

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono / Cellulare
.E-mail / PEC
Nazionalità
Data di nascita
Titolo di studio

ING. VERA IANIRO

Dottore in Ingegneria Elettrica (vecchio ordinamento); Equiparazione Laurea in Ingegneria della Sicurezza classe LM - 26; Master; iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia – n. 344

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

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

• Principali mansioni e responsabilità

• Principali mansioni e responsabilità

2002 - ad oggi

Libera professione

varie

Privato

Consulente, progettista e tecnico esperto

Dal 2002 svolge le seguenti attività di natura occasionale:

- Progettazione di impianti elettrici civili ed industriali
- Progettazione di impianti di illuminazione esterni ed interni
- Valutazione del rischio di fulminazione ai sensi della normativa vigente
- Certificazioni energetiche di edifici
- Perizie tecniche su macchinari
- Calcoli sulla vita residua di attrezzature di lavoro ai sensi della normativa vigente
- Consulenza sul corretto utilizzo di macchinari in generale (marcatore CE, rispondenza ai requisiti All. V DLGS 81/2008, denuncia ad INAIL, etc).
- Consulenza sulla corretta manutenzione e sulla formazione degli addetti alla conduzione di attrezzature di lavoro e macchinari in genere
- Indagini termografiche su impianti

• Date (da – a)

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

• Tipo di impiego

luglio 2003 – ad oggi

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

Pubblica Amministrazione

- Dal 1 luglio 2003 al 30 giugno 2008 (Co.co.co.)
- Dal 16 luglio 2008 ad oggi
(*Collaboratore Tecnico Professionale cat. D2- Contratto a tempo indeterminato*)
- Comando presso altro Ente (ASL di Avezzano Sulmona l'Aquila) dal 1° ottobre 2019 al 31 dicembre 2020

- Principali mansioni e responsabilità

Da luglio 2003 ha svolto principalmente le seguenti 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 nomina di REFERENTE PER LE ATTIVITÀ DI PREVENZIONE IMPIANTISTICA E RISCHIO TECNOLOGICO (come da nota Direzione Tecnico Scientifica prot. 4381 del 10/05/2016)**
- **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 IN TEMA DI SICUREZZA IMPIANTISTICA NEGLI EDIFICI PUBBLICI E PRIVATI E NELLE AZIENDE.
- **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)
- **Verifiche periodiche di serbatoi GPL ad uso riscaldamento ai sensi del Decreto 1° dicembre 2004 n. 329 art. 8 c.1**
- **Verifiche Impianti con potenzialità termica al focolare superiore a 116 kW e di potenzialità termica al focolare compresa tra 35 kW e 116 kW**
- **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:
 - o **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
 - o **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
 - o **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;
 - o **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;
 - o **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:**
 - o 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.
 - o **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 e sul sito 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 ISPEL www.ispel.it e sul sito 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”** – Venafro (IS), 04/06/2009 c/o Istituto Comprensivo I Circolo di Venafro
Titolo intervento: “Attività di ARPA MOLISE in materia di Energia, Fonti rinnovabili e Risparmio Energetico”
Organizzatore: Istituto Comprensivo I Circolo di Venafro
- **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**
- **Concorso Pubblico per titoli ed esami per la copertura di un Collaboratore Tecnico Professionale cat. D ingegnere impiantista ARPA Marche (2021)**

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

febbraio 2022 – marzo 2022

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI ISERNIA - CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI, MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE DELLA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Pubblica Amministrazione

Docente

Formatore selezionato per il progetto “LA SICUREZZA A PARTIRE DAI BANCHI DI SCUOLA” - Docenza a favore degli insegnanti dell'Istituto Comprensivo Galilei di Monteroduni (IS)

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

2014 – ad oggi

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 “Sistemi di Gestione della Sicurezza nei luoghi di Lavoro” (Applicazione del D.Lgs. 81/2008 e D.Lgs 231/01) 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 (15 ore), 2014/2015(15 ore), 2015/2016 (15 ore), 2017/2018 (15 ore), 2018/2019 (20 ore), 2019/2020 (20 ore), 2020/2021 (20 ore), 2021/2022 (20 ore).

