

**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.
• Tipo di azienda o settore	Direzione Tecnico Scientifica 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	<ul style="list-style-type: none">• Componente 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". <i>Provvedimento del Commissario Straordinario n. 117 del 24/03/2021</i>• Elaborazione del Progetto "Implementazione comunicazione dati monitoraggio acque" finanziato dalla Regione Molise. Provvedimento n.52 del 02/02/2021 e Determinazione del Direttore del II Dipartimento regionale n.9 del 9/02/2021.• Supporto tecnico – amministrativo al Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali della Regione Molise in materia di:<ul style="list-style-type: none">➤ Valutazioni di impatto ambientale;➤ Tutela delle acque;➤ Siti contaminati;➤ Partecipazione al GdL per la Revisione della Legge regionale in materia di rifiuti e bonifiche siti contaminati;➤ Attività di supporto per la stesura definitiva del Decreto MATTM "Programma Nazionale di finanziamento degli interventi di bonifica e ripristino ambientale dei Siti Orfani" e per la quota finanziabile per i Siti Orfani della Regione Molise: elaborazioni informazioni propedeutiche per la sottoscrizione di accordi;➤ Pratiche agronomiche spandimenti reflui zootecnici, oleari e digestato;➤ Bonifiche siti contaminati;➤ Pratiche TCAA;➤ Interfaccia, per elaborazioni dati e stesura Report finali, con il Ministero della Transizione Ecologica ed ISPRA;

- Interfaccia con il Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali per l'implementazione dati del settore agricolo.
- Riscontro alla Messa in Mora Complementare Procedura d'infrazione 2249/2018: attività svolta in team con i funzionari della Regione Abruzzo e ARTA ABRUZZO per l'analisi della Piana del Fiume Trigno ed elaborazione dati/mappa di isoconcentrazione per riperimetrazione ZVN Regione Molise;
- Popolamento Sistema Informativo Nazionale per la Tutela delle Acque Italiane _ SINTAI – Regione Molise, relativamente a:
 - [Direttiva 91/271](#)
 - [Direttiva 91/676](#)
 - [EIONET / SOE](#)
 - [D. Lgs. 152 /1999](#)
- Acquisizione Dati di Monitoraggio dei Corpi idrici superficiali e sotterranei ai fini dell'elaborazione report di riscontro al MATTM ed alle AdB centrale e Meridionale in merito al Piano di Gestione Acque II FASE_ CICLO 2015-2021 relativamente al territorio della Regione Molise ed alla predisposizione del Progetto di Piano di Gestione Acque - III ciclo relativamente al territorio della Regione Molise.
- Referente regionali/ARPA/APPA Piattaforma SINTAI per le attività del Piano di Gestione Acque;
- Componente del GdL WL ed implementazione dell'elenco WL Molise;
- Componente GdL Fitofarmaci: elaborazione dati Pesticidi e trasmissione schede ISPRA;
- Componente GdL Sostanze Prioritarie: elaborazione dati e trasmissione schede ISPRA;
- FSC 2014-2020 – Delibera CIPE 55/2016 – Piano Operativo “Ambiente” – Sotto Piano “Interventi per la tutela del territorio e delle Acque”. Progetto “Autorità di Distretto Appennino Centrale – Interventi per il miglioramento della qualità dei corpi idrici”. Elaborazione Piano delle attività;
- Progetto POA - Bilancio Idrologico Nazionale: interfaccia con AdB Centrale e Meridionale.

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

Dal 14 luglio 2020_ ad oggi

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ UNIMOL

Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute

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

- orientamento generale e politica di indirizzo del Corso di Laurea;
- miglioramento della comunicazione dell'offerta formativa dell'ateneo,
- gestione delle informazioni di ritorno da laureati e datori di lavoro,

- raccolta di elenchi di aziende e gestione dei tirocini,
- monitoraggio delle carriere post-universitarie,
- incentivi alle attività di job placement,
- proposte di definizione e progettazione dell'offerta formativa,
- proposte di definizione degli obiettivi di apprendimento,
- partnership per progetti di ricerca al servizio del territorio.

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

01 febbraio 2020 _ 30 novembre 2020

ARPA MOLISE in regime di distacco c/o Regione Molise

Dipartimento II: Risorse Finanziarie – Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali

Regione Molise - Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali

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.

