

## INFORMAZIONI PERSONALI

Azzolini Damiano



Sesso | Data di nascita 30/12/1994 | Nazionalità Italiana

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2016–2018 **Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione**  
Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)  
Data di Laurea Prevista: 16/10/2018  
Media Esami: 30/30
- 2013–2016 **Laurea in Ingegneria Elettronica e Informatica**  
Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)  
Valutazione: 109/110  
Titolo Tesi: Sviluppo di un'Applicazione di Visione Artificiale per Guida Robot con Liberia Open-Source.
- 2008–2013 **Maturità Scientifica**  
Liceo Scientifico A. Roiti, Ferrara., Ferrara (Italia)

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 03/2018–06/2018 **Tutor didattico per il corso di studio "Fondamenti di Informatica Modulo B" (I anno Laurea in Ingegneria Elettronica e Informatica)**  
Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)
- 04/06/2018–10/06/2018 **Tutor per Altemaza Scuola-Lavoro**  
Gruppo A.S.A, San Marino (San Marino)
- 09/2017–01/2018 **Tutor didattico per i corsi di "Algoritmi e Strutture di Dati" (II Anno Laurea in Informatica) e "Programmazione e Laboratorio" (I Anno Laurea in Informatica).**  
Università degli Studi di Ferrara, Ferrara (Italia)
- 14/08/2017–21/08/2017 **Internato a – Monaco, Germania**  
ITQ GmbH, Monaco (Germania)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Lingue straniere

| COMPRESIONE |         | PARLATO     |                  | PRODUZIONE SCRITTA |
|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto     | Lettura | Interazione | Produzione orale |                    |
|             |         |             |                  |                    |

|   |    |    |    |    |    |
|---|----|----|----|----|----|
| inglese   | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |
| (B2) First Certificate in English – University of Cambridge |    |    |    |    |    |

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue