CURRICULUM VITAE ATTIVITÀ SCIENTIFICA, DIDATTICA E PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome LAINO Rossella Ingegnere chimico

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Dal 1° dicembre 2020 ad oggi

Nome e indirizzo del datore
 di lavoro

ni

ARPA Molise, via Ugo Petrella 1 _ Campobasso.

di lavoro Direzione Tecnico Scientifica

• Tipo di azienda o settore

Agenzia Regionale per la protezione ambientale del Molise _ Servizio Prevenzione, Rischio Tecnologico e Valorizzazione Ambientale della Direzione Generale ARPA Molise

• Tipo di impiego

Contratto di lavoro a tempo indeterminato a seguito del superamento del Concorso pubblico per il profilo di Collaboratore tecnico professionale Cat. D2 - Ingegnere Chimico (Provvedimento del Direttore Generale ARPA Molise n.296/2008)

 Principali mansioni e responsabilità

- Tutela delle acque e Direttiva Nitrati
- Siti contaminati
- Impiantistica: apparecchiature in pressione ed impianti termici
- Collaudi impianti di distribuzione carburanti
- Comitato Tecnico Regione Stabilimenti RIR Molise

• Date (da – a)

Dal 14 luglio 2020_ ad oggi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ UNIMOL

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

Tipo di impiego

Incarico di nomina di Componente permanente del *COMITATO DI INDIRIZZO per il Corso di Laurea aggregato in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.*

• Date (da – a)

01 febbraio 2020 _ 30 novembre 2020

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA MOLISE in regime di distacco c/o Regione Molise
Dipartimento II: Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e
Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali
Regione Molise - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali

Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Funzionario Cat. D2 _ Ingegnere Chimico in distacco presso il Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali della Regione Molise, Ufficio "Tutela delle acque, Bonifica dei siti inquinati ed Acustica ambientale".

 Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di attività di competenza regionale in materia di Tutela delle Acque, Bonifica Siti Contaminati ed Acustica Ambientale.

• Date (da – a)

12 maggio 2020 _ 30 novembre 2020

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA MOLISE in regime di distacco c/o Regione Molise

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento II _ Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali

• Tipo di impiego

Incarico di responsabilità d'ufficio dell'unità operativa "Tutela delle acque, Bonifica dei siti inquinati ed Acustica ambientale" - Determinazione del Direttore del III Dipartimento della Regione Molise n. 43 del 12-05-2020

 Principali mansioni e responsabilità

- Referente GdL ISPRA "Siti Contaminati della Regione Molise": aggiornamento anagrafe Siti Contaminati – partecipazione tavoli tecnici e di coordinamento;
- Referente GdL MATTM "Siti Contaminati della Regione Molise" partecipazione tavoli tecnici e di coordinamento;
- Componente GdL per la "Rivisitazione della legge regionale sulla gestione dei rifiuti "– Sezione Bonifica Siti Contaminati;

• Date (da – a)

• 12 maggio 2020 _ 30 novembre 2020

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

ARPA MOLISE in regime di distacco c/o Regione Molise

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento II _ Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali

• Tipo di impiego

Componente del Comitato Tecnico Regionale (CTR) di cui all'art.10 del decreto legislative 26 giugno 205, n. 105

 Principali mansioni e responsabilità Partecipazione, in qualità di Componente supplente, ai lavori del CTR del Molise con espressione di parere sulle istanze presentate da Aziende RIR.

• Date (da – a)

10 marzo 2020 _30 novembre 2020

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA MOLISE in regime di distacco c/o Regione Molise

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento II _ Risorse Finanziarie - Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali

• Tipo di impiego

Referente ENTECA in Acustica Ambientale per la Regione Molise

 Principali mansioni e responsabilità

- Referente GdL ISPRA "Acustica Ambientale";
- Referente GdL MATTM "Acustica Ambientale";

• Date (da – a)

Dal 1° novembre 2019 _ 31 gennaio 2020 e dal 16 luglio 2008 _ 31 ottobre 2018

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

ARPA Molise, via Ugo Petrella 1 _ Campobasso.

Tipo di azienda o settore

Agenzia Regionale per la protezione ambientale del Molise _ Servizio Prevenzione, Rischio Tecnologico e Valorizzazione Ambientale della Direzione Generale ARPA Molise

• Tipo di impiego

Contratto di lavoro a tempo indeterminato a seguito del superamento del Concorso pubblico per il profilo di Collaboratore tecnico professionale Cat. D - Ingegnere Chimico (Provvedimento del Direttore Generale ARPA Molise n.296/2008)

 Principali mansioni e responsabilità Espletamento di attività riguardanti:

- analisi di rischio di diverse aziende presenti in tutto il territorio molisano:
- istruttoria tecnica relativa all'aggiornamento dei Rapporti di Sicurezza delle aziende soggette all'ex art. 8 del D. Lgs. 334/99_RIR (aziende a rischio di incidente rilevante);
- componente permanente del gruppo istruttore Staff VIA/VA per il

rilascio del parere motivato, comprensivo di istruttoria tecnica, relativamente a tutte le procedure di Valutazione di Impatto Ambientale che interessano il territorio regionale (provvedimento del Commissario Straordinario n.75 del 28-03-2017)

- rilascio pareri tecnici in merito alle autorizzazioni di processi/impianti quali: zuccherificio, industria dei nastri adesivi, prodotti farmaceutici, produzione di prodotti chimici, smaltimento e recupero rifiuti, impianti eolici, impianti idroelettrici, impianti di cava ed impianti a biomassa, impianti discarica, impianti di compostaggio ed impianti avicoli;
- rilascio pareri tecnici sulla corretta installazione/manutenzione di impianti di processi/impianti quali: zuccherificio, industria dei nastri adesivi, prodotti farmaceutici, produzione di prodotti chimici, smaltimento e recupero rifiuti, impianti eolici, impianti idroelettrici, impianti di cava ed impianti a biomassa, impianti discarica, impianti di compostaggio ed impianti avicoli;rilascio pareri tecnici sulla corretta installazione/manutenzione di impianti termici ed apparecchi in pressione;
- redazione dei piani di investimento per l'ammodernamento della dotazione tecnologica e strumentale delle strutture dell'ARPA Molise (es. partecipazione alle gare d'appalto per l'acquisto di DPI;....);
- ing. Verificatore di apparecchi in pressione e generatori di vapore secondo DM 11 aprile 2011 _ verifiche periodiche (2, 3, 5 e 10 anni) attrezzature in pressione (generatori di vapori, recipienti gas/vapore e criogenici);
- ing. Verificatore di generatori di calore alimentati da combustibile solido, liquido o gassoso per impianti centrali di riscaldamento, utilizzanti acqua calda sotto pressione, aventi potenzialità globale dei focolai superiore a 116 kW (DM 11 aprile 2011 luoghi di lavoro e D.M. 1.12.1975 luoghi di vita) (verifica quinquennale);
- ing. Verificatore di ascensori e montacarichi;
- predisposizione di linee guida e modulistica inerenti, apparecchi a pressione, impianti termici e controlli industriali;
- rilascio pareri tecnici su progetti riguardanti l'installazione e l'esercizio dei serbatoi interrati:
- referente ARPA Molise _ Staff Terre e Rocce da Scavo_ c/o Regione Molise_ Servizio Valutazioni Ambientali (da settembre 2015).
- Date (da a)
- 1/11/2018 al 31/10/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Agenzia Entrate Direzione Provinciale di Campobasso Ufficio Provinciale Territorio_ Viale Regina Elena, 1 _ Campobasso

Tipo di azienda o settore

Istituto del comando, per 1 anno, in Agenzia Entrate Direzione Provinciale _ Ufficio Territoriale di Campobasso

• Tipo di impiego

Funzionario 3°Area Posizione economica F2

• Principali mansioni e responsabilità Svolgimento di attività inerenti i servizi territoriali, gestione Banche Dati e Servizi Catastali_ Procedure Pregeo e Procedure DocFa (catasto terreni e catasto fabbricati).

REFERENTE ARPA MOLISE TAVOLI INTERAGENZIALI SNPA/ISPRA

Date (da – a)

novembre 2021 ad oggi ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-2 Applicazione Direttiva Nitrati

 Tipo di azienda o settore · Tipo di impiego

Referente ARPA Molise Tavolo Interageziale 1) Partecipazioni ai lavori dei Tavoli Tecnici di coordinamento

· Principali mansioni e responsabilità

- 2) Elaborazione dati territoriali, forniti dai due Dipartimenti dell'Agenzia, ai fini dell'inserimento degli stessi sulla piattaforma SINTAI di ISPRA e della consequente analisi delle "pressioni ambientali" sui corpi idrici della Regione Molise;
- 3) analisi ed elaborazioni dati Nitrati Acque superficiali e sotterranee; predisposizione SHP file nuova ZVN "Piana del Trigno"

• Date (da – a)

novembre 2021 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ARPA Molise Direzione Tecnico Scientifica

Tipo di azienda o settore

- Sistema a RETE ISPRA RR TEM 09-3 Acque reflue Referente ARPA Molise Tavolo Interageziale · Tipo di impiego
- · Principali mansioni e responsabilità
- 1) Partecipazioni ai lavori dei Tavoli Tecnici di coordinamento:
- 2) Elaborazione dati territoriali, forniti dai due Dipartimenti dell'Agenzia, ai fini dell'inserimento degli stessi sulla piattaforma SINTAL di ISPRA

• Date (da – a)

novembre 2021 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Molise Direzione Tecnico Scientifica

Tipo di azienda o settore

Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-12 Siti contaminat Referente ARPA Molise Tavolo Interageziale

- Tipo di impiego
- Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interageziale
- · Principali mansioni e responsabilità
- Implementazione Data Base Piattaforma MOSAICO: data base unico sui procedimenti di bonifica realizzato dall'SNPA con l'intento

di garantire l'omogeneità dei dati inseriti e la divulgazione su base nazionale:

partecipazione al GdL ISPRA "Indici di priorità per analisi SIN"

Date (da – a)

novembre 2021 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

· Tipo di azienda o settore

Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-15 Strumenti di sostenibilità Referente ARPA Molise Tavolo Interageziale

Tipo di impiego

Neierente Arti A Monise Tavolo interageziale

 Principali mansioni e responsabilità Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interageziale

• Date (da – a)

novembre 2021 ad oggi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

Tipo di azienda o settore

Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-17 Reporting e indicatori Referente ARPA Molise Tavolo Interageziale

Tipo di impiego

Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interageziale

 Principali mansioni e responsabilità

 Reporting metodi e i LOQ per i contaminanti dell'acqua: analisi delle attività di laboratorio ed esternalizzazione dei risultati ad ISPRA

• Date (da – a)

novembre 2021 ad oggi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

Tipo di azienda o settoreTipo di impiego

Referente ARPA Molise Tavolo Interageziale

 Principali mansioni e responsabilità Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interageziale;
 Elaborazione dati relativi alle campagne di monitoraggio dei pesticidi e fitofarmaci ed inserimento template su piattaforma SINTAI di ISPRA

Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-20 Fitosanitari e Pesticidi

Date (da – a)

novembre 2021 ad oggi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

Tipo di azienda o settore

Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-21 Contaminanti Emergenti Referente ARPA Molise Tavolo Interageziale

Tipo di impiego

Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interageziale

 Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

novembre 2021 ad oggi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

- Tipo di azienda o settore
- Sistema a RETE ISPRA RR TEM 09-27 Impatti, vulnerabilità e adattamento ai cambiamenti climatici
- Tipo di impiego
- Referente ARPA Molise Tavolo Interageziale
- Principali mansioni e responsabilità
- partecipazione al tavolo tematico "Adattamento al cambiamento climatico e mappatura della vulnerabilità _ 18 Novembre 2021 presso l'ARSARP;
- Collaborazione con @cmcc per la redazione dell'elaborato
 "Strategia Regionale di Sviluppo Sostenibile della Regione Molise Profilo climatico e mappatura delle vulnerabilità".
- Elaborazione documento condiviso con tavolo tematico/CMCC "Adattamento al cambiamento climatico"

COMPONENTE COMMISSIONE CONCORSI E ABILITAZIONI PROFESSIONALI

• Date (da – a)

30/11/2021; 1/12/2021; 02/12/2021

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Ispettorato Territoriale del Lavoro (ITL) di Campobasso-Isernia.

• Tipo di azienda o settore

Commissione di valutazione per l'abilitazione alla conduzione dei generatori di vapore della regione Molise _ Decreto n. 259/2021, l'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Campobasso-Isernia.

Tipo di impiego

Componente effettivo della commissione abilitatrice

 Principali mansioni e responsabilità Effettuazione dei seguenti lavori della commissione:

- valutazione delle istanze pervenute;
- predisposizione domande d'esame e test scritti;

n°3 sedute di esame per l'abilitazione alla conduzione dei G.V. rispettivamente di 1°, 2° e 3° grado

• Date (da – a)

Marzo 2021

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Molise

Tipo di azienda o settore

Commissione Esaminatrice Direzione Tecnica ARPA Molise_ Provvedimento del Commissario Straordinario n. 117 del 24/03/2021

Tipo di impiego

Membro Commissione esaminatrice per l'espletamento della procedura concorsuale, selezione pubblica per titoli ed esame colloquio, per il conferimento di n. 1 incarico a tempo indeterminato per dieci mesi nel profilo professionale di collaboratore tecnico professionale (cat. D), laurea in ingegneria civile ed ambientale, per le attività inerenti il progetto

"Implementazione comunicazione dati monitoraggio acque"