- 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 civili e 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 IN BT E MT**
- **IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE**
- **IMPIANTI DI MESSA A TERRA**
- **IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PER INTERNI ED ESTERNI (es. parcheggi, strade interne, etc)**
- 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:

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. Venafro (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 Venafro (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) *settembre 2021*
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Centro Studi Athena - Via Mantegna, 33 - Santa Margherita di Belice (AG)
Ente di formazione professionale accreditato
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - FORMATORE PER LA SICUREZZA AI SENSI DEL D.I. 6 MARZO 2013 – CORSO 24 H**
 - Abilitazione: Attestato di formazione con verifica dell'apprendimento e acquisizione crediti formativi (24)**
-
- Date (da – a) *gennaio 2021*
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Beta Formazione - Via Piratello, 66/68, 48022 Lugo RA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri**
 - “Direttiva Ped 2014/68/UE - Attrezzature a pressione”**
 - Attestato di formazione con verifica dell'apprendimento e acquisizione crediti formativi (12)*
-
- Date (da – a) *agosto 2020*
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Beta Formazione - Via Piratello, 66/68, 48022 Lugo RA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri**
 - Direttiva europea 2006/42/CE: la marcatura CE delle macchine edili”**
 - Attestato di formazione con verifica dell'apprendimento e acquisizione crediti formativi (12)*
-
- Date (da – a) *dicembre 2019*
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Beta Formazione - Via Piratello, 66/68, 48022 Lugo RA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - 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) *febbraio 2019*
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Beta Formazione - Via Piratello, 66/68, 48022 Lugo RA
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - 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) *novembre 2018*
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Engim San Paolo – Via Onesti 5 - Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri**
 - “IMPIANTI ELETTRICI”**
 - Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento e acquisizione crediti formativi (7)*
-
- Date (da – a) *novembre 2014*
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Vega Formazione S.r.l. Mestre (VE) – Via Don Tosatto n. 35/41
Organismo di formazione accreditato e certificato ISO 9001
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - “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
- 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”**
-
- 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 ASI 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

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

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

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

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

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

- 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

14 aprile 2011

**Associazione Nazionale analisti Ambientali
Roma**

“La valutazione ambientale in Italia 2010”

Attestato di partecipazione

22 marzo 2011

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

“Acqua ed energia”

Attestato di partecipazione

6/7 dicembre 2010

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

“LA RIFORMA DEL PUBBLICO IMPIEGO”

Attestato di partecipazione

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”

Attestato di corso di formazione professionale a distanza – durata 160 ore - tesina finale “Energia, inquinanti e climalteranti” pubblicata sul sito: http://www.spaziomotori.it/energia_inquinanti_climalteranti.htm

06 luglio 2010

Unioncamere Molise
Piazza della Vittoria, 1 86100 Campobasso

“La Direttiva Macchine”

Attestato di partecipazione

26 marzo 2010

Regione Molise
Servizio Rendicontazione e Controllo delle Attività di Formazione Professionale

“Corso di addestramento e formazione all’utilizzo dei dispositivi di protezione individuali anticaduta di 3° categoria”

Attestato di frequenza con verifica dell’apprendimento

13 marzo 2010

Tecnostrutture
Castropignano (CB)

“EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI”

Attestato di partecipazione

- Date (da – a) 21/ novembre 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Ordine dei medici chirurghi e degli odontoiatri della provincia di CAMPOBASSO**
Campobasso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“Una salute migliore da un ambiente migliore”**
 - Qualifica conseguita *Attestato di partecipazione*
-
- Date (da – a) 26 settembre 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Centro Studi Galileo - ROMA**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI E RISPARMIO ENERGETICO”**
- 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 professionali oggetto dello studio **“Attività formativa sulle procedure di VAS e VIA”**
- Qualifica conseguita *Attestato di partecipazione*
-
- Date (da – a) 21 maggio 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ARPA MOLISE**
Via L. D’Amato, 15 86100 Campobasso
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“Percorsi educativi orientati alla sostenibilità”**
- Qualifica conseguita *Attestato di partecipazione*
-
- Date (da – a) 12 maggio 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ARPA MOLISE**
Via L. D’Amato, 15 86100 Campobasso
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“La tutela ambientale nel settore saccharifero molisano”**
- Qualifica conseguita *Attestato di partecipazione*
-
- Date (da – a) ottobre 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Polistudio S.p.A. c/o 5^a Convention nazionale dei responsabili dell’igiene e sicurezza in ambiente di lavoro – Modena 8-9 ottobre 2010**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - **“MODELLO DOCUMENTO VALUTAZIONE RISCHI AI SENSI DEL D.LGS. 81/08 CON ESEMPI APPLICATIVI E VALUTAZIONE DEL RISCHIO ELETTRICO”**
 - **“PROTEZIONE DEI LAVORATORI CONTRO I RISCHI DI ESPOSIZIONE AL RUMORE DURANTE IL LAVORO (D.LGS. 81/08)**
- Qualifica conseguita *Attestati di partecipazione*
-
- Date (da – a) ottobre 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **OBIETTIVO FORMAZIONE. C/O 5^a CONVENTION NAZIONALE DEI RESPONSABILI DELL’IGIENE E SICUREZZA IN AMBIENTE DI LAVORO – MODENA 8-9 OTTOBRE 2010**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“Il nuovo Decreto Ministeriale 37/2008 sull’impiantistica sostituito della L. 46/90”**
- Qualifica conseguita *Attestato di partecipazione*

