



Data di nascita  
Luogo di nascita  
Cittadinanza

Patente di guida **B Automunito**  
ID **5703433** aggiornato al 02/09/23

## CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano

INGLESE  
BUONA **B2 B2 B2 B2 B2**

## COMPETENZE DIGITALI

### Scheda per l'autovalutazione

Elaborazione delle informazioni **Utile**  
Comunicazione **Utile avanzata**  
Creazione di Contenuti **Utile**  
Sicurezza **Utile**  
Risoluzione dei problemi **Utile autonoma**

## PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: **Si**  
Laurea magistrale

SETTORE ECONOMICO: 1. chimica 2. energia, gas, acqua, estrazione mineraria 3. infrastrutture, edilizia e materiali per l'edilizia

AREA PROFESSIONALE: 1. engineering e progettazione 2. R&D e brevetti 3. qualità, sicurezza, ambiente

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE: **Si, anche frequenti**

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO: **Si, anche in paesi extraeuropei**



## ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

### Membro del Consiglio Direttivo

A.P.S. SPAZIO 126  
*Servizi ricreativi e culturali*  
GENOVA (GE)  
09/2021 - 03GI

Principali attività e responsabilità: