

**CURRICULUM VITAE
ATTIVITÀ SCIENTIFICA,
DIDATTICA E
PROFESSIONALE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAINO Rossella**
Ingegnere chimico

Indirizzo

Telefono

PEC

E-mail

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** Dal 1° dicembre 2020 ad oggi
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ARPA Molise, via Ugo Petrella 1 _ Campobasso.
 - **Tipo di azienda o settore** Direzione Tecnico Scientifica
 - **Tipo di impiego** Agenzia Regionale per la protezione ambientale del Molise _ Servizio Prevenzione, Rischio Tecnologico e Valorizzazione Ambientale della Direzione Generale ARPA Molise
 - **Principali mansioni e responsabilità** 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)
 - 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
 - **Tipo di azienda o settore** Dipartimento II: Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali
 - **Tipo di impiego** Regione Molise - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali
 - **Principali mansioni e responsabilità** 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".
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
 - Referente GdL ISPRA "Acustica Ambientale";

- responsabilità
- 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

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

• Tipo di azienda o settore

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

• Tipo di impiego

Referente ARPA Molise Tavolo Interagezionale

• 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 SINTAI di ISPRA e della conseguente 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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

novembre 2021 ad oggi
ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-3 Acque reflue
Referente ARPA Molise Tavolo Interagezionale

- 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 SINTAI di ISPRA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

novembre 2021 ad oggi
ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

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

- Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interagezionale
- 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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

novembre 2021 ad oggi
ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

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

Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interagezionale

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

novembre 2021 ad oggi
ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

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

- Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interagezionale
- Reporting metodi e i LOQ per i contaminanti dell'acqua: analisi delle attività di laboratorio ed esternalizzazione dei risultati ad ISPRA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

novembre 2021 ad oggi
ARPA Molise _ Direzione Tecnico Scientifica

Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-20 Fitosanitari e Pesticidi
Referente ARPA Molise Tavolo Interagezionale

- Principali mansioni e responsabilità

- Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interagezionale;
- Elaborazione dati relativi alle campagne di monitoraggio dei pesticidi e fitofarmaci ed inserimento template su piattaforma SINTAI 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
 - Tipo di impiego

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

- Principali mansioni e responsabilità

Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interagezionale

- 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 Interagezionale

- 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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo 2021
ARPA Molise

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

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"**

Componente Commissione esaminatrice per l'espletamento della procedura concorsuale

COMPONENTE COMMISSIONI CORSI DI LAUREA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)

28/29 aprile 2021

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

Attività didattico-valutativa

Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

26/27 novembre 2020

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

Attività didattico-valutativa

Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

21 maggio 2020

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

Attività didattico-valutativa

Membro della Commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea in Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

26 novembre 2019

- Principali mansioni e responsabilità

Membro della commissione giudicatrice della prova finale del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione

RELATRICE TESI UNIVERSITARIE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2019/2020

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“Parchi Eolici tra Sostenibilità Ambientale ed Ecomafia”**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2019/2020

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“Monitoraggio Acque Marino Costiere Molisane: Caso-Studio Rospo Mare”**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2019/2020

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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”**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2019/2020

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“Campi Elettromagnetici (CEM) in Ambiente Ospedaliero: Aspetti Normativi e Sorveglianza Sanitaria”**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di

a.a. 2019/2020

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

- lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“Campi Elettromagnetici (CEM) in Ambiente Ospedaliero: Analisi e Valutazione delle Misure”**

a.a. 2018/2019

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“Smaltimento delle acque di vegetazione e delle sanse umide”**

a.a. 2018/2019

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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 nell'olivicoltura pugliese”**

a.a. 2018/2019

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“La gestione dei rifiuti: Analisi di una realtà molisana”**

a.a. 2018/2019

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“Abbandono incontrollato di amianto nella Provincia di Campobasso”**

a.a. 2018/2019

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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 sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari”**

a.a. 2018/2019

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“Le energie rinnovabili per le imprese agricole: la sostenibilità ambientale della filiera legno_energia ”**

a.a. 2017/2018

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“La Valutazione dell'impatto ambientale degli allevamenti avicoli nella provincia di Foggia”**

a.a. 2017/2018

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“Individuazione delle sostanze prioritarie derivanti dall'utilizzazione in campo agricolo dei prodotti fitosanitari nella Regione Molise**

a.a. 2017/2018

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Università degli Studi del Molise_ Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Relatrice di Tesi: **“Produzione e gestione dei rifiuti urbani nella Regione Molise”**

a.a. 2017/2018

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

Relatrice di Tesi: **“La Radioattività Ambientale: Il Gas Radon”**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2017/2018

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2016/2017

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2016/2017

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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

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

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ UNIMOL

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Attività di insegnamento universitario

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:

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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

Ottobre 2021 – Settembre 2022

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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.

