

**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***                    **ARPA Molise, via Ugo Petrella 1 \_ Campobasso.**  
**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

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date (da – a)</b></li> </ul>	<p><b>Dal 14 luglio 2020_ ad oggi</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b></li> </ul>	<p><b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ UNIMOL</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p><b>Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>Incarico di nomina di Componente permanente del <b>COMITATO DI INDIRIZZO per il Corso di Laurea aggregato in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date (da – a)</b></li> </ul>	<p><b>01 febbraio 2020 _ 30 novembre 2020</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b></li> </ul>	<p><b>ARPA MOLISE in regime di distacco c/o Regione Molise</b>  <b>Dipartimento II: Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p><b>Regione Molise - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>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".</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul>	<p><b>Svolgimento di attività di competenza regionale in materia di Tutela delle Acque, Bonifica Siti Contaminati ed Acustica Ambientale.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Date (da – a)</b></li> </ul>	<p><b>12 maggio 2020 _ 30 novembre 2020</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nome e indirizzo del datore di lavoro</b></li> </ul>	<p><b>ARPA MOLISE in regime di distacco c/o Regione Molise</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Dipartimento II _ Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Incarico di responsabilità d'ufficio dell'unità operativa</b> "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</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Principali mansioni e responsabilità</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Referente GdL ISPRA "Siti Contaminati della Regione Molise": aggiornamento anagrafe Siti Contaminati – partecipazione tavoli tecnici e di coordinamento;</li> <li>• Referente GdL MATTM "Siti Contaminati della Regione Molise" – partecipazione tavoli tecnici e di coordinamento;</li> <li>• Componente GdL per la "Rivisitazione della legge regionale sulla gestione dei rifiuti "– Sezione Bonifica Siti Contaminati;</li> </ul>

- 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**
    - Dipartimento II \_ Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali
    - **Componente del Comitato Tecnico Regionale (CTR) di cui all'art.10 del decreto legislativo 26 giugno 2005, n. 105**
    - Partecipazione, in qualità di Componente supplente, ai lavori del CTR del Molise con espressione di parere sulle istanze presentate da Aziende RIR.
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- 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**
    - Dipartimento II \_ Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali
    - **Referente ENTECA in Acustica Ambientale per la Regione Molise**
    - Referente GdL ISPRA “Acustica Ambientale”;
      - Referente GdL MATTM “Acustica Ambientale”;
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- 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.**
    - Agenzia Regionale per la protezione ambientale del Molise \_ Servizio Prevenzione, Rischio Tecnologico e Valorizzazione Ambientale della Direzione Generale ARPA Molise
  - Tipo di azienda o settore
  - 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
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Istituto del comando, per 1 anno, in Agenzia Entrate  
Direzione Provinciale \_ Ufficio Territoriale di Campobasso  
Funzionario 3°Area \_ Posizione economica F2**

**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)
- 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 09-2 Applicazione Direttiva Nitrati 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 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

• 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

**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

**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

**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**

- 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

**novembre 2021 ad oggi**

**ARPA Molise \_ Direzione Tecnico Scientifica**

**Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-21 Contaminanti Emergenti**

**Referente ARPA Molise Tavolo Interagezionale**

Partecipazione ai lavori del Tavolo Tecnico Interagezionale

**novembre 2021 ad oggi**

**ARPA Molise \_ Direzione Tecnico Scientifica**

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

## **Sistema a RETE ISPRA - RR TEM 09-27 Impatti, vulnerabilità e adattamento ai cambiamenti climatici**

### **Referente ARPA Molise Tavolo Interagezionale**

- 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)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

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

Ispettorato Territoriale del Lavoro (ITL) di Campobasso-Isernia.

