

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

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

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

PEREGO ANDREA

2018-OGGI

Azienda ramo Automazione Industriale

Società di ingegneria (sviluppo software non connessi all'edizione)
Responsabile di divisione

Responsabile di settore: Coordinamento attività di circa 15 collaboratori sull'aspetto tecnico e amministrativo, coordinamento fornitori (aziende e liberi professionisti). Gestione tecnica-economica del settore, verifica del budget di settore e andamento;

2014-2018

Azienda ramo Automazione Industriale

Società di ingegneria (sviluppo software non connessi all'edizione)
Project Engineer

Project Engineer: Progettazione di sistemi per l'automazione industriale. Coordinamento del Team di progetto, definizione degli standard e dell'ingegneria sia hardware che software per la realizzazione di sistemi di automazione per l'industria di processo.

2011-2014

Azienda ramo Automazione Industriale

Società di ingegneria (sviluppo software non connessi all'edizione)
Automation engineer

Automation Engineer; Sviluppo Software per l'automazione industriale per impianti di processo, stesura delle specifiche di funzionamento e manuali operatori. Docente della scuola di Automazione industriale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|---|
| • Date (da – a) | ANNO 2013 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Politecnico di Milano |
| Qualifica conseguita | Esame di stato Ingegnere industriale |
| • Date (da – a) | 2011-2012 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Politecnico di Milano |
| • Qualifica conseguita | Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica (104/110) |
| • Date (da – a) | 2007 – 2011 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Politecnico di Milano |
| • Qualifica conseguita | Laurea di Primo livello in Ingegneria Chimica (102/110) |
| • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | |
-
- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | Anno 2007 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Liceo E. Majorana Desio |
| • Qualifica conseguita | Diploma di maturità Scientifica (88/100) |
| • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | |

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

LAVORO IN GRUPPI MULTICULTURALI CON TEAM INTERNAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ DI GESTIONE TEAM SUPERIORI ALLE 10 PERSONE IN CONTESTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

WINDOWS, LINUX, PACCHETTO OFFICE, PROJECT, PACCHETTI SOFTWARE AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

A e B