

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Cellulare  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**Ferri Ferruccio**

**N.11, Via Pozzolasca, 43126 Viarolo PARMA, ITALIA.**

3290231020

[ferri@ideegroup.it](mailto:ferri@ideegroup.it)

Italiana

02/10/1971

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di azienda o settore
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**1998-2001**

I.D.E.E. SRL – Via A. Saffi, 44/c – 43121 Parma

**Consulente junior presso I.D.E.E. Srl per la Sicurezza di attrezzature di lavoro, macchine ed impianti.**

**2001-2018**

**Consulente senior per la Sicurezza di attrezzature di lavoro, macchine ed impianti.**

**2010: Acquisizione dello studio I.D.E.E. Srl**

**ESPERIENZA DIDATTICA**

- Date
- Nome del datore di lavoro
- Titolo del Corso
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Titolo del Corso
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Titolo del Corso
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Titolo del Corso

2002

Acciaierie Beltrame - Corso: I rischi generati dalla movimentazione dei carichi e dall'utilizzo dei mezzi mobili: responsabilità del Costruttore e dell'Utilizzatore in riferimento ai riferimenti legislativi cogenti (Dir. Macchine e D.Lgs.81/2008) –

2003

Far - Corso: I requisiti di sicurezza applicabili alle macchine portatili ad alimentazione elettrica-pneumatica –

2009

Eni - La sicurezza dei sistemi di comando elettrici, idraulici e pneumatici secondo la norma UNI EN 954-1 (EN ISO 13849-1)

2009

Ifoa Modena

Corso: La sicurezza dei luoghi di lavoro – nell'ambito del corso "Tecnico programmatore della produzione per l'innovazione di prodotto e di processo"

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2012</p> <p>Cartiera Reno de Medici Corso: La sicurezza in attività di manutenzione – La nuova Direttiva Macchine 2006/42/CE</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Titolo del Corso</li> <li>• Date</li> </ul>	<p>2012</p> <p>Barilla G &amp; R Fratelli Spa Corso: La Direttiva Macchine 2006/42/CE: le istruzioni di uso e manutenzione e la verifica elettrica delle macchine</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Titolo del Corso</li> <li>• Date</li> </ul>	<p>2013</p> <p>Grandi Salumifici italiani</p> <p>Corso: La Direttiva Macchine 2006/42/CE e la manutenzione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2014</p> <p>JBT - John Bean Technologies Food Tech Corso: La Direttiva Macchine 2006/42/CE e la verifica elettrica e pneumatica: la norma UNI EN ISO 13849-1 E LA UNI EN 4414.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Titolo del Corso</li> <li>• Date</li> </ul>	<p>2015</p> <p>CNA PARMA – Seminario: Conformità degli equipaggiamenti a bordo macchina e dei quadri elettrici CEI EN 60204-1, CEI EN 61439-1 e CEI EN 61439-2 OCME S.r.L. - Corso: La Direttiva Macchine 2006/42/CE e la Sicurezza delle macchine per imballare GRUPPO HERA - Corso: La Direttiva Macchine ed il Decreto Italiano di recepimento (D. Lgs. 27 gennaio 2010, n.17), D.Lgs. 81/08, Verifiche impianti ed attrezzature.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Titolo del Corso</li> </ul>	<p>2016</p> <p>GRUPPO PARKER – Corso: La Direttiva Macchine 2006/42/CE CISITA PARMA – Corso su Rischio elettrico: Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE, CEI EN 60204 Parte 1 equipaggiamenti elettrici delle macchine, CEI EN 61439-1 E CEI EN 61439-2. CISITA PARMA – Corso: UNI EN ISO 14120 Ripari, UNI EN ISO 14119 Dispositivi di interblocco.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2017</p> <p>SERVICE IMPIANTI Corso su Direttiva Macchine 2006/42/CE. Le norme UNI EN ISO 13857, UNI EN ISO 14120, UNI EN ISO 14119, Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE, Estratti dalle seguenti norme: CEI EN 60204 Parte 1 equipaggiamenti elettrici delle macchine. CEI EN 61439-1 E CEI EN 61439-2 NIER COOP - Corso Base Direttiva Macchine 2006/42/CE. BELLINI E MEDA – Corso specifico su Risk Assesment</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Date</p> <p><b>16.07.1998</b></p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA</p> <p>LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA <i>con indirizzo "Automazione Industriale e Robotica" presso l'Università di Parma a seguito della discussione della tesi: "Tecnica sperimentale per l'analisi del comportamento dinamico di un anello in elastomero" relatore prof. Prati Edzeario</i> VOTAZIONE FINALE 99/110</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Date</p> <p><b>14.01.1999</b></p> <p>ESAME ABILITAZIONE PROFESSIONALE</p> <p>ESITO POSITIVO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Date</p> <p><b>Febbraio 2001</b></p> <p>ORDINE INGEGNERI DI PARMA</p>

