

RIEPILOGO DOMANDA

"AVVISO DI SELEZIONE ISPRA_rm/13/2023 PER N. 4 INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001"



Domanda (codice 2SD5ZZ7U2B) al concorso "AVVISO DI SELEZIONE ISPRA_rm/13/2023 PER N. 4 INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001" sottomessa il 26/10/2023 ore 16:33.

Riepilogo dei dati inseriti:

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

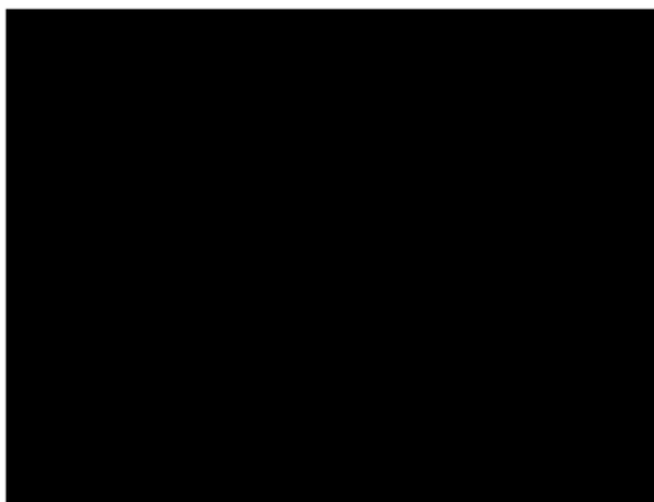
- Confermo di aver letto e ben compreso l'informativa sul trattamento dati
- Rilascio dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i. - Testo Unico delle disposizioni amministrative e regolamentari in materia di 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: **MARZOCCA**

Nome: **ANNALISA**

Sesso: **Femmina**



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: **Bari**

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 l) 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: **Non tenuto**

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

Cittadinanza italiana. Tale requisito non è richiesto per i soggetti aventi la cittadinanza di uno degli Stati Membri dell'Unione Europea

età non inferiore agli anni diciotto

non essere stati esclusi dall'elettorato politico attivo

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

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

Esperienza sulle modalità di raccolta dei rifiuti

Conoscenza delle procedure di effettuazione delle analisi merceologiche sui rifiuti e conoscenza della normativa tecnica di settore

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.

TITOLI DI PREFERENZA (DPR 82/2023)

- b) mutilati ed invalidi per servizio nel settore pubblico e privato
- c) orfani dei caduti e figli dei mutilati, degli invalidi e degli inabili permanenti al lavoro per ragioni di servizio nel settore pubblico e privato, ivi inclusi i figli degli esercenti le professioni sanitarie, degli esercenti la professione di assistente sociale e degli operatori socio-sanitari deceduti in seguito all'infezione da SarsCov-2 contratta nell'esercizio della propria attività
- e) maggior numero di figli a carico
- g) militari volontari delle Forze armate congedati senza demerito al termine della ferma o rafferma
- h) atleti che hanno intrattenuto rapporti di lavoro sportivo con i gruppi sportivi militari e dei corpi civili dello Stato
- i) avere svolto, con esito positivo, l'ulteriore periodo di perfezionamento presso l'ufficio per il processo ai sensi dell'articolo 50, comma 1-quater, del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 90, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 114
- l) avere completato, con esito positivo, il tirocinio formativo presso gli uffici giudiziari ai sensi dell'articolo 37, comma 11, del decreto-legge 6 luglio 2011, n. 98, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 luglio 2011, n. 111, pur non facendo parte dell'ufficio per il processo, ai sensi dell'articolo 50, comma 1-quinques, del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 90, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 114
- m) avere svolto, con esito positivo, lo stage presso gli uffici giudiziari ai sensi dell'articolo 73, comma 14, del decreto-legge 21 giugno 2013, n. 69, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 agosto 2013, n. 98
- n) essere titolare o avere svolto incarichi di collaborazione conferiti da ANPAL Servizi S.p.A., in attuazione di quanto disposto dall'articolo 12, comma 3, del decreto-legge 28 gennaio 2019, n. 4, convertito, con modificazioni, dalla legge 28 marzo 2019, n. 26
- 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 - tale preferenza verrà presa in considerazione qualora in un bando pubblicato sia prevista l'applicazione del criterio di "equilibrio di genere" (DPR 82/2023, art.6)
- (TITOLO PREFERENZA EX DPR 487) Coloro che abbiano prestato lodevole servizio nelle amministrazioni pubbliche
- 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 magistrale o laurea di secondo livello**

Denominazione: **LM54 - Lauree Magistrali in Scienze Chimiche**

Rilasciato da: **Facoltà di SCIENZE MM.FF.NN.-Università degli Studi di Bari – Dipartimento di Chimica**

Indirizzo: **VIA ORABONA, 4**

Conseguito in data: **08/10/2009**

Durata: **5**

Voto (numeratore): **107**

Voto (denominatore): **110**

Conseguito all'estero

Note: **Indirizzo: Analisi e Proprietà Chimiche - Titolo della tesi: Monitoraggio di Composti Organici**

Volatili in Atmosfera e sviluppo di indicatori di rischio.

