



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Finco Alan Francesco**

Indirizzo(i) Frugarolo, Alessandria, Italia.

Telefono(i) Mobile

Fax

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 1975

Sesso Maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Date Marzo 2009 → Oggi

Lavoro o posizione ricoperti Lavoratore autonomo

Principali attività e responsabilità Titolare di azienda

Nome e indirizzo del datore di lavoro S. & T. snc di Finco Giulia & C.

Tipo di attività o settore Lavorazione meccaniche di precisione con tecnologia LASER

↔

Date Marzo 2007 → Marzo 2009

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile di Produzione

Principali attività e responsabilità Piena responsabilità della gestione della produzione, incidenti di qualità, gestione del personale, industrializzazione ed implementazione nuovi processi

Nome e indirizzo del datore di lavoro GualaPack spa Strada Alessandria Acqui 2/a Castellazzo Bormida – Alessandria-

Tipo di attività o settore Produzione e commercializzazione di imballaggi flessibili per alimenti e non

↔

Date Giugno 2006 → Marzo 2007

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile Ufficio Tecnico/ R&D

Principali attività e responsabilità Responsabilità nuovi progetti, Engineering, gestione ufficio grafico, industrializzazione

Nome e indirizzo del datore di lavoro Alplast spa Strada S.Damiano – Tiglio- Asti

Tipo di attività o settore Produzione chiusure in Plastica e Alluminio

↔

Date Marzo 2000 → Maggio 2006

Lavoro o posizione ricoperti Project Manager Sviluppo nuovi prodotti

Principali attività e responsabilità Piena responsabilità di progetti di nuovi prodotti (dalla fase iniziale di ideazione passando per la protezione brevettuale, all'ottenimento della marcatura di qualità IMQ, VDE, UL, CsA fino alla produzione in serie). Gestione della documentazione, studi di fattibilità, analisi degli investimenti, industrializzazione e manutenzione

Nome e indirizzo del datore di lavoro Legrand s.p.a. – Strada Statale 35 Bis dei Giovi 20080 Zibido San Giacomo- Milano

Tipo di attività o settore	Produzione e commercializzazione di apparecchiature elettriche ↔
Date	Maggio 1996 → Marzo 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Tecnico/Assistente Direttore della produzione
Principali attività e responsabilità	Coadiuvante nella gestione dell'assistenza tecnica in turno dei progetti di nuovi prodotti, assistente al direttore industriale per gestione e sviluppo dei processi di produzione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GualaPack s.p.a. –Viale dell'artigianato 23, Zona Industriale D3, Alessandria
Tipo di attività o settore	Produzione e commercializzazione di imballaggi flessibili per alimenti e non ↔
Date	Ottobre 1994 → Maggio 1996
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista junior di stampi per materie plastiche, programmatore macchine utensili a controllo numerico
Principali attività e responsabilità	Coadiuvante al progettista senior nella stesura dei disegni esecutivi, generazione percorsi utensile, gestione dei report di commessa.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	FDR s.r.l. –Via Gambiera, Zona Industriale D5, Spinetta Marengo, Alessandria
Tipo di attività o settore	Costruzione stampi e stampaggio materie plastiche ↔
Date	Luglio 1994 → Ottobre 1994
Lavoro o posizione ricoperti	Addetto Magazziniere
Principali attività e responsabilità	Gestione del magazzino, carico/scarico contabile, gestione delle scorte, emissione ordini di acquisto, emissione documenti di trasporto
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fipte Tras. Mec. S.a.s.–Via Simonini, Alessandria
Tipo di attività o settore	Commercializzazione di Motori elettrici, Riduttori di velocità, Ventilatori
Istruzione e formazione	
Date	Ottobre 2004 → Dicembre 2005
Titolo della qualifica rilasciata	Master in Business Administration
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Amministrazione e Controllo di Gestione, Business Strategy, Marketing, Metodi quantitativi, Economia, Sistemi informativi, Programmazione della produzione, Finanza, Organizzazione aziendale, Gestione delle risorse umane, Project Management
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Scuola di Direzione Aziendale dell'università Luigi Bocconi di Milano
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Master di specializzazione in Management ↔
Date	Settembre 2003 → Dicembre 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Laureato in ingegneria meccanica
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Principi di meccanica generale, termodinamica, Fluidodinamica, Materiali e trattamenti termici, Chimica, Fisica, Analisi matematica, materie scientifiche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Torino
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea di I° livello ↔
Date	Settembre 2003 → Luglio 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Diplomato PET (Preliminary English Test)with Merit
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Espressione in lingua inglese
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	University of Cambridge
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma PET (Preliminary English Test) ↔