 Principali mansioni e responsabilità Componente Commissione esaminatrice per l'espletamento della procedura concorsuale

COMPONENTE COMMISSIONI CORSI DI LAUREA

28/29 aprile 2021 • Date (da – a) UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol • Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute Tipo di impiego Attività didattico-valutativa Principali mansioni e Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro responsabilità 26/27 novembre 2020 Date (da – a) · Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol lavoro • Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute Tipo di impiego Attività didattico-valutativa · Principali mansioni e Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro responsabilità Date (da – a) 21 maggio 2020 Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol lavoro Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Attività didattico-valutativa · Principali mansioni e Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro responsabilità 26 novembre 2019 • Date (da – a) UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol • Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute Tipo di impiego Attività didattico-valutativa Principali mansioni e Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro responsabilità • Date (da – a) 26 aprile 2019 UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol Nome e indirizzo del datore di Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute Tipo di azienda o settore · Tipo di impiego Attività didattico-valutativa · Principali mansioni e Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro responsabilità

• Date (da – a) 30 novembre 2018

• Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

lavoro

Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

Tipo di impiego Attività didattico-valutativa

Principali mansioni e Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di

responsabilità Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

• Date (da – a) 29 giugno 2018

• Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

lavoro

• Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

Tipo di impiego Attività didattico-valutativa

• Principali mansioni e Membro della commissione giudicatrice della prova finale del Corso di

responsabilità Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione

• Date (da – a) **27 aprile 2018**

• Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

lavoro

• Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

Tipo di impiego Attività didattico-valutativa

• Principali mansioni e Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di

responsabilità Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

• Date (da – a) 5 maggio 2017

• Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

lavoro

• Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

Tipo di impiego Attività didattico-valutativa

• Principali mansioni e Membro della commissione giudicatrice della prova finale del Corso di

responsabilità Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione

RELATRICE TESI UNIVERSITARIE

• Date (da – a) a.a. 2019/2020

• Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

lavoro

Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della

Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

• Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "Parchi Eolici tra Sostenibilità Ambientale ed

responsabilità Ecomafia"

• Date (da – a) a.a. 2019/2020 · Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol lavoro Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Tipo di azienda o settore Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "Monitoraggio Acque Marino Costiere Molisane: Casoresponsabilità Studio Rospo Mare" • Date (da – a) a.a. 2019/2020 • Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro Relatrice di Tesi: "Caratterizzazione dei Manufatti in Cemento Amianto" Principali mansioni e responsabilità • Date (da – a) a.a. 2019/2020 Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Tipo di impiego Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro • Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "Campi Elettromagnetici (CEM) in Ambiente Ospedaliero: Aspetti Normativi e Sorveglianza Sanitaria"" responsabilità • Date (da – a) a.a. 2019/2020 • Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute · Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

· Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "Campi Elettromagnetici (CEM) in Ambiente

responsabilità Ospedaliero: Analisi e Valutazione delle Misure"

• Date (da – a) a.a. 2018/2019

 Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol lavoro

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Tipo di azienda o settore

> Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della

Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

umide" responsabilità • Date (da – a) a.a. 2018/2019 UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol Nome e indirizzo del datore di Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro Relatrice di Tesi: "Impatto ambientale della lotta chimica integrata Principali mansioni e responsabilità nell'olivicoltura pugliese" a.a. 2018/2019 • Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Tipo di impiego Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro Relatrice di Tesi: "La gestione dei rifiuti: Analisi di una realtà molisana" Principali mansioni e responsabilità • Date (da – a) a.a. 2018/2019 · Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro • Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "Abbandono incontrollato di amianto nella Provincia responsabilità di Campobasso" • Date (da – a) a.a. 2018/2019 Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro Relatrice di Tesi: "Indagine sulla conoscenza della Direttiva Europea Principali mansioni e sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari" responsabilità • Date (da – a) a.a. 2018/2019 Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Relatrice di Tesi: "Smaltimento delle acque di vegetazione e delle sanse

lavoro

Tipo di azienda o settore

Principali mansioni e

 Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "Le energie rinnovabili per le imprese agricole: la sostenibilità ambientale della filiera legno energia " responsabilità a.a. 2017/2018 • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro • Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "La Valutazione dell'impatto ambientale degli responsabilità allevamenti avicoli nella provincia di Foggia" • Date (da – a) a.a. 2017/2018 · Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute · Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro • Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "Individuazione delle sostanze prioritarie derivanti responsabilità dall'utilizzazione in campo agricolo dei prodotti fitosanitari nella Regione Molise • Date (da – a) a.a. 2017/2018 Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Università degli Studi del Molise_ Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Tipo di impiego Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro Principali mansioni e Relatrice di Tesi: "Produzione e gestione dei rifiuti urbani nella Regione responsabilità Molise" a.a. 2017/2018 • Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol lavoro Tipo di azienda o settore Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute · Tipo di impiego Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

Relatrice di Tesi: "La Radioattivita' Ambientale: Il Gas Radon"

Principali mansioni e

responsabilità

• Date (da – a)

a.a. 2017/2018

 Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

 Principali mansioni e responsabilità Relatrice di Tesi: "La valutazione di impatto ambientale nell'individuazione di nuovi siti per Stazioni Radio Base nel Comune di Morcone (BN)"

• Date (da – a)

a.a. 2016/2017

 Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

 Principali mansioni e responsabilità Relatrice di Tesi: "Analisi dell'impatto elettromagnetico generato da un elettrodotto di collegamento di un parco eolico, di nuova realizzazione, alla stazione elettrica RTN"

• Date (da – a)

a.a. 2016/2017

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

 Principali mansioni e responsabilità Relatrice di Tesi: "La valutazione dell'impatto sull'ambiente di diverse tipologie di alimentazione"

DOCENZE UNIVERSITARIE

• Date (da – a)

a.a. 2016/2017; a.a. 2017/2018; a.a. 2018/2019; a.a. 2019/2020; a,a 2020/2021; 2021/2022.

 Nome e indirizzo del datore di lavoro UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ UNIMOL

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

tipo di impiego

Attività di insegnamento universitario

 Principali mansioni e responsabilità **n°16 contratti di insegnamento** presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro rispettivamente in:

- 1) CAMPI ELETTROMAGNETICI, AMBIENTE E SALUTE
- 2) VALUTAZIONE DELL'IMPATTO SULL'AMBIENTE DEI PRODOTTI CHIMICI

3) ATTIVITA' SEMINARIALE SICUREZZA ANTINCENDIO NEI LUOGHI DI LAVORO.

