FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Cognome

8

Indirizzo Telefono

_

P. IVA

Fax

E-mail

Sesso

Data di nascita Nazionalità

Codice Fiscale

ERNESTO

GRIMELLI

Via Monti, 35 - 04100 - Latina (LT)

0773-1511012

334-7028569

02079380594

grimelli@alemaengineering.it

egrimelli@gmail.com

ernesto.grimelli@ingpec.eu

Uomo

28/08/1972

Italiana

GRMRST72M28H50IU

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

 Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità Da Aprile 2011 ad Oggi

Alema Engineering Srl

Amministratore

Attività di Consulenza in ambito di Sicurezza sul Lavoro, Acustica, Ambiente, Consulenza Aziendale.

Assunzione del Ruolo di RSPP per le seguenti Società:

- Koch Chemical Technology Group Italia Srl (oil & gas)
- Marinelli Arnaldo Srl (Edilizia)
- Icaplants (Metalmeccanica robotica)
- Star (Progettazione)
- Cooperativa di Lavoro e Produzione Aprilia
- Sicamb (Aeronautica)
- Consorzio Cosmari (Rifiuti ambientali)
- Tecnobus (Trasporti)

Attività di consulenza in materia di salute e sicurezza svolte, tra le altre, per:

- ACRAF (farmaceutico)
- Corden Pharma (Chimico-farmaceutico)
- O I Manufactoring (Vetreria)
- Impresa Furlan (Edilizia)
- Vetri speciali (Vetreria)
- Segnaletica Genrale Europea (Segnaletica stradale)
- Consulente unico in Italia per la Società Koch-Glitsch Italia per argomenti inerenti la salute e la sicurezza sul lavoro.
- Project Manager per attività di Debranding/Rebranding l'acquisizione di Totalerg da parte di API.

- Organizzazione dei corsi ed esecuzione delle docenze, sugli argomenti indicati nell'Accordo, in collaborazione con Enti specializzati per l'esecuzione di formazione finanziata alle imprese anche in ottemperanza a quanto prescritto dall'Accordo Stato-Regioni.
- Qualifica Formatore FIAT SE.P.IN. ed esecuzione di attività formative presso vari siti FIAT (FCA) quali Brescia, Pomigliano, Atessa.
- Docenze per attività di accesso in spazi confinati, lavori in altezza e utilizzo di DPI di III categoria, con esecuzione di prova pratica, in accordo al DPR 177/11
- Docenze in accordo a quanto disposto dall'ASR 22/02/2012, per le seguenti tipologie di attrezzature:
 - Gru per Autocarro,
 - Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo
 - Piattaforme di lavoro mobili elevabili.
- Analisi specifiche delle macchine anche in relazione all'Allegato V del D. Lgs. 81/08
- Esecuzione di rilevazioni acustiche ambientali Ex Legge 447/95 e redazione delle relative valutazioni
- Esecuzione di progettazioni acustiche e valutazione acustiche ambientali per conto di imprese stanziali e imprese edili (previsioni di impatto acustico)
- Attività di coordinamento esecutivo per impresa affidataria di attività di revamping di colonne presso raffinerie sul territorio italiano.
- Consulenza ed assistenza all'impresa edile Marinelli per l'ottenimento e il successivo mantenimento nel tempo delle certificazioni con Ente Accreditato SGS di:

Qualità UNI EN ISO 9001:2015
Ambiente UNI EN ISO 14001:2015
Sicurezza OHSAS 18001:2007
Responsabilità sociale SA 8000:2014
Responsabilità amministrativa D.Lgs.231/01

• Date (da - a)

 Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità

Dal 2007 ad oggi

- Coordinamenti della Sicurezza e Incarichi Prevenzione Incendi
- Docenze in tema di sicurezza (RSPP, ASPP, Sicurezza, Piani d'emergenza, DPI, VDT, Movimentazione manuale dei carichi) e Pianificazione e programmazione della produzione (tecniche di decision making, monitoraggio dei piani di lavoro, pianificazione di risorse)
- Coordinatore per rifacimento forni presso vetreria. Ammontare dei lavori €21.000.000
- Gestione e presentazione della SCIA per l'ottenimento del CPI e successivi rinnovi per gruppo koch-glitsch sede di aprilia e vinchiaturo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

istruzione

• Nome e tipo di istituto di

Maggio 2003

Laurea in Ingegneria di l'olivello conseguita presso l'Università di Cassino con votazione 100. La Tesi ha riguardato lo studio di atmosfere esplosive da polveri, gestite secondo la normativa ATEX

• Date (da - a)

Dicembre 2000

Nome e tipo di istituto di istruzione

Laurea in Ingegneria Meccanica (Diploma) conseguita presso l'Università di Cassino con votazione 100/110.

La Tesi finale, svolta nell'ambito del controllo della qualità, con utilizzo di metodologie vibrazionali, è stata sviluppata a seguito di uno stage della durata di 3 mesi presso la Videocolor S.p.A. di Anagni, azienda multinazionale facente parte del gruppo Thompson.

• Date (da - a)

25 Gennaio 2021

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Partecipazione presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina al corso di aggiornamento (20 CFP) per RSPP e ASPPC, abilitante all'esercizio della professione di RSPP e ASPP

II Febbraio 2021

Partecipazione presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina al corso di aggiornamento (20 CFP) per RSPP e ASPPC, abilitante all'esercizio della professione di RSPP e ASPP

17 Marzo 2021

Partecipazione con esito positivo presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina, in collaborazione con il Comando VV.F. di Latina, al corso formativo di aggiornamento (8 CFP) per i tecnici abilitati alla Prevenzione Incendi L. 818/84

24 Marzo 2021

Partecipazione con esito positivo presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina, in collaborazione con il Comando VV.F. di Latina, al corso formativo di aggiornamento (8 CFP) per i tecnici abilitati alla Prevenzione Incendi L. 818/84

31 Marzo 2021

Partecipazione con esito positivo presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina, in collaborazione con il Comando VV.F. di Latina, al corso formativo di aggiornamento (8 CFP) per i tecnici abilitati alla Prevenzione Incendi L. 818/84

19 Aprile 2021

Partecipazione con esito positivo presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina, in collaborazione con il Comando VV.F. di Latina, al corso formativo di aggiornamento (8 CFP) per i tecnici abilitati alla Prevenzione Incendi L. 818/84

5 Ottobre 2021

Partecipazione con esito positivo presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Latina (10 ore), al corso formativo di aggiornamento per i tecnici competenti in acustica (D.lgs. n. 42/2017)

Latina, 26 Luglio 2022

but July