

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Laino Rossella

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **16 luglio 2008 _ ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ARPA Molise, via Ugo Petrella 1 _ Campobasso**
- Tipo di azienda o settore
Agenzia Regionale per la protezione ambientale del Molise _ Servizio Prevenzione, Rischio Tecnologico e Valorizzazione Ambientale della Direzione Generale
- Tipo di impiego
Contratto di lavoro a tempo indeterminato a seguito del superamento del Concorso per il profilo di Collaboratore tecnico professionale Cat. D _ Ingegnere Chimico
- Principali mansioni e responsabilità
Oltre al prosieguo di alcune delle attività espletate durante il periodo di lavoro precedente (1 luglio 2003 _ settembre 2007), vengono svolte, ad oggi, le seguenti attività:
 - Espletamento di attività riguardanti le analisi di rischio di aziende/attività insistenti in tutto il territorio molisano; i grandi rischi industriali; attività di istruttoria tecnica relativa all'aggiornamento dei Rapporti di Sicurezza delle aziende soggette all'ex art. 8 del D. Lgs. 334/99 _ RIR; attrezzature in pressione (generatori di vapori, recipienti gas/vapore e criogenici); verifiche di ascensori e montacarichi, impianti termici, elettrici e di sollevamento; predisposizione di linee guida e modulistica inerenti, apparecchi a pressione, impianti termici, elettrici, di sollevamento, ascensori e controlli industriali, la predisposizione di pareri tecnici su progetti riguardanti l'installazione e l'esercizio dei serbatoi interrati; referente e componente nelle procedure di Valutazione di Impatto Ambientale _ VIA, VAS, IPPC con attività di Istruttoria tecnica e parere di compatibilità ambientale; la pubblicazione sul sito internet, di ARPA Molise, di linee guida inerenti l'esercizio degli apparecchi a pressione e degli impianti termici in genere, la valutazione delle domande per la richiesta di contributi a favore dei soggetti pubblici e privati che intendano effettuare interventi di bonifica dall'amianto, l'aggiornamento sulle innovazioni tecnologiche; la predisposizione e continuo aggiornamento di un data-base per la catalogazione dei libretti (documentazione) degli impianti termici, apparecchi a pressione ed ascensori; analisi della corretta installazione/manutenzione in merito agli impianti termici ed apparecchiature in pressione; predisposizione di corsi riguardanti apparecchiature a pressione (normativa PED e corso per aspiranti conduttori di generatori di vapore), impianti di riscaldamento, direttiva macchine, redazione del piano di sicurezza e di coordinamento e del piano operativo di sicurezza, redazione del documento di valutazione dei rischi per la salute e la sicurezza fisica dei lavoratori, legge 46/90 per installatori di impianti di riscaldamento, fluidi criogenici e sicurezza nelle aziende e nei luoghi di lavoro, rischio chimico "Incidente" in applicazione del titolo VII bis del DLgs 626/1994 (DLgs 25/2002), RSPP ed ASPP, sicurezza nelle scuole,

nelle case (home security) negli edifici pubblici, nelle case di riposo, nei laboratori e negli ospedali.

- Rilascio pareri tecnici e monitoraggio/controllo di processi inerenti impianti avicoli, zuccherificio, industria della carta, prodotti farmaceutici, smaltimento e recupero rifiuti, impianti eolici, impianti di cava ed impianti a biomassa.
- Rilascio pareri tecnici sulla corretta installazione/manutenzione di impianti termici ed apparecchi in pressione.
- Redazione dei piani di investimento per l'ammodernamento della dotazione tecnologica e strumentale delle strutture dell'ARPA Molise (es. partecipazione alle gare d'appalto per l'acquisto di DPI;....)
- Referente/componente stabile della Struttura di Staff ARPA Molise_ Regione Molise_ Servizio Valutazioni Ambientali nelle attività di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) e Strategica (VAS) per il rilascio del parere di compatibilità ambientale e IPPC per il rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale, relativamente alle seguenti tematiche:
 - ✓ impianti chimici ed impianti chimici integrati, impianti FER ed in particolare impianti a biomassa, impianti eolici, impianti fotovoltaici ed impianti idroelettrici; cave, impianti di smaltimento e recupero di rifiuti pericolosi e non pericolosi, impianti di discarica, impianti di depurazione, dighe, impianti per l'allevamento intensivo di pollame, progetti di gestione delle risorse idriche per l'agricoltura, attività di coltivazione sulla terraferma degli idrocarburi liquidi e gassosi delle risorse geotermiche, impianti termici per la produzione di energia elettrica, vapore ed acqua calda, attività di ricerca sulla terraferma delle sostanze minerali ivi comprese le risorse geotermiche, attività di stoccaggio di prodotti chimici, petrolchimici gas naturali, gpl, petroliferi liquidi e combustibili solidi; oleodotti, gasdotti e condutture per prodotti chimici; porti turistici e da diporto, impianti connessi all'industria dei prodotti alimentari come ad esempio zuccherifici, impianti per la fabbricazione di prodotti lattiero caseari, di dolciumi, molitura di cereali, industria per prodotti amidacei; industria dei tessili, del cuoio, del legno e della carta, industria della gomma e materie plastiche, progetti di infrastrutture.
- Componente di Staff Terre e Rocce da Scavo_ Regione Molise_ Servizio Valutazioni Ambientali/ARPA Molise;
- Attività di docenza e tutor relativamente ad impianti, processi e tematiche ambientali.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Marzo/aprile/maggio 2009

