

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ING. VERA IANIRO**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

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

**ottobre 2019 – ad oggi**

**ASL N. 1 AVEZZANO – SULMONA – L'AQUILA**  
**Via Saragat - località Campo di Pile - 67100 L'Aquila**  
**DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE**  
**SPASL SEDE DI CASTEL DI SANGRO**  
[protocollogenerale@pec.asl1abruzzo.it](mailto:protocollogenerale@pec.asl1abruzzo.it)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

*Pubblica Amministrazione*

**IN COMANDO**

**Collaboratore Tecnico Professionale cat. D2 - Contratto a tempo indeterminato**

- Principali mansioni e responsabilità

- Verifiche periodiche e straordinarie di ascensori, montacarichi e piattaforme elevatrici ai sensi del D.P.R. 162/99 e s.m.e.i, di impianti elettrici e di messa a terra ai sensi del D.P.R. 462/2001 e di attrezzature di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e D.M. 4 aprile 2011, con annesse attività amministrative e organizzative.
- Rilascio pareri sulla corretta installazione di impianti elettrici e ascensori/montacarichi.
- Verifiche periodiche di serbatoi GPL ad uso riscaldamento ai sensi del Decreto 1° dicembre 2004 n. 329 art. 8 c.1
- Componente supplente Commissione di abilitazione alla Conduzione dei Generatori di Vapore istituita presso l'Ispettorato Territoriale di L'Aquila

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

**2014 - 2020**

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE**  
**Via De Sanctis – 86100 Campobasso**

*Istruzione*

**Collaborazione**

**Dal 2014 svolge attività seminariale sul tema della sicurezza nei luoghi di lavoro ovvero sulla tematica SGSL presso il Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (Dipartimento di Medicina e Scienze della salute) - anni accademici 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020**

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

**luglio 2003 – settembre 2019**

**A.R.P.A. Molise - Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale**  
**Via U. Petrella, 1 – 86100 Campobasso (dirgen@arpamolise.it)**

*Pubblica Amministrazione*

**17 luglio 2008 – 30 settembre 2019 (Collaboratore Tecnico Professionale cat. D1-Contratto a tempo indeterminato)**

**1 luglio 2003 – 30 giugno 2008 (Co.co.co.)**

- Principali mansioni e responsabilità

Da luglio 2003 svolge presso l'ARPA Molise – Area Prevenzione e Rischio Tecnologico - le seguenti principali attività:

- **Verifiche periodiche e straordinarie di ascensori, montacarichi e piattaforme elevatrici ai sensi del D.P.R. 162/99 e s.m.e.i, di impianti elettrici e di messa a terra ai sensi del D.P.R. 462/2001 e di attrezzature di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e D.M. 4 aprile 2011, con annesse attività amministrative e organizzative.**
- **Rilascio pareri sull'installazione ed esercizio dei serbatoi interrati per lo stoccaggio di benzina, gasolio e GPL e dei relativi impianti elettrici e di messa a terra nei distributori carburanti**
- **Rilascio pareri sulla corretta installazione di impianti elettrici e ascensori/montacarichi**
- Partecipazione al **gruppo di lavoro “Progettazione ambientale speciale”** per il corretto utilizzo delle fonti di finanziamento di livello europeo, nazionale e regionale (**tematica energia**)
- Partecipazione come **referente** per il Molise al **Gruppo Nazionale di Lavoro Impiantisti ARPA**. Il gruppo, al quale prendono parte all'incirca 10 regioni, lavora principalmente come proponente/supporto al legislatore tecnico italiano.
- **Promozione dell'aggiornamento e dell'informazione sulle innovazioni a basso impatto ambientale (es. organizzazione del salone espositivo tenutosi a Campobasso a maggio 2009 c/o il polo fieristico Selvapiana sull'energia rinnovabile e sul risparmio energetico, partecipazione in qualità di relatore a vari convegni e seminari del settore)**
- **DOCENZA A CORSI volti a fornire ad operatori ed aziende di settore gli strumenti normativi finalizzati alla conoscenza e alla gestione delle problematiche connesse alla sicurezza nei luoghi di vita e lavoro – Esempi:**
  - **Giornate di formazione** teorico/pratica rivolte agli studenti dell'**Istituto Professionale Industria e Artigianato “L. Montini” di Campobasso** sulla corretta manutenzione degli impianti elevatori – progetto alternanza scuola lavoro - periodo febbraio/marzo 2012
  - **Giornate di formazione** teorico/pratica rivolte agli studenti dell'**Istituto Professionale Industria e Artigianato “L. Montini” di Campobasso** sulla corretta manutenzione degli impianti elevatori – periodo maggio 2011
  - **Giornate di formazione** teorico/pratica rivolto agli studenti dell'**Istituto Professionale Industria e Artigianato “L. Montini” di Campobasso** aventi ad oggetto le seguenti tematiche: impianti ascensori; impianti elettrici; impianti di condizionamento e legionella – periodo maggio-giugno 2008;
  - **Corso in materia di impianti elevatori rivolto ai progettisti dell'Area tecnico edilizia**, ai funzionari dell'Area Acquisti e Logistica della Direzione Generale **INPS** e delle Direzioni Provinciali - periodo ottobre 2007;
  - **Tirocinio formativo agli studenti del corso di laurea in Tecniche della Prevenzione** nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro di Campobasso - periodo marzo-giugno 2007;