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Tecniche e strumenti di gestione della salute e sicurezza degli ambienti di lavoro**

Tipo: **Abilitazione**

Denominazione: **Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico**

Descrizione: **Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico**

Rilasciato da: **MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA**

Indirizzo: **Viale Trastevere, 76/a - 00153 ROMA**

Conseguito in data: **24/11/2009**

Durata: **0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Sviluppo professionale**

Tipo: **Dottorato**

Denominazione: **Dottorato in Scienze Chimiche**

Descrizione: **Dottorato in Scienze Chimiche**

Rilasciato da: **Università degli Studi di Bari – Dipartimento di Chimica**

Indirizzo: **via Orabona, 4, 70126 Bari**

Conseguito in data: **19/04/2013**

Durata: **3**

Voto (numeratore): **1**

Voto (denominatore): **1**

Ciclo dottorato d'iscrizione: **XXV**

Settori scientifico-disciplinari: **Area 03 - Scienze chimiche**

Area/settore della disciplina in cui ti sei specializzato: **Titolo della tesi: Indoor Air Quality: Definition of methodological approaches and assessment protocols.**

Attività svolta durante i tre anni di ricerca:

-definizione di approcci metodologici e messa a punto di un protocollo per la strategia di monitoraggio del particolato aerodisperso negli ambienti indoor: campionamento e caratterizzazione della fase organica ed inorganica del PM;

-definizione di approcci metodologici e messa di un protocollo per la strategia di monitoraggio di Composti Organici Volatili negli ambienti indoor: studio di sorgenti e caratterizzazione chimica del profilo di emissione.

Parole chiave specializzazione: **voc**

Fase progetto con maggiore esperienza: **Pianificazione delle attività, Implementazione delle attività, Monitoraggio e valutazione dei risultati, Programmazione e analisi del contesto**

Periodi formativi estero

Conseguito all'estero

Tipo: **Iscrizione Albo**

Denominazione: **Ordine dei chimici**

Rilasciato da: **Ordine dei Chimici e dei Fisici della Provincia di Bari**

Numero: **691/A**

Conseguito in data: **10/10/2013**

Durata: **0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Sviluppo professionale**

ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA COME DIPENDENTE

Esperienza iniziata il: **17/11/2014**

Esperienza terminata il: **16/11/2016**

Ente: **ARPA PUGLIA**

Indirizzo: **CORSO TRIESTE, 27 - 70125 BARI**

Qualifica: **Collaboratore tecnico professionale esperto/senior (Cat. DS) – SSN**

Descrizione attività: **Attività di monitoraggio della qualità dell'aria all'interno di ambienti indoor di interesse prioritario per la comunità situati in prossimità di siti ad alto impatto industriale come l'area di Taranto. Partecipazione a gruppi di lavoro inter-agenziali contribuendo alla stesura del rapporto dal titolo: "Elementi metodologici per una valutazione multi sorgente dell'esposizione a inquinanti chimici in ambienti indoor in aree di particolare rilevanza ambientale".**

Tipo Orario: **Tempo pieno**

Tipo Rapporto: **Determinato**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali, Tecniche e strumenti di gestione della salute e sicurezza degli ambienti di lavoro**

Esperienza iniziata il: **17/11/2016**

Esperienza terminata il: **16/11/2017**

Ente: **ARPA PUGLIA**

Indirizzo: **CORSO TRIESTE, 27 70126 BARI**

Qualifica: **Collaboratore tecnico professionale esperto/senior (Cat. DS) – SSN**

Descrizione attività: **Attività di stesura di pareri monotematici in materia di emissioni nell'ambito di procedimenti autorizzativi (AIA, VIA; AUA etc.); interventi di indagine conoscitiva, per la valutazione delle criticità di impianti a rischio osmogeno e per l'individuazione di sorgenti di odore molesto; supporto alle attività di indagine su richiesta di Enti (Procura, NOE, ecc.); supporto agli Uffici competenti per l'allestimento e la gestione del sistema di raccolta delle segnalazioni di disturbo odorigeno**

Tipo Orario: **Tempo pieno**

Tipo Rapporto: **Determinato**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Esperienza iniziata il: **17/11/2017**

Esperienza terminata il: **16/11/2018**

Ente: **ARPA PUGLIA**

Indirizzo: **CORSO TRIESTE, 27 70126 BARI**

Qualifica: **Collaboratore tecnico professionale esperto/senior (Cat. DS) – SSN**

Descrizione attività: **Attività laboratoristiche: impostazione, avviamento e controllo della corretta operatività del laboratorio olfattometrico a garanzia della continuità operativa e degli standard qualitativo- quantitativi; redazione di procedure di messa in qualità e di accreditamento del laboratorio olfattometrico; attività di selezione degli esaminatori e gestione del panel; attività di**

campionamento ed analisi olfattometriche.

Tipo Orario: **Tempo pieno**

Tipo Rapporto: **Determinato**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

Esperienza iniziata il: **17/11/2018**

Esperienza terminata il: **30/12/2018**

Ente: **ARPA PUGLIA**

Indirizzo: **CORSO TRIESTE, 27 - 70126 BARI**

Qualifica: **Collaboratore tecnico professionale esperto/senior (Cat. DS) – SSN**

Descrizione attività: **Attività di redazione di programmi di monitoraggio ed analisi olfattometriche.**

Attività di redazione di pareri specialistici in ambito dei diversi procedimenti autorizzativi mediante la valutazione dei modelli di dispersione e dei PMC /PMA.