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

- Principali mansioni e responsabilità

### **Componente effettivo della commissione abilitatrice**

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

**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"**

- Principali mansioni e responsabilità

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

**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

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

**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

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

**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

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

**26 novembre 2019**

**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

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

**26 aprile 2019**

**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



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

**30 novembre 2018**

**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

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

**29 giugno 2018**

**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 Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione

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

**27 aprile 2018**

**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

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

**5 maggio 2017**

**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 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 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: Analisi e Valutazione delle Misure”***

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

**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

- Principali mansioni e responsabilità

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

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

**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”***

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

**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”***

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

**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”***

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

**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: ***“Indagine sulla conoscenza della Direttiva Europea sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari”***

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

**a.a. 2018/2019**

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE \_ Unimol**

**Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Relatrice di Tesi: <b><i>“Le energie rinnovabili per le imprese agricole: la sostenibilità ambientale della filiera legno_energia ”</i></b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>a.a. 2017/2018</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<b>Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Relatrice di Tesi: <b><i>“La Valutazione dell'impatto ambientale degli allevamenti avicoli nella provincia di Foggia”</i></b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>a.a. 2017/2018</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<b>Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Relatrice di Tesi: <b><i>“Individuazione delle sostanze prioritarie derivanti dall'utilizzazione in campo agricolo dei prodotti fitosanitari nella Regione Molise</i></b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>a.a. 2017/2018</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<b>Università degli Studi del Molise_ Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Relatrice di Tesi: <b><i>“Produzione e gestione dei rifiuti urbani nella Regione Molise”</i></b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<b>a.a. 2017/2018</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<b>Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Attività didattico-sperimentale c/o il Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Relatrice di Tesi: <b><i>“La Radioattività Ambientale: Il Gas Radon”</i></b>

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

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

**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:**

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.

**Ottobre 2020 – Settembre 2021**

**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**

- 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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

### **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.

**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
- 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 *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

**Settembre 2017 – Settembre 2018**

**Università degli studi del Molise\_ Unimol**

**Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute**



- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### 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)

**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)

**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)

**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)

**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"

- Date (da – a)

**Gennaio 2017- dicembre 2018**

- 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

## PUBBLICAZIONI

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

### **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 extracurriculare, 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 extracurriculare

**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](http://www.dirittoambiente.net)**

*Excursus sulle normative nazionali e comunitarie  
“Il riutilizzo delle acque reflue depurate”*

**Aprile 2009**

### **UNITEL \_Unione Nazionale Italiana dei Tecnici degli Enti Locali**

*“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**

**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	<b>Università di Napoli Federico II</b>
• 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	<b>Università di Napoli Federico II</b>
• 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	<b>SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE_ SAFA</b>
• 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: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulo I _ Inquadramento normativo: le differenze nei procedimenti ed il ruolo degli attori;</li> <li>• Modulo II _ Focus sul procedimento (la gestione del procedimento istruttorio, le fasi e gli atti amministrativi);</li> <li>• 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)</li> </ul>
• 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	<b>ISPRA _ Piattaforma di Formazione Ambientale</b>
• 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
- 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 - AVANZATO
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione con superamento esame finale

- Date (da – a) 15, 17, 20, 22 Settembre 2021 – 16 ore formative
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ISPRA \_ Piattaforma di Formazione Ambientale**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Introduzione al Telerilevamento e all'utilizzo dei dati satellitari per il monitoraggio ambientale
- 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 istruzione o formazione ISPRA e Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **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”*
- Qualifica conseguita **SUPERAMENTO VERIFICA FINALE**  
**Ispettore SGS SEVESO ai sensi del D.Lgs. 105/2015.**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 02 Marzo 2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ISPRA -ISAFORM - Università FEDERICO II di Napoli**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il progetto ***Landsupport***: un nuovo strumento per il sistema nazionale per la protezione dell'ambiente
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 24 gennaio 2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università di Napoli “Federico II”\_Web Learning**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi del territorio e strumenti di governance partecipata
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione con verifica finale