**- PARTECIPAZIONE A CONVEGNI E SEMINARI IN QUALITÀ DI RELATORE:**

- Seminario di formazione organizzato dalla Commissione Europea per l'allargamento – TAIEX sui Cambiamenti Climatici. Titolo dell'intervento: **"Energy, polluting items and climate change driven factors: the mitigations proposals and energy policy of Molise Region".** Brussels 09/02/2011 – 11/02/2011.
- **Relazione ("L'ARPA Molise e le attività di prevenzione impiantistica")** al Seminario tenutosi ad Isernia il 25/11/2010 presso il Palazzo della Provincia dal titolo **"Campagna Europea sulla manutenzione sicura 2010/2011 Ambienti di lavoro sani e sicuri - un bene per te un bene per l'azienda"** organizzato dall'Assessorato al Lavoro della Regione Molise e dall'ISPESL. La relazione del tecnico ARPA Molise è stata pubblicata sul sito istituzionale ISPESL [www.ispesl.it](http://www.ispesl.it) e sul sito [www3.regione.molise.it/](http://www3.regione.molise.it/)
- **Relazione al Convegno di presentazione delle "LINEE guida per la prevenzione impiantistica della legionella"**, tenutosi il 10 novembre, presso l'Auditorium del C.O.S.I.B. di Termoli in collaborazione con l'Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e Refrigerazione (AICARR). In occasione di tale evento formativo, accreditato ECM Regione, l'Agenzia ha presentato il manuale tecnico "le Linee Guida sulla Legionella", frutto di un lavoro congiunto fra i tecnici di ARPA Molise con il patrocinio dell'AICARR. Titolo dell'intervento: "Impianti di raffreddamento industriali: individuazione dei punti critici e manutenzione preventiva". Termoli, 10 Novembre 2010.  
  
La relazione è stata pubblicata sul sito istituzionale ISPESL [www.ispesl.it](http://www.ispesl.it) e sul sito [www3.regione.molise.it/](http://www3.regione.molise.it/)
- **Relazione ("Proposte di ARPA Molise sul risparmio energetico e sull'utilizzo delle fonti rinnovabili per la piccola produzione di energia")** al Corso formativo e di aggiornamento "Efficienza energetica degli edifici" tenutosi a Larino presso l'Istituto S. Pardo il 13/03/2010.
- **Relazione al Convegno "Una salute migliore da un ambiente migliore" – primo incontro – "L'aria che respiriamo"** tenutosi il 21/11/2009 a Campobasso e organizzato dall'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Campobasso in collaborazione con Arpa Molise e con l'Università degli Studi del Molise. Titolo della relazione: **"Le proposte di ARPA Molise sull'utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili"**.
- **Convegno "Il legno in Edilizia"** – Castropignano (CB), 04/09/2009 c/o Motel Roberto  
Titolo intervento: "Energia e sostenibilità ambientale"  
Organizzatore: Tecnostrutture S.r.l.
- **Convegno "Energia amica"** – Venafrò (IS), 04/06/2009 c/o Istituto Comprensivo I Circolo di Venafrò  
Titolo intervento: "Attività di ARPA MOLISE in materia di Energia, Fonti rinnovabili e Risparmio Energetico"  
Organizzatore: Istituto Comprensivo I Circolo di Venafrò
- **Convegno "Risparmio energetico ed energia da fonti rinnovabili: prospettive di sviluppo di sistemi innovativi"** - Campobasso, 22/05/2009 c/o Salone espositivo "Tecnologia ed innovazione compatibile".  
Titolo intervento: "Interventi per il risparmio energetico: adozione di apparecchiature ad alta efficienza"  
Organizzatore: Regione Molise e ARPA Molise

È stata inoltre nominata componente delle seguenti **COMMISSIONI TECNICHE**:

- Avviso pubblico di procedura comparativa di curricula per **l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per lo svolgimento di attività tecnico-professionali finalizzate alla realizzazione della sede dell'Arpa Molise"**
- **Concorso Pubblico per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto per assistente tecnico geometra**

- Concorso Pubblico per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto per manutentore meccanico
- Concorso Pubblico per titoli per l'assegnazione di contratto co.co.co. – n. 1 ingegnere elettrico per verifiche su ascensori e montacarichi

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

#### **2014 - 2020**

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE**  
**Via De Sanctis – 86100 Campobasso**

*Istruzione*

#### **Collaborazione**

**Dal 2014 svolge attività seminariale sul tema della sicurezza nei luoghi di lavoro ovvero sulla tematica SGSL presso il Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (Dipartimento di Medicina e Scienze della salute).**

Anni accademici:

2013/2014, 2014/2015, 2015/2016, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020

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

#### **dicembre 2018**

**ORDINE ARCHITETTI ROMA E PROVINCIA – ACQUARIO ROMANO SRL**  
**P.zza Manfredo Fanti 47 - Roma**

*Ordine*

#### **Collaborazione**

**Docenza al Corso “Progettazione degli impianti elettrici in BT ad uso civile e commerciale”**

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

#### **2010 - 2015**

**CONFCOMMERCIO CAMPOBASSO**  
**C.da Colle delle Api - 86170 Campobasso**

*Confederazione Generale Italiana del Commercio*

#### **Collaborazione**

Dal 2010 al 2015 ha prestato docenza ai seguenti corsi:

- **Formazione obbligatoria ai sensi dell'art. 34 del D.Lgs. 81/2008 rivolta ai Datori di Lavoro/RSPP – durata insegnamento: 3 ore; argomenti: valutazione del rischio, principali tipologie di rischio, DPI.**
- **Formazione obbligatoria ai sensi dell'art. 34 del D.Lgs. 81/2008 rivolta ai Datori di Lavoro/RSPP – durata insegnamento: 4 ore; argomenti: organizzazione aziendale.**
- **Formazione obbligatoria per gli addetti al controllo nei locali di pubblico spettacolo (Corso a catalogo della Regione Molise) ai sensi dell'art. 3 della Legge 15 Luglio 2009 n. 94 (disposizioni in materia di sicurezza pubblica) e del D.Lgs. 81/2008 – durata insegnamento: 28 ore**
- **Formazione e Addestramento obbligatorio per i conducenti di carrelli elevatori ai sensi del D.Lgs. 81/2008 – durata insegnamento: 14 ore**
- **Preparazione al conseguimento del patentino da ascensorista – durata dell'insegnamento: 36 ore 2 corsi)**
- **Formazione obbligatoria ai sensi dell'art. 34 del D.Lgs. 81/2008 rivolta ai Datori di Lavoro/RSPP – durata insegnamento: 8 ore; argomenti: la legislazione sulla sicurezza, i principali attori coinvolti, rapporti con l'RLS, la tutela assicurativa, il registro infortuni, l'informazione e la formazione dei lavoratori, la valutazione del rischio, principali tipologie di rischio, DPI.**

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

**11 febbraio 2005 – 19 febbraio 2005**

**CASARTIGIANI - Confederazione Autonoma Sindacati Artigiani**  
**Via De Attellis n. 5 – 86100 Campobasso (c/o A.M.A. - Federazione Regionale del Molise)**  
*Associazione di categoria*

**Collaborazione**

A febbraio 2005 ha prestato **docenza al corso di formazione** tenutosi ad Isernia e **rivolto ai datori di lavoro** per lo svolgimento diretto dei compiti di prevenzione e protezione dai rischi, ai sensi del **D.Lgs. 626/94**.

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

**gennaio 2003 – febbraio 2005**

**CE.S.V.I.P. – Centro Servizi del Volontariato per Isernia e Provincia**  
**Via G. Berta n. 1 – 86170 Isernia**

*Centro servizi*

**Collaborazione**

Da gennaio 2003 a febbraio 2005 ha prestato **docenza a n. 11 corsi di informatica** tenutisi presso la Provincia di Isernia e rivolti ai membri delle associazioni di volontariato nonché ai dipendenti delle ASL. Argomenti oggetto dei corsi svolti: conoscenza hardware del PC e del sistema operativo Windows XP, Microsoft Word ed Excel, Internet, Gestione posta elettronica e Microsoft Publisher.

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

**4 dicembre 2003 – 20 dicembre 2003**

**CASARTIGIANI - Confederazione Autonoma Sindacati Artigiani**  
**Via De Attellis n. 5 – 86100 Campobasso (c/o A.M.A. - Federazione Regionale del Molise)**  
*Associazione di categoria*

**Collaborazione**

A febbraio 2005 ha prestato **docenza al corso di formazione** tenutosi ad Isernia e **rivolto ai datori di lavoro** per lo svolgimento diretto dei compiti di prevenzione e protezione dai rischi, ai sensi del **D.Lgs. 626/94**.

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

**gennaio 2002 – novembre 2002**

**MEDIASOFT S.r.l.**  
**Via S. Ormisda n. 52 – 86079 Venafro (IS)**

*Progettazione e realizzazione impianti elettrici e software industriali*

**Collaborazione**

Da gennaio 2002 a novembre 2002 ha collaborato con un'azienda indirizzata prevalentemente alla **progettazione di impianti elettrici industriali e alla messa in sicurezza di macchine site presso vari stabilimenti industriali**.

In particolare, ha partecipato alla realizzazione di:

- impianti di distribuzione dell'energia elettrica di stabilimento in BT e MT (tramite software per il dimensionamento degli impianti e di AutoCAD per i layout degli stessi)
- impianti LPS interni ed esterni
- impianti di terra
- impianti di illuminazione per interni ed esterni
- impianti elettrici nei locali adibiti ad uso medico
- impianti di rifasamento.
- **valutazione dei rischi e stesura di fascicoli tecnici d'uso e manutenzione di macchine**, ai fini della marcatura di conformità europea CE, secondo la direttiva macchine D.P.R. 459/96.

Tra i maggiori clienti di cui l'azienda vanta, si ricordano:

*Ing. Vera Ianiro*

Unilever Italia S.p.A. Pozzilli (IS)  
 Glaverbel Italy Roccasecca (FR)  
 VIDUE S.r.l. Pozzilli (IS)  
 4D S.r.l. Roccaravindola (IS)  
 FIAT Auto S.p.a. Melfi (PZ)  
 PMD S.r.l. Venafrò (IS)  
 SIEFIC Calcestruzzi S.r.l. Isernia  
 Molpak S.r.l. Roccaravindola (IS)  
 Pastificio Rummo S.p.A. Benevento  
 T.M.G. Impianti S.r.l. Padova  
 Castellina S.p.A. Castelpizzuto (IS)

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

**dicembre 2001 – gennaio 2002**

**E.N.A.F.O.P. – Ente Nazionale Addestramento Formazione Orientamento Professionale**  
**Via Nocera Umbra n.103 – Roma**

*Formazione professionale*

**Collaborazione coordinata e continuativa**

Nel periodo dicembre – gennaio 2002 ha prestato **docenza al Corso di formazione** per “Tecnici della raccolta, elaborazione ed archiviazione dei dati energetico – ambientali” presso le sedi ENAFOP di Isernia e di Venafrò (IS). Il modulo didattico svolto aveva per titolo: **“Costituzione di un sistema energetico relativo ad un caso reale e redazione di un elaborato di sintesi”**.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