Relativamente alla tematica "Tutela delle Acque" sono state svolte le seguenti attività:

- Aggiornamento Piano Tutela Acque - Piano Nitrati:
Istruttore DGR N. 196 del 24/06/2020 "Attuazione della Direttiva 91/676/CEE relativa alla protezione delle acque dall'inquinamento provocato da nitrati provenienti da fonti agricole. P.I. 2018/2249 – Lettera di costituzione in mora ai sensi dell'art. 258 TFUE. Aggiornamento Perimetrazione e Designazione delle nuove Zone Vulnerabili da nitrati di origine Agricola";
- Elaborazione dati di monitoraggi, delimitazione delle nuove zone vulnerabili da nitrati di origine agricola della Regione Molise e aggiornamento delle Carte delle Aree Vulnerabili da nitrati di origine agricola;
- Analisi e valutazione di misure e azioni rafforzative nei programmi di azione in zone vulnerabili ai nitrati;
- Verifica, riscontro ed implementazione del Piano di Gestione Acque Il FASE_ CICLO 2015-2021 relativamente al territorio della Regione Molise;
- Attività di collaborazione con le AdB distrettuali dell'Appennino Meridionale e Centrale per la predisposizione del Progetto di Piano di Gestione Acque - III ciclo relativamente al territorio della Regione Molise;
- Elaborazione Analisi Economica Regione Molise nell'ambito dei PdG acque;
- Analisi delle pressioni di origine agricola ed industriale sui corpi idrici;
- Aggiornamento delle Pressioni ambientali e degli Impatti significativi

esercitati dalle attività umane sullo stato delle acque superficiali e sotterranee;

- Valutazione delle istanze degli spandimenti agronomici dei reflui zootecnici, oleari e del digestato;
- Implementazione data-base delle Ditte che effettuano spandimento agronomico;
- Analisi dei Piani di Spandimento Agronomico (PUA) e relativa contestualizzazione nei territori di riferimento: correlazione tra PUA presentati e vulnerabilità ai nitrati del territorio interessato dallo spandimento agronomico;
- Attività AUA relative ai depuratori comunali ed industriali e verifica di ottemperanza alle prescrizioni;
- Autorizzazione alla reiniezione in unità geologica profonda;
- Referente regionale GdL Sostanze Prioritarie_ Decreto legislativo 13 ottobre 2015, n. 172;
- Referente regionale GdL Watch List: elenco di sostanze da monitorare che potrebbero rappresentare un pericolo significativo per l'ambiente acquatico;
- Aggiornamento ed integrazione, in collaborazione con ARPA Molise, dei piani di monitoraggio ambientale sui Corpi idrici superficiali e sotterranei, su invasi ed acque marino costiere;
- Inserimento dati e report sul Sistema Informativo Nazionale per la Tutela delle Acque Italiane _ piattaforma SINTAI di Ispra:
 - ✓ Direttiva 2000/60
 - ✓ Direttiva 91/271
 - ✓ Direttiva 91/676
 - ✓ EIONET/SOE
 - ✓ D.Lgs. 152/1999
- Progetto "Il Molise verso la Strategia per lo Sviluppo Sostenibile" (DGR 83/2019): definizione del contesto territoriale di riferimento e mappatura delle vulnerabilità;
- Collaborazione con il Servizio Agricoltura per la predisposizione del Nuovo Report Nitrati - dati agricoli, relativo al quadriennio 2016/2019 ed inserimento dei dati su piattaforma SINTAI;
- Ricognizione delle discariche dismesse e funzionanti nella Regione Molise: individuazione delle relative volumetrie per l'applicazione del modello a media complessità per l'analisi delle pressioni sui corpi idrici sui quali insistono tali relative discariche.

Relativamente alla tematica “Bonifica Siti Contaminati” sono state svolte le seguenti attività:

- Analisi delle Pressioni Ambientali derivanti dalla presenza dei Siti Contaminati e da Impianti Discarica;
- Istruttore Tecnico-Amministrativo dei Procedimenti di Bonifica dei Siti

Contaminati della Regione Molise;

- Redazione ed implementazione Data Base “Siti Contaminati” Regione Molise;
- Ricognizione delle estensioni (data base) di tutti i Siti Contaminati della Regione Molise interessati sia da procedimenti aperti che chiusi;
Collaborazione con le AdB Meridionale e Centrale in merito all’analisi delle pressioni da Siti Contaminati.