NELLO SPECIFICO:

Di seguito si riportano gli anni accademici universitari in cui sono state svolte le attività d'insegnamento:

• Date (da – a)

Ottobre 2021 - Settembre 2022

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi del Molise_ Unimol

· Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di *Valutazione dell'impatto sull'ambiente dei prodotti chimici (30 ore di attività didattica e 2 CFU)* presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Ottobre 2021 - Settembre 2022

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di *Campi elettromagnetici, ambiente e salute (30 ore di attività didattica e 2 CFU)* nel corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Aprile 2022 – Settembre 2022

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di "Attività seminariale di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro: progettazione, prevenzione, protezione e gestione" (10 ore di attività didattica) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Ottobre 2020 - Settembre 2021

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

· Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di Valutazione dell'impatto sull'ambiente dei prodotti chimici (30 ore di attività didattica e 2 CFU) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

Date (da – a)

Ottobre 2020 - Settembre 2021

• Nome e indirizzo del datore di

Università degli studi del Molise_ Unimol

lavoro

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

· Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

· Principali mansioni e responsabilità

Docente a contratto di Campi elettromagnetici, ambiente e salute (30 ore di attività didattica e 2 CFU) nel corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Ottobre 2020 – Settembre 2021

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

· Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

· Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di "Attività seminariale di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro: progettazione, prevenzione, protezione e gestione" (10 ore di attività didattica) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Ottobre 2019 - Settembre 2020

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

· Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di Valutazione dell'impatto sull'ambiente dei prodotti chimici (30 ore di attività didattica e 2 CFU) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Ottobre 2019 – Settembre 2020

Nome e indirizzo del datore di

Università degli studi del Molise Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

· Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

· Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di Campi elettromagnetici, ambiente e salute (30 ore di attività didattica e 2 CFU) nel corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Ottobre 2019 - Settembre 2020

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

· Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di "Attività seminariale di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro: progettazione, prevenzione, protezione e gestione" (10 ore di attività didattica) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione

nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Aprile 2019 - Settembre 2019

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di "Attività seminariale di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro: progettazione, prevenzione, protezione e gestione" (10 ore di attività didattica) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Ottobre 2018 – Settembre 2019

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di *Valutazione dell'impatto sull'ambiente dei prodotti chimici (30 ore di attività didattica e 2 CFU)* presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Ottobre 2018 - Settembre 2019

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di Campi elettromagnetici, ambiente e salute (30 ore di attività didattica e 2 CFU) nel corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Settembre 2017 – Settembre 2018

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di *Campi elettromagnetici, ambiente e salute (30 ore di attività didattica e 2 CFU)* nel corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

Date (da – a)

Settembre 2017 – Settembre 2018

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise Unimol

Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità

Docente a contratto di Valutazione dell'impatto sull'ambiente dei prodotti chimici (30 ore di attività didattica e 2 CFU) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

lavoro

Marzo 2017 - Settembre 2017

• Nome e indirizzo del datore di

Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di Valutazione dell'impatto sull'ambiente dei prodotti chimici (30 ore di attività didattica e 2 CFU) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Novembre 2016 - Settembre 2017

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Tipo di impiego

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

 Principali mansioni e responsabilità Docente a contratto di Campi elettromagnetici, ambiente e salute (30 ore di attività didattica e 2 CFU) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

ALTRE DOCENZE

Date (da – a)

Febbraio/marzo 2006

· Nome e indirizzo del datore di

ENDASFORM (Ente accreditato della Regione Molise)

lavoro

Tipo di azienda o settore

Ente di formazione accreditato

• Tipo di impiego

Docente del corso in materia di Rifiuti

 Principali mansioni e responsabilità Argomenti trattati nello specifico: riciclaggio, compostaggio, inceneritori e discariche

Date (da – a)

Marzo/aprile/maggio 2009

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di istruzione superiore "G. Pittarelli" – Via delle Frasche, 44 - Campobasso

Tipo di azienda o settore

Istituto di istruzione superiore

• Tipo di impiego

Attività didattica e di tirocinio

Principali mansioni e responsabilità

Docente di attività didattica e di tirocinio nell'ambito del corso post-qualifica "Esperto Forestale"

• Date (da – a)

Gennaio 2017- dicembre 2018

Nome e indirizzo del datore di

ARPA Molise, via U. Petrella, 1 _ Campobasso

lavoro

• Tipo di azienda o settore

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Molise

Tipo di impiego

Attività didattica

 Principali mansioni e responsabilità **Tutor su tematiche ambientali ed industriali di processo:** attività prevista dal piano formativo delle attività di tirocinio extracurriculare, in atto presso ARPA Molise.

Date (da – a)

lavoro

Marzo/aprile/maggio 2009

• Nome e indirizzo del datore di

Istituto di istruzione superiore "G. Pittarelli" – Via delle Frasche, 44 - Campobasso

· Tipo di azienda o settore

Istituto di istruzione superiore

Tipo di impiego

Attività didattica e di tirocinio

 Principali mansioni e responsabilità Docente di attività didattica e di tirocinio nell'ambito del corso post-qualifica "Esperto Forestale"

Date (da – a)

Gennaio 2017- dicembre 2018

 Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Molise, via U. Petrella, 1 _ Campobasso

Tipo di azienda o settore

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Molise

Tipo di impiego

Attività didattica

• Principali mansioni e

Tutor su tematiche ambientali ed industriali di processo: attività prevista dal piano formativo delle attività di tirocinio extracurriculare

responsabilità dal pi

PUBBLICAZIONI

• Date (da – a)

10 gennaio 2022

Nome e indirizzo del datore di

ISPRA_SNPA_GdL Watch List

lavoro

Pubblicazione ai sensi della Decisione di esecuzione (UE) 2020/1161 della

Commissione del 4 Agosto 2020 e del D. Lgs. 172/2015

Tipologia

SESTO MONITORAGGIO ITALIANO DELLE SOSTANZE DELL'ELENCO DI CONTROLLO (WATCH LIST)

• Date (da – a)

26 febbraio 2021

· Nome e indirizzo del datore di

Testata giornalistica on line "Diritto all'ambiente"

lavoro

www.dirittoambiente.net

Tipologia

Excursus sulle normative nazionali e comunitarie "Il riutilizzo delle acque reflue depurate"

• Date (da – a)

Aprile 2009

• Nome e indirizzo del datore di

UNITEL Unione Nazionale Italiana dei Tecnici degli Enti Locali

lavoro

Tipologia

"La sicurezza negli edifici scolastici – La piramide delle responsabilità"

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipologia

Novembre 2016

Università degli studi del Molise_ Unimol

"Dispense corso di Campi elettromagnetici, Ambiente e Salute" per uso interno all'Università del Molise

• Date (da – a)

Marzo 2017

· Nome e indirizzo del datore di

Università degli studi del Molise Unimol lavoro

Tipologia

"Dispense corso di Valutazione dell'impatto sull'Ambiente di Prodotti Chimici" per uso interno all'Università del Molise

STAGE PROFESSIONALI

• Date (da – a)

7 Gennaio 2003 – 4 Luglio 2003 · Nome e indirizzo del datore di Procter & Gamble S.p.A.

lavoro Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità Azienda chimica multinazionale