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Febbraio – aprile 2022</p> <p><b>Agid - Formez PA</b></p> <p>Contenuti digitali: gli errori di accessibilità più frequenti nei siti e app della PA</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>aprile 2022</p> <p><b>Agid - Formez PA</b></p> <p>Il Piano Triennale per l'Informatica 2021-2023: Format e Monitoraggio</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>14 dicembre 2021</p> <p><b>ENEA</b></p> <p>“Software SCENA strumento di calcolo delle emissioni di ammoniaca (NH<sub>3</sub>) nel settore agricolo_ Fertilizzanti e Zootecnia”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>7 ottobre 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>“La partecipazione dei cittadini e la collaborazione tra le amministrazioni per migliorare la qualità delle decisioni pubbliche”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>1 ottobre 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>“Accessibilità dei siti web”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di</li> </ul>	<p>19 febbraio 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p>

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

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



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

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	13 novembre 2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Convegno: "Ecobonus e Sismabonus aspetti normativi, tecnici ed economici"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	13 novembre 2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Ordine Ingegneri di Genova
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Convegno: "Uso dei Software di Calcolo V.1.0"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	10 novembre 2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Convegno: "Servizio Prevenzione e Protezione – Attività tipiche del servizio di prevenzione e protezione così come previsto dall'art. 33 del d.lgs. 81/2008"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	23 ottobre 2020 - pomeriggio
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Webinar: "I nuovi scenari della sicurezza tra evoluzione professionale, nuovi approcci metodologici, emergenza sanitaria"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	23 ottobre 2020 - mattina
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Webinar: "8° giornata nazionale dell'ingegneria della sicurezza"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	22 luglio 2020

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Ordine Ingegneri di Genova</p> <p>Seminario: La Tutela dall’Inquinamento acustico, Il cosiddetto sistema del “doppio binario”</p> <p>Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>17 luglio 2020</p> <p>Ordine Ingegneri di Genova</p> <p><i>COMUNE Genova_ Problematiche tecniche alla luce delle linee guida per la sicurezza dei ponti esistenti - MIT</i></p> <p>Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>13 e 16 luglio 2020 – Totale 8 ore</p> <p>ARCADIA coop _ Gestione Progetti di Sviluppo e Formazione</p> <p>Ente di Formazione Accreditato</p> <p>Partecipazione in qualità di <b>“Preposto» al corso di Formazione di n.8 ore con esito positivo nella prova di verifica finale”</b></p> <p><b>Preposto alla sicurezza sul lavoro.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>13 luglio 2020</p> <p>Ordine Ingegneri di Genova</p> <p>Seminario La Tutela dall’Inquinamento acustico, Il cosiddetto sistema del “doppio binario”</p> <p>Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>30 giugno 2020</p> <p>Ordine ingegneri di Genova</p> <p>"Ingegneria Biomedica &amp; Clinica vs. COVID-19: Le Tecnologie sanitarie (FAD-COVID 19)"</p> <p>Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità</li> </ul>	<p>21 giugno 2020</p> <p>Ordine ingegneri di Genova</p> <p>Convegno</p>

professionali oggetto dello studio	"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