Relativamente alla tematica “Acustica Ambientale” sono state svolte le seguenti attività:

- Istruttore n° 2 Determine di rilascio di qualifica di “Tecnico Competente in Acustica Ambientale”;
- Aggiornamento data base TCAA;
- Analisi di Istanze AUA _ Impatto Acustico;
- Elaborazione delle istanze pervenute ai fini del riconoscimento dei crediti ai TCAA a seguito di aggiornamento professionale;
- Analisi Istanza di Autorizzazione allo svolgimento di un corso di aggiornamento alla professione di tecnico competente in acustica ai sensi del d.lgs. 42/2017, comprensiva di progetto, presentata dall’Ordine degli Architetti della 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

12 maggio 2020 _ 30 novembre 2020

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

Incarico di responsabilità d’ufficio dell’unità operativa “Tutela delle acque, Bonifica dei siti inquinati ed Acustica ambientale” - Determinazione del Direttore del III dipartimento n. 43 del 12-05-2020

Sono state svolte tutte le attività elencate in precedenza in materia di Tutela delle acque, Bonifica dei siti inquinati ed Acustica ambientale.

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

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

14 maggio 2020 _ 30 novembre 2020

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 regionale in materia di “Bonifica dei Siti Inquinati”

- 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;
- Elaborazione scheda di monitoraggio EX-SIN Guglionesi 2 relativa all’Anno 2019 e trasmissione ISPRA

• 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

12 maggio 2020 _ 30 novembre 2020

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.

10 marzo 2020 _ 30 novembre 2020

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”;
- Componente GdL Nazionale “Contabilizzazione delle ore di aggiornamento professionale per i TCAA”;
- Aggiornamento elenco ENTECA;
- Componente dei Tavoli Tecnici Nazionali per:
 - ✓ rilascio dei crediti ai TCAA
 - ✓ per i corsi di aggiornamento
 - ✓ autorizzazione dei corsi di aggiornamento
 - ✓ per aggiornamento elenco TCAA

Dal 1° novembre 2019 _ 31 gennaio 2020

e dal 16 luglio 2008 _ 31 ottobre 2018

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

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:

- Piano di tutela delle acque e piano nitrati;
- analisi/verifiche PUA;
- inventario delle emissioni dei rilasci da fonte diffusa, degli scarichi e delle perdite di sostanze prioritarie;
- bonifica dei siti inquinati;
- acustica ambientale;
- 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);
- referente di Staff VIA/VA e Monitoraggio Ambientale e componente permanente del gruppo istruttore 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) relativamente ai seguenti impianti:
 - ❖ impianti di depurazione industriali e civili
 - ❖ impianti alimentati da biomassa
 - ❖ impianti di trattamento rifiuti pericolosi e non
 - ❖ industrie chimiche e produzione prodotti chimici
 - ❖ impianti di compostaggio
 - ❖ impianti di discarica e produzione biogas/biometano
 - ❖ impianti idroelettrici
 - ❖ impianti eolici
 - ❖ impianti fotovoltaici
 - ❖ cave;
- referente ARPA Molise per elaborazione e controllo in campo dei piani di monitoraggio ambientale (PMA) con valutazioni in merito alle potenziali ricadute al suolo degli inquinanti emessi per la stima delle eventuali misure di mitigazione/compensazione da adottare;
- referente e coordinatore ARPA Molise GdL "linee guida Impianti Idroelettrici";
- supporto tecnico alla Direzione Generale ed al Dipartimento di CB di ARPA Molise per le valutazioni delle AUA;
- istruttore tecnico delle procedure relative alle attività soggette ad Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA);
- valutatore delle istanze riguardanti gli interventi di bonifica dall'amianto;
- componente di staff per l'aggiornamento sulle innovazioni

tecnologiche/impiantistiche di ARPA Molise;

- elaborazione e controllo in campo dei piani di monitoraggio ambientale (PMA) con valutazioni in merito alle potenziali ricadute al suolo degli inquinanti emessi per la stima delle eventuali misure di mitigazione/compensazione da adottare, relativamente alle tipologie di impianti sopra riportate e di cui è stata effettuata l'istruttoria tecnica;
- 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

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- **Direzione Provinciale _ Ufficio Territoriale di Campobasso**

- Funzionario 3°Area _ Posizione economica F2

- 1) Svolgimento di attività inerenti i servizi territoriali, gestione Banche Dati e Servizi Catastali_ Procedure Pregeo e Procedure DocFa (catasto terreni e catasto fabbricati).

Catasto fabbricati:

- ◆ attività di accertamento sia di categorie ordinarie che categorie speciali con valutazioni di stima sulla base di elementi comparativi di valore o di costo (con l'espletamento di sopralluoghi);
- ◆ Attività di valutazione delle incoerenze catastali;
- ◆ Programma di vigilanza 2019 del Dipartimento delle Finanze: rilevazione dei dati relativi al procedimento "Denunce di accatastamento o variazione delle unità immobiliari urbane con procedura Do.C.Fa. – cat. A, B, C" applicativo SIGOV (Sistema Integrato per la Governance);
- ◆ assegnazione e validazione pratiche DocFa;
- ◆ correzione/aggiornamento catasto fabbricati tramite apposite istanze.

Catasto terreni:

- ◆ Procedure Pregeo e validazione atti Pregeo;
- ◆ Collaudi Pregeo;
- ◆ Cartografia: attività di "Recupero delle deformazioni delle mappe catastali e costruzione delle congruenze topologiche";
- ◆ attività di georeferenziazione fogli di mappa catastali;
- ◆ correzione/aggiornamento catasto terreni tramite apposite istanze.

- 2) Svolgimento di lavorazioni proprie di Agente contabile.

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

29 giugno 2018

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ Unimol

- 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

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
- 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 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

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

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

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”***

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”***

a.a. 2019/2020

- 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

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”***

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”***

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”***

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”***

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

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

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

- 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)

- Nome e indirizzo del datore di

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

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: ***“Individuazione delle sostanze prioritarie derivanti dall’utilizzazione in campo agricolo dei prodotti fitosanitari nella Regione Molise***

a.a. 2017/2018

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

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”***

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)”***

a.a. 2016/2017

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

DOCENZE UNIVERSITARIE

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

NELLO SPECIFICO:

- 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

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”**

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”**

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

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE _ UNIMOL

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

Attività di insegnamento universitario

n°13 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.**

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

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.

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

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.

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

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.

- 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 *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 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

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*

responsabilità

luoghi di lavoro: progettazione, prevenzione, protezione e gestione” (10 ore di attività didattica) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro.

• Date (da – a)

Aprile 2019 – Settembre 2019

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

ATTIVITA’ DIDATTICA UNIVERSITARIA

• Principali mansioni e responsabilità

Docente a contratto di *“Attività seminariale di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro: progettazione, prevenzione, protezione e gestione” (10 ore di attività didattica) presso il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro.*

• Date (da – a)

Ottobre 2018 – Settembre 2019

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

ATTIVITA’ DIDATTICA UNIVERSITARIA

• Principali mansioni e responsabilità

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

• Date (da – a)

Ottobre 2018 – Settembre 2019

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

ATTIVITA’ DIDATTICA UNIVERSITARIA

• Principali mansioni e responsabilità

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

• Date (da – a)

Settembre 2017 – Settembre 2018

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi del Molise_ Unimol

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute

• Tipo di impiego

ATTIVITA’ DIDATTICA UNIVERSITARIA

• Principali mansioni e responsabilità

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

• Date (da – a)

Settembre 2017 – Settembre 2018

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi del Molise_ Unimol

- Tipo di azienda o settore
 - 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

ALTRE DOCENZE

- 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

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.

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.

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.

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

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

- 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, in atto presso ARPA Molise.

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”

Aprile 2009

UNITEL _Unione Nazionale Italiana dei Tecnici degli Enti Locali

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

Settembre 2004

ARPA Molise, via U. Petrella, 1 _ Campobasso – Sito web

- 1) *“Verifiche periodiche e controlli degli impianti termici - Linee guida per gli adempimenti di Legge”*
- 2) *“Verifiche periodiche e controlli degli apparecchi a pressione - Linee guida per gli adempimenti di Legge”*

- 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)
- 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
- Qualifica conseguita

