

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GHISOLFI, VALERIO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DA OTTOBRE 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Officine Vadesi, Via Verdi 6, 17047 Vado Ligure (SV)
- Tipo di azienda o settore Società cooperativa per azioni, settore manifatturiero
- Tipo di impiego Socio fondatore, Vice Presidente del CdA dalla fondazione e Presidente del CdA dal 2 Gennaio 2009, Responsabile di produzione e sviluppo nuovi prodotti, Responsabile personale
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) DA FEBBRAIO 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro MIMITALIA, Via Alla Costa 24, 17047 Vado Ligure (SV)
- Tipo di azienda o settore Società a responsabilità limitata, settore manifatturiero
- Tipo di impiego Socio fondatore e Responsabile Amministrazione, Finanza, Acquisti
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) DA GIUGNO 1990 A FEBBRAIO 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Sviluppo Materiali, Via di Castel Romano 100/102 0018 Roma
- Tipo di azienda o settore Società per azioni, settore Ricerca, Sviluppo & Innovazione
- Tipo di impiego Ricercatore e project leader
- Principali mansioni e responsabilità Ricercatore nel campo degli acciai rivestiti e delle relative applicazioni/verticalizzazioni nonché del miglioramento delle caratteristiche di impiego e della messa a punto dei processi di produzione, dalla scala di laboratorio alla scala industriale. Ciò in stretta collaborazione con i produttori e gli utilizzatori e spesso direttamente sugli impianti industriali. E' autore di un brevetto, registrato in 140 nazioni, relativo a un processo innovativo che sta trovando applicazione a livello mondiale.
Project leader di progetti di ricerca, con compiti di coordinamento delle risorse nel raggiungimento degli obiettivi delle ricerche nonché di gestione dei costi e delle tempistiche specifiche delle singole attività.
Ho inoltre effettuato docenze di elettrochimica e corrosione a diplomati e laureati.
- Date (da – a) DA GENNAIO 1987 A MAGGIO 1990

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ILVA, Corso Perrone 24, Genova
- Società per azioni, settore siderurgico
 Ricercatore e responsabile del Gruppo Elettrochimica e Corrosione
 Supporto alla qualità degli stabilimenti del Nord Italia
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- DA MARZO 1986 A DICEMBRE 1986
- Istituto Tecnico Galilei, Genova
 Liceo Scientifico Statale Orazio Grassi, Savona
 Scuole superiori
 Insegnante di Elettrotecnica e di Matematica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Dal 1987 al 1993
- Corsi di formazione professionale:
- Il sistema azienda (120 h), metallurgia (250 h), tecniche di presentazione dati (24 h), metodologie statistiche e teoria degli esperimenti (104 h), meccanica della frattura (80 h), il sistema informativo aziendale (36 h), la qualità come variabile rilevante della missione d'impresa (36 h), il marketing dei prodotti siderurgici (36 h), le riunioni in azienda come strumento di efficienza (12 h), la negoziazione: principi e tecniche (12 h), economia aziendale (12 h), elettrochimica e corrosione (96 h), strutturistica e termodinamica avanzata (36 h), processi (24 h), la garanzia di qualità nei laboratori di prova e collaudo (40 h), design of experiments (40 h), protezione dei metalli mediante rivestimenti organici (40 h). Progetto sviluppo laureati: - la competitività globale e l'orientamento al marketing (40 h), - il controllo economico e finanziario (40 h), - la gestione dei fattori produttivi e i processi operativi (40 h), - la gestione delle risorse umane (40 h)
- Dal 1978 al 1986
- Università degli Studi di Genova – Corso di Laurea in Fisica
- Laurea in Fisica
- Dal 1973 al 1978
- Liceo Scientifico Statale "O. Grassi", Savona
- Maturità scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

FRANCESE

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

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.

LE COMPETENZE RELAZIONALI FANNO PARTE DEL NOSTRO ESSERE ANIMALI SOCIALI.

Sono state sviluppate a partire dal gioco in un rione popoloso, dalla scuola fino all'Università e poi al lavoro, dove ho praticamente sempre lavorato in team.

Sono state inoltre sviluppate all'esterno degli ambienti di studio e lavoro, quali in squadre sportive (pallanuoto), associazioni culturali (Gruppo Astrofilo Savonesi) e ricreative (Club Alpino Italiano, Associazione Italiana Canyoning,....)

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.

Sono stato, come sopra riportato, project leader di progetti di ricerca, con compiti di coordinamento delle risorse umane, oltre al compito precipuo del raggiungimento degli obiettivi in termini anche di costi e tempistica .

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

HO BUONA DIMESTICHEZZA CON WINDOWS E CON I RELATIVI PACCHETTI APPLICATIVI

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

NESSUNA, SEBBENE GODA, DA SPETTATORE, DEL BELLO.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI [Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]