Tipo Orario: **Tempo pieno**

Tipo Rapporto: **Determinato**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

Esperienza iniziata il: **31/12/2018**

Esperienza terminata il: **16/04/2022**

Ente: **ARPA PUGLIA**

Indirizzo: **CORSO TRIESTE, 27 - 70126 BARI**

Qualifica: **Collaboratore tecnico professionale esperto/senior (Cat. DS) – SSN**

Descrizione attività: **Inventario delle emissioni ai sensi del D.Lgs. 155/2010: stima e valutazione delle emissioni in atmosfera dei principali complessi industriali, inceneritori e discariche di rifiuti; partecipazione a sopralluoghi ed attività di controllo nell'ambito di procedimenti autorizzativi (AIA regionali, nazionali/provinciali) presso gli stabilimenti industriali e adempimenti conseguenti; partecipazione a conferenze di servizi e Tavoli tecnici nell'ambito di procedimenti autorizzativi (AIA, VIA, AUA etc.).**

Tipo Orario: **Tempo pieno**

Tipo Rapporto: **Indeterminato**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Note: **Esperienza completa associata ai procedimenti autorizzativi e nello specifico per impianti trattamento rifiuti, discariche ed impianti a criticità osmogene.**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Diritto ambientale, 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: **17/04/2022**

Esperienza terminata il: **17/03/2023**

Ente: **ARPA Puglia**

Indirizzo: **Corso trieste 27, 70126 Bari (BA)**

Qualifica: **Collaboratore tecnico professionale esperto/senior (Cat. DS) – SSN**

Descrizione attività: **Inventario delle emissioni ai sensi del D.Lgs. 155/2010: stima e valutazione delle emissioni in atmosfera dei principali complessi industriali, inceneritori e discariche di rifiuti; partecipazione a sopralluoghi ed attività di controllo nell'ambito di procedimenti autorizzativi (AIA regionali, nazionali/provinciali) presso gli stabilimenti industriali e adempimenti conseguenti; partecipazione a conferenze di servizi e Tavoli tecnici nell'ambito di procedimenti autorizzativi (AIA, VIA, AUA etc.).**

Tipo Orario: **Tempo parziale**

Tipo Rapporto: **Indeterminato**

Perc. Ore settimanali: **50.0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Diritto ambientale, Normativa in materia di ambiente, 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**

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA

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

Esperienza terminata il: **31/12/2022**

Ente: **Regione Puglia**

Indirizzo: **Lungomare N. Sauro, 33 - 70121 Bari, Via G. Gentile, 52 - 70126 Bari**

Qualifica: **Esperto in valutazione ambientale**

Descrizione attività: **Supporto tecnico-operativo alla Regione Puglia 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". Ambito: Valutazioni e Autorizzazioni ambientali.**

Tipo Contratto: **Incarico**

Perc. Ore settimanali: **50.0**

Competenze maturate/consolidate: **Diritto ambientale, Normativa in materia di ambiente, Normativa in materia di tutela del paesaggio, Disciplina in materia di tutela della biodiversità e sviluppo sostenibile, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

Esperienza iniziata il: **20/03/2023**

Esperienza terminata il: **In corso**

Ente: **Regione Puglia**

Indirizzo: **Lungomare N. Sauro, 33 - 70121 Bari, Via G. Gentile, 52 - 70126 Bari**

Qualifica: **Esperto in valutazione ambientale**

Descrizione attività: **Supporto tecnico-operativo alla Regione Puglia 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". Ambito: Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali**

Tipo Contratto: **Incarico**

Perc. Ore settimanali: **70.0**

Competenze maturate/consolidate: **Diritto ambientale, Normativa in materia di ambiente, Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale, Disciplina in materia di gestione di rifiuti**

ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PRIVATI

Non dichiaro esperienze di questo tipo

ALTRA ESPERIENZE LAVORATIVE

Esperienza iniziata il: **01/01/2013**

Esperienza terminata il: **16/11/2014**

Datore di lavoro: **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI - DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

Indirizzo: **VIA ORABONA, 4 70125**

Qualifica: **Ricercatore universitario nelle scienze chimiche e farmaceutiche**

Descrizione attività: **Caratterizzazione della componente chimica del particolato atmosferico e studio dell'interazione con microrganismi.**

La ricerca ha riguardato uno studio di analisi gravimetrica e caratterizzazione chimica del particolato atmosferico con diametro aerodinamico inferiore a 10 micron (PM10) raccolto su filtri in un sito di fondo nella città di Bari, in prossimità di discariche e impianti di trattamento rifiuti, e parallelamente in alcuni edifici per la valutazione della qualità dell'aria interna.

Tipo Contratto: **Borsa di studio**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Assessment of the impact of the vehicular traffic on BTEX concentration in ring roads in urban areas**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **CHEMOSPHERE, Vol. 81**

N. di pagine: **5**

Data di pubblicazione: **10/08/2010**

Nomi autori: **M. CASELLI, DE GENNARO G., A. MARZOCCA, L. TRIZIO, M. TUTINO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **0045-6535.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Monitoring of volatile organic compounds in the cities of the metropolitan area of Bari (Italy)**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **PROCEDIA ENVIRONMENTAL SCIENCES. Vol. 4**

N. di pagine: **7**

Data di pubblicazione: **13/11/2011**

Nomi autori: **M. AMODIO, G. DE GENNARO, A. MARZOCCA, L. TRIZIO, M. TUTINO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **1878-0296**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di valutazione di impatto ambientale**

Tipo pubblicazione: **Comunicazione convegno/congresso**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Metodologie per la definizione dei contributi delle differenti sorgenti in ambienti indoor**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Rapporti ISTISAN 13/ 39**

