



**Luca**  
Belluomo

## CONTATTI

Nazionalità: Italiana

Genere: Maschile



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**2018 - ATTUALE** - Roma, Italia

### Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica LM-33

Università degli studi di Roma "La Sapienza"

**2015 - 2018** - Roma, Italia

### Laurea in Ingegneria Meccanica L-9

Università degli studi di Roma "La Sapienza"

110/110 Cum Laude

**2010 - 2015** - Latina, Italia

### Diploma di Liceo Scientifico

Liceo Scientifico "E. Majorana"

100/100

## COMPETENZE LINGUISTICHE

**LINGUA MADRE:** italiano

**ALTRE LINGUE:**

inglese

**Ascolto**  
B2

**Lettura**  
B2

**Produzione  
orale**  
B1

**Interazione  
orale**  
B1

**Scrittura**  
B1

## ESPERIENZA LAVORATIVA

**01/2018 - 12/2020** - Roma, Italia

### Borsa di collaborazione studenti

La Sapienza

Attività svolta presso la Biblioteca della facoltà di Ingegneria Civile e Industriale "G. Boaga"

**03/2021 - ATTUALE** - Roma, Italia

### Borsa di collaborazione studenti

La Sapienza

Attività svolta presso la Biblioteca del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni.

**20/03/2021 - ATTUALE** - Roma, Italia

### Tutor universitario

La Sapienza

Attività di tutorato presso il centro di calcolo didattico del dipartimento di scienze di base e applicate per l'ingegneria.

Mi occupo di verificare il corretto svolgimento dei test OFA per gli studenti della facoltà.

## COMPETENZE DIGITALI

Buone conoscenze Matlab / Conoscenze medie di Python / ANSYS Mechanical APDL / Ottima conoscenza Solid Edge - Solid Works / Altair Optistruct / Altair Hypermesh / Wolfram Mathematica / Padronanza del pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Ottime conoscenze del pacchetto Office (Word, Power Point, Excel) / Conoscenza base LaTeX / Altair Inspire / Autodesk Fusion 360