Ottobre 2021 – Settembre 2022

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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.

Aprile 2022 – Settembre 2022

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

Ottobre 2020 – Settembre 2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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.

Ottobre 2020 – Settembre 2021

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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.

Ottobre 2020 – Settembre 2021

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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.

Ottobre 2019 – Settembre 2020

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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.

Ottobre 2019 – Settembre 2020

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2019 – Settembre 2020

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2019 – Settembre 2019

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2018 – Settembre 2019

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2018 – Settembre 2019

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Settembre 2017 – Settembre 2018

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2017 – Settembre 2018

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo 2017 – Settembre 2017

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Novembre 2016 – Settembre 2017

Università degli studi del Molise_ Unimol

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

ATTIVITA' DIDATTICA UNIVERSITARIA

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Febbraio/marzo 2006

ENDASFORM (Ente accreditato della Regione Molise)

Ente di formazione accreditato

Docente del corso in materia di Rifiuti

Argomenti trattati nello specifico: riciclaggio, compostaggio, inceneritori e discariche

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di

Marzo/aprile/maggio 2009

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

- lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Campobasso**
 Istituto di istruzione superiore
 Attività didattica e di tirocinio
 Docente di attività didattica e di tirocinio nell'ambito del corso post-qualifica "Esperto Forestale"
- Gennaio 2017- dicembre 2018**
ARPA Molise, via U. Petrella, 1 _ Campobasso
- Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Molise
 Attività didattica
Tutor su tematiche ambientali ed industriali di processo: attività prevista dal piano formativo delle attività di tirocinio extracurricolare, in atto presso ARPA Molise.
- Marzo/aprile/maggio 2009**
Istituto di istruzione superiore "G. Pittarelli" – Via delle Frasche, 44 - Campobasso
- Istituto di istruzione superiore
 Attività didattica e di tirocinio
 Docente di attività didattica e di tirocinio nell'ambito del corso post-qualifica "Esperto Forestale"
- Gennaio 2017- dicembre 2018**
ARPA Molise, via U. Petrella, 1 _ Campobasso
- Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Molise
 Attività didattica
Tutor su tematiche ambientali ed industriali di processo: attività prevista dal piano formativo delle attività di tirocinio extracurricolare

PUBBLICAZIONI

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipologia
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipologia
- 10 gennaio 2022**
ISPRA_SNPA_GdL Watch List
 Pubblicazione ai sensi della Decisione di esecuzione (UE) 2020/1161 della Commissione del 4 Agosto 2020 e del D. Lgs. 172/2015
SESTO MONITORAGGIO ITALIANO DELLE SOSTANZE DELL'ELENCO DI CONTROLLO (WATCH LIST)
- 26 febbraio 2021**
Testata giornalistica on line "Diritto all'ambiente"
www.dirittoambiente.net
Excursus sulle normative nazionali e comunitarie

“Il riutilizzo delle acque reflue depurate”

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipologia

Aprile 2009

UNITEL _Unione Nazionale Italiana dei Tecnici degli Enti Locali

“La sicurezza negli edifici scolastici – La piramide delle responsabilità”

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)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipologia

Marzo 2017

Università degli studi del Molise_ Unimol

“Dispense corso di Valutazione dell’impatto sull’Ambiente di Prodotti Chimici” per uso interno all’Università del Molise

STAGE PROFESSIONALI

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

7 Gennaio 2003 – 4 Luglio 2003

Procter & Gamble S.p.A.