N. di pagine: **5**

Data di pubblicazione: **11/12/2011**

Nomi autori: **G. DE GENNARO, A. DEMARINIS LOIOTILE, A. MARZOCCA, M. TUTINO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **1123-3117**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di gestione della salute e sicurezza degli ambienti di lavoro**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Assessment of Impacts Produced by Anthropogenic Sources in a Little City near an Important Industria**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **THE SCIENTIFIC WORLD JOURNAL; Vol. 2013, Article number: 150397**

N. di pagine: **10**

Data di pubblicazione: **30/04/2013**

Nomi autori: **M. AMODIO, G. DE GENNARO, A. MARZOCCA, L. TRIZIO, M. TUTINO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **1537744X**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **STRATEGIE DI MONITORAGGIO DEI COMPOSTI ORGANICI VOLATILI (COV) IN AMBIENTE INDOOR**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Rapporti ISTISAN 13/04**

N. di pagine: **16**

Data di pubblicazione: **14/06/2013**

Nomi autori: **S. FUSELLI, A. PILOZZI, A. SANTARSIERO, G. SETTIMO, S. BRINI, A. LEPORE, G. DE GENNARO, A.D. LOIOTILE, A. MARZOCCA, A. DE MARTINO, R. MABILIA**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **1123-3117**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

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

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **LIBRO: Pollutant Diseases, Chapter 1: School Air Quality: Pollutants, Monitoring and Toxicity**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Environmental Chemistry for a Sustainable World, TITOLO:**

Pollutant Diseases, Remediation and Recycling

N. di pagine: **30**

Data di pubblicazione: **05/09/2013**

Nomi autori: **•PAOLO ROSARIO DAMBRUOSO, GIANLUIGI DE GENNARO, ANNAMARIA**

DEMARINIS LOIOTILE, ALESSIA DI GILIO, PASQUALE GIUNGATO, ANNALISA MARZOCCA, ANTONIO MAZZONE, JOLANDA PALMISANI, FRANCESCA PORCELLI, MARIA TUTINO

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Indoor and outdoor monitoring of volatile organic compounds in school buildings: indicators based...**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **International Journal of Environmental Research and Public Health**

N. di pagine: **18**

Data di pubblicazione: **15/10/2013**

Nomi autori: **•GIANLUIGI DE GENNARO, GENOVEFFA FARELLA, ANNALISA MARZOCCA, ANTONIO MAZZONE, MARIA TUTINO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **doi:10.3390/ijerph10126273**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Analisi e valutazione del rischio**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Indoor Air Quality (IAQ) assessment in a multi-storey shopping mall by high spatial resolution ...**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Environmental Science and Pollution Research**

N. di pagine: **8**

Data di pubblicazione: **13/01/2014**

Nomi autori: **•M. AMODIO, P.R. DAMBRUOSO, G. DE GENNARO, L. DE GENNARO, A. DEMARINIS LOIOTILE, A. MARZOCCA, F. STASI, L. TRIZIO, M. TUTINO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **DOI: 10.1007/s11356-014-2544-1**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Normativa su salute e sicurezza sui luoghi di lavoro**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Atmospheric Deposition: Sampling Procedures, Analytical Methods, and Main Recent Findings from the S**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Advances in Meteorology, Volume 2014, Article ID 161730, 27**

N. di pagine: **19**

Data di pubblicazione: **18/05/2014**

Nomi autori: **•M. AMODIO, S. CATINO, P. R. DAMBRUOSO, G. DE GENNARO, A. DI GILIO, P. GIUNGATO, E. LAIOLA, A. MARZOCCA, A. MAZZONE, A. SARDARO, AND M. TUTINO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **http://dx.doi.org/10.1155/2014/161730**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Deposizioni atmosferiche: una review**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Indoor air quality in schools**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Environ Chem Lett**

N. di pagine: **15**

Data di pubblicazione: **03/06/2014**

Nomi autori: **•G. DE GENNARO, P. R. DAMBRUOSO, A. DEMARINIS LOIOTILE, A. DI GILIO, P. GIUNGATO, P. TUTINO, A. MARZOCCA, A. MAZZONE, J. PALMISANI, F. PORCELLI**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **DOI 10.1007/s10311-014-0470-6**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Qualita' dell'aria all'interno delle scuole: una review**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Indoor and outdoor volatile organic compounds monitoring in a multi-storey car park,**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Environmental Engineering and Management Journal, Vol.14, No. 7**

N. di pagine: **7**

Data di pubblicazione: **05/07/2015**

Nomi autori: **G. DE GENNARO, P. ROSARIO DAMBRUOSO, A. DI GILIO, A. MARZOCCA, M. TUTINO**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento indoor ed outdoor**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Discontinuous and Continuous Indoor Air Quality Monitoring in Homes with Fireplaces or Wood Stoves a**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Int. J. Environ. Res. Public Health**

N. di pagine: **10**

Data di pubblicazione: **24/12/2015**

Nomi autori: **G. DE GENNARO, P. R. DAMBRUOSO, A. DI GILIO, V. DI PALMA, A. MARZOCCA AND M. TUTINO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **doi:10.3390/ijerph13010078.**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento indoor**

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

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Strategie di monitoraggio del materiale particolato PM10 e PM2.5 in ambiente indoor: caratterizzaz**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Rapporti ISTISAN, 16/16**

N. di pagine: **26**

Data di pubblicazione: 01/02/2016

Nomi autori: **G. SETTIMO, L. MUSMECI, A. MARZOCCA, A. CECINATO, G. CATTANEI, S. FUSELLI**

Codice ISBN/DOI/ISSN: 1123-3117

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento indoor**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Indoor Air Quality Assessment and Study of Different VOC Contributions within a School in Taranto Ci**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Environments**

