

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Gilberto Goglio**
Indirizzo(i) Via Sereine, 83 - Alpette (TO)
Telefono(i) +39 347 3479963
Fax
E-mail ggoglio@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 3 settembre 1971 – Cuornè (TO)
Sesso Maschio

Esperienza professionale

Dal 2007 ad oggi Application Engineer Manager presso Federal Mogul Operations Italy. Responsabile tecnico per componenti motore destinati ai maggiori clienti automotive del mercato italiano.

Dal 2005 al 2007 "Process Technology Manager Europe" - Wiesbaden (Germania). Responsabile europeo per le tecnologie di processo presso la Federal Mogul Wiesbaden GmbH di Wiesbaden (Germania).

Dal 2003 al 2005 Advance Technology Engineer presso Federal Mogul Blacksburg (USA). Sviluppo di nuovi processi produttivi con specializzazione in macchinari di controllo visivo automatizzato e di saldatura o marcatura laser. Brevetti su nuovi prodotti e sul relativo ciclo produttivo. Installazione di nuovi macchinari presso gli stabilimenti Federal Mogul situati in USA, Messico, Germania, Italia, Corea, Cina e Sud Africa.

Dal 2002 al 2003 Manufacturing Engineer presso Federal Mogul Blacksburg (USA). Sviluppo ed ottimizzazione di processi produttivi ed integrazione di nuovi macchinari nelle linee produttive esistenti con forte attenzione all'incremento della produttività.

Dal 1998 al 2002 Product Engineer presso la Federal Mogul di Cuornè. Sviluppo del prodotto, in collaborazione con i principali clienti automotive, seguendo le fasi di calcolo (lubrificazione e strutturale), disegno, prototipazione e test motore. Attività APQP e di project management fino all'entrata in produzione di serie.

Dal 1997 al 1998	Tesista presso Centro Ricerche FIAT ad Orbassano. Tesi di laurea, con borsa di studio e pubblicazione ATA, presso CRF con specializzazione in calcoli strutturali su componenti automotive.
Altre esperienze	Insegnante presso il Consorzio Imprese per la Formazione in Canavese. Docenza nei corsi serali (destinati a personale già occupato presso aziende del settore) dal 1998 al 2001 di Operatore su macchinari a Controllo Numerico con applicazioni di CAD/CAM.
Istruzione e formazione	
Data	2001
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (esame di stato) e relativa iscrizione all'albo nazionale.
Data	1997
Titolo della qualifica rilasciata	Servizio militare presso Alti Comandi della Regione Militare Nord-Ovest.
Date	1991 – 1998
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Ingegneria Meccanica presso Politecnico di Torino. Specializzazione in Ingegneria Biomeccanica con una tesi di analisi strutturale agli elementi finite (FEM) dal titolo "Stato di sollecitazione degli accoppiamenti filettati: influenza delle variabili geometriche, delle caratteristiche del materiale e delle temperature" con relatori: Prof. Pasquale Mario CALDERALE; Prof. Attilio GARRO; Ing. Giuseppe RIGHES.
Date	1986 – 1990
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità presso il Liceo Scientifico "Aldo Moro" di Rivarolo.
Date	VARIE
	ISO TS 16949 Internal Quality System Auditor presso ANFIA Torino. Corso FMEA (Failure Mode Effect Analysis) presso ANFIA Torino. Labview Base I & II presso National Instrument Austin (USA). Corso di Project MANGEMENT presso Federal Mogul Southfield (USA). Corso di Lingua tedesca presso Arenalingua Wiesbaden (Germania). Finance for Non-Financials presso Federal Mogul Burscheid (Germania). Corso di Six Sigma Methodology presso Federal Mogul Operation Italy.

Capacità e competenze personaliMadrelingua(e) **Italiana**Altra(e) lingua(e) **Inglese**Autovalutazione
Livello europeo ()*

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
C2	C2	C2	C2	C1

Altra(e) lingua(e) **Tedesco**Autovalutazione
Livello europeo ()*

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
A2	A1	A2	A2	A1

Altra(e) lingua(e) **Spagnolo**Autovalutazione
Livello europeo ()*

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	B2	B1	B1	A2

Altra(e) lingua(e) **Francese**Autovalutazione
Livello europeo ()*

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	B2	A2	A2	A1

Capacità e competenze organizzative

Gestione di progetti complessi come leader di team internazionali e multi funzione. Capacità di relazione interna ed esterna (cliente).

Capacità e competenze tecniche

Ottime conoscenze tecniche in campo meccanico.
Ottima esperienza nella gestione di progetti in campo internazionale.
Buona padronanza dei mezzi informatici e delle lingue straniere.

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza degli ambienti Windows, Unix e Linux con relativi programmi applicativi (pacchetto Office). Conoscenza di reti informatiche e di linguaggi di programmazione (Basic e Pascal).

In campo ingegneristico, conoscenza dei seguenti software:
programmi di disegno 2D 3D (Solid Edge - Unigraphics);
programmi ad elementi finiti in campo elastoplastico: (ANSYS, MARK)
Labview NI per acquisizione dati e gestione Input Output;
IMAQ della National Instrument per controllo visivo automatizzato;
programmi di gestione PLC (Allen Bradley e Siemens);
programmi CAD CAM ed integrazione con macchinari CNC.

Patente

B – Auto munito

Ulteriori informazioni

E' stato pubblicato sulla rivista A.T.A. International del Novembre 1998 un articolo, in lingua inglese, riguardante i collegamenti filettati, dal titolo: "Screw - nut connections. Variations in stress distribution with geometry and material of the nut".

Pubblicazione interna al Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Torino sull'argomento "Influenza dell'angolo di avvolgimento e delle pressioni di contatto sulla resistenza delle funi metalliche".

Brevetto, approvato su mercato USA ed EU, dal titolo "Flange Bearing with Antirotation Tabs and Glued or Laser Welded Joint".

Applicazione del 2004 per un brevetto per "MOS2 Spray Coating on Aluminum Bearings".

Ho fatto parte dal 1992 al 2002 del direttivo del Circolo "Outdoor Management - Giudici di Porta". Questo Circolo collabora, con alcune stazioni sciistiche (tra cui Monterosa Ski Spa e Cervino Spa), per l'organizzazione di gare sciistiche ed altre manifestazioni sportive.

Consigliere comunale del comune di Alpette a partire dal 2009.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. N. 193/2003.

Firma