



Emanuele Lapira

Data di nascita: 21/12/1992

Mobile: +39 3332300390

Residenza: Via Ciriè 59, Borgaro Torinese (TO)

Nazionalità: Italiana

e-mail: emanuele.lap@gmail.com

Laureato in ingegneria aerospaziale

Solida e robusta esperienza professionale

Industria aeronautica e automobilistica

Contesti multinazionali

Solida esperienza

Capacità di muovermi in azienda

Comprovata leadership

Capacità di comunicazione

Spiccata grinta e forza di volontà

Figura fortemente eclettica

Dinamico con capacità di adattamento

Molteplici interessi e passioni

ESPERIENZE LAVORATIVE

➤ Project manager - Dräxlmaier Group

Leadership – Timing – Planning – Conseguimento Milestones – Gestione di persone – Prendere decisioni – Negoziazioni economiche – Interfaccia cliente – Autonomia – Problem solving – Gestione modifiche – Gestione cliente – KPIs – Dal 2023, in corso

➤ Project manager - Vigel S.p.A.

Leadership – Timing – Planning – Conseguimento Milestones – Gestione di persone – Prendere decisioni – Negoziazioni economiche – Interfaccia cliente – Autonomia – Problem solving – Gestione coengineering Italia/India – Gestione documentazione – PDM – Dal 2022 al 2023

➤ Purchasing program management specialist - Stellantis

FIAT 500e (nuova 500 elettrica) – Alfa Romeo Tonale – Dodge Hornet – Interfunzionale – Coordinamento – Gestione – Pianificazione – Milestones – Negoziazione – Monitoraggio del budget – Autonomia – Decisioni – Risoluzione di problemi – Dal 2018 al 2022

➤ Eurofighter Airworthiness - Consulente per Leonardo Velivoli

Figura interfunzionale per la preparazione dei test in volo del velivolo Eurofighter – Certificazione, omologazione e clearances di volo – Ambiente internazionale civile e militare – Dal 2017 al 2018

➤ Consulente tecnico-linguistico per scrittura libro di testo

Libro "English in Aeronautics – Aircraft construction and air navigation" (quarta edizione) – Dal 2017 al 2019

➤ Professore - Aerotecnica

Scuola superiore I.T.I.S. Carlo Grassi – 2016

➤ Altre esperienze

Numerose altre esperienze nel campo di vendita e interfaccia con pubblico/clientela – Dal 2006 al 2016

ISTRUZIONE

➤ Laurea magistrale in Ingegneria Aerospaziale - Politecnico di Torino

Valutazione finale: 110/110 e Lode – Dal 2014 al 2016

➤ Laurea triennale in Ingegneria Aerospaziale - Politecnico di Torino

Valutazione finale: 107/110 – Dal 2011 al 2014

➤ Diploma di perito in costruzioni aeronautiche

Valutazione finale: 100/100 e Lode – Dal 2006 al 2011

LINGUE

- Italiano - Madrelingua
- Inglese - Livello avanzato
- Spagnolo - Livello base

CAPACITA' COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

- Lavoro in team
- Negoziazione e persuasione
- Comunicazione fluida in lingua inglese
- Stakeholders in ogni parte del mondo
- Capacità relazionali con pubblico e clientela
- Vendita
- Interazione costruttiva coi colleghi

COMPETENZE PROFESSIONALI

- Gestionali e organizzative - Leadership
- Lavoro sotto stress
- Obiettivi economici e di pianificazione
- Comunicazione, retorica, negoziazione, persuasione
- Analisi economica e dei breakdown
- Gestione del cliente
- Airworthiness, certificazione, omologazione di tipo
- Fase di preparazione di volo, limitazioni di volo
- Documentazione di qualifica
- Progettazione meccanica e aeronautica
- Disegno tecnico (CATIA, SolidWorks, AutoCAD)
- Simulazione (Matlab, Simulink)
- Scienza, fisica e matematica teorica
- Aerodinamica e gasdinamica teorica e sperimentale
- Galleria del vento
- Propulsione, strutture, motori, sistemi complessi
- Integrazione multidisciplinare
- Aeronautica e spazio

EXTRA

- Cultura
- Sport
- Patente: B
- Brevetto di bagnino di salvataggio