N. di pagine: **13**

Data di pubblicazione: 04/03/2016

Nomi autori: **A. MARZOCCA, A. DI GILIO, G. FARELLA, R. GIUA AND G. DE GENNARO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: doi:10.3390/environments4010023

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento nelle scuole**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Indoor/Outdoor Air Quality Assessment at School near the Steel Plant in Taranto (Italy)**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Advances in Meteorology, Volume 2017, Article ID 1526209**

N. di pagine: **7**

Data di pubblicazione: 13/06/2017

Nomi autori: **A. DI GILIO, G. FARELLA, A. MARZOCCA, R. GIUA, G. ASSENNATO, M. TUTINO AND G. DE GENNARO**

Codice ISBN/DOI/ISSN: <https://doi.org/10.1155/2017/1526209>

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento indoor in luoghi prossimi a situazioni ambientali critiche**

Tipo pubblicazione: **Pubblicazione**

Livello pubblicazione: **Internazionale**

Titolo: **Synergistic approaches for odor active compounds monitoring and identification: State of the art, in**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Trends in Analytical Chemistry 107**

N. di pagine: **13**

Data di pubblicazione: 07/09/2018

Nomi autori: **•P. GIGIUNCATO, A DI GILIO, J. PALMISANI, A. MARZOCCA, A. MAZZONE, M. BRATTOLI, R. GIUA, G. DE GENNARO**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Monitoraggio delle emissioni odorigene e tecniche di analisi**

Tipo pubblicazione: **Altro lavoro edito a stampa**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Elementi metodologici per una valutazione multisorgente dell'esposizione a inquinanti chimici in amb**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **RAPPORTO SNPA - GDL SNPA SALUTE E AMBIENTE (56/2019)**

N. di pagine: **86**

Data di pubblicazione: **09/05/2019**

Nomi autori: **A cura di Luciana Sinisi (ISPRA) e Gaetano Settimo (ISS), Autori: Cap. 1: Francesca De Maio (ISPRA), Gaetano Settimo (ISS) e Luciana Sinisi (ISPRA). Cap. 2: Marco Baldini (ARPA Marche), Annalisa Marzocca (ARPA Puglia), Gaetano Settimo (ISS), Luciana Sinisi (I**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Competenze maturate/consolidate: **Analisi multisorgente inquinamento indoor/outdoor**

ATTIVITÀ DI DOCENZA PRESSO PA

Esperienza iniziata il: **01/09/2013**

Esperienza terminata il: **30/09/2013**

Ente Organizzatore: **Regione Puglia**

Indirizzo: **Bari**

Titolo del Corso: **Regional Operational Programmes (ROPs) 2007-2013-Avviso Pubblico BA/05/2012 – Asse II-Occupabilità-Corso 'Sviluppatore di strumenti INFormatici per l'ambiente ed il territorio (INFO-AMBIENTE).**

Materia di insegnamento: **CHIMICA DELL'AMBIENTE**

Ore di docenza: **15**

Numero anni accademici: **0**

Note: **Lezioni frontali relative ad argomento: Qualità dell'Aria Indoor: particolato e Composti Organici Volatili nell'aria indoor ed in outdoor; strategie di campionamento e oggetto del monitoraggio. Casi studio.**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinanti in aria indoor**

Esperienza iniziata il: **01/02/2014**

Esperienza terminata il: **28/02/2014**

Ente Organizzatore: **Regione Puglia**

Indirizzo: **Bari**

Titolo del Corso: **POR PUGLIA 2007-2013-Avviso Pubblico BA/05/2012 – Asse II-Occupabilità-Corso 'Sviluppatore di strumenti INFormatici per l'ambiente ed il territorio (INFOAMBIENTE).**

Materia di insegnamento: **Chimica dell'ambiente**

Ore di docenza: **12**

Numero anni accademici: **0**

Note: **Oggetto lezioni: Il Particolato Atmosferico dal campionamento all'analisi. Chimica dell'ambiente; Lezioni frontali relative alla qualità dell'aria indoor: inquinanti prioritari, strategie di campionamento, monitoraggio di inquinanti, valutazione del rischi**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento e valutazione del rischio**

CORSI CONVEGNI CONGRESSI

Esperienza iniziata il: **09/10/2008**

Esperienza terminata il: **11/10/2008**

Ente Organizzatore: **Italian Aerosols Society**

Indirizzo: **MOLFETTA (BA)**

Titolo del Corso: **AEROSOL SCHOOL 200**

Tipologia: **Corso di alta formazione**

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **23**

Esame finale: **NO**

Crediti: **0.0**

Note: **"Equazioni di Navier-Stokes", "Teoria di Similarità", "Struttura della turbolenza: teoria di Kolmogorov", "Modelli di dispersione (euleriani-lagrangiani)", "Processi di condensazione in atmosfera", "Processi radiativi"**

Competenze maturate/consolidate: **Modelli di diffusione**

Esperienza iniziata il: **26/09/2010**

Esperienza terminata il: **30/09/2010**

Ente Organizzatore: **SOCIETA CHIMICA ITALIANA (SCI)**

Indirizzo: **TAORMINA**

Titolo del Corso: **XI NATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL CHEMISTRY AND CULTURAL HERITAGE**

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

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **30**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Chimica dell'ambiente e dei beni culturali**

