

Giada Pozzoli



Mi presento

Laureata Magistrale in Ingegneria Meccanica. Curiosa e appassionata di tecnologie innovative e automotive.

Contatti

Indirizzo:

Via Luigi dell'Acqua 9/C,
Cerro Maggiore, 20023 (MI)

☎ +39 334 2824054

✉ giadapozzoli@hotmail.it

🌐 www.linkedin.com/in/giada-pozzoli

Patente B, automunita

Lingue

Inglese: scritto buono – parlato buono

- 2018 – TOEIC, Eas Milano.
Voto: 915/990

Conoscenze Informatiche

- Ottima conoscenza: *Windows, Pacchetto Office, AgiSoft Metashape*
- Buona conoscenza: *Matlab, NX Siemens,*
- Discreta conoscenza: *C++, SolidEdge, Inventor, Abaqus, Jack, Catia V5*

Interessi personali

- Arte: amo dipingere e migliorarmi continuamente grazie a specifici corsi
- sport sono appassionata di scherma e pallavolo che ho praticato per diversi anni

20/12/2021

Giada Pozzoli

Esperienze Professionali

- Settembre 2021 – in corso
Eligio Re Fraschini Spa di Legnano (MI)
Mechanical Engineer
- Gennaio 2021 – Luglio 2021
TVS Eurogrip di Vignate (MI)
R&D Tyre Engineer
- Ottobre 2020 – Dicembre 2020
Eligio Re Fraschini Spa di Legnano (MI)
Stagista
Monitoraggio della produzione di attrezzature e parti in fibra di carbonio per applicazioni nel settore automotive, areospace e nautico in tutte le sue fasi: dalla progettazione con CATIA V5, allo sviluppo di programmi per le macchine a controllo numerico, passando per la Clean Room fino alla cottura in autoclave e al controllo dimensionale dei componenti realizzati.

Istruzione

- Giugno 2021
Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere - Settore Industriale, sezione A - conseguita presso Politecnico di Milano
- 2018 – 2020
Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica con indirizzo Virtual Prototyping presso *Politecnico di Milano*. Voto: 103/110
- 2015 – 2018
Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica presso *Politecnico di Milano*. Voto: 89/110
- 2010 – 2015
Diploma di Maturità Scientifica presso *Liceo Talisio Tirinnanzi* di Legnano. Voto: 100/100

Corsi di formazione

- Aprile 2021 - Agosto 2021
Managing Composites and The Native Lab di Madrid
Monocoque design course
- Marzo 2021 - Aprile 2021
Managing Composites and The Native Lab di Madrid
Composite materials course
- Settembre 2020
3D ArcheoLab di Parma
Corso di Stampa 3D per i beni culturali
- Febbraio 2020
Futura Group srl
Corso base Arduino
- Settembre 2011 – Maggio 2011
AICA – Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico
ECDL