazione con ISPRA sulla presentazione inerenti i modelli di calcolo innovativi del trasporto degli inquinanti nei siti contaminati, in particolare il trasporto di polveri e vapori da suolo**

Competenze maturate/consolidate: **Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Applicativi informatici , Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Normativa in materia di ambiente, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Esperienza iniziata il: **19/09/2023**

Esperienza terminata il: **21/09/2023**

Ente Organizzatore: **SIMP, SGI, SOGEI e AVI**

Indirizzo: **Viale dell'Ateneo Lucano, 10, Potenza**

Titolo del corso: **The Geoscience paradigm: resources, risk and future perspectives**

Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **24**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Normativa in materia di ambiente, Gestione ed attuazione progetti ed attività complesse, Applicativi informatici , Progettazione tecnica di opere ed infrastrutture, Disciplina in materia di gestione di rifiuti, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

ALTRO

Non dichiaro esperienze di questo tipo

BILANCIO COMPETENZE

Non dichiaro competenze extracurricolari

ALLEGATI

Allegato 1: **Pubblicazione - 05/07/2022 - Determination of gaseous elemental mercury (GEM) emissions by a non- stationary static accumulation**

Allegato 2: **Pubblicazione - 25/11/2021 - ASSESSMENT OF LEAD CONTAMINATION IN A BIG MINING AREA IN SW SARDINIA (MONTEVECCHIO PONENTE, ITALY)**

Allegato 3: **Pubblicazione - 01/02/2022 - Portoscuso-Valutazione ambientale e gestione di un'area vasta contaminata.**

Allegato 4: **Pubblicazione - 01/10/2023 - Mercury contamination in Italy: developing strategies for risk assessment**

Allegato 5: **Pubblicazione - 21/09/2022 - Human exposure and risk associated to emitted and settled dusts coming from contaminated soil**

Allegato 6: **Pubblicazione - 31/03/2021 - LEAD SOIL POLLUTION AND RISK ASSESSMENT IN ITALY**

Allegato 7: **Pubblicazione - 23/09/2020 - Portoscuso – An effective assessment and management of a wide contaminated area**