*dicembre 2019*

**Beta Formazione - Via Piratello, 66/68, 48022 Lugo RA**

*Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri*

**“Sicurezza antincendio nelle centrali termiche”**

*Attestato di formazione con verifica dell'apprendimento e acquisizione crediti formativi (4)*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

*febbraio 2019*

**Beta Formazione - Via Piratello, 66/68, 48022 Lugo RA**

*Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri*

**“La norma EN 81-20 per l'installazione di ascensori nuovi”**

*Attestato di formazione con verifica dell'apprendimento e acquisizione crediti formativi (5)*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

*novembre 2018*

**Engim San Paolo – Via Onesti 5 - Roma**

*Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri*

**“Impianti elettrici”**

*Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento e acquisizione crediti formativi (7)*

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- novembre 2014
- Vega Formazione S.r.l. Mestre (VE) – Via Don Tosatto n. 35/41**  
*Organismo di formazione accreditato e certificato ISO 9001*
- “CEI 11-27:2014 responsabili impianti (URI-RI) e Preposti ai lavori elettrici (url-pl)”**
- Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento*
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- luglio 2013
- Vega Formazione S.r.l. Mestre (VE) – Via Don Tosatto n. 35/41**  
*Organismo di formazione accreditato e certificato ISO 9001*
- “Seminario le novità introdotte dalle nuove norme CEI 0-16 e CEI 0-21 al sistema di protezione di interfaccia per utenti attivi”**
- Attestato di frequenza*
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- gennaio 2013
- Schneider Electric – Energy University courses (online)**
- “Rispettare l'ambiente con sistema LEED”**
- Attestato di partecipazione con valutazione*
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- novembre 2012
- Schneider Electric – Energy University courses (online)**
- “Aspetti economici dell'efficienza energetica”**
- Attestato di partecipazione con valutazione*
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- novembre 2012
- Schneider Electric – Energy University courses (online)**
- “Elementi di base di efficienza energetica”**
- Attestato di partecipazione con valutazione*
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- novembre 2012
- Schneider Electric – Energy University courses (online)**
- “Impianti HVAC e caratteristiche dell'aria”**
- Attestato di partecipazione con valutazione*
- 
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- novembre 2012
- Tutto Normel – Strada dei Ronchi, Torino**
- “Protezione contro i fulmini secondo la nuova norma CEI EN 62305”**
- Attestato di partecipazione*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

marzo 2012

**ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale**

**“L’illuminazione nelle aree urbane”**

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

settembre – ottobre 2011

**Microdesign s.a.s – Via Arpa, 85025 Melfi (PZ)**

**“Persona Esperta Impianti Elettrici (PES)” - 16h**

Abilitazione ad intervenire sugli impianti elettrici fuori tensione o in prossimità di parti attive ai sensi del D. Lgs. 81/2008 art. 82 comma 1 lettera b. - Norme CEI 11-27 (2005) e CEI EN 50110-1 (2005)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

29 settembre 2011

**TNE Srl – Strada dei Ronchi, 29 10133 Torino**

**“Variante V3 alla norma CEI 64-8/3 – Luoghi con pericolo di esplosione – Legislazione in materia di impianti elettrici (DLgs 81/08, DM 37/08,ecc.)”**

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

14 aprile 2011

**Associazione Nazionale analisti Ambientali  
Roma**

**“La valutazione ambientale in Italia 2010”**

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

22 marzo 2011

**Accademia Nazionale dei Lincei  
Via della Lungara, 10 00165 Roma**

**“Acqua ed energia”**

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

6/7 dicembre 2010

**Lattanzio Associati  
Sede legale Via Borgonuovo 26 20121 Milano**

**“La riforma del pubblico impiego”**

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

da dicembre 2009 a ottobre 2010

Associazione **Confgiovani** – Codice Fiscale 95113340632 – Iscr. ROC n. 19181 con sede in via D. De Dominicis, 20 - Napoli

**“MASTER ON-LINE IN GESTIONE E SICUREZZA AMBIENTALE”**



|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>   | <b>Attestato di corso di formazione professionale a distanza – durata 160 ore</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>06 luglio 2010</p> <p><b>Unioncamere Molise</b><br/>Piazza della Vittoria, 1 86100 Campobasso</p> <p><b>“La Direttiva Macchine”</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>26 marzo 2010</p> <p><b>Regione Molise</b><br/>Servizio Rendicontazione e Controllo delle Attività di Formazione Professionale</p> <p><b>“Corso di addestramento e formazione all'utilizzo dei dispositivi di protezione individuali anticaduta di 3° categoria”</b></p> <p><i>Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>13 marzo 2010</p> <p><b>Tecnostrutture</b><br/>Castropignano (CB)</p> <p><b>“Efficienza energetica degli edifici”</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>21/ novembre 2009</p> <p><b>Ordine dei medici chirurghi e degli odontoiatri della provincia di CAMPOBASSO</b><br/>Campobasso</p> <p><b>“Una salute migliore da un ambiente migliore”</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>26 settembre 2009</p> <p><b>Centro Studi Galileo - ROMA</b></p> <p><b>“Certificazione energetica degli edifici e risparmio energetico”</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>16 luglio 2009 e 22 ottobre 2009</p> <p><b>Formez – Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</b></p> <p><b>“Attività formativa sulle procedure di VAS e VIA”</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>                                 | <p>21 maggio 2009</p> <p><b>ARPA MOLISE</b><br/>Via L. D'Amato, 15 86100 Campobasso</p> <p><b>“Percorsi educativi orientati alla sostenibilità”</b></p>  |

