



Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

DANIELE GIARDINIERI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|-----------------|---|
| 2021 - in corso | Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Industriale presso Università degli studi di Perugia |
| 2018 - 2021 | Corso di Laurea triennale in Ingegneria Industriale presso Università degli studi di Perugia
A.A. 2018/2019 - 2020/2021
Conseguimento Laurea 17 febbraio 2022
Votazione 102/110 |
| 2017 - 2018 | Corso di Laurea triennale in Ingegneria meccanica presso Università degli studi La Sapienza Roma
Trasferimento in ingresso verso l'università degli studi di Perugia con convalidazione Esami. |
| luglio 2017 | Diploma di Maturità Scientifica
Sezione scienze applicate presso il Liceo scientifico R. Donatelli di Terni (TR)
A.S. 2012/2013 - 2016/2017
Votazione 68/100 |

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
B1 universitario					
Francese	buono	buono	base	base	base
Certificazione DELF					

Competenze comunicative Ottime qualità interpersonali e relazionali, in qualsiasi tipo di ambiente.
 Ottime capacità comunicative, sia orali che digitali.

Competenze organizzative e gestionali Ottima capacità di analisi e problem solving, gestione del tempo e abilità di risoluzione delle problematiche. Confidenza nello svolgimento di attività organizzative, sia in piena indipendenza così come in gruppo. Confidenza nello svolgimento dell'attività gestionale, anche in condizioni critiche e con forte carico di stress. Capacità di prioritizzare e rispetto delle scadenze. Spirito di adattamento nelle collaborazioni con diversi team e in varie circostanze. Spiccata etica lavorativa.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Competenze informatiche possedute:

- Ottima conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point, Adobe Acrobat);
- Abilità nell'utilizzo di sistemi operativi Windows 7, windows 10;
- Ottima conoscenza di software di progettazione quali Solidworks e simili;
- Buona conoscenza di software di simulazione CFD 3D quali Converge e simili;
- Buona conoscenza di software di simulazione CFD 1D (GtPower);
- Buona conoscenza di Matlab;
- Abilità nell'utilizzo di social network quali Instagram, Facebook, YouTube ed altri;
- Buona conoscenza della programmazione informatica in linguaggio Java;
- Buona conoscenza del Labview per progettazione di controlli e sistemi automatici.

Patente di guida

- Am;
- A1 rilasciata in data 07/04/2015;
- A2, rilasciata in data 18/09/2018;
- A, rilasciata in data 02/03/2021;
- B, n. TR5169329D rilasciata in data 25/11/2016 dalla M.C.T.C. di Terni con scadenza il 09/10/2031.

Automunito.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Interessi
e altro

- Capacità artistiche: appassionato di musica ed arte, apprendista di chitarra.
- Passioni e Hobby: appassionato di motori e motorsport, con buone capacità pratiche nell'ambito.
Passione per svariati sport individuali e di squadra.
Amante della lettura.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

18/05/2023