Istituto di istruzione superiore “G. Pittarelli” – Via delle Frasche, 44 - Campobasso

Istituto di istruzione superiore

Docente di attività di tirocinio nell'ambito del corso post-qualifica “Esperto Forestale”

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

1 luglio 2003 _ settembre 2007

ARPA Molise, via U. Petrella, 1 _ Campobasso

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Molise

Collaborazione coordinata e continuativa presso il Servizio Prevenzione e Rischio Tecnologico della Direzione Generale di ARPA Molise

Principali mansioni e responsabilità

- verifica impianti termici, apparecchi in pressione, ascensori e montacarichi;
- rilascio pareri sulla corretta installazione e gestione di impianti di processo, termici, attrezzature a pressione, serbatoi interrati e fuori terra, sistemi di sicurezza e di emergenza, sulle procedure di VIA, VAS e IPPC etc.;
- istruttorie tecniche inerenti il rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali AIA: analisi impiantistico-processistica delle aziende molisane soggette al D.lgs. 59/2005 abrogato dal decreto legislativo n. 128/2010 (componente permanente del gruppo istruttore per il rilascio del rapporto istruttorio ARPA Molise)
- istruttorie tecniche inerenti Le Valutazioni di Impatto ambientale VIA: analisi (referente, componente permanente del gruppo istruttore per il rilascio del relazione istruttoria – parere motivato - ARPA Molise)

- attività di istruttoria tecnica relativa all'aggiornamento dei Rapporti di Sicurezza delle aziende soggette all'ex art. 8 del D. Lgs. 334/99; analisi tecnico-impiantistica dei cicli produttivi, delle utilities (impianti di servizio, caldaie, impianti frigo, impianti antincendio e di sicurezza, ecc..) e di tutti i possibili eventi legati alla sicurezza degli stabilimenti ad elevato pericolo d'incidente rilevante;
- elaborazione degli schemi per l'individuazione delle attività che espongono il personale tecnico a rischio nell'espletamento del proprio lavoro e redazione dei Documenti di Valutazione dei Rischi derivanti dall'attività di sopralluogo tecnico presso le aziende soggette al rilascio della Autorizzazione Integrata Ambientale e soggette a Valutazione d'Impatto Ambientale;
- elaborazione di master plans relativi alla realizzazione di studi di analisi di comparti produttivi in Molise, quali i cementifici e gli impianti di coincenerimento;
- redazione dei piani di investimento per l'ammodernamento della dotazione tecnologica e strumentale delle strutture dell'ARPA Molise (es. partecipazione alle gare d'appalto per l'acquisto di DPI;...).

E' stata inoltre nominata componente delle seguente COMMISSIONE TECNICA:

Commissario d'esame presso la Prefettura di Campobasso per l'abilitazione del personale addetto alla manutenzione degli ascensori, come previsto dal D.P.R. 162/99.

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

Febbraio/marzo 2006

ENDASFORM (Ente accreditato della Regione Molise)

Ente di formazione accreditato

Docente del corso in materia di Rifiuti

Argomenti trattati nello specifico: Riciclaggio, Compostaggio, Inceneritori e Discariche

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

7 Gennaio - 4 Luglio, 2003

Procter & Gamble S.p.a.