|  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>   | <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>12 maggio 2009<br/> <b>ARPA MOLISE</b><br/> Via L. D'Amato, 15 86100 Campobasso<br/> <b>“La tutela ambientale nel settore saccarifero molisano”</b><br/> <i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>ottobre 2008<br/> <b>Polistudio S.p.A. c/o 5<sup>a</sup> Convention nazionale dei responsabili dell'igiene e sicurezza in ambiente di lavoro – Modena 8-9 ottobre 2010</b><br/> - “Modello documento valutazione rischi ai sensi del D.Lgs. 81/08 con esempi applicativi e valutazione del rischio elettrico”<br/> - “Protezione dei lavoratori contro i rischi di esposizione al rumore durante il lavoro (D.Lgs. 81/08)”<br/> <i>Attestati di partecipazione</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>ottobre 2008<br/> <b>Obiettivo Formazione. c/o 5<sup>a</sup> Convention nazionale dei responsabili dell'igiene e sicurezza in ambiente di lavoro – Modena 8-9 ottobre 2010</b><br/> <b>“Il nuovo Decreto Ministeriale 37/2008 sull'impiantistica sostituito della L. 46/90”</b><br/> <i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>ottobre 2008<br/> <b>Regione Emilia Romagna – INAIL – ISPESL Coordinamento tecnico interregionale della prevenzione nei luoghi di lavoro c/o 5<sup>a</sup> Convention nazionale dei responsabili dell'igiene e sicurezza in ambiente di lavoro – Modena 8-9 ottobre 2010</b><br/> <b>“La Prevenzione dopo il D.Lgs. 81/2008: novità, criticità, prossimi obiettivi”</b><br/> <i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>aprile 2008<br/> <b>Anacam</b><br/> <b>Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori</b><br/> <b>Via di Porta Pinciana 4 - 00187 Roma</b><br/> <b>Omron Electronics Spa</b><br/> <b>Viale Certosa, 49 - 20149 Milano</b><br/> <b>“Tecnologie emergenti per gli ascensori del futuro”</b><br/> <i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>aprile 2007<br/> <b>FORMEZ - Centro di Formazione e Studi</b><br/> <b>via Rubicone, 11 - 00198 Roma</b><br/> <b>“IPPC e Autorizzazione Integrata Ambientale”</b><br/> <i>Attestato di partecipazione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p>novembre 2006</p>  |

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Fiera Milano International - Lift 2006**  
**Nuovo Quartiere Fieristico Rho**  
 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?”**  
*Attestato di partecipazione*
- Dicembre 2005 – marzo 2006*
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- ENEA – Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente**  
 Corso di formazione a distanza  
**“Ecomanagement, audit ambientale e sistemi di gestione integrati”**  
*Attestato di partecipazione*
- marzo 2007*
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- APAT – ARTA ABRUZZO e ARPA MOLISE**  
**“Decima conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali”**  
*Attestato di partecipazione*
- settembre 2005*
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Università di Bologna - Dipartimento di Ingegneria Energetica, Nucleare e del Controllo Ambientale (DIENCA)**  
**Viale Risorgimento, 2 - 40136 Bologna**  
**“Tecniche di controllo ambientale in ambito Acustico, Termico e Radioprotezionistico”**  
*Attestato di frequenza*
- settembre 2005*
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Istituto Ambiente Europa**  
**Formazione sulla Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e sull'Ambiente**  
**Via Prospero Finzi, 15 - 20126 Milano**  
**“Rischio biologico. Igiene e medicina occupazionale, sorveglianza sanitaria e vaccinoprofilassi, DPI, gestione degli infortuni e tutela delle lavoratrici” - Corso per formatori**  
*Attestato di partecipazione*
- settembre 2005*
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Istituto Ambiente Europa**  
**Formazione sulla Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e sull'Ambiente**  
**Via Prospero Finzi, 15 - 20126 Milano**  
**“I videoterminali. Fattori di rischio, posture, disturbi e patologie” – Corso per formatori**  
*Attestato di partecipazione*
- settembre 2005*
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Ordine dei Chimici di Bologna e Ravenna**  
**Via Azzurra, 20 - 40138 Bologna**

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><b>“La sicurezza nei laboratori chimici”</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>                     | <p><i>settembre 2005</i></p> <p><b>AIDII – Associazione Italiana degli Igienisti Industriali</b><br/> <b>Associazione scientifica senza fine di lucro per la promozione, lo sviluppo, l'approfondimento, la divulgazione e la diffusione dell'igiene industriale</b><br/> <b>Via Morgagni Giovanni Battista, 32 - 20129 Milano</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>“Il Decreto Legislativo 59/2005: esperienze e criticità dell'IPPC”</p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>                     | <p><i>settembre 2005</i></p> <p><b>AIA – Associazione Italiana Acustica</b><br/> <b>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.</b><br/> <b>Via Canal Bianco, 28 - 44044 Cassana (FE)</b></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>“Riduzione del rumore negli stabilimenti industriali: controllo alla sorgente, cabinature, silenziatori”</p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>                     | <p><i>settembre 2005</i></p> <p><b>Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena – Dipartimento di Sanità Pubblica</b><br/> <b>Via Canaletto, 15 - 41100 - Modena</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>“Microclima, aerazione e illuminazione nei luoghi di lavoro. Verso un manuale di buona pratica”</p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>                     | <p><i>settembre 2005</i></p> <p><b>Associazione Ambiente e Lavoro</b><br/> <b>Associazione di protezione ambientale di interesse nazionale, senza scopo di lucro</b><br/> <b>Viale Marelli, 497 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>“RSPP <b>Chemical-Expert</b>: le novità su Agenti chimici, cancerogeni e Severo-ter”</p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>                     | <p><i>settembre 2005</i></p> <p><b>Campoverde S.r.l. – divisione sicurezza</b><br/> <b>Società di servizi alle imprese per la soluzione di problemi complessi</b><br/> <b>Via Quintiliano 30 - 20138 Milano</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>“La gestione dei <b>fluidi refrigeranti</b>: rischi e azioni preventive”</p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>                     | <p><i>settembre 2005</i></p> <p><b>IPAF – International Powered Access Federation</b><br/> <b>Autorità mondiale nell'accesso aereo</b><br/> <b>Cumbria LA7 7RH, United Kingdom</b></p>   |