STAGE

Ingegnere di processo nella produzione di prodotti chimici

CORSI DI ALTA FORMAZIONE

• Date (da – a)

•Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dicembre 2021 – Marzo 2022 (modalità sincrona + modalità asincrona)

ISPRA _ Piattaforma di Formazione Ambientale

Corso di formazione ambientale SNPA "Le Linee Guida per il monitoraggio di aeriformi nei siti contaminati di SNPA":

Parte asincrona con superamento test di apprendimento:

- MODULO 1 LINEA GUIDA SNPA 15/2018 "Progettazione del monitoraggio di vapori nei siti contaminati"
- MODULO 2 LINEA GUIDA SNPA 16/2018 "Metodiche analitiche per le misure di aeriformi nei siti contaminati"
- MODULO 3 LINEA GUIDA SNPA 17/2018 "Procedura operativa per la valutazione e l'utilizzo dei dati derivanti da misure di gas interstiziali nell'analisi di rischio dei siti contaminati"

Parte e-learning sincrona (webinar): Febbraio/Marzo 2022

- Webinar 1: Linea Guida SNPA 15/2018 "Progettazione del monitoraggio di vapori nei siti contaminati".
- Webinar 2: Linea Guida SNPA 16/2018 "Metodiche analitiche per le misure di aeriformi nei siti contaminati".
- Webinar 3: Linea Guida SNPA 17/2018 "Procedura operativa per la valutazione e l'utilizzo dei dati derivanti da misure di gas interstiziali

nell'analisi di rischio dei siti contaminati". Casi applicativi e utilizzo software Rome PLUS.

Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione con superamento n°3 Test di apprendimento

• Date (da – a)

1° febbraio 2022

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Napoli Federico II

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Bioaccumulo e Biomagnificazione degli Inquinanti Ambientali

· Qualifica conseguita

Attestato di partecipazioni con test di verifica di apprendimento

• Date (da – a)

24 gennaio 2022

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Napoli Federico II

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi del Territorio e strumenti di governance partecipata

Qualifica conseguita

Attestato di partecipazioni con test di verifica di apprendimento

• Date (da – a)

3-15-16 dicembre 2021

•Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE_ SAFA

•Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

La gestione tecnico-amministrativa dei procedimenti di bonifica dei siti contaminati: le differenze nei procedimenti e il ruolo degli attori per l'espletamento degli atti amministrativi e delle attività di verifica, controllo e monitoraggio:

- Modulo I _ Inquadramento normativo: le differenze nei procedimenti ed il ruolo degli attori;
- Modulo II _ Focus sul procedimento (la gestione del procedimento istruttorio, le fasi e gli atti amministrativi);
- Modulo III _ Le specifiche competenze delle Province e il supporto di ARPA e ASL (il controllo, la verifica e il monitoraggio degli interventi di bonifica)

· Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione

Date (da – a)

18, 20, 22 Ottobre 2021 – 15 ore formative

•Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

ISPRA _ Piattaforma di Formazione Ambientale

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Utilizzo di QGIS per l'analisi spaziale e il monitoraggio ambientale – BASE

Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione con superamento prova finale

• Date (da – a) 15.17.19, 22 Novembre 2021- 15 ore formative ISPRA Piattaforma di Formazione Ambientale •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità Utilizzo di QGIS per l'analisi spaziale e il monitoraggio ambientale professionali oggetto dello AVANZATO · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione con superamento esame finale • Date (da – a) 15, 17, 20, 22 Settembre 2021 – 16 ore formative ISPRA Piattaforma di Formazione Ambientale •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità Introduzione al Telerilevamento e all'utilizzo dei dati satellitari per il professionali oggetto dello monitoraggio ambientale studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione con superamento esame finale • Date (da – a) Dal 1 marzo al 10 marzo 2021 (10 gg) – 36 ore frontali •Nome e tipo di istituto di ISPRA e Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, con il patrocinio del Ministero istruzione o formazione dell'Ambiente. Principali materie / abilità CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER ISPETTORI SEVESO SGS – Previsto professionali oggetto dello dal D.Lgs 105/2015, di recepimento Direttiva SEVESO III, "Attuazione della studio direttiva 2012/18/UE relativa al controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose" SUPERAMENTO VERIFICA FINALE Ispettore SGS SEVESO ai sensi del D.Lgs. 105/2015. Qualifica conseguita ISTRUZIONE E FORMAZIONE • Date (da – a) 02 Marzo 2022 •Nome e tipo di istituto di ISPRA -ISAFORM - Università FEDERICO II di Napoli istruzione o formazione Principali materie / abilità Il progetto Landsupport: un nuovo strumento per il sistema nazionale professionali oggetto dello per la protezione dell'ambiente studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 24 gennaio 2022 •Nome e tipo di istituto di Università di Napoli "Federico II"_Web Learning istruzione o formazione

Analisi del territorio e strumenti di governance partecipata

Attestato di partecipazione con verifica finale

Principali materie / abilità

professionali oggetto dello

Qualifica conseguita

studio

• Date (da – a) Febbraio – aprile 2022 •Nome e tipo di istituto di Agid - Formez PA istruzione o formazione Principali materie / abilità Contenuti digitali: gli errori di accessibilità più frequenti nei siti e app della PA professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) aprile 2022 •Nome e tipo di istituto di Agid - Formez PA istruzione o formazione Principali materie / abilità Il Piano Triennale per l'Informatica 2021-2023: Format e Monitoraggio professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 14 dicembre 2021 **ENEA** •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità "Software SCENA strumento di calcolo delle emissioni di ammoniaca (NH3) nel professionali oggetto dello settore agricolo_ Fertilizzanti e Zootecnia" studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione 7 ottobre 2021 • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione istruzione o formazione Principali materie / abilità "La partecipazione dei cittadini e la professionali oggetto dello collaborazione tra le amministrazioni per migliorare la qualità delle decisioni pubbliche" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 1 ottobre 2021 •Nome e tipo di istituto di Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione istruzione o formazione Principali materie / abilità "Accessibilità dei siti web" professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione 19 febbraio 2021 • Date (da – a)

Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione

•Nome e tipo di istituto di

istruzione o formazione Evento annuale 2020 del PO FSE Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 18 febbraio 2021 •Nome e tipo di istituto di Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione istruzione o formazione Principali materie / abilità Il sostegno della UE alle città per uno sviluppo urbano sostenibile professionali oggetto dello · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 16 febbraio 2021 _ pomeriggio •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Tutelare il patrimonio professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 CFP 16 febbraio 2021 • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione istruzione o formazione Principali materie / abilità Il sostegno della UE alle città per uno sviluppo sostenibile professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione Date (da – a) 16 febbraio 2021 •Nome e tipo di istituto di Formez PA Digitale - Innovazione della Pubblica Amministrazione istruzione o formazione Principali materie / abilità Le novità del Decreto Semplificazioni in materia di impianti alimentati da fonti di professionali oggetto dello energia rinnovabili studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 16 febbraio 2021 •Nome e tipo di istituto di Formez PA Digitale - Riformattiva istruzione o formazione Principali materie / abilità La centralità del capitale umano nei processi di riforma e modernizzazione della PA professionali oggetto dello

studio

 Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 15 febbraio 2021 - pomeriggio •Nome e tipo di istituto di Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano istruzione o formazione Principali materie / abilità Corso: "Ripristino strutture" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi • Date (da – a) 9 febbraio 2021 •Nome e tipo di istituto di Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione istruzione o formazione Principali materie / abilità La Valutazione di Impatto Ambientale: norme, procedure e studi professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 8 febbraio 2021 •Nome e tipo di istituto di Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione istruzione o formazione Imparare il digitale -Progetti Digitali IeFP Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 27 gennaio 2021 •Nome e tipo di istituto di AMBIENTE LEGALE S.r.I. istruzione o formazione 00197 - ROMA - Via Bertoloni, 44 Principali materie / abilità "Novità in materia di rifiuti: le modifiche del D.Lgs. 116/2020 al Testo Unico professionali oggetto dello Ambientale" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione 14 gennaio 2021 - pomeriggio • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano istruzione o formazione Principali materie / abilità Corso: "Materiali a memoria di forma (leghe sma): focus sulle proprietà smart e professionali oggetto dello di smorzamento delle vibrazioni (damping)" Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi • Date (da – a) 14 gennaio 2021 - mattina •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri

istruzione o formazione Principali materie / abilità Convegno: "La Trasformazione Digitale delle Pubbliche Amministrazioni" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi • Date (da – a) 4 gennaio 2021 •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Seminario di orientamento sul Sistema della Protezione Civile SPP professionali oggetto dello Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 4 crediti formativi 17 dicembre 2020 • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Convegno: "Focus intelligenza artificiale applicazioni e strategie" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi 16 dicembre 2020 • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di PA Digitale - Innovazione della Pubblica Amministrazione istruzione o formazione Principali materie / abilità TRASPARENZA - Legge 190/2012 art. 1, c. 32 per le stazioni appaltanti – professionali oggetto dello Obblighi di pubblicazione, generazione e trasmissione studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione 10 dicembre 2020 • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Convegno: "La cyber security nel contesto nazionale scenario e strumenti di professionali oggetto dello protezione a supporto degli ingegneri" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi • Date (da – a) 27 novembre 2020 •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Convegno: "Rivoluzione digitale in sanità sviluppi tecnologici, finanziari e professionali oggetto dello normativi" studio

 Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi 13 novembre 2020 Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Convegno: "Ecobonus e Sismabonus aspetti normativi, tecnici ed economici" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi • Date (da – a) 13 novembre 2020 •Nome e tipo di istituto di Ordine Ingegneri di Genova istruzione o formazione Principali materie / abilità Convegno: "Uso dei Software di Calcolo V.1.0" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi • Date (da – a) 10 novembre 2020 •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Convegno: "Servizio Prevenzione e Protezione – Attività tipiche del servizio di professionali oggetto dello prevenzione e protezione così come previsto dall'art. 33 del d.lgs. 81/2008" Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi • Date (da – a) 23 ottobre 2020 - pomeriggio •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Webinar: "I nuovi scenari della sicurezza tra evoluzione professionale, nuovi professionali oggetto dello approcci metodologici, emergenza sanitaria" studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi • Date (da – a) 23 ottobre 2020 - mattina •Nome e tipo di istituto di CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri istruzione o formazione Principali materie / abilità Webinar: "8° giornata nazionale dell'ingegneria della sicurezza" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi

• Date (da – a)

22 luglio 2020

•Nome e tipo di istituto di Ordine Ingegneri di Genova istruzione o formazione Principali materie / abilità Seminario: La Tutela dall'Inquinamento acustico, Il cosiddetto sistema del professionali oggetto dello "doppio binario" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi • Date (da – a) 17 luglio 2020 •Nome e tipo di istituto di Ordine Ingegneri di Genova istruzione o formazione Principali materie / abilità COMUNE Genova_ Problematiche tecniche alla luce delle linee guida per la professionali oggetto dello sicurezza dei ponti esistenti - MIT studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi • Date (da – a) 13 e 16 luglio 2020 – Totale 8 ore ARCADIA coop _ Gestione Progetti di Sviluppo e Formazione •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ente di Formazione Accreditato Partecipazione in qualità di "Preposto» al corso di Formazione di n.8 ore Principali materie / abilità professionali oggetto dello con esito positivo nella prova di verifica finale" studio Qualifica conseguita Preposto alla sicurezza sul lavoro. • Date (da – a) 13 luglio 2020 •Nome e tipo di istituto di Ordine Ingegneri di Genova istruzione o formazione Principali materie / abilità Seminario La Tutela dall'Inquinamento acustico, Il cosiddetto sistema del professionali oggetto dello "doppio binario" studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi 30 giugno 2020 • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri di Genova istruzione o formazione "Ingegneria Biomedica & Clinica vs. COVID-19: Le Tecnologie sanitarie (FAD- Principali materie / abilità professionali oggetto dello COVID 19)" studio Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi Qualifica conseguita 21 giugno 2020 • Date (da – a) Ordine ingegneri di Genova •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità

Convegno

professionali oggetto dello "LIONS CLUB Mare di Plastica 2020 (FAD-COVID 19)" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi • Date (da – a) 12 giugno 2020 •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri di Genova istruzione o formazione Principali materie / abilità Seminario professionali oggetto dello "ATENA Responsabilità Ingegnere (FAD-COVID 19)" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi 11 giugno 2020 Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri di Genova istruzione o formazione Principali materie / abilità Corso Ingegneria Biomedica & Clinica vs. COVID-19: Automazione del controllo accessi. Modalità FAD professionali oggetto dello Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi • Date (da – a) 20 maggio 2020 •Nome e tipo di istituto di AMBIENTE LEGALE S.r.I. istruzione o formazione 00197 - ROMA - Via Bertoloni, 44 Principali materie / abilità Corso di formazione professionali oggetto dello "Gli scarichi idrici" studio **DIRETTA WEBINAR** Qualifica conseguita Attestato di partecipazione 18, 19 e 20 febbraio 2020 • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di MATTM_ Creiamo PA istruzione o formazione Principali materie / abilità Corso di formazione professionali oggetto dello "PREVENZIONE E GESTIONE RIFIUTI" Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 14 novembre 2019 •Nome e tipo di istituto di ARPA MOLISE - CAMPOBASSO istruzione o formazione Principali materie / abilità Corso di formazione in materia di prevenzione della corruzione – trasparenza amministrativa - accesso civico e generalizzato professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