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

15, 17, 20, 22 Settembre 2021

ISPRA_ Servizio per il Sistema Informativo Nazionale Ambientale

Servizio per l'educazione e formazione ambientale e per il

coordinamento tecnico delle attività di Direzione

Area Educazione e formazione ambientale

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

<ul style="list-style-type: none"> studio • Qualifica conseguita 	<p>monitoraggio ambientale"</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 marzo 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>"Il Recovery Plan europeo e i piani nazionali per la resilienza e la ripresa"</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>25 marzo 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p><u>Il SUAP, istituto di semplificazione amministrativa per le imprese a dieci anni dall'entrata in vigore del SUAP on line</u></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>2 marzo 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p><u>Valutare la sostenibilità ambientale degli interventi per la Ripresa e la Resilienza</u></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>25 febbraio 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>Esperienze regionali a confronto nell'attuazione di progetti nel settore della mobilità sostenibile co-finanziati con i fondi strutturali e di investimento europei (Fondi SIE)</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>19 febbraio 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>Evento annuale 2020 del PO FSE</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>18 febbraio 2021</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>Il sostegno della UE alle città per uno sviluppo urbano sostenibile</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>16 febbraio 2021 _ pomeriggio</p> <p>Ordine ingegneri</p> <p>Tutelare il patrimonio</p> <p>Attestato di partecipazione + 3 CFP</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>16 febbraio 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>Il sostegno della UE alle città per uno sviluppo sostenibile</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>16 febbraio 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>Le novità del Decreto Semplificazioni in materia di impianti alimentati da fonti di energia rinnovabili</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>16 febbraio 2021</p> <p>Formez PA Digitale – Riformattiva</p> <p>La centralità del capitale umano nei processi di riforma e modernizzazione della PA</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 	<p>15 febbraio 2021 - pomeriggio</p> <p>Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano</p> <p>Corso: “Ripristino strutture”</p>

studio	
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
• Date (da – a)	9 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	La Valutazione di Impatto Ambientale: norme, procedure e studi
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	8 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	Imparare il digitale -Progetti Digitali leFP
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	1 febbraio 2021 - pomeriggio
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso: “Massetti di supporto”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
• Date (da – a)	27 gennaio 2021
• 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 “Novità in materia di rifiuti: le modifiche del D.Lgs. 116/2020 al Testo Unico Ambientale”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	14 gennaio 2021 - pomeriggio
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano
• 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)”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
• Date (da – a)	14 gennaio 2021 - mattina

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri</p> <p>Convegno: "La Trasformazione Digitale delle Pubbliche Amministrazioni"</p> <p>Attestato di partecipazione + 2 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>4 gennaio 2021</p> <p>CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri</p> <p>Seminario di orientamento sul Sistema della Protezione Civile _ SPP</p> <p>Attestato di partecipazione + 4 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 2020</p> <p>CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri</p> <p>Convegno: "Focus intelligenza artificiale applicazioni e strategie"</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>16 dicembre 2020</p> <p>PA Digitale – Innovazione della Pubblica Amministrazione</p> <p>TRASPARENZA - Legge 190/2012 art. 1, c. 32 per le stazioni appaltanti – Obblighi di pubblicazione, generazione e trasmissione</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>16 dicembre 2020 - pomeriggio</p> <p>CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri</p> <p>Convegno: La sicurezza progetto pilota "10 scuole, 10 ordini, 10 città"</p> <p>Attestato di partecipazione + 1 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 	<p>10 dicembre 2020</p> <p>CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri</p> <p>Convegno: "La cyber security nel contesto nazionale scenario e strumenti di protezione a supporto degli ingegneri"</p>

studio	
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
• Date (da – a)	27 novembre 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	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)	6 novembre 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Convegno: “Intelligenza Artificiale Sfide, Opportunità ed Inside”
• Qualifica conseguita	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>5 novembre 2020 Ordine Ingegneri di Genova</p> <p>Seminario: “Unite La Navigazione Autonoma - Gli Inizi, Stato dell'arte e Sviluppi Futuri”</p> <p>Attestato di partecipazione + 2 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>3 novembre 2020 Ordine Ingegneri di Genova</p> <p>Seminario: “Unite i Satelliti per la Gestione delle Emergenze dovute ai Rischi Naturali”</p> <p>Attestato di partecipazione + 2 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>23 ottobre 2020 - pomeriggio CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri</p> <p>Webinar: “I nuovi scenari della sicurezza tra evoluzione professionale, nuovi approcci metodologici, emergenza sanitaria”</p> <p>Attestato di partecipazione + 2 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>23 ottobre 2020 - mattina CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri</p> <p>Webinar: “8° giornata nazionale dell'ingegneria della sicurezza”</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>8 ottobre 2020 Ordine Ingegneri di Genova</p> <p>Seminario: “Modello Genova per le grandi opere nuove sfide amministrative, ingegneristiche e tecnologiche”</p> <p>Attestato di partecipazione + 1 crediti formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità 	<p>22 luglio 2020 Ordine Ingegneri di Genova</p> <p>Seminario: La Tutela dall'Inquinamento acustico, Il cosiddetto sistema del</p>

