



ID: 4543874 - aggiornato al 21/07/19

Autonomia 9/10  
Fiducia in se stessi 9/10  
Flessibilità/Adattabilità 8/10  
Resistenza allo stress 9/10  
Capacità di pianificare e organizzare 9/10  
Precisione/Attenzione ai dettagli 9/10  
Apprendere in maniera continuativa 9/10  
Conseguire obiettivi 9/10  
Gestire le informazioni 9/10  
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa 8/10  
Capacità comunicativa 9/10  
Problem Solving 8/10  
Team work 8/10  
Leadership 9/10

LINGUA MADRE: Italiano

INGLESE BUONA	B1	B2	B1	B2	B2
SPAGNOLO BUONA	C1	B2	B1	B2	C1

COMPETENZE INFORMATICHE DI BASE  
Sistemi operativi *Discreta*  
Elaborazione testi *Buona*  
Disegno al computer (CAD) *Discreta*  
Navigazione in Internet *Discreta*  
Multimedia (suoni, immagini, video) *Buona*

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI:  $\mathcal{S}$   
Laurea magistrale  
PROVINCIA PREFERITA: 1. MILANO



## ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

2018 - 2018

**Principali attività e responsabilità:** Analisi dei processi di liquidazione di fatture con programma specifico e di autorizzazione assistenze protesica, creazione di modelli con Excel.  
**Assunto come:** stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi |  
**Durata in ore:** 75

Attualmente lavora: No



## ISTRUZIONE

2018 - 2019  
SPAGNA

Universitat de Valencia  
Facoltà: **Matemàtica**  
Màster en Investigación matemàtica

Età al conseguimento del titolo: 23 | Durata ufficiale del corso di studi: 1 anni  
Data di conseguimento: 11/07/2019

2015 - 2018

TITULO CERTIFICATO



Università degli Studi di FERRARA  
Dipartimento di **Matematica e Informatica**  
**Matematica**

L-35 - Laurea in Scienze matematiche

Titolo della tesi: Teorema della funzione implicita su spazi di Banach ed applicazioni | Materia: EQUAZIONI DIFFERENZIALI ORDINARIE | Relatore: PRINAI FRANCESCA AGNESE

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni  
Votazione finale: **106/110**  
Data di conseguimento: 21/09/2018

G.GAZZETI - LIC.SCIENT. ADRIA - ADRIA (RO)  
Voto Diploma: **100/100**  
Tipo Diploma: diploma italiano

ADRIA  
2015



## COMPETENZE INFORMATICHE

MATLAB, LaTeX



## CONVEGNI E SEMINARI

06/01/2019

Sotto Congresso Conjunto del Máster y del Doctorado en Investigación Matemática, Universidad de Valencia, Valencia  
A cura di: Pep Mulet Mestre  
Ruolo: Relatore