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

INGLESE

FRANCESE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

ISCRIZIONE ORDINE N.1784

ITALIANO

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto B1	Lettura B2	Interazione A2	Produzione orale B1	B1
Ascolto A12	Lettura A2	Interazione A2	Produzione orale A2	A2

Buono

- Conoscenza di AUTOCAD, di software per la modellazione geometrica nello spazio e di alcuni sistemi per la rappresentazione di superfici sculturate;
- Conoscenza di alcune metodologie di progettazione assistita dal calcolatore, in particolare il metodo degli elementi finiti.
- Buona conoscenza di Windows XP, Microsoft Office XP, LATEX.

Amministratore e Consulente:

- **Elaborazione e Stesura di Analisi dei Rischi, Fascicoli Tecnici ed Istruzioni per l'Uso** per macchine e impianti ai fini della **Marcatura CE**, in relazione alle Direttive del "nuovo approccio" (Direttiva Macchine, Direttiva Bassa Tensione, ....). L'attività è svolta per conto di Fabbricanti ed Utilizzatori di macchine-impianti con sede in Italia ed in Europa:
  - macchine e linee per la lavorazione della ceramica: linee di pressatura, smalteria, scelta, pallettizzazione;
  - macchine movimento terra e macchine per la perforazione (per conto di fornitori Eni)
  - impianti di frantumazione e lavorazione inerti (MCV, Gruppo Grigolin)
  - macchine e linee alimentari (Gruppo Barilla)
  - macchine e linee per l'imbottigliamento (Cft, Ocme, Sidel);
  - macchine e linee per l'estrusione di materiali plastici, gomma (Bridgestone TCE Roma);
  - macchine e linee per la realizzazione di prodotti di costruzione (Wienerberger);
- **Valutazione della sicurezza degli ambienti e delle attrezzature di lavoro**, in attuazione al **D.Lgs. 81/2008** in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro:
  - Stesura del Documento di Valutazione dei Rischi in riferimento **all'Allegato V ed Allegato VI**
  - Attività di supporto come **Tecnico del Tribunale e di Parte** in attività di perizie;
  - Valutazione e Stesura del documento di Valutazione dei Rischi per **aziende agricole**.

**LUGLIO 2005- APRILE 2006** Università studi parma – Dip. Di Ingegneria Industriale  
 Attività di ricerca nell'ambito della borsa di studio post-laurea "Metodologie di progetto per la meccanica del Confezionamento" nell'ambito del Laboratorio regionale Tecal c/o il Dip. di Ingegneria Industriale dell'Università degli studi di Parma.

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI  
 DATI PERSONALI

Esprimo il mio consenso al trattamento dei dati citati ai sensi degli art. 23, 24 e 4 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196. Ai sensi dell'art 13 del Decreto Legislativo n.196/2003 ed dell'art.13 del Regolamento UE 2016/679, si informa che i dati personali raccolti durante l'esecuzione del servizio costituiranno oggetto di trattamento nel rispetto della normativa sopra richiamata.

<b>PROGETTI DI FORMAZIONE REALIZZATI E TENUTI PER SINGOLE AZIENDE</b>				
<b>NOME CLIENTE</b>	<b>DURATA DEL PROGETTO (ore)</b>	<b>NUMERO DI RISORSE FORMATE NEL PROGETTO</b>	<b>SETTORE DEL CLIENTE</b>	<b>BREVE DESCRIZIONE DEL PROGETTO</b>
ACCIAIERIA BELTRAME	16	15	SIDERURGICO	I rischi generati dalla movimentazione dei carichi e dall'utilizzo dei mezzi mobili: responsabilità del Costruttore e dell'Utilizzatore in riferimento ai riferimenti legislativi cogenti (Dir. Macchine e D.Lgs.81/2008)
ENI - ECU	16	10	PETROLIFERO	La sicurezza dei sistemi di comando elettrici, idraulici e pneumatici secondo la norma EN ISO 13849-1
RENO DE MEDICI	32	20	CARTIERO	La sicurezza in attività di manutenzione – La nuova Direttiva Macchine 2006/42/CE
GRUPPO BARILLA	16	30	ALIMENTARE	La Direttiva Macchine 2006/42/CE: le istruzioni di uso e manutenzione e la verifica elettrica delle macchine
GRANDI SALUMIFICI ITALIANI	32	15	ALIMENTARE	La Direttiva Macchine 2006/42/CE e la manutenzione.
GRUPPO CFT	64	100	ALIMENTARE	APPLICAZIONE DIRETTIVE DI PRODOTTO

Parma, 01/10/2018