professionali oggetto dello studio	“doppio binario”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
• Date (da – a)	17 luglio 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine Ingegneri di Genova
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<i>COMUNE Genova_ Problematiche tecniche alla luce delle linee guida per la sicurezza dei ponti esistenti - MIT</i>
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
• Date (da – a)	13 e 16 luglio 2020 – Totale 8 ore
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ARCADIA coop _ Gestione Progetti di Sviluppo e Formazione Ente di Formazione Accreditato
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di “Preposto» al corso di Formazione di n.8 ore con esito positivo nella prova di verifica finale”
• Qualifica conseguita	Preposto alla sicurezza sul lavoro.
• Date (da – a)	7, 9 e 16 luglio 2020 – Totale 12 ore
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Diritto all'Ambiente – Edizioni
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di alta specializzazione curato da per il personale degli uffici tecnici amministrativi ed addetti alla vigilanza “Applicazione della L. n. 241/90 e s.m.i. alle procedure amministrative in materia di rilascio di autorizzazione allo scarico di cui alla parte III del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. e connesso sistema sanzionatorio”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	13 luglio 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine Ingegneri di Genova
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario La Tutela dall'Inquinamento acustico, Il cosiddetto sistema del “doppio binario”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
• Date (da – a)	8 luglio 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine Ingegneri di Genova
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario “Ingegneria & Condominio”

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1° luglio 2020
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri di Genova
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Seminario "Il drone a servizio della sicurezza della Ferrovia <i>Genova Casella</i> - (FAD-COVID 19) "
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	30 giugno 2020
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri di Genova
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	"Ingegneria Biomedica & Clinica vs. COVID-19: Le Tecnologie sanitarie (FAD-COVID 19)"
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	21 giugno 2020
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri di Genova
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Convegno "LIONS CLUB Mare di Plastica 2020 (FAD-COVID 19)"
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	12 giugno 2020
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri di Genova
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Seminario "ATENA Responsabilità Ingegnere (FAD-COVID 19)"
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	11 giugno 2020
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri di Genova
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso Ingegneria Biomedica & Clinica vs. COVID-19: Automazione del controllo accessi. Modalità FAD
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 2 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	20 maggio 2020

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>AMBIENTE LEGALE S.r.l. 00197 – ROMA – Via Bertoloni, 44</p> <p>Corso di formazione “Gli scarichi idrici” DIRETTA WEBINAR 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>18, 19 e 20 febbraio 2020 MATTM_ Creiamo PA</p> <p>Corso di formazione “PREVENZIONE E GESTIONE RIFIUTI” 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>14 novembre 2019 ARPA MOLISE - CAMPOBASSO</p> <p>Corso di formazione in materia di prevenzione della corruzione – trasparenza amministrativa – accesso civico e generalizzato 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>14 -15 giugno 2018 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 Test di valutazione apprendimento + attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>22 febbraio 2018</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Ordine ingegneri CAMPOBASSO</p> <p>Marcatura CE dei prodotti da costruzione _ L'attuazione del D.Lgs. 106/2017 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 	<p>30 e 31 gennaio 2018 Istituto Giordano S.P.A _Via Rossini,2_Bellaria (Rn)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Corso "PED- recipienti in pressione"
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Verificatore di controlli d'integrità/decennali delle apparecchiature in pressione.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	20 aprile 2017
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri CAMPOBASSO
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Consulenza Estimativa In Ambito Giudiziario (C.E.G.)
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 4 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	14 giugno 2017
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri CAMPOBASSO
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Il Sistema Integrato Per Una Progettazione Coordinata: Soluzioni Performanti Per Il Miglioramento Degli Edifici E Per Il Recupero Post-sisma
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	13 ottobre 2017
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri CAMPOBASSO
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Il Piano Energetico Ambientale Regionale Della Regione Molise
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	11 aprile 2017
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri CAMPOBASSO E DI SALERNO
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Seminario "Linee Guida per la classificazione sismica degli edifici, dalla normativa all'intervento"
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione + 4 crediti formativi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	31 marzo 2017
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingegneri CAMPOBASSO
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Seminario "Sicurezza nelle centrali termiche"

studio	
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 4 crediti formativi
• Date (da – a)	20 dicembre 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine ingegneri CAMPOBASSO
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario “Etica e deontologia professionale dell’ingegnere”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 5 crediti formativi
• Date (da – a)	29 settembre 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine ingegneri CAMPOBASSO
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario “Efficienza Energetica: le nuove norme UNI/TS 11300 – UNI 10349 – dall’APE alla diagnosi energetica”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
• Date (da – a)	29 aprile 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine ingegneri CAMPOBASSO in collaborazione con ARPA Molise
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario formativo “Inquinamento atmosferico - Monitoraggio, salute e programmazione nell’ottica di uno sviluppo sostenibile”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
• Date (da – a)	1 aprile 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine ingegneri CAMPOBASSO
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario formativo “efficientamento energetico”
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione + 3 crediti formativi
• Date (da – a)	25 febbraio 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Tutto Ambiente
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione Rifiuti
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	30 Novembre 2015