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

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

•Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

•Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

•Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

•Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

•Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

•Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Utilizzo di QGIS per l'analisi spaziale e il monitoraggio ambientale – BASE

Attestato di partecipazione con superamento prova finale

15,17,19, 22 Novembre 2021- 15 ore formative

ISPRA _ Piattaforma di Formazione Ambientale

Utilizzo di QGIS per l'analisi spaziale e il monitoraggio ambientale - AVANZATO

Attestato di partecipazione con superamento esame finale

15, 17, 20, 22 Settembre 2021 – 16 ore formative

ISPRA _ Piattaforma di Formazione Ambientale

Introduzione al Telerilevamento e all'utilizzo dei dati satellitari per il monitoraggio ambientale

Attestato di partecipazione con superamento esame finale

Dal 1 marzo al 10 marzo 2021 (10 gg) – 36 ore frontali

ISPRA e Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente.

CORSO DI ALTA FORMAZIONE PER ISPETTORI SEVESO SGS – Previsto dal D.Lgs 105/2015, di recepimento Direttiva SEVESO III, *“Attuazione della 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.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

•Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

•Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

•Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

02 Marzo 2022

ISPRA -ISAFORM - Università FEDERICO II di Napoli

Il progetto ***Landsupport***: un nuovo strumento per il sistema nazionale per la protezione dell'ambiente

Attestato di partecipazione

24 gennaio 2022

Università di Napoli “Federico II”_Web Learning

<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Analisi del territorio e strumenti di governance partecipata
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione con verifica finale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Febbraio – aprile 2022
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Agid - Formez PA
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Contenuti digitali: gli errori di accessibilità più frequenti nei siti e app della PA
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	aprile 2022
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Agid - Formez PA
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Il Piano Triennale per l'Informatica 2021-2023: Format e Monitoraggio
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	14 dicembre 2021
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	ENEA
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	“Software SCENA strumento di calcolo delle emissioni di ammoniaca (NH ₃) nel settore agricolo_ Fertilizzanti e Zootecnia”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	7 ottobre 2021
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	“La partecipazione dei cittadini e la collaborazione tra le amministrazioni per migliorare la qualità delle decisioni pubbliche”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1 ottobre 2021
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	“Accessibilità dei siti web”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 19 febbraio 2021
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Evento annuale 2020 del PO FSE
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 18 febbraio 2021
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il sostegno della UE alle città per uno sviluppo urbano sostenibile
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 16 febbraio 2021 _ pomeriggio
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine ingegneri
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tutelare il patrimonio
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 CFP

- Date (da – a) 16 febbraio 2021
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il sostegno della UE alle città per uno sviluppo sostenibile
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 16 febbraio 2021
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Le novità del Decreto Semplificazioni in materia di impianti alimentati da fonti di energia rinnovabili
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 16 febbraio 2021
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formez PA Digitale – Riformattiva
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio La centralità del capitale umano nei processi di riforma e modernizzazione della

professionali oggetto dello studio	PA
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	15 febbraio 2021 - pomeriggio
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso: “Ripristino strutture”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	9 febbraio 2021
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	La Valutazione di Impatto Ambientale: norme, procedure e studi
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	8 febbraio 2021
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Imparare il digitale -Progetti Digitali leFP
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	27 gennaio 2021
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	AMBIENTE LEGALE S.r.l. 00197 – ROMA – Via Bertoloni, 44
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	“Novità in materia di rifiuti: le modifiche del D.Lgs. 116/2020 al Testo Unico Ambientale”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	14 gennaio 2021 - pomeriggio
<ul style="list-style-type: none"> •Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano
<ul style="list-style-type: none"> •Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso: “Materiali a memoria di forma (leghe sma): focus sulle proprietà smart e di smorzamento delle vibrazioni (damping)”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	14 gennaio 2021 - mattina

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

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

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: La Tutela dall'Inquinamento acustico, Il cosiddetto sistema del "doppio binario"

Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi

17 luglio 2020

Ordine Ingegneri di Genova

COMUNE Genova_ Problematiche tecniche alla luce delle linee guida per la sicurezza dei ponti esistenti - MIT

Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi

13 e 16 luglio 2020 – Totale 8 ore

ARCADIA coop _ Gestione Progetti di Sviluppo e Formazione

Ente di Formazione Accreditato

Partecipazione in qualità di **«Preposto» al corso di Formazione di n.8 ore con esito positivo nella prova di verifica finale»**

Preposto alla sicurezza sul lavoro.