• Date (da – a) 14 -15 giugno 2018 •Nome e tipo di istituto di ISPRA_ Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale istruzione o formazione Via Vitaliano BRANCATI ROMA Principali materie / abilità Corso di alta formazione in materia di Valutazione di Impatto Ambientale + professionali oggetto dello tavolo di confronto delle diverse realtà regionali Qualifica conseguita Test di valutazione apprendimento + attestato di partecipazione • Date (da – a) 22 febbraio 2018 •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri CAMPOBASSO istruzione o formazione Principali materie / abilità Marcatura CE dei prodotti da costruzione _ L'attuazione del D.Lgs. 106/2017 professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi 30 e 31 gennaio 2018 • Date (da – a) Istituto Giordano S.P.A _Via Rossini,2_Bellaria (Rn) •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità Corso "PED- recipienti in pressione" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Verificatore di controlli d'integrità/decennali delle apparecchiature in pressione. • Date (da – a) 20 dicembre 2016 •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri CAMPOBASSO istruzione o formazione Principali materie / abilità Seminario "Etica e deontologia professionale dell'ingegnere" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 5 crediti formativi • Date (da – a) 29 settembre 2016 •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri CAMPOBASSO istruzione o formazione Principali materie / abilità Seminario "Efficienza Energetica: le nuove norme UNI/TS 11300 – UNI 10349 - dall'APE alla diagnosi energetica" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi 29 aprile 2016 Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri CAMPOBASSO in collaborazione con ARPA Molise istruzione o formazione

 Principali materie / abilità Seminario formativo "Inquinamento" atmosferico - Monitoraggio, salute e professionali oggetto dello programmazione nell'ottica di uno sviluppo sostenibile" Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi 1 aprile 2016 • Date (da – a) •Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri CAMPOBASSO istruzione o formazione Principali materie / abilità Seminario formativo "efficientamento energetico" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi • Date (da – a) 25 febbraio 2016 Nome e tipo di istituto di **Tutto Ambiente** istruzione o formazione Principali materie / abilità Corso di formazione Rifiuti professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione 30 Novembre 2015 Date (da – a) Nome e tipo di istituto di Ordine Ingegneri della Provincia di Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello Seminario "la progettazione degli edifici prefabbricati" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + crediti formativi Date (da – a) 17 Dicembre 2015 · Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello Seminario tecnico dal titolo "Etica e deontologia professionale dell'ingegnere" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + crediti formativi • Date (da – a) 27 Novembre 2015 Nome e tipo di istituto di Inail/ARPA Molise/Ordine ingegneri Provincia di Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità Le verifiche periodiche secondo l'allegato VII del D.lgs.81/2008 e D.M. 11 aprile professionali oggetto dello 2011 studio

 Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + crediti formativi 25 Novembre 2015 • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di A.T.E.N.A. Consulting Srl istruzione o formazione Principali materie / abilità "Le nuove regole per la classificazione dei rifiuti AIA - VIA Sanzioni e Controlli" professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Attestato di Partecipazione • Date (da – a) 13 Aprile 2015 Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità "Il ruolo dell'efficienza energetica nel sistema energetico molisano e le sue professionali oggetto dello potenzialità" studio Qualifica conseguita Attestato di Partecipazione + crediti formativi 13 Marzo 2015 • Date (da – a) Nome e tipo di istituto di Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello "Principi e Applicazioni dell'Ingegneria Naturalistica nella Difesa del Suolo" studio · Qualifica conseguita Attestato di Partecipazione + crediti formativi 10 - 11 Dicembre 2014 • Date (da – a) Nome e tipo di istituto di **ENEA** istruzione o formazione Principali materie / abilità The 7th Conference of the European Strategic Energy professionali oggetto dello Technology Plan (SET Plan) organized by ENEA under studio the auspices of the Italian Presidency of the Council of the EU at the Auditorium Antonianum Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 30 settembre 2014 Nome e tipo di istituto di Legislazione Tecnica – Ordine Ingegneri istruzione o formazione · Principali materie / abilità professionali oggetto dello Seminario formativo: "Prestazione energetica degli edifici" studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

• Date (da – a) 18 giugno 2014 • Nome e tipo di istituto di A.T.E.N.A. istruzione o formazione Principali materie / abilità Seminario di formazione: "la corretta classificazione del rifiuto – l'attribuzione professionali oggetto dello delle caratteristiche di pericolo e le analisi chimiche" · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 16 giugno 2014 Nome e tipo di istituto di A.T.E.N.A. istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello Seminario di formazione: "la gestione documentale dei rifiuti" studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 12,19 Marzo 2014 Nome e tipo di istituto di **CARTESIO** istruzione o formazione Principali materie / abilità

Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

• Date (da – a) 29 febbraio 2012

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

General Broker Service S.p.A.

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 "Formazione Assicurativa"

• Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

• Date (da – a) 14 aprile 2011

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Associazione Nazionale analisti Ambientali Roma

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello "La valutazione ambientale in Italia 2010"

• Date (da – a) 6/7 dicembre 2010

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Lattanzio Associati - Sede legale Via Borgonuovo 26 20121 Milano Principali materie / abilità professionali oggetto dello "La riforma del pubblico impiego" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 14 dicembre 2009 Nome e tipo di istituto di Regione Molise istruzione o formazione Servizio Rendicontazione e Controllo delle Attività di Formazione Professionale Principali materie / abilità "Corso di addestramento/formazione utilizzo dei dispositivi di prot. individuali professionali oggetto dello anticaduta di 3° cat." studio Qualifica conseguita Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento 11 dicembre 2009 • Date (da – a) Nome e tipo di istituto di Ministero della salute_ Dipartimento della prevenzione e della comunicazione istruzione o formazione ROMA Principali materie / abilità " 2° Conferenza Nazionale sul Regolamento REACH " professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 16 luglio 2009 e 22 ottobre 2009 Nome e tipo di istituto di Formez – Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare istruzione o formazione Principali materie / abilità "Attività formativa sulle procedure di VAS e VIA" professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 15 - 16 - 17 settembre 2009 Nome e tipo di istituto di Molise Dati – Via Insorti d'Ungheria, 81 - Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello "Fogli Elettronici (Microsoft Excel)" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione Date (da – a) 9 - 10 settembre 2009 Nome e tipo di istituto di Molise Dati – Via Insorti d'Ungheria, 81 - Campobasso istruzione o formazione · Principali materie / abilità professionali oggetto dello "il linguaggio SQL" studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