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>14 -15 giugno 2018</p> <p>ISPRA_ Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale Via Vitaliano BRANCATI _ ROMA</p> <p>Corso di alta formazione in materia di Valutazione di Impatto Ambientale + tavolo di confronto delle diverse realtà regionali</p> <p>Test di valutazione apprendimento + attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>22 febbraio 2018</p> <p>Ordine ingegneri CAMPOBASSO</p> <p>Marcatura CE dei prodotti da costruzione _ L'attuazione del D.Lgs. 106/2017</p> <p>Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>30 e 31 gennaio 2018</p> <p>Istituto Giordano S.P.A _Via Rossini,2_ Bellaria (Rn)</p> <p>Corso "PED- recipienti in pressione"</p> <p>Verificatore di controlli d'integrità/decennali delle apparecchiature in pressione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>20 dicembre 2016</p> <p>Ordine ingegneri CAMPOBASSO</p> <p>Seminario "Etica e deontologia professionale dell'ingegnere"</p> <p>Attestato di partecipazione + 5 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>29 settembre 2016</p> <p>Ordine ingegneri CAMPOBASSO</p> <p>Seminario "Efficienza Energetica: le nuove norme UNI/TS 11300 – UNI 10349 – dall'APE alla diagnosi energetica"</p> <p>Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>29 aprile 2016</p> <p>Ordine ingegneri CAMPOBASSO in collaborazione con ARPA Molise</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Seminario formativo "Inquinamento atmosferico - Monitoraggio, salute e programmazione nell'ottica di uno sviluppo sostenibile"</p> <p>Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<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"> <li>• Date (da – a)</li> <li>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<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"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<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"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<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"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<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>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione + crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	25 Novembre 2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	A.T.E.N.A. Consulting Srl
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	“Le nuove regole per la classificazione dei rifiuti_ AIA - VIA Sanzioni e Controlli”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di Partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	13 Aprile 2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	“Il ruolo dell’efficienza energetica nel sistema energetico molisano e le sue potenzialità”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di Partecipazione + crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	13 Marzo 2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	“Principi e Applicazioni dell’Ingegneria Naturalistica nella Difesa del Suolo”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di Partecipazione + crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	10 - 11 Dicembre 2014
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	ENEA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	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
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	30 settembre 2014
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Legislazione Tecnica – Ordine Ingegneri
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Seminario formativo: “Prestazione energetica degli edifici”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 18 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 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



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>“La riforma del pubblico impiego”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>14 dicembre 2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Regione Molise</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Servizio Rendicontazione e Controllo delle Attività di Formazione Professionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>“Corso di addestramento/formazione utilizzo dei dispositivi di prot. individuali anticaduta di 3° cat.”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>11 dicembre 2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Ministero della salute_ Dipartimento della prevenzione e della comunicazione - ROMA</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>“ 2° Conferenza Nazionale sul Regolamento REACH “</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>16 luglio 2009 e 22 ottobre 2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Formez – Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>“Attività formativa sulle procedure di VAS e VIA”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>15 – 16 – 17 settembre 2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Molise Dati – Via Insorti d’Ungheria, 81 - Campobasso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>“Fogli Elettronici (Microsoft Excel)”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>9 – 10 settembre 2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Molise Dati – Via Insorti d’Ungheria, 81 - Campobasso</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>“il linguaggio SQL”</p>
	<p>Attestato di partecipazione</p>

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

## Camera di Commercio di Campobasso

**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

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

Ordine degli Ingegneri di Campobasso

Abilitazione al rilascio delle certificazioni in materia di "Prevenzione Incendi"

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

Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A.

Corso di specializzazione e formazione Teorico-Pratico di 20 ore

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

Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A.

Corso di specializzazione e formazione Teorico-Pratico di 8 ore

**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

Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO

istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

S.p.A.

Corso di specializzazione e formazione (durata: 2 giorni)

**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

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:**

- 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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso -

**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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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**

- 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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello

A.N.C.E. MOLISE

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

studio

- Date (da – a) 25 Settembre 2003
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formez (Centro di formazione)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 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 - pratico "Tecnologie impiantistiche ed antinfortunistiche degli ascensori" tenuto dall'ing. Vincenzo De Lisio, Direttore dell'ISPESL di Campobasso
  - Qualifica conseguita **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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

**Università "Federico II" di Napoli**

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

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
- Qualifica conseguita

**Liceo Scientifico Statale "Galileo Galilei" di Sapri (SA)**

**Diploma di Maturità Scientifica**

#### CONOSCENZE LINGUISTICHE

**MADRELINGUA**

*Italiana*

**ALTRE LINGUA**

*Inglese*

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

*Buono*

*Buono*

*Buono*

#### 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.*