|  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | <p>“L'uso produttivo e in sicurezza di <b>piattaforme di lavoro elevabili</b>. Evoluzione dei regolamenti e delle normative. Qualità degli strumenti e dei criteri di formazione addetti”</p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>settembre 2005</p> <p><b>Studio ALFA S.r.l.</b><br/> <b>Società di servizi ambientali e per la sicurezza negli ambienti di lavoro</b><br/> <b>Via Monti, 1 – 42100 Reggio Emilia</b></p> <p>“Proposta di approccio al <b>rischio chimico “incidente”</b> in applicazione del titolo VII Bis del D.Lgs. 626/1994 (D.Lgs. 25/2002)”</p> <p>“Problematiche analitiche legate alla classificazione e impiego delle fibre minerali vetrose”</p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>settembre 2005</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tecnoservizi - Società di servizi: misura ambientale, formazione di personale all'utilizzo della strumentazione, sviluppo soluzioni hardware e software</b><br/> <b>Via delle Sette Chiese n. 146 - 00145 Roma</b></li> <li>• <b>ISPESL - Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro - Roma</b></li> </ul> <p>“<b>Campi elettromagnetici ed ambienti di lavoro:</b> nuove opportunità di misura e consulenza in riferimento alla nuova Direttiva Europea 2004/40/CE”</p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>maggio 2005</p> <p><b>ECO Faenza S.p.A.</b><br/> <b>Organismo Notificato</b><br/> <b>Via Mengolina, 33/5 - 48018 Faenza (RA)</b></p> <p>Corso di formazione per verificatori di apparecchiature a pressione ai sensi della normativa PED 97/23/CE</p> <p><i>Attestato di frequenza – verificatore apparecchi a pressione</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>gennaio 2004 – novembre 2004</p> <p><b>ENEA – Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente</b><br/> <b>Dipartimento Innovazione</b><br/> <b>C.R. Casaccia - Via Anguillarese, 301 - 00060 - Roma</b></p> <p>“<b>Gli impianti fotovoltaici</b>” . Progettazione e Gestione</p> <p><i>Attestato di frequenza</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p>aprile 2004 – ottobre 2004</p> <p><b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia</b><br/> <b>via Dante Alighieri n. 13 – 86170 Isernia</b></p> <p>Il 02/10/2004 ha ricevuto l'attestato di frequenza al corso di formazione di 120 ore previsto dal Decreto Legislativo 494/96 per Coordinatore in materia di sicurezza e di salute in fase di progettazione dell'opera e Coordinatore in materia di sicurezza e di salute in fase di esecuzione dell'opera</p> <p><b>Coordinatore in materia di sicurezza e di salute in fase di progettazione dell'opera</b><br/> <b>Coordinatore in materia di sicurezza e di salute in fase di esecuzione dell'opera</b></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>  | <p>luglio 2004</p> <p><b>ACCA Software S.p.A.</b><br/> <b>Via Michelangelo Cianciulli - 83048 Montella (AV)</b></p>   |

|  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>  | <p>Il 02/07/2004 ha ricevuto l'attestato di partecipazione all'incontro tecnico organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia dal titolo: <b>"Il piano di manutenzione: norme, prevenzione, teoria e pratica"</b> &amp; "L'utilizzo dei programmi CERTUS e CERTUS N di ACCA Software S.p.A."</p> <p><i>Attestato di frequenza</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>   | <p><i>luglio 2004</i></p> <p><b>OVA – G. Berghellini &amp; C. S.p.A. – Azienda leader nella produzione di apparecchiature elettriche</b><br/> <b>Via Govoni,17 - 40066 Pieve di Cento (Bo)</b></p> <p>Il 16/07/2004 ha ricevuto l'attestato di partecipazione all'incontro tecnico organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia dal titolo: <b>"Norme e applicazioni di illuminazione d'emergenza e segnalazione di sicurezza"</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><i>maggio 2004</i></p> <p><b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia</b><br/> <b>via Dante Alighieri n. 13 – 86170 Isernia</b></p> <p>Il 10/05/2004 ha ricevuto l'attestato di frequenza al corso di formazione di 16 ore per lo svolgimento diretto da parte del datore di lavoro dei compiti di prevenzione e protezione dai rischi ai sensi del <b>Decreto Legislativo 626/94</b></p> <p><b>RSPP – svolgimento diretto</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><i>giugno 2004</i></p> <p><b>ECO Faenza S.p.A.</b><br/> <b>Organismo Notificato</b><br/> <b>Via Mengolina, 33/5 - 48018 Faenza (RA)</b></p> <p>A giugno 2004 ha partecipato al corso di formazione per verificatori di impianti di messa a terra ai sensi del DPR 462/2001 della durata di giorni 3</p> <p><b>Attestato di frequenza – Verificatore impianti elettrici</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><i>gennaio 2004</i></p> <p><b>Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Isernia</b><br/> <b>Corso Risorgimento n. 302 – 86170 Isernia</b></p> <p>Da gennaio 2004 è stata abilitata ai sensi della <b>L. 46/90 all'esercizio delle facoltà previste dall'art. 14 della citata legge (accertamento della conformità degli impianti alle disposizioni della normativa vigente per conto di comuni, unità sanitarie locali, comandi dei vigili del fuoco e dall'Istituto superiore per la prevenzione e la sicurezza del lavoro)</b>. In particolare, è stata iscritta negli elenchi dei professionisti per le sezioni: 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 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 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.</p> <p><b>Abilitazione ai sensi della L. 46/90</b></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>  | <p><i>dicembre 2003</i></p> <p><b>A.N.C.E. Molise – Associazione Nazionale Costruttori Edili Molise</b><br/> <b>Sezione di Campobasso</b></p>   |