Azienda chimica multinazionale

Stage _ ruolo tecnico: ingegnere di processo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

29 aprile 2016

Ordine ingegneri CAMPOBASSO in collaborazione con ARPA Molise

Seminario formativo “Inquinamento atmosferico - Monitoraggio, salute e programmazione nell'ottica di uno sviluppo sostenibile”

Attestato di partecipazione

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

1 aprile 2016

Ordine ingegneri CAMPOBASSO

Seminario formativo “efficientamento energetico”

Attestato di partecipazione

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

25 febbraio 2016

Tutto Ambiente

Corso di formazione Rifiuti

Attestato di partecipazione

- 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

17 Dicembre 2015

Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso

Seminario tecnico dal titolo "Etica e deontologia professionale dell'ingegnere"

Attestato di partecipazione + crediti formativi

30 Novembre 2015

Ordine Ingegneri della Provincia di Campobasso

Seminario "la progettazione degli edifici prefabbricati"

Attestato di partecipazione + crediti formativi

27 Novembre 2015

Inail/ARPA Molise/Ordine ingegneri Provincia di Campobasso

Le verifiche periodiche secondo l'allegato VII del D.lgs.81/2008 e D.M. 11 aprile 2011

Attestato di partecipazione + crediti formativi

25 Novembre 2015

A.T.E.N.A. Consulting Srl

"Le nuove regole per la classificazione dei rifiuti_ AIA - VIA Sanzioni e Controlli"

Attestato di Partecipazione

13 Aprile 2015

Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso

"Il ruolo dell'efficienza energetica nel sistema energetico molisano e le sue potenzialità"

Attestato di Partecipazione + crediti formativi

13 Marzo 2015

Ordine ingegneri della Provincia di Campobasso

"Principi e Applicazioni dell'Ingegneria Naturalistica nella Difesa del Suolo"

Attestato di Partecipazione + crediti formativi

10 - 11 Dicembre 2014

ENEA

The 7th Conference of the European Strategic Energy
Technology Plan (SET Plan) organized by ENEA under
the auspices of the Italian Presidency of the Council
of the EU at the Auditorium Antonianum

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - 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
- 30 settembre 2014**
Legislazione Tecnica – Ordine Ingegneri
 Seminario formativo: “Prestazione energetica degli edifici”
 Attestato di partecipazione
- 12,19 Marzo 2014**
18 giugno 2014
A.T.E.N.A.
 Seminario di formazione: “la corretta classificazione del rifiuto – l’attribuzione delle caratteristiche di pericolo e le analisi chimiche”
 Attestato di partecipazione
- 16 giugno 2014**
A.T.E.N.A.
 Seminario di formazione: “la gestione documentale dei rifiuti”
 Attestato di partecipazione
- 12,19 Marzo 2014**
CARTESIO
 Corso GIS: ARCMAP Corso Base + esercitazione
 Attestato di partecipazione
- 29 febbraio 2012**
General Broker Service S.p.A.
 “Formazione Assicurativa”
 Attestato di partecipazione
- 14 aprile 2011**
Associazione Nazionale analisti Ambientali Roma
 “La valutazione ambientale in Italia 2010”
 Attestato di partecipazione
- 6/7 dicembre 2010**
Lattanzio Associati
Sede legale Via Borgonuovo 26 20121 Milano
 “La riforma del pubblico impiego”
 Attestato di partecipazione
- 14 dicembre 2009**
Regione Molise