• Date (da – a) 9 – 10 –13 luglio 2009 · Nome e tipo di istituto di Molise Dati – Via Insorti d'Ungheria, 81 - Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello "Costruzione e Gestione di Banche Dati (Microsoft Access)" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 7 – 8 luglio 2009 Nome e tipo di istituto di Molise Dati – Via Insorti d'Ungheria, 81 - Campobasso istruzione o formazione · Principali materie / abilità professionali oggetto dello "Analisi dei Dati e Progettazione di Banche Dati" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione Date (da – a) 12 maggio 2009 Nome e tipo di istituto di ARPA MOLISE istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello "La tutela ambientale nel settore saccarifero molisano" studio · Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) Aprile 2007 • Nome e tipo di istituto di FORMEZ - Centro di Formazione e Studi _via Rubicone, 11 - 00198 Roma istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello "IPPC e Autorizzazione Integrata Ambientale" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione Marzo 2007 Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di APAT – ARTA ABRUZZO e ARPA MOLISE istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello "Decima conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali" studio Qualifica conseguita Attestato di partecipazione • Date (da – a) 20 marzo 2006 (richiesta iscrizione) _ 16 Febbraio 2007 (provvedimento)

 Nome e tipo di istituto di Camera di Commercio di Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Iscrizione nell'elenco dei professionisti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti presso la Camera di Commercio di Campobasso, ai sensi della Legge 5 marzo 1990, n. 46 • Date (da – a) 11 Gennaio 2006 Ordine degli Ingegneri di Campobasso Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione al rilascio delle certificazioni in materia di "Prevenzione Incendi" Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Iscrizione nell'elenco dei professionisti, predisposto dal Ministero Qualifica conseguita dell'Interno, previsto dal D.M. 25/03/1985 di cui alla legge 818/1994 con il sequente codice di individuazione CB 1015l00210, ai fini dell'abilitazione al rilascio delle certificazioni in materia di "Prevenzione Incendi" 3 Settembre 2005 Date (da – a) Nome e tipo di istituto di Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO istruzione o formazione S.p.A. · Principali materie / abilità Corso di specializzazione e formazione Teorico-Pratico di 20 ore professionali oggetto dello studio · Qualifica conseguita Abilitazione alle verifiche d'esercizio degli apparecchi e degli insiemi a pressione e dei generatori di vapore • Date (da – a) 19 Maggio 2005 Nome e tipo di istituto di Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO istruzione o formazione S.p.A. Principali materie / abilità Corso di specializzazione e formazione Teorico-Pratico di 8 ore professionali oggetto dello Abilitazione alle verifiche di impianto degli apparecchi e degli insiemi a Qualifica conseguita pressione e dei generatori di vapore

17-18 Giugno 2004

Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO

Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di

istruzione o formazione

S.p.A.

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello

Corso di specializzazione e formazione (durata: 2 giorni)

· Qualifica conseguita

Abilitazione alle verifiche di impianti di messa a terra ai sensi del D.P.R. 462/01

• Date (da – a)

studio

Maggio 2004

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello Corso di formazione di 16 ore per Datori di lavoro in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro D.lgs. n°626/94 e D.lgs. n° 242/96:

Qualifica conseguita

Abilitazione all'esercizio dell'attività di RSPP (responsabile del servizio di prevenzione e protezione dai rischi) per datore di lavoro in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro (ai sensi dell'art. 10 del d.lgs. n°626/94 e n° 242/96)

Date (da – a)

Maggio 2004

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso -

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione di 120 ore d.lgs. n° 494/96

Qualifica conseguita

Abilitazione all'esercizio dell'attività di coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e la realizzazione dell'opera nei cantieri temporanei o mobili (ai sensi dell'art. 10, comma 3. D.Lgs. n°494/96)

• Date (da – a)

19 Dicembre 2003

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di prevenzione incendi di 90 ore – legge n° 818 del 1984 e d.m. 25/03/1985

Qualifica conseguita

Abilitazione al rilascio di certificati e progetti in materia di Prevenzione Incendi

• Date (da – a)

03 Dicembre 2003

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

A.N.C.E. MOLISE

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello Convegno: "La normativa sulla sicurezza del lavoro in edilizia"

studio

• Date (da – a) 25 Settembre 2003 Nome e tipo di istituto di Formez (Centro di formazione) istruzione o formazione · Principali materie / abilità Verifiche guidate sugli impianti, condotte dall'ing. Umberto Stasi professionali oggetto dello verificatore dell'Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A. di impianti ascensori/montacarichi, e corso teorico studio pratico "Tecnologie impiantistiche ed antinfortunistiche degli ascensori" tenuto dall'ing. Vincenzo De Lisio, Direttore dell'ISPESL di Campobasso Abilitazione per l'esecuzione delle verifiche periodiche di impianti Qualifica conseguita ascensori e montacarichi ai sensi del D.P.R. 162/99 Dal 31 luglio 2003 ad oggi _ in maniera continuativa Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso istruzione o formazione Principali materie / abilità Esercizio alla professione di ingegnere professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Campobasso con n° 1015 sezione A - settori: industriale, civile ambientale e dell'informazione Gennaio 2003 _ luglio 2003 Date (da – a) Azienda chimica multinazionale "Procter & Gamble S.p.A.", sede di Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Pomezia (Roma) STAGE ingegnere di processo Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Date (da – a) 6 Marzo 2003 Nome e tipo di istituto di Università Federico II di Napoli istruzione o formazione Principali materie / abilità Esame di Stato per l'abilitazione professionale professionali oggetto dello studio Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Qualifica conseguita

25 Marzo 2002

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università "Federico II" di Napoli

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di laurea in ingegneria chimica _ vecchio ordinamento (5 anni)

Qualifica conseguita

Laurea in Ingegneria Chimica con una Tesi sperimentale elaborata presso il CNR - Istituto Motori di Napoli - dal titolo: "Analisi degli inquinanti allo scarico di un motore diesel di nuova generazione - Common Rail"

• Date (da – a)

Luglio 1995

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale "Galileo Galilei" di Sapri (SA)

Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Madrelingua	Italiana
A LTRE LINGUA	Inglese
 Capacità di lettura 	Buono
 Capacità di scrittura 	Buono
 Capacità di espressione 	Buono
orale	

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Completa autonomia e capacità organizzativo-relazionali maturate deali svolgimento corso anni attraverso lo referente/componente di strutture di Staff.

CAPACITÀ E COMPETENZE **TECNICHE**

INFORMATICA

Sistemi operativi: Mac Os, Windows Software: GIS, Microsoft office, Piattaforme Internet, Outlook, Corel Draw, Adobe, AutoCAD, Archicad e Vector Works

STRUMENTAZIONE (utilizzo di):

piezometri, misuratori di isolamento e continuità, saldatrici, dinamometri, termometri, luxmetri, tachimetri, metri laser, multimetri digitali, generatori di funzioni.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE Fotografia e disegno tecnico

PATENTE

Patente di guida B

La sottoscritta, consapevole che – ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. La sottoscritta allega fotocopia del documento di identità

valido al presente curriculum, reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, secondo quanto prescritto ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

La sottoscritta in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui Regolamento UE 2016/679 ed al decreto legislativo n. 196 del 30 giugno 2003 e successive modificazioni e integrazioni.