- Date (da – a) *ottobre 2008*

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Regione Emilia Romagna – INAIL – ISPESL Coordinamento tecnico interregionale della prevenzione nei luoghi di lavoro c/o 5^a Convention nazionale dei responsabili dell'igiene e sicurezza in ambiente di lavoro – Modena 8-9 ottobre 2010**

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“La Prevenzione dopo il D.Lgs. 81/2008: novità, criticità, prossimi obiettivi”**
 - Qualifica conseguita *Attestato di partecipazione*

- Date (da – a) *aprile 2008*

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Anacam
Associazione Nazionale Imprese di Costruzione e Manutenzione Ascensori
Via di Porta Pinciana 4 - 00187 Roma
Omron Electronics Spa
Viale Certosa, 49 - 20149 Milano**

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“Tecnologie emergenti per gli ascensori del futuro”**
 - 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) *novembre 2006*

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **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:

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“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) *Dicembre 2005 – marzo 2006*

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ENEA – Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente**
Corso di formazione a distanza

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“Ecomanagement, audit ambientale e sistemi di gestione integrati”**
 - 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) *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
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) *settembre 2005*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) *settembre 2005*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) *settembre 2005*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) *settembre 2005*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) *settembre 2005*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) *settembre 2005*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) *settembre 2005*
- 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

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

Ordine dei Chimici di Bologna e Ravenna
Via Azzurra, 20 - 40138 Bologna

"La sicurezza nei laboratori chimici"

Attestato di partecipazione

settembre 2005

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

"Il Decreto Legislativo 59/2005: esperienze e criticità dell'IPPC"

Attestato di partecipazione

settembre 2005

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)

"Riduzione del rumore negli stabilimenti industriali: controllo alla sorgente, cabinature, silenziatori"

Attestato di partecipazione

settembre 2005

Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena – Dipartimento di Sanità Pubblica
Via Canaletto, 15 - 41100 - Modena

"MICROCLIMA, AERAZIONE E ILLUMINAZIONE NEI LUOGHI DI LAVORO. VERSO UN MANUALE DI BUONA PRATICA"

Attestato di partecipazione

settembre 2005

Associazione Ambiente e Lavoro

Associazione di protezione ambientale di interesse nazionale, senza scopo di lucro
Viale Marelli, 497 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)

"RSPP Chemical-Expert: le novità su Agenti chimici, cancerogeni e Severo-ter"

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)"
"Problematiche analitiche legate alla classificazione e impiego delle fibre minerali vetrose"
 - 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**

"**Campi elettromagnetici ed ambienti di lavoro**: nuove opportunità di misura e consulenza in riferimento alla nuova Direttiva Europea 2004/40/CE"

 - Qualifica conseguita
Attestato di partecipazione

- Date (da – a) *maggio 2005*

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
ECO Faenza S.p.A.
Organismo Notificato
Via Mengolina, 33/5 - 48018 Faenza (RA)

Corso di formazione per verificatori di apparecchiature a pressione ai sensi della normativa PED 97/23/CE

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
"Qualifica conseguita
Attestato di frequenza – verificatore apparecchi a pressione

- Date (da – a) *gennaio 2004 – novembre 2004*

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
ENEA – Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente
Dipartimento Innovazione
C.R. Casaccia - Via Anguillarese, 301 - 00060 - Roma

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
"Gli impianti fotovoltaici". Progettazione e Gestione
 - Qualifica conseguita
Attestato di frequenza

- Date (da – a) *aprile 2004 – ottobre 2004*

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia
via Dante Alighieri n. 13 – 86170 Isernia