<ul style="list-style-type: none"> o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Servizio Rendicontazione e Controllo delle Attività di Formazione Professionale</p> <p>“Corso di addestramento e formazione all'utilizzo dei dispositivi di protezione individuali anticaduta di 3° categoria”</p> <p>Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>11 dicembre 2009</p> <p>Ministero della salute_ Dipartimento della prevenzione e della comunicazione</p> <p>Via G. Ribotta, 5 - ROMA</p> <p>“ 2° Conferenza Nazionale sul Regolamento <i>REACH</i> “</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>16 luglio 2009 e 22 ottobre 2009</p> <p>Formez – Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</p> <p>“Attività formativa sulle procedure di VAS e VIA”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>15 – 16 – 17 settembre 2009</p> <p>Molise Dati – Via Insorti d'Ungheria, 81 - Campobasso</p> <p>“Fogli Elettronici (Microsoft Excel)”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>9 – 10 settembre 2009</p> <p>Molise Dati – Via Insorti d'Ungheria, 81 - Campobasso</p> <p>“il linguaggio SQL”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>9 – 10 –13 luglio 2009</p> <p>Molise Dati – Via Insorti d'Ungheria, 81 - Campobasso</p> <p>“Costruzione e Gestione di Banche Dati (Microsoft Access)”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>7 – 8 luglio 2009</p> <p>Molise Dati – Via Insorti d'Ungheria, 81 - Campobasso</p> <p>“Analisi dei Dati e Progettazione di Banche Dati”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>12 maggio 2009</p> <p>ARPA MOLISE</p> <p>Via L. D'Amato, 15 86100 Campobasso</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>“La tutela ambientale nel settore saccarifero molisano”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Aprile 2007</p> <p>FORMEZ - Centro di Formazione e Studi via Rubicone, 11 - 00198 Roma</p> <p>“IPPC e Autorizzazione Integrata Ambientale”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Marzo 2007</p> <p>APAT – ARTA ABRUZZO e ARPA MOLISE</p> <p>“Decima conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Novembre 2006</p> <p>Fiera Milano International - Lift 2006 Nuovo Quartiere Fieristico Rho</p> <p>Biennale internazionale dedicata al mondo del trasporto verticale, ascensori, sistemi componenti e accessori di sicurezza.</p> <p>Partecipazione ai seguenti incontri: “Gli ascensori in Europa, sicurezza e responsabilità” “Accessibilità delle persone disabili agli ascensori. Come allinearsi con l'Europa?”</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Marzo 2006</p> <p>Camera di Commercio di Campobasso</p> <p>Iscrizione nell'elenco dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti presso la Camera di Commercio di Campobasso, ai sensi della Legge 5 marzo 1990, n. 46, relativamente ai seguenti impianti relativi agli edifici adibiti ad uso civile e per gli impianti di cui al comma 1, lettera a) relativi anche agli immobili adibiti ad attività produttive, al commercio, al terziario e ad altri usi:</p> <p>a) impianti di produzione, di trasporto, di distribuzione e di utilizzazione dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia fornita dall'ente distributore;</p> <p>b) impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere, le antenne e gli impianti di protezione da scariche atmosferiche;</p> <p>c) impianti di riscaldamento e di climatizzazione azionati da fluido liquido, aeriforme, gassoso e di qualsiasi altra natura o specie;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>f) impianti di sollevamento di persone o di cose per mezzo di ascensori, di montacarichi, di scale mobili e simili;</p> <p>g) impianti di protezione antincendio</p> <p>Iscrizione nell'elenco dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti presso la Camera di Commercio di Campobasso, ai sensi della Legge 5 marzo 1990, n. 46</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>11 Gennaio 2006</p>

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

Ordine degli Ingegneri di Campobasso

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

Iscrizione nell'elenco dei professionisti, predisposto dal Ministero dell'Interno, previsto dal D.M. 25/03/1985 di cui alla legge 818/1994 con il seguente codice di individuazione CB 1015100210, ai fini dell'abilitazione al rilascio delle certificazioni in materia di "Prevenzione Incendi"

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

Settembre 2005

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

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

Settembre 2005

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 vaccino profilassi, DPI, gestione degli infortuni e tutela delle lavoratrici" - Corso per formatori

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 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

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

Settembre 2005

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

"La sicurezza nei laboratori chimici"

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 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

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Settembre 2005

AIA – Associazione Italiana Acustica

o formazione	<p>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.</p> <p>Via Canal Bianco, 28 - 44044 Cassana (FE)</p> <p>"Riduzione del rumore negli stabilimenti industriali: controllo alla sorgente, cabinature, silenziatori"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Settembre 2005</p> <p>Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena – Dipartimento di Sanità Pubblica</p> <p>Via Canaletto, 15 - 41100 - Modena</p> <p>"Microclima, aerazione e illuminazione nei luoghi di lavoro. Verso un manuale di buona pratica"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Settembre 2005</p> <p>Associazione Ambiente e Lavoro</p> <p>Associazione di protezione ambientale di interesse nazionale, senza scopo di lucro</p> <p>Viale Marelli, 497 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)</p> <p>"RSPP Chemical-Expert: le novità su Agenti chimici, cancerogeni e Severo-ter"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Settembre 2005</p> <p>Campoverde S.r.l. – divisione sicurezza</p> <p>Società di servizi alle imprese per la soluzione di problemi complessi</p> <p>Via Quintiliano 30 - 20138 Milano</p> <p>"La gestione dei fluidi refrigeranti: rischi e azioni preventive"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Settembre 2005</p> <p>IPAF – International Powered Access Federation</p> <p>Autorità mondiale nell'accesso aereo</p> <p>Cumbria LA7 7RH, United Kingdom</p> <p>"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"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Settembre 2005</p> <p>Studio ALFA S.r.l.</p> <p>Società di servizi ambientali e per la sicurezza negli ambienti di lavoro</p> <p>Via Monti, 1 – 42100 Reggio Emilia</p> <p>"Proposta di approccio al rischio chimico "incidente" 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>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Settembre 2005</p> <p>• Tecnoservizi - Società di servizi: misura ambientale, formazione di personale all'utilizzo della strumentazione, sviluppo soluzioni hardware e software</p>