13 luglio 2020

Ordine Ingegneri di Genova

Seminario La Tutela dall'Inquinamento acustico, Il cosiddetto sistema del "doppio binario"

Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi

30 giugno 2020

Ordine ingegneri di Genova

"Ingegneria Biomedica & Clinica vs. COVID-19: Le Tecnologie sanitarie (FAD-COVID 19)"

Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi

21 giugno 2020

Ordine ingegneri di Genova

Convegno

"LIONS CLUB Mare di Plastica 2020 (FAD-COVID 19)"

- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
 - Date (da – a) 12 giugno 2020
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine ingegneri di Genova
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario "ATENA Responsabilità Ingegnere (FAD-COVID 19)"
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
 - Date (da – a) 11 giugno 2020
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine ingegneri di Genova
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso Ingegneria Biomedica & Clinica vs. COVID-19: Automazione del controllo accessi. Modalità FAD
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
 - Date (da – a) 20 maggio 2020
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AMBIENTE LEGALE S.r.l. 00197 – ROMA – Via Bertoloni, 44
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione "Gli scarichi idrici" DIRETTA WEBINAR
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Date (da – a) 18, 19 e 20 febbraio 2020
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione MATTM_ Creiamo PA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione "PREVENZIONE E GESTIONE RIFIUTI"
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Date (da – a) 14 novembre 2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPA MOLISE - CAMPOBASSO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione in materia di prevenzione della corruzione – trasparenza amministrativa – accesso civico e generalizzato
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Date (da – a) 14 -15 giugno 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ISPRA_ Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

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

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1 aprile 2016</p> <p>Ordine ingegneri CAMPOBASSO</p> <p>Seminario formativo “efficientamento energetico”</p> <p>Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>25 febbraio 2016</p> <p>Tutto Ambiente</p> <p>Corso di formazione Rifiuti</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>30 Novembre 2015</p> <p>Ordine Ingegneri della Provincia di Campobasso</p> <p>Seminario “la progettazione degli edifici prefabbricati”</p> <p>Attestato di partecipazione + crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>17 Dicembre 2015</p> <p>Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso</p> <p>Seminario tecnico dal titolo "Etica e deontologia professionale dell'ingegnere"</p> <p>Attestato di partecipazione + crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>27 Novembre 2015</p> <p>Inail/ARPA Molise/Ordine ingegneri Provincia di Campobasso</p> <p>Le verifiche periodiche secondo l'allegato VII del D.lgs.81/2008 e D.M. 11 aprile 2011</p> <p>Attestato di partecipazione + crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>25 Novembre 2015</p> <p>A.T.E.N.A. Consulting Srl</p>

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- “Le nuove regole per la classificazione dei rifiuti_ AIA - VIA Sanzioni e Controlli”
- Attestato di Partecipazione
- 13 Aprile 2015
- Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- “Il ruolo dell’efficienza energetica nel sistema energetico molisano e le sue potenzialità”
- Attestato di Partecipazione + crediti formativi
- 13 Marzo 2015
- Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- “Principi e Applicazioni dell’Ingegneria Naturalistica nella Difesa del Suolo”
- Attestato di Partecipazione + crediti formativi
- 10 - 11 Dicembre 2014
- ENEA
- The 7th Conference of the European Strategic Energy Technology Plan (SET Plan) organized by ENEA under the auspices of the Italian Presidency of the Council of the EU at the Auditorium Antonianum
- Attestato di partecipazione
- Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 30 settembre 2014
- Legislazione Tecnica – Ordine Ingegneri
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Seminario formativo: “Prestazione energetica degli edifici”
- Attestato di partecipazione
- 18 giugno 2014
- A.T.E.N.A.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Seminario di formazione: “la corretta classificazione del rifiuto – l’attribuzione 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 istruzione o formazione A.T.E.N.A.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario di formazione: “la gestione documentale dei rifiuti”
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Date (da – a) 12,19 Marzo 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CARTESIO
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso GIS: ARCMAP Corso Base + esercitazione
- 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 studio “La valutazione ambientale in Italia 2010”
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - 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 studio “La riforma del pubblico impiego”
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
 - Date (da – a) 14 dicembre 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Molise Servizio Rendicontazione e Controllo delle Attività di Formazione Professionale