Date	Settembre 2002→ Luglio 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Diplomato Trinity with Merit level A3
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Espressione in lingua inglese
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Trinity College of London
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma Trinity
Date	Settembre 1997→ Luglio 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Diplomato in Ingegneria Meccanica
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Principi di meccanica generale, termodinamica, Fluidodinamica, Materiali e trattamenti termici, Chimica, Fisica, Analisi matematica, materie scientifiche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Torino
Date	Settembre 1989→ Luglio 1994
Titolo della qualifica rilasciata	Perito Industriale Capotecnico
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Espressione italiana, matematica, scienze, principi base di meccanica e macchine a fluido, lingua straniera(inglese)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Industriale Statale Alessandro Volta - Alessandria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola secondaria superiore
Capacità e competenze personali	
Madrelingua	Italiana
Altra(e) lingua(e)	Inglese: livello intermedio parlato e scritto Francese: livello scolastico
Capacità e competenze sociali	Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la Collaborazione tra diverse funzioni aziendali(Direzione Generale, Marketing, Acquisti, Assicurazione qualità, Progettazione, Industrializzazione, Programmazione della produzione, Manutenzione,Logistica e pianificazione operativa). Gestione del team Working
Capacità e competenze organizzative	Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con il top management e alle scadenze temporali delle attività lavorative
Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • Progettazione di manufatti in materiale plastico. • Conoscenza delle materie plastiche (PP, PE, PS, ABS, PA, ecc.) • Conoscenza dei processi di produzione e lavorazione delle materie plastiche(costruzione stampi ad iniezione, stampaggio ad iniezione e soffiaggio) • Conoscenza dei processi di produzione e lavorazione di materiali ferrosi in fogli ed in filo(profilatura, presso-piegatura, stampaggio a freddo e a caldo, saldatura, verniciatura, trattamenti superficiali) • Conoscenza di tutti i processi di lavorazione degli acciai (asportazione di truciolo, trattamenti termici, saldatura, ecc.) • Gestione della documentazione secondo standard qualitativi ISO 9000- ISO 14000- Vision. • Conoscenza dei mezzi di protezione delle invenzioni(modelli di utilità, brevetti nazionali ed internazionali) • Conoscenza delle normative in vigore nel campo delle installazioni elettriche(ISO EN IEC ed UL)

Capacità e competenze informatiche	<p>Ottima conoscenza dei più avanzati software di progettazione tridimensionale e bidimensionale (Catia®, SolidWorks®, Autocad®, Microstation®, Rhinoceros®).</p> <p>Buona conoscenza software di calcolo ad elementi finiti.</p> <p>Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft Office®.(Excel®, Word®, Outlook®, Explorer®)</p> <p>Conoscenza del Software gestione dei progetti Microsoft® Project®.</p> <p>Conoscenza del Software aziendale MRP/ERP</p>
Altre capacità e competenze	Ottima conoscenze del processo di saldatura Laser degli acciai delle leghe di alluminio rame e titanio
Patente	Automobilistica (patente B)
Ulteriori informazioni	Inventore designato di numerosi brevetti Nazionali, Europei ed Internazionali.