

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Josè Gaetano De Maio**  
Indirizzo [redacted]  
Telefono [redacted]  
E-mail [redacted]  
Nazionalità **Italia**  
Data di nascita [redacted]

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **Da Gennaio 2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **AIR CAMPANIA S.R.L. – Via Fasano, Zona Industriale località Pianodardine, Avellino (Av).**
- Tipo di azienda o settore **Azienda di trasporto pubblico.**
- Tipo di impiego **Ufficio Trazione.**
- Principali mansioni e responsabilità **Gestione operativa dei mezzi di trazione di proprietà della società; collaborazione ed interazione con il personale di officina al fine di coordinare e supervisionare tutte le attività di manutenzione dei veicoli impiegati nell'attività di trasporto pubblico; operazioni di collaudo finalizzate sia alla verifica dell'esito di commesse di lavorazioni, che di valutazioni tecniche riguardo ai veicoli da utilizzare per l'esercizio del servizio. Interazione e collaborazione continua con l'ufficio tecnico, l'ufficio acquisti e l'ufficio movimento.**
  
- Date (da – a) **Novembre 2015 – Gennaio 2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Starcell S.p.A. - Zona Industriale Nerico, Calitri (Av).**
- Tipo di azienda o settore **Produzione e commercializzazione di pannelli con anima a cellule aperte (Honeycomb) o chiuse.**
- Tipo di impiego **Ufficio Qualità - Quality process engineer.**
- Principali mansioni e responsabilità **Conoscenza e definizione della sequenza fondamentale del processo produttivo; collaborazione ed interazione con la produzione al fine di contribuire al mantenimento ed al miglioramento delle performance dello stabilimento produttivo; aggiornamento standard qualitativi; informazione e formazione degli operatori sugli standard definiti; studio ed esecuzione di svariati test di laboratorio. Interazione con l'ufficio tecnico e definizione di**

eventuali azioni correttive al fine di eliminare le non conformità.

Studio di innovazione tecnologica con l'obiettivo di migliorare i propri prodotti, analizzare alternative e di operare quanto più possibile secondo la filosofia del 'lean manufacturing'.

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

Settembre 2015 - Ottobre 2015.

I.M.F. s.r.l. - Torre Le Nocelle (Av).

Progettazione e costruzione stampi ed attrezzature; stampaggio e profilatura lamiera; lavorazione alluminio e metalli in genere.

Ufficio tecnico - Area Tecnico-progettazione.

Definizione, pianificazione, implementazione e gestione delle richieste dei clienti sulla base delle commesse ricevute; industrializzazione prodotto: attività di assistenza e partecipazione al processo di realizzazione dei progetti da consegnare alla produzione; assegnazione dei ruoli da assumere e del controllo del lavoro del personale; coordinamento dei reparti di produzione in officina e verifica della corrispondenza tra il progettato e i prodotti finiti

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

Gennaio 2015 - Luglio 2015

Zen Fonderie S.r.l. - Albignasego (PD).

Fonderia di ghisa.

Ufficio tecnico - Responsabile industrializzazione.

Conoscenza e definizione della sequenza fondamentale del processo fusorio; Studio di fattibilità, valutazione e realizzazione di eventuali modifiche progettuali;

Inserimento modello su placca e dimensionamento sistema di alimentazione;

Supporto alle figure commerciali per la creazione di preventivi;

Redazione schede di campionatura e tecniche di fonderia;

Interazione con il controllo qualità per la definizione di eventuali azioni correttive al fine di eliminare le non conformità.

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

Ottobre 2014

Lince S.r.l. - Monfalcone (GO).

Impiantistico navale metalmeccanico.

Ingegnere assistente di officina.

Programmazione ed organizzazione della produzione;

assegnazione dei ruoli da assumere e del controllo del lavoro del personale;

coordinamento dei reparti di produzione in officina e verifica della corrispondenza tra il progettato e i prodotti finiti;

valutazione della qualità del prodotto durante l'iter produttivo ed interfaccia tra la contabilità dei lavori e la produzione.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Novembre 2014 - Dicembre 2014

Job Select S.r.l. - Padova.

Sottoscrizione del "Patto di servizio Garanzia Giovani"; Frequenza del corso di formazione "Formazione specializzante nella gestione del processo di fusione dei metalli".

- Tecnico esperto nei processi produttivi delle fonderie.

- Attestati di frequenza del corso di formazione in azienda sui rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori - **formazione generale** (4 ore) e **formazione specifica lavoratori rischio alto** (12 ore) codice Ateco 2451.

Università degli Studi di Salerno - corso di laurea in Ingegneria Meccanica.

Materie tecnico-scientifiche: percorso produzione; progettazione, gestione e sviluppo di processi produttivi.

- Qualifica conseguita Tesi: Progettazione e conseguente realizzazione prototipo di un'apparecchiatura sperimentale per il trattamento di rimozione di pruina dalla frutta.  
Laurea di I livello in Ingegneria meccanica - A.A. 2012/2013.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Cassa Edile della provincia di Avellino - Atripalda (AV).
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Quadro normativo; analisi rischi; prevenzione e protezione.
- Qualifica conseguita RSPP D.L. 81/08 in data 19/12/2013.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "V. De Caprariis" - Atripalda (AV).
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecnico - scientifiche.
- Qualifica conseguita Maturità scientifica.

**MADRELINGUA** Italiano

**ALTRE LINGUE**

- Capacità di lettura Inglese
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Nessuna difficoltà nel relazionarmi, interagire ed operare in team con altre persone di qualsiasi età grazie alle mie esperienze professionali in cui ho sempre operato in gruppi di lavoro facendo della comunicazione uno strumento indispensabile al fine di raggiungere gli obiettivi prefissati. Le mie caratteristiche: versatilità, dinamismo, entusiasmo e spirito di adattamento. Piena disponibilità ad effettuare trasferte nazionali ed internazionali di lavoro; forte stimolo nei confronti di qualsiasi percorso possa aiutarmi a crescere professionalmente.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Buone capacità organizzative, di coordinamento (e del lavoro e delle persone) e di disbrigo pratiche tecnico amministrative grazie alla mia collaborazione nel periodo settembre 2013 - luglio 2014 in uno studio tecnico in cui operano un ingegnere meccanico ed un ingegnere chimico ed allo svolgimento di insegnamento in autoscuola di famiglia, con conseguente acquisizione dei tempi e dei metodi ottimali, necessari al conseguimento della patente di guida.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Utilizzo autonomo del pc; in particolare, discreta conoscenza del sistema operativo Windows, ottima padronanza del pacchetto Office, buone capacità nell'utilizzo dei Browser Internet e nella gestione della posta elettronica, buona conoscenza di software di modellazione bidimensionale e tridimensionale.

**PATENTE**

A B C D BE CE DE - C.Q.C. trasporto merci e persone ad uso pubblico e privato - Automunito.

In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum.

Jose Gaetano De Maio

C.V. di Jose Gaetano De Maio -