<ul style="list-style-type: none"> • 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 	<p>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"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Attestato di partecipazione <p>3 Settembre 2005 Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A.</p> <p>Corso di specializzazione e formazione Teorico-Pratico di 20 ore</p> <p><i>Abilitazione alle verifiche d'esercizio degli apparecchi e degli insiemi a pressione e dei generatori di vapore</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>19 Maggio 2005 Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A.</p> <p>Corso di specializzazione e formazione Teorico-Pratico di 8 ore</p> <p>Abilitazione alle verifiche di impianto degli apparecchi e degli insiemi a pressione e dei generatori di vapore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>17-18 Giugno 2004 Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A.</p> <p>Corso di specializzazione e formazione (durata: 2 giorni)</p> <p>Abilitazione alle verifiche di impianti di messa a terra ai sensi del D.P.R. 462/01</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Maggio 2004 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso</p> <p>Corso di formazione di 16 ore per Datori di lavoro in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro D.lgs. n°626/94 e D.lgs. n° 242/96:</p> <p>Abilitazione all'esercizio dell'attività di RSPP (responsabile del servizio di prevenzione e protezione dai rischi) per datore di lavoro in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro (ai sensi dell'art. 10 del d.lgs. n°626/94 e n° 242/96)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Maggio 2004, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso -</p> <p>Corso di formazione di 120 ore d.lgs. n° 494/96</p> <p>Abilitazione all'esercizio dell'attività di coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e la realizzazione dell'opera nei cantieri temporanei o mobili (ai sensi dell'art. 10, comma 3. D.Lgs. n°494/96)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>19 Dicembre 2003 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso</p>

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

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

Abilitazione al rilascio di certificati e progetti in materia di Prevenzione Incendi

- Date (da – a)

03 Dicembre 2003

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

A.N.C.E. MOLISE

Convegno: “La normativa sulla sicurezza del lavoro in edilizia”

- Date (da – a)

25 Settembre 2003

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

Formez (Centro di formazione)

Verifiche guidate sugli impianti, condotte dall'ing. Umberto Stasi – verificatore dell'Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive n° 0714 ECO S.p.A. di impianti ascensori/montacarichi, e corso teorico - pratico “Tecnologie impiantistiche ed antinfortunistiche degli ascensori” tenuto dall'ing. Vincenzo De Lisio, Direttore dell'ISPESL di Campobasso

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

- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

31 luglio 2003

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

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso

Esercizio alla professione

Iscrizione all' Albo degli Ingegneri della Provincia di Campobasso con n° 1015 sezione A - settori: industriale, civile ambientale e dell'informazione

- Date (da – a)

7 gennaio _ 4 luglio 2003

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

Azienda chimica multinazionale “Procter & Gamble S.p.A.”, sede di Pomezia (Roma)

Controllo della manutenzione e dei rischi degli impianti e delle macchine; pericoli di incidenti connessi con l'uso non corretto di macchine e di determinate sostanze

borsa di studio

- Date (da – a)

6 Marzo 2003

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

Università Federico II di Napoli

Esame di Stato per abilitazione professionale

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

- Date (da – a)

25 Marzo 2002

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università Federico II di Napoli

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

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

Laurea in Ingegneria Chimica con una Tesi sperimentale elaborata presso il **CNR - Istituto Motori di Napoli** - dal titolo: "Analisi degli inquinanti allo scarico di un motore diesel di nuova generazione - Common Rail "

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1995/2001

Ente per il diritto allo studio universitario (EDISU Napoli 1)

N° 6 (SEI) Borse di studio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Luglio 1995

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

Diploma di Maturità Scientifica

CONOSCENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

Inglese

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

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Attitudine al lavoro in team rafforzata negli anni da una predisposizione verso sport di gruppo, partecipazione ad associazioni no profit, in qualità di componente di gruppi di lavoro/staff nell'ambito di diverse attività svolte sia durante il periodo dello stage in Procter & Gamble Spa che durante il lavoro in ARPA Molise

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)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottima autonomia e buona capacità organizzativa maturata nel corso degli anni attraverso lo svolgimento di referente/componente di strutture di Staff, di attività di volontariato che hanno sempre affiancato prima lo studio universitario (fuori sede) e, successivamente, il lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

INFORMATICA

Sistemi operativi: 98, 2000, XP, Vista

Software: pacchetto office, internet explorer, publisher, corel draw, adobe photoshop, power point, AutoCAD

STRUMENTAZIONE (utilizzo di):

misuratori di isolamento e continuità, saldatrici, dinamometri, termometri, luxmetri; tachimetri; metri laser.

PATENTE Patente di guida B

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

Bojano (CB), maggio 2016

Firma