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<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 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>25 Novembre 2015</p> <p>A.T.E.N.A. Consulting Srl</p> <p>"Le nuove regole per la classificazione dei rifiuti_ AIA - VIA Sanzioni e Controlli"</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>13 Aprile 2015</p> <p>Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso</p> <p>"Il ruolo dell'efficienza energetica nel sistema energetico molisano e le sue potenzialità"</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 	<p>13 Marzo 2015</p> <p>Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso</p> <p>"Principi e Applicazioni dell'Ingegneria Naturalistica nella Difesa del Suolo"</p>

studio	
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione + crediti formativi
• Date (da – a)	10 - 11 Dicembre 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	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
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	30 settembre 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Legislazione Tecnica – Ordine Ingegneri
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario formativo: “Prestazione energetica degli edifici”
• Qualifica conseguita	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
- 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 “Corso di addestramento/formazione utilizzo dei dispositivi di prot. individuali anticaduta di 3° cat.”
- Qualifica conseguita Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento

- 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

- 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 “Attività formativa sulle procedure di VAS e VIA”

professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	15 – 16 – 17 settembre 2009
• Nome e tipo di istituto di 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
• 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
• 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) Novembre 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fiera Milano International - Lift 2006- Nuovo Quartiere Fieristico Rho
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biennale internazionale dedicata al mondo del trasporto verticale, ascensori, sistemi componenti e accessori di sicurezza.
Partecipazione ai seguenti incontri:
"Gli ascensori in Europa, sicurezza e responsabilità"
"Accessibilità delle persone disabili agli ascensori. Come allinearsi con l'Europa?"
 - 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 soggetti 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, relativamente ai seguenti impianti relativi agli edifici adibiti ad uso civile e per gli impianti di cui al comma 1, lettera a) relativi anche agli immobili adibiti ad attività produttive, al commercio, al terziario e ad altri usi:
 - a) impianti di produzione, di trasporto, di distribuzione e di utilizzazione dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia fornita dall'ente distributore;
 - b) impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere, le antenne e gli impianti di protezione da scariche atmosferiche;
 - c) impianti di riscaldamento e di climatizzazione azionati da fluido liquido, aeriforme, gassoso e di qualsiasi altra natura o specie;
 - d) impianti idrosanitari nonché quelli di trasporto, di trattamento, di uso, di

accumulo e di consumo di acqua all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'acqua fornita dall'ente distributore;

e) impianti per il trasporto e l'utilizzazione di gas allo stato liquido o aeriforme all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna del combustibile gassoso fornito dall'ente distributore;

f) impianti di sollevamento di persone o di cose per mezzo di ascensori, di montacarichi, di scale mobili e simili;

g) impianti di protezione antincendio

- Qualifica conseguita

Iscrizione nell'elenco dei professionisti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti presso la Camera di Commercio di Campobasso, ai sensi della Legge 5 marzo 1990, n. 46

- Date (da – a)

11 Gennaio 2006

- 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)

Settembre 2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Bologna - Dipartimento di Ingegneria Energetica, Nucleare e del Controllo Ambientale (DIENCA)

Viale Risorgimento, 2 - 40136 Bologna

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

"Tecniche di controllo ambientale in ambito Acustico, Termico e Radioprotezionistico"

- Qualifica conseguita

Attestato di frequenza

- Date (da – a)

Settembre 2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Ambiente Europa

Formazione sulla Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e sull'Ambiente

Via Prospero Finzi, 15 - 20126 Milano

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

"Rischio biologico. Igiene e medicina occupazionale, sorveglianza sanitaria e vaccino profilassi, DPI, gestione degli infortuni e tutela delle lavoratrici" - Corso per formatori

- Qualifica conseguita

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)