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | <p><b>“La normativa sulla sicurezza del lavoro in edilizia”</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p> <p><i>giugno 2003</i></p> <p><b>FORMEZ - Centro di Formazione e Studi</b><br/> <b>via Rubicone, 11 - 00198 Roma</b><br/> <b>ARPA Molise</b><br/> <b>Via D’Amato, 15 – 86100 Campobasso</b></p> <p>A giugno 2003 ha partecipato al corso di formazione per verificatori di ascensori e montacarichi ai sensi del D.P.R. 162/99 tenuto dal FORMEZ e finalizzato all’aggiornamento professionale dei collaborati di ARPA Molise.</p> <p><b>Attestato di partecipazione – Verificatore di ascensori e montacarichi</b></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><i>settembre 2002</i></p> <p><b>OVA – G. Bargellini &amp; C. S.p.A. - Via Govoni,17</b><br/> <b>40066 Pieve di Cento (Bo)</b></p> <p><b>“Impianti di illuminazione di emergenza”</b></p> <p><i>Attestato di partecipazione</i></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><i>marzo 2002</i></p> <p><b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia</b><br/> <b>via Dante Alighieri n. 13</b><br/> <b>86170 Isernia</b></p> <p>A marzo 2002 è stata iscritta all’Albo degli Ingegneri della Provincia di Isernia col numero 344</p> <p><b>Iscrizione Albo Ingegneri</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><i>gennaio 2002</i></p> <p><b>Università degli Studi di Cassino (FR)</b></p> <p>Nel periodo novembre – gennaio 2002 ha superato l’Esame di Stato per l’iscrizione all’Albo degli Ingegneri</p> <p><b>Superamento Esame di Stato per iscrizione all’ Albo Ingegneri</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><i>novembre 2002</i></p> <p><b>Università degli Studi di Cassino (FR)</b></p> <p>Il 14/11/2001 ha conseguito la Laurea in Ingegneria Elettrica, indir. Automazione Industriale c/o la Facoltà di Ingegneria dell’Università di Cassino (Fr), con Tesi Sperimentale in Impianti di Produzione dell’Energia Elettrica dal titolo <b>“L’impatto della generazione distribuita sui sistemi elettrici di distribuzione: l’analisi in condizioni di guasto”</b> - voto 100/110</p> <p><b>Laurea in Ingegneria Elettrica (vecchio ordinamento)</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> | <p><i>novembre 2000</i></p> <p><b>Provincia di Isernia – Centro per l’impiego</b><br/> <b>Nabiria P.Scarl Consulenza Informatica e telematica Isernia</b></p> <p>Il 17/11/2000 ha conseguito la qualifica professionale di Operatore Informatico a seguito di superamento di esame c/o Nabiria P.Scarl per conto del Centro per l’impegno della Provincia di Isernia, ai fini dell’iscrizione nelle liste ordinarie del Collocamento.</p> <p><b>Operatore Informatico ai sensi dell’art. 14 L. 56/1987</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>  | <p><i>maggio - giugno 2000</i></p> <p><b>Università degli Studi di Cassino (FR)</b></p>  |

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

Il 16 maggio 2000 è risultata **vincitrice** del “**Viaggio Studio ad Emsland – Treno a levitazione magnetica Transrapid**” in **Germania**, organizzato dal Centro Rapporti Internazionali dell’Università di Cassino (FR).

*Attestato di partecipazione*

*luglio 1995*

Liceo Scientifico E. Majorana – Isernia

Nel 1995 ha conseguito la **Maturità Scientifica a Sperimentazione Informatica** con voto 53/60

**Licenza liceale**

*luglio 1993*

**Abbey College Summer School - Worcestershire - UK**

Nel 1993 ha frequentato un **Corso di Inglese** tenuto presso l’**Abbey College Summer School in Inghilterra** della durata di **20 giorni**

*Attestato di frequenza*

## PUBBLICAZIONI

- “**Verifiche periodiche di impianti elettrici – linee guida per gli adempimenti di legge**” – **ARPA Molise (luglio 2004)**

- “**Apparecchi di sollevamento – Linee guida per gli adempimenti di legge**” – **ARPA Molise (luglio 2004)**

A luglio 2004 ha redatto e pubblicato sul sito dell’ARPA Molise le linee guida dai titoli “Apparecchi di sollevamento – Linee guida per gli adempimenti di legge” e “Verifiche periodiche di impianti elettrici – linee guida per gli adempimenti di legge”. La suddetta documentazione è stata pubblicata anche sui siti della Vega Engineering S.r.l. di Mestre e su altri portali:

- [www.arpamolise.it](http://www.arpamolise.it)
- [www.vegaengineering.com/nuovi\\_index/index\\_4.html](http://www.vegaengineering.com/nuovi_index/index_4.html) voce “attrezzature di lavoro”
- <http://cercopdf.com/apparecchi-di-sollevamento-pdf/>
- [http://www.porreca.it/1/id\\_3093/LINEE-GUIDA-SUGLI-ADEMPIMENTI-DI-LEGGE-PER-APPARECCHI-DI-SOLLEVAMENTO---Arpa-Molise-2004-.asp](http://www.porreca.it/1/id_3093/LINEE-GUIDA-SUGLI-ADEMPIMENTI-DI-LEGGE-PER-APPARECCHI-DI-SOLLEVAMENTO---Arpa-Molise-2004-.asp)

- “**Verifiche Periodiche di Ascensori e Montacarichi D.P.R. 162/99 -Linee guida per gli adempimenti di legge**” – **ARPA Molise (luglio 2006)**

- “**Energia e sostenibilità ambientale**” - **ARPA Molise (maggio 2009)**

Realizzazione di una pubblicazione divulgativa sul risparmio energetico e sull’uso delle fonti rinnovabili destinato alla collettività con la finalità di fornire informazioni utili sulle tematiche di interesse con particolare riferimento al contesto regionale.

- “**Linee guida sulla prevenzione impiantistica della legionella**” – **ARPA Molise/AICARR**

Il documento è stato pubblicato nel novembre 2010 e diffuso presso le Agenzie Regionali per la Protezione Ambientale e presso le sedi AICARR italiane. Inoltre risulta presente all’interno del catalogo del **Servizio Bibliotecario Nazionale OPAC SBN** con codice identificativo IT\ICCU\GEA\0124117

- “**Energia, inquinanti e climalteranti**”.

Il documento / (tesina finale di master) è stato pubblicato sul sito: [http://www.spaziomotori.it/energia\\_inquinanti\\_climalteranti.htm](http://www.spaziomotori.it/energia_inquinanti_climalteranti.htm)

- “**Potenzialità delle centrali idroelettriche di piccola taglia che utilizzano l’acqua convogliata dagli acquedotti potabili nella Regione Molise**” – **ARPA Molise/Autorità di Bacino dei fiumi Trigno, Biferno e Minori, Saccione e Fortore/Azienda Speciale Molise Acque**

Il documento è stato presentato in occasione della XI Giornata Mondiale dell’Acqua tenutasi a Roma il 22 marzo 2011 presso l’**Accademia Nazionale dei Lincei**.

**ISBN: 9788821810534 ISSN: 0391-805X**



## ALTRO

- È stata **ammessa a partecipare ai Concorsi pubblici** per titoli ed esami per la figura di **Dirigente** Ingegnere Elettrico indetto dalla ASL di Teramo (delibera n. 367, adottata in data 11.04.2013) e dalla USL di Bologna (determinazione del Direttore del Servizio Unico Metropolitano n. 879 del 15/3/2019).
- È stata inoltre nominata:
  - **COMPONENTE COMMISSIONE TECNICA PERMANENTE PROVINCIALE PRESSO LA PREFETTURA DI CAMPOBASSO** PER L'ABILITAZIONE DEL PERSONALE ADDETTO ALLA **MANUTENZIONE DEGLI ASCENSORI**, COME PREVISTO DAL D.P.R. 162/99;
  - **DOCENTE SENIOR NELL'AMBITO DELL'ALBO NAZIONALE PERMANENTE ISPRA - ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E RICERCA AMBIENTALE - IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO**
  - **DOCENTE ESPERTO NELL'AMBITO DELL'ALBO PERMANENTE EUROPEO TAIEX** (*Technical Assistance and Information Exchange Instrument*) DELLA **COMMISSIONE EUROPEA**

## CONOSCENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE:

Inglese

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

Eccellente

Eccellente

Buono

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

### Informatica

- *Sistemi operativi*: Ms – Dos, Windows
- *Linguaggi di programmazione*: c, pascal, fortran
- *Software*: pacchetto office, internet explorer, publisher, corel draw, adobe photoshop, power point, frontpage, PSCAD, Abb docwin, Picowin, DmbWin, Dmbcad, Dlux, Labview, Spice, Circuit Maker, Matlab, AutoCAD, SPAC Automazione, Tysistem Bticino

### Strumentazione (utilizzo di):

Strumenti di verifica di impianti elettrici/di messa a terra e di ascensori (misuratori di isolamento e continuità; dinamometri; luxmetri; tachimetri; misuratori resistenza di terra col metodo voltamperometrico, etc.)

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

- *Comunicazione* (nelle esperienze lavorative di docenze presso i corsi di formazione/convegni/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 ARPA Molise)

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

- *Organizzazione* di seminari, convegni e saloni espositivi
- ***Organizzazione* (nelle esperienze lavorative c/o ARPA Molise in qualità di referente ufficio impiantistico e coordinamento unità amministrative e tecniche)**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

- Diploma di solfeggio conseguito presso il Conservatorio Perosi di Campobasso
- Diploma di Compimento inferiore di chitarra classica conseguito presso il Conservatorio Statale di Benevento
- Licenza di Storia della Musica conseguita presso il Conservatorio Statale di Benevento

**PATENTE**

B

La sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.lgs. n. 196/03

***Isernia, 23/11/2020***