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

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Coordinatore in materia di sicurezza e di salute in fase di progettazione dell'opera
Coordinatore in materia di sicurezza e di salute in fase di esecuzione dell'opera
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- luglio 2004*
- ACCA Software S.p.A.**
Via Michelangelo Cianciulli - 83048 Montella (AV)
 Il 02/07/2004 ha ricevuto l'attestato di partecipazione all'incontro tecnico organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia dal titolo: **"Il piano di manutenzione: norme, prevenzione, teoria e pratica"** & "L'utilizzo dei programmi CERTUS e CERTUS N di ACCA Software S.p.A."
Attestato di frequenza
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- luglio 2004*
- OVA – G. Berghellini & C. S.p.A. – Azienda leader nella produzione di apparecchiature elettriche**
Via Govoni,17 - 40066 Pieve di Cento (Bo)
 Il 16/07/2004 ha ricevuto l'attestato di partecipazione all'incontro tecnico organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia dal titolo: **"Norme e applicazioni di illuminazione d'emergenza e segnalazione di sicurezza"**
Attestato di partecipazione
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- maggio 2004*
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia**
via Dante Alighieri n. 13 – 86170 Isernia
 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 **Decreto Legislativo 626/94**
RSPP – svolgimento diretto
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- giugno 2004*
- ECO Faenza S.p.A.**
Organismo Notificato
Via Mengolina, 33/5 - 48018 Faenza (RA)
 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
Attestato di frequenza – Verificatore impianti elettrici
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- gennaio 2004*
- Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Isernia**
Corso Risorgimento n. 302 – 86170 Isernia
 Da gennaio 2004 è stata abilitata ai sensi della **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)**. 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.
Abilitazione ai sensi della L. 46/90
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- dicembre 2003*
- A.N.C.E. Molise – Associazione Nazionale Costruttori Edili Molise**
Sezione di Campobasso
"La normativa sulla sicurezza del lavoro in edilizia"
Attestato di partecipazione

- Date (da – a) *giugno 2003*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - FORMEZ - Centro di Formazione e Studi**
 - via Rubicone, 11 - 00198 Roma**
 - ARPA Molise**
 - Via D'Amato, 15 – 86100 Campobasso**

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 collaboratori di ARPA Molise.

Attestato di partecipazione – Verificatore di ascensori e montacarichi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - **Qualifica conseguita**
- Date (da – a) *settembre 2002*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - OVA – G. Bargellini & C. S.p.A. - Via Govoni,17**
 - 40066 Pieve di Cento (Bo)**

“Impianti di illuminazione di emergenza”

Attestato di partecipazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - **Qualifica conseguita**
- Date (da – a) *marzo 2002*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Isernia**
 - via Dante Alighieri n. 13**
 - 86170 Isernia**

A marzo 2002 è stata iscritta all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Isernia col numero 344

Iscrizione Albo Ingegneri
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - **Qualifica conseguita**
- Date (da – a) *gennaio 2002*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Università degli Studi di Cassino (FR)**

Nel periodo novembre – gennaio 2002 ha superato l'Esame di Stato per l'iscrizione all'Albo degli Ingegneri

Superamento Esame di Stato per iscrizione all' Albo Ingegneri
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - **Qualifica conseguita**
- Date (da – a) *novembre 2002*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Università degli Studi di Cassino (FR)**

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 **“L’impatto della generazione distribuita sui sistemi elettrici di distribuzione: l’analisi in condizioni di guasto”** - voto 100/110

Laurea in Ingegneria Elettrica (vecchio ordinamento)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - **Qualifica conseguita**
- Date (da – a) *novembre 2000*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Provincia di Isernia – Centro per l'impiego**
 - Nabiria P.Scarl Consulenza Informatica e telematica Isernia**

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.

Operatore Informatico ai sensi dell'art. 14 L. 56/1987
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - **Qualifica conseguita**
- Date (da – a) *maggio - giugno 2000*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Università degli Studi di Cassino (FR)**

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
- 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**

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
- [www.vegaengineering.com/nuovi_index/index_4.htmlvoce “attrezzature di lavoro”](http://www.vegaengineering.com/nuovi_index/index_4.htmlvoce%20attrezzature%20di%20lavoro)
- <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

- **“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

- **“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 Metropolitan 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 ALBO NAZIONALE PERMANENTE ISPRA ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E RICERCA AMBIENTALE - IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO (unico docente nel Molise)**
- **DOCENTE ESPERTO NELL'AMBITO DELL'ALBO PERMANETE EUROPEO TAIEX (*Technical Assistance and Information Exchange Instrument*) DELLA COMMISSIONE EUROPEA**
- **Componente supplente Commissione di abilitazione alla Conduzione dei Generatori di Vapore istituita presso l'Ispettorato Territorio di l'Aquila**

CONOSCENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE:

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

Italiano

Inglese

Eccellente

Eccellente

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Informatica

- *Sistemi operativi:* Dos, Windows, Solaris
- *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, 14/03/2022