Settembre 2005

- Nome e tipo di istituto di

Istituto Ambiente Europa

istruzione o formazione	Formazione sulla Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e sull'Ambiente Via Prospero Finzi, 15 - 20126 Milano
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"I videoterminali. Fattori di rischio, posture, disturbi e patologie" – Corso per formatori
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	Settembre 2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Chimici di Bologna e Ravenna Via Azzurra, 20 - 40138 Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"La sicurezza nei laboratori chimici"
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	Settembre 2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	AIDII – Associazione Italiana degli Igienisti Industriali Associazione scientifica senza fine di lucro per la promozione, lo sviluppo, l'approfondimento, la divulgazione e la diffusione dell'igiene industriale Via Morgagni Giovanni Battista, 32 - 20129 Milano
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"Il Decreto Legislativo 59/2005: esperienze e criticità dell'IPPC"
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	Settembre 2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	AIA – Associazione Italiana Acustica Associazione senza fini di lucro con lo scopo di promuovere e favorire in Italia lo studio dell'acustica e dei problemi ad essa inerenti nel campo scientifico, tecnico, normativo, industriale, sociale, professionale e didattico. Via Canal Bianco, 28 - 44044 Cassana (FE)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"Riduzione del rumore negli stabilimenti industriali: controllo alla sorgente, cabinature, silenziatori"
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Date (da – a)	Settembre 2005
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena – Dipartimento di Sanità Pubblica Via Canaletto, 15 - 41100 - Modena
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"Microclima, aerazione e illuminazione nei luoghi di lavoro. Verso un manuale di buona pratica"
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione

- Date (da – a) Settembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Associazione Ambiente e Lavoro
Associazione di protezione ambientale di interesse nazionale, senza scopo di lucro
Viale Marelli, 497 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “RSPP Chemical - Expert: le novità su Agenti chimici, cancerogeni e Severo-ter”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
-
- Date (da – a) Settembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Campoverde S.r.l. – divisione sicurezza
Società di servizi alle imprese per la soluzione di problemi complessi
Via Quintiliano 30 - 20138 Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “La gestione dei fluidi refrigeranti: rischi e azioni preventive”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
-
- Date (da – a) Settembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IPAF – International Powered Access Federation
Autorità mondiale nell’accesso aereo Cumbria LA7 7RH, United Kingdom
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “L’uso produttivo e in sicurezza di piattaforme di lavoro elevabili. Evoluzione dei regolamenti e delle normative. Qualità degli strumenti e dei criteri di formazione addetti”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
-
- Date (da – a) Settembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Studio ALFA S.r.l.
Società di servizi ambientali e per la sicurezza negli ambienti di lavoro
Via Monti, 1 – 42100 Reggio Emilia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Proposta di approccio al rischio chimico “incidente” in applicazione del titolo VII Bis del D.Lgs. 626/1994 (D.Lgs. 25/2002)”
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
-
- Date (da – a) Settembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tecnoservizi - Società di servizi: misura ambientale, formazione di personale all'utilizzo della strumentazione, sviluppo soluzioni hardware e software_ Via delle Sette Chiese n. 146 - 00145 Roma
ISPESL - Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro - Roma
 - Principali materie / abilità “Campi elettromagnetici ed ambienti di lavoro: nuove opportunità di misura e

professionali oggetto dello studio	consulenza in riferimento alla Direttiva Europea 2004/40/CE"
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• 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	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	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

- 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

- 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

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)

19 Dicembre 2003

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

03 Dicembre 2003

A.N.C.E. MOLISE

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

25 Settembre 2003

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 - pratico "Tecnologie impiantistiche ed antinfortunistiche degli ascensori" tenuto dall'ing. Vincenzo De Lisio, Direttore dell'ISPESL di Campobasso

Abilitazione per l'esecuzione delle verifiche periodiche di impianti ascensori e montacarichi ai sensi del D.P.R. 162/99

Dal 31 luglio 2003 ad oggi _ in maniera continuativa

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso

Esercizio alla professione di ingegnere

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) **Dal 1995 al 2001**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Ente per il diritto allo studio universitario (EDISU Napoli 1)**
- Qualifica conseguita **N° 6 (SEI) Borse di studio**
- 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> |
| ALTRE LINGUA | <i>Inglese</i> |
| • Capacità di lettura | <i>Buono</i> |
| • Capacità di scrittura | <i>Buono</i> |

- Capacità di espressione orale
- Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

- Attitudine al lavoro in team rafforzata negli anni da una predisposizione verso sport di gruppo, partecipazione ad associazioni no profit, in qualità di componente di gruppi di lavoro/staff nell'ambito di diverse attività svolte.
- Comunicazione (nelle esperienze lavorative di docenze presso i corsi universitari, corsi di formazione teorico_pratici, convegni e seminari rivolti a discenti di ogni età)
- Lavoro di equipe (nelle esperienze lavorative di progettazione e nelle attività di referente/componente ai gruppi di lavoro in Regione Molise, ARPA Molise ed in Agenzia Entrate_ Ufficio del Territorio)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

- Autonomia e capacità organizzativa 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), 30/09/2021