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a) 11 dicembre 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero della salute_ Dipartimento della prevenzione e della comunicazione - ROMA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “ 2° Conferenza Nazionale sul Regolamento REACH “
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a) 16 luglio 2009 e 22 ottobre 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formez – Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Attività formativa sulle procedure di VAS e VIA”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a) 15 – 16 – 17 settembre 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Molise Dati – Via Insorti d’Ungheria, 81 - Campobasso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Fogli Elettronici (Microsoft Excel)”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a) 9 – 10 settembre 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Molise Dati – Via Insorti d’Ungheria, 81 - Campobasso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “il linguaggio SQL”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a) 9 – 10 –13 luglio 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Molise Dati – Via Insorti d’Ungheria, 81 - Campobasso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Costruzione e Gestione di Banche Dati (Microsoft Access)”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 7 – 8 luglio 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Molise Dati – Via Insorti d’Ungheria, 81 - Campobasso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Analisi dei Dati e Progettazione di Banche Dati”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 12 maggio 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPA MOLISE
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “La tutela ambientale nel settore saccarifero molisano”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) Aprile 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione FORMEZ - Centro di Formazione e Studi _via Rubicone, 11 - 00198 Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “IPPC e Autorizzazione Integrata Ambientale”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) Marzo 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione APAT – ARTA ABRUZZO e ARPA MOLISE
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Decima conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 20 marzo 2006 (richiesta iscrizione) _ 16 Febbraio 2007 (provvedimento)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Camera di Commercio di Campobasso**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **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**
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a) 11 Gennaio 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri di Campobasso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione al rilascio delle certificazioni in materia di “Prevenzione Incendi”
 - Qualifica conseguita **Iscrizione nell'elenco dei professionisti, predisposto dal Ministero dell'Interno, previsto dal D.M. 25/03/1985 di cui alla legge 818/1994 con il seguente codice di individuazione CB 1015I00210, ai fini dell'abilitazione al rilascio delle certificazioni in materia di “Prevenzione Incendi”**

- Date (da – a) 3 Settembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di specializzazione e formazione Teorico-Pratico di 20 ore
 - 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 istruzione o formazione Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di specializzazione e formazione Teorico-Pratico di 8 ore
 - Qualifica conseguita **Abilitazione alle verifiche di impianto degli apparecchi e degli insiemi a pressione e dei generatori di vapore**

- Date (da – a) 17-18 Giugno 2004
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 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) Maggio 2004

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso

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:

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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso -

Corso di formazione di 120 ore d.lgs. n° 494/96

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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso

Corso di prevenzione incendi di 90 ore – legge n° 818 del 1984 e d.m. 25/03/1985

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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

A.N.C.E. MOLISE

Convegno: "La normativa sulla sicurezza del lavoro in edilizia"

- Date (da – a)

25 Settembre 2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Formez (Centro di formazione)

Verifiche guidate sugli impianti, condotte dall'ing. Umberto Stasi – verificatore dell'Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A. di impianti ascensori/montacarichi, e corso teorico -

- Qualifica conseguita
 - pratico “Tecnologie impiantistiche ed antinfortunistiche degli ascensori” tenuto dall’ing. Vincenzo De Lisio, Direttore dell’ISPEL di Campobasso
 - Abilitazione per l’esecuzione delle verifiche periodiche di impianti ascensori e montacarichi ai sensi del D.P.R. 162/99**

- Date (da – a)
 - Dal 31 luglio 2003 ad oggi _ in maniera continuativa**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Esercizio alla professione di ingegnere**
 - Qualifica conseguita
 - Iscrizione all’Albo degli Ingegneri della Provincia di Campobasso con n° 1015 sezione A - settori: industriale, civile ambientale e dell’informazione**

- Date (da – a)
 - Gennaio 2003 _ luglio 2003**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Azienda chimica multinazionale “Procter & Gamble S.p.A.”, sede di Pomezia (Roma)**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - STAGE _ ingegnere di processo**
 - Date (da – a)
 - 6 Marzo 2003**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Università Federico II di Napoli**
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Esame di Stato per l’abilitazione professionale**
 - Qualifica conseguita
 - Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere**

- Date (da – a)
 - 25 Marzo 2002**
 - 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	<i>Italiana</i>
<i>ALTRE LINGUA</i>	<i>Inglese</i>
• Capacità di lettura	<i>Buono</i>
• Capacità di scrittura	<i>Buono</i>
• Capacità di espressione orale	<i>Buono</i>

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Completa autonomia e capacità organizzativo-relazionali maturate nel corso degli anni attraverso lo svolgimento di 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 PATENTE

- Fotografia e disegno tecnico
- 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.

Bojano (CB), settembre '22