

INFORMAZIONI PERSONALI **Daniele Vignoni**

Sesso M | Data di nascita 11/10/1990 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZE PROFESSIONALI

05/2018-alla data attuale **INGEGNERE MECCATRONICO**

OMAS SPA

Via Lauretana S.P. 23 degli Svarchi – 60026 Numana (AN)

- Programmazione CAD/CAM con l'uso dei programmi RobotStudio e TruTops Cell per programmare/gestire robot,
- Progettazione CAD con il programma SolidWorks

02/2018-03/2018 **INGEGNERE PROGETTISTA MECCANICO**

TRIRIDE SRL

Via Massimo D'Antona, 8 - 63812 Montegranaro (FM)

- Disegno tecnico con il programma SolidWorks, Progettazione e Sviluppo.

09/2017-01/2018 **STEWARD**

PROMOVEO ITALIA SRL

Via Celestino Delfino Spiga, 16 - 65124 Pescara

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Luglio 2017 Laurea Magistrale in Ingegneria Elettromeccanica con opzione Meccatronica con Tesi dal Titolo: “ **BIOMECHANICAL ANALYSIS OF FEMORAL AND TIBIAL AUGMENTS**”- presso Università Libre de Bruxelles (ULB) e Vrije Universiteit Brussel (VUB)
- Giugno 2016 Presentazione Progetto dal Titolo “**BIOMECHANICAL ANALYSIS ON THE EFFECTS OF DIFFERENT AUGMENTS THICKNESS AND MATERIAL IN FEMORAL AND TIBIAL BONE IN REVISION TKA**” al Congresso EFORT di Ginevra
- Febbraio 2014 Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica con Tesi dal Titolo: “**VETTORCARDIOGRAFIA: DEFINIZIONE ED UTILIZZO DIAGNOSTICO**” - presso Università Politecnica delle Marche (UNIVPM) - Votazione: 90/100
- 2009 Maturità Scientifica presso Liceo Scientifico “Corridoni-Campana” di Osimo – Votazione: 84/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C	C	B	B	C

Laurea Magistrale in Ingegneria elettromeccanica con opzione mecatronica in inglese presso ULB e VUB, PET e presso Wall Street Institute conseguito livello Upper Waystage 3

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato [Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse, buone capacità relazionali.

Competenze informatiche Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office(Excel, PowerPoint,Word), Abaqus, Solid Works, Matlab, Ios, RobotStudio, TruTops Cell.

- Corso di SolidWorks presso Solid World SRL
Via Grandi, 10 - 60027 Osimo (AN)

Competenze organizzative e gestionali Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto alle scadenze fiscali delle attività universitarie (progetti, pubblicazione di articoli e lavori).

Altre competenze

- Conoscitore dei processi produttivi della Fisarmonica
- Buona manualità nella lavorazione del legno
- Gioco del calcio dal 1996 al 2014
- Ripetizioni di matematica a ragazzi di scuole medie e superiori
- Automunito

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Aspirazioni lavorative

- Progettazione e sviluppo di nuovi prodotti nell'ambito biomedico e interesse alla parte commerciale.
- Progettazione, sviluppo e programmazione di robot

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".