Esperienza iniziata il: **10/04/2011**

Esperienza terminata il: **13/04/2011**

Ente Organizzatore: **ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'**

Indirizzo: **ROMA**

Titolo del Corso: **AMBIENTE E SALUTE" PROGRAMMA STRATEGICO 2008-2010**

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

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **18**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Ambiente e salute**

Esperienza iniziata il: **21/06/2011**

Esperienza terminata il: **24/06/2011**

Ente Organizzatore: **SOCIETA' CHIMICA ITALIANA**

Indirizzo: **ROMA**

Titolo del Corso: **XI CONVENTION ARG (AMBIENTE RICERCA GIOVANI)**

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

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **24**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Chimica dell'ambiente**

Esperienza iniziata il: **24/09/2011**

Esperienza terminata il: **27/09/2011**

Ente Organizzatore: **MESAEP (Mediterranean Scientific Association of Environmental Protection)**

Indirizzo: **IOANNINA GREECE**

Titolo del Corso: **16th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENVIRONMENTAL POLLUTION AND ITS IMPACT ON LIFE IN THE MEDITERRANEAN REGION- , 24-27 September 2011, Ioannina, Greece.**

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

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **18**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Chimica dell'ambiente**

Esperienza iniziata il: **24/11/2011**

Esperienza terminata il: **24/11/2011**

Ente Organizzatore: **REGIONE TOSCANA**

Indirizzo: **FIRENZE**

Titolo del Corso: **CONVENTION "REGIONE TOSCANA PROGETTO INDOOR 2008-2010**

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

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **8**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento indoor**

Esperienza iniziata il: **05/12/2011**

Esperienza terminata il: **06/12/2011**

Ente Organizzatore: **ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'**

Indirizzo: **ROMA**

Titolo del Corso: **SALUTE ED AMBIENTE IN ITALIA**

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

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **8**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Ambiente e salute**

Esperienza iniziata il: **14/03/2012**

Esperienza terminata il: **14/03/2012**

Ente Organizzatore: **National Research Council- Institute for Atmospheric Pollution (CNR-IIA)**

Indirizzo: **ROMA**

Titolo del Corso: **Dal campionamento alla qualità del dato: strumenti e procedure**

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

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **8**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Dati ambientali**

Esperienza iniziata il: **10/05/2012**

Esperienza terminata il: **11/05/2012**

Ente Organizzatore: **ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'**

Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **NANOMATERIALI E SALUTE**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **16**
Esame finale: **NO**
Competenze maturate/consolidate: **Ambiente e salute**

Esperienza iniziata il: **16/05/2012**
Esperienza terminata il: **18/05/2012**
Ente Organizzatore: **Italian Aerosols Society**
Indirizzo: **BOLOGNA**
Titolo del Corso: **5th NATIONAL CONVENTION ON PARTICULATE MATTER**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **16**
Esame finale: **NO**
Competenze maturate/consolidate: **Particolato atmosferico**

Esperienza iniziata il: **25/06/2012**
Esperienza terminata il: **26/06/2012**
Ente Organizzatore: **ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **WORKSHOP "Problematiche relative all'inquinamento indoor: situazione in Italia**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**
Ruolo: **Relatore**
Durata in ore: **8**
Esame finale: **NO**
Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento indoor**

Esperienza iniziata il: **25/10/2012**
Esperienza terminata il: **26/10/2012**
Ente Organizzatore: **ITALIAN AEROSOL SOCIETY**
Indirizzo: **BERGAMO**
Titolo del Corso: **STUDIES DAYS OF ITALIAN AEROSOL SOCIETY : La determinazione di OC ed EC tramite la tecnica termo-ottica: limiti e prospettive; Combustione della legna e qualità dell'aria**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **16**
Esame finale: **NO**
Competenze maturate/consolidate: **Particolato atmosferico**

Esperienza iniziata il: **26/03/2014**
Esperienza terminata il: **28/03/2014**
Ente Organizzatore: **Associazione Italiana degli Igienisti Industriali per l'igiene industriale e per l'ambiente**
Indirizzo: **CORVARA (BOLZANO)**

Titolo del Corso: **20° Convegno di Igiene Industriale "Le Giornate di Corvara**

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

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **24**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Igiene industriale**

Esperienza iniziata il: **21/10/2016**

Esperienza terminata il: **21/10/2016**

Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI (ORDINE TERRITORIALE DELLA PROVINCIA DI BARI**

Indirizzo: **BARI**

Titolo del Corso: **L'accreditamento dei laboratori di analisi chimiche con approfondimenti sul tema: "La Professione del Chimico"**

Tipologia: **Corso di formazione obbligatoria**

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **8**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Qualita' nel laboratori**

Esperienza iniziata il: **26/10/2017**

Esperienza terminata il: **28/10/2017**

Ente Organizzatore: **ASSOCIAZIONE ITALIANA DEGLI IGIENISTI INDUSTRIALI**

Indirizzo: **BARI**

Titolo del Corso: **Valutazione dei rischi negli ambienti di lavoro e di vita: il contributo dell'igiene industriale**

Tipologia: **Corso di formazione/aggiornamento con attestato di partecipazione**

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **16**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Igiene industriale**

Esperienza iniziata il: **12/03/2018**

Esperienza terminata il: **12/03/2018**

Ente Organizzatore: **SIGEA**

Indirizzo: **BARI**

Titolo del Corso: **Rischio Amianto in Italia: da minerale pregiato a minaccia per la salute e per l'ambiente**

