

## FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>MINERVINI MANUEL FLAVIO</b>
Indirizzo	Molfetta, Italia
Cellulare	
Telefono	
E-mail	mfmminervini@gmail.com
Nazionalità	italiana
Luogo e Data di nascita	Terlizzi, 14/11/1989

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da - a)</li></ul>                         | Gennaio 2021 - Attuale  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul> | Avio Aero - GE Aerospace, Apulia Repair Development Centre, Via G. Amendola 132 - 70126 Bari  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di azienda o settore</li></ul>             | Industria aeronautica   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li></ul>                       | Responsabile tecnico dello sviluppo di tecnologie additive per la riparazione di componenti aeronautici. Riferimento tecnico dell'ufficio di sviluppo riparazioni avanzate, responsabile di progetti per l'introduzione di nuove tecnologie su componenti di motori civili. |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da - a)</li></ul>                         | Marzo 2015 - Dicembre 2020  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul> | Avio Aero - GE Aerospace, stabilimento di Brindisi, Viale Arno, 6 - 72100 Brindisi  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di azienda o settore</li></ul>             | Industria aeronautica   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li></ul>                       | Progettista meccanico e responsabile di componente statico di turbina. Componente dell'ufficio di progettazione, ho supportato l'introduzione, lo sviluppo e la produzione di componenti statici su motori civili.  |

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Data Ottobre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Bari – Esame di stato per l’abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere Industriale (sez. A)
- Qualifica conseguita Abilitato all’esercizio della libera professione di Ingegnere industriale
  
- Date (da – a) Ottobre 2011 – Dicembre 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Bari – Corso di laurea magistrale in ingegneria meccanica (D.M. 270/04) – Curriculum Energia
- Qualifica conseguita Dottore in ingegneria meccanica laurea magistrale, voto 110/110 e lode. Tesi di laurea in tecnologie per le energie rinnovabili e centrali termiche, scritta in lingua inglese dal titolo “Effetto del pretrattamento meccanico sulla digestione anaerobica di macroalghe per la produzione di biogas”
  
- Date (da – a) Marzo 2014 – Luglio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione University of the West of Scotland - Erasmus Placement
- Qualifica conseguita Tirocinio formativo in Tecnologie per le energie rinnovabili, ricerca e laboratori sulla digestione anaerobica di biomasse marine
  
- Date (da – a) Ottobre 2008 - Marzo 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Bari – Corso di laurea triennale in ingegneria meccanica (D.M. 270/04)
- Qualifica conseguita Dottore in ingegneria meccanica laurea triennale, voto 103/110. Tesi di laurea in sistemi energetici e macchine a fluido I, scritta in lingua italiana dal titolo “Analisi dell’interazione rotore-statore in uno stadio di pompa centrifuga”
  
- Date (da – a) 2003-2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “A. Einstein”, Molfetta (BA)
- Qualifica conseguita Diploma di Liceo Scientifico con voto 100/100

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

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

CAPACITÀ E COMPETENZE  
EXTRALAVORATIVE

Dal 2021 Componente del collettivo Rifondazione Comunista Molfetta / Compagni di strada.  
Dal 2024 Socio del circolo Legambiente “Giovanna Grillo” di Molfetta .  
Dal 2024 Socio del circolo ANPI “Giovanni e Tiberio Pansini” di Molfetta.  
Appassionato di letteratura, economia e cinema.  
Runner amatoriale. Coltivatore di peperoncini.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>Ho acquisito capacità relazionali nell'arco della mia carriera lavorativa, associativa e politica.</p> <p>Nella mia esperienza lavorativa ho affinato le capacità necessarie alla conciliazione costruttiva delle esigenze di tutti gli enti coinvolti nel processo. Negli ultimi anni della mia carriera lavorativa ho lavorato come mentor di giovani ingegneri.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Nella mia attività lavorativa, ho imparato a gestire task molteplici in tempistiche ristrette, conciliando il perseguimento degli obiettivi aziendali in contesti complessi.</p> <p>Nella mia attività associativa e politica ho organizzato eventi ed incontri pubblici su temi sociali, culturali, ambientali ed economici, svolgendo il ruolo di moderatore o relatore.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Project management</p> <p>Linguaggi di programmazione: C++, Fortran</p> <p>Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office</p> <p>Software: Ansys APDL e Workbench, Hyperview e Hypermesh, ICEM CFD, AutoCAD e precedenti, Fluent, Gambit, Catia, LabView.</p> <p>Ottime capacità di navigazione in rete.</p>
PATENTE O PATENTI	Patente B - Automunito

**Autorizzo il trattamento dei dati personali, ai sensi della Legge 675 del 31 Dicembre 1996 e del Dlgs. 196/03.**

Molfetta, il

28/04/2026

Firma Dott. Manuel Flavio Minervini