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

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **8**

Esame finale: **NO**

Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento da amianto**

Esperienza iniziata il: **15/10/2018**

Esperienza terminata il: **16/10/2018**

Ente Organizzatore: **ARPA FRIULI VENEZIA GIULIA**

Indirizzo: **TRIESTE**

Titolo del Corso: **Esperienze di valutazione delle emissioni odorigene**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**
Ruolo: **Relatore**
Durata in ore: **16**
Esame finale: **NO**
Competenze maturate/consolidate: **Inquinamento odorigeno**

Esperienza iniziata il: **27/09/2019**
Esperienza terminata il: **27/09/2019**
Ente Organizzatore: **ANGQ Sistemi**
Indirizzo: **MILANO**
Titolo del Corso: **Nuova norma UNI CEI EN ISO/IEC17025:2018 focus sui nuovi requisiti dei Sistemi di Gestione Qualità per i Laboratori di Prova e Taratura**
Tipologia: **Corso di alta formazione**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **10**
Esame finale: **SI**
Competenze maturate/consolidate: **Qualita' nei laboratori di prova**

Esperienza iniziata il: **14/10/2019**
Esperienza terminata il: **16/10/2019**
Ente Organizzatore: **ARPA FRIULI VENEZIA GIULIA ED SNPA**
Indirizzo: **TRIESTE**
Titolo del Corso: **Confronto sulle metodologie delle emissioni odorigene**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **24**
Esame finale: **NO**
Competenze maturate/consolidate: **Emissioni odorigene**

Esperienza iniziata il: **20/12/2019**
Esperienza terminata il: **20/12/2019**
Ente Organizzatore: **MAGGIOLI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Piano Formativo Anticorruzione 2019-2020**
Tipologia: **Corso di formazione obbligatoria**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **16**
Esame finale: **SI**
Competenze maturate/consolidate: **Anticorruzione**

Esperienza iniziata il: **01/01/2020**
Esperienza terminata il: **28/02/2020**
Ente Organizzatore: **ARPA Puglia in collaborazione con ISPRA**
Indirizzo: **BARI**
Titolo del Corso: **Attività di ispezione ambientale e correlati aspetti di attività giudiziaria**
Tipologia: **Corso di alta formazione**
Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **40**
Esame finale: **SI**
Competenze maturate/consolidate: **Normativa in materia di ambiente**

Esperienza iniziata il: **20/01/2020**
Esperienza terminata il: **20/01/2020**
Ente Organizzatore: **MAGGIOLI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Il nuovo Regolamento europeo 679/2016 sulla protezione dei dati personali**
Tipologia: **Corso di formazione obbligatoria**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **15**
Esame finale: **SI**
Competenze maturate/consolidate: **Regolamento sulla privacy**

Esperienza iniziata il: **19/11/2020**
Esperienza terminata il: **19/11/2020**
Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **n° 26 - Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate**
Tipologia: **Corso di formazione/aggiornamento con attestato di partecipazione**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **4**
Esame finale: **SI**
Crediti: **4.5**
Competenze maturate/consolidate: **Green chemistry**

Esperienza iniziata il: **03/12/2020**
Esperienza terminata il: **03/12/2020**
Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI FISICI E DEI CHIMICI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Metodologie, tecniche e procedimenti di misura e indagini analitiche, diagnostiche e di screening, anche in ambito ambientale, del territorio e del patrimonio artistico e culturale. Raccolta, processamento ed elaborazione dei dati e dell'informazione**
Tipologia: **Corso con rilascio di crediti formativi (ECM, CFP o similari)**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **4**
Esame finale: **SI**
Crediti: **5.0**
Competenze maturate/consolidate: **Chimica dell'ambiente e dei beni culturali**

Esperienza iniziata il: **09/12/2020**
Esperienza terminata il: **09/12/2020**
Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Etica, bioetica e deontologia**
Tipologia: **Corso con rilascio di crediti formativi (ECM, CFP o similari)**

Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **4**
Esame finale: **SI**
Crediti: **3.0**
Competenze maturate/consolidate: **Etica professionale**

Esperienza iniziata il: **16/12/2020**
Esperienza terminata il: **16/12/2020**
Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Metodologie, tecniche e procedimenti di misura e indagini analitiche, diagnostiche e di screening, anche in ambito ambientale, del territorio e del patrimonio artistico e culturale. Raccolta, processamento ed elaborazione dei dati e dell'informazione**
Tipologia: **Corso con rilascio di crediti formativi (ECM, CFP o similari)**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **4**
Esame finale: **SI**
Crediti: **3.0**
Competenze maturate/consolidate: **Chimica dell'ambiente e dei beni culturali**

Esperienza iniziata il: **16/02/2021**
Esperienza terminata il: **16/02/2021**
Ente Organizzatore: **ARPA PUGLIA**
Indirizzo: **BARI**
Titolo del Corso: **•Corso di formazione organizzato da ARPA Puglia in data 16/02/2021 SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO NORMATIVO- IL PACCHETTO ECONOMIA CIRCOLARE: implicazioni operative nelle attività istruttorie e di controllo.**
Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **5**
Esame finale: **SI**
Crediti: **0.0**
Competenze maturate/consolidate: **Rifiuti, Tecniche e strumenti programmazione e gestione servizi per la gestione del ciclo dei rifiuti**

Esperienza iniziata il: **25/02/2021**
Esperienza terminata il: **25/02/2021**
Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Etica, bioetica e deontologia**
Tipologia: **Corso con rilascio di crediti formativi (ECM, CFP o similari)**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **4**
Esame finale: **SI**
Crediti: **3.0**
Competenze maturate/consolidate: **Etica professionale**

Esperienza iniziata il: **05/03/2021**

Esperienza terminata il: **05/03/2021**
Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Etica, bioetica e deontologia**
Tipologia: **Corso con rilascio di crediti formativi (ECM, CFP o similari)**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **4**
Esame finale: **SI**
Crediti: **3.0**
Competenze maturate/consolidate: **Etica professionale**

Esperienza iniziata il: **19/03/2021**
Esperienza terminata il: **19/03/2021**
Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Metodologie, tecniche e procedimenti di misura e indagini analitiche, diagnostiche e di screening, anche in ambito ambientale, del territorio e del patrimonio artistico e culturale. Raccolta, processamento ed elaborazione dei dati e dell'informazione**
Tipologia: **Corso con rilascio di crediti formativi (ECM, CFP o similari)**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **4**
Esame finale: **SI**
Crediti: **3.0**
Competenze maturate/consolidate: **Tecniche e strumenti di raccolta e analisi dati topografici/ambientali**

Esperienza iniziata il: **16/06/2021**
Esperienza terminata il: **16/06/2021**
Ente Organizzatore: **FEDERAZIONE NAZIONALE DEI CHIMICI E DEI FISICI DI BARI**
Indirizzo: **ROMA**
Titolo del Corso: **Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione**
Tipologia: **Corso con rilascio di crediti formativi (ECM, CFP o similari)**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **4**
Esame finale: **SI**
Crediti: **4.5**
Competenze maturate/consolidate: **Sicurezza negli ambienti di lavoro**

Esperienza iniziata il: **22/06/2021**
Esperienza terminata il: **29/06/2021**
Ente Organizzatore: **ARPA PUGLIA**
Indirizzo: **BARI**
Titolo del Corso: **Corso di formazione per Addetti al Primo Soccorso ai sensi dell'art. 37 D.Lgs. 81/2008- D.M. 388/03**
Tipologia: **Corso di formazione obbligatoria**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **24**

Esame finale: **SI**
Crediti: **0.0**
Competenze maturate/consolidate: **Primo soccorso**

Esperienza iniziata il: **16/11/2021**
Esperienza terminata il: **16/11/2021**
Ente Organizzatore: **ARPA PUGLIA**
Indirizzo: **BARI**
Titolo del Corso: **Delibera 54/2019 del SNPA: Linea guida sull'applicazione della disciplina per l'utilizzo delle terre e rocce da scavo**
Tipologia: **Corso di formazione/aggiornamento con attestato di partecipazione**
Ruolo: **Partecipante**
Durata in ore: **5**
Esame finale: **SI**
Crediti: **0.0**
Competenze maturate/consolidate: **Terre e rocce da scavo**

ALTRO

Non dichiaro esperienze di questo tipo

BILANCIO COMPETENZE

Non dichiaro competenze extracurricolari

ALLEGATI

Allegato 1: **Pubblicazione - 03/06/2014 - Indoor air quality in schools**
Allegato 2: **Pubblicazione - 11/12/2011 - Metodologie per la definizione dei contributi delle differenti sorgenti in ambienti indoor**
Allegato 3: **Pubblicazione - 10/08/2010 - Assessment of the impact of the vehicular traffic on BTEX concentration in ring roads in urban areas**
Allegato 4: **Pubblicazione - 18/05/2014 - Atmospheric Deposition: Sampling Procedures, Analytical Methods, and Main Recent Findings from the S**
Allegato 5: **Pubblicazione - 13/06/2017 - Indoor/Outdoor Air Quality Assessment at School near the Steel Plant in Taranto (Italy)**
Allegato 6: **Pubblicazione - 14/06/2013 - STRATEGIE DI MONITORAGGIO DEI COMPOSTI ORGANICI VOLATILI (COV) IN AMBIENTE INDOOR**
Allegato 7: **Pubblicazione - 05/09/2013 - LIBRO: Pollutant Diseases, Chapter 1: School Air Quality: Pollutants, Monitoring and Toxicity**
Allegato 8: **Pubblicazione - 24/12/2015 - Discontinuous and Continuous Indoor Air Quality Monitoring in Homes with Fireplaces or Wood Stoves a**
Allegato 9: **Pubblicazione - 07/09/2018 - Synergistic approaches for odor active compounds monitoring and identification: State of the art, in**
Allegato 10: **Pubblicazione - 30/04/2013 - Assessment of Impacts Produced by Anthropogenic Sources in a Little City near an Important Industria**
Allegato 11: **Pubblicazione - 13/11/2011 - Monitoring of volatile organic compounds in the cities of the metropolitan area of Bari (Italy)**
Allegato 12: **Pubblicazione - 04/03/2016 - Indoor Air Quality Assessment and Study of Different VOC Contributions within a School in Taranto Ci**
Allegato 13: **Pubblicazione - 05/07/2015 - Indoor and outdoor volatile organic compounds**

monitoring in a multi-storey car park,

Allegato 14: Pubblicazione - 01/02/2016 - Strategie di monitoraggio del materiale particolato PM10 e PM2.5 in ambiente indoor: caratterizzaz

Allegato 15: Pubblicazione - 13/01/2014 - Indoor Air Quality (IAQ) assessment in a multi-storey shopping mall by high spatial resolution ...

Allegato 16: Pubblicazione - 09/05/2019 - Elementi metodologici per una valutazione multisorgente dell'esposizione a inquinanti chimici in amb

Allegato 17: Pubblicazione - 15/10/2013 - Indoor and outdoor monitoring of volatile organic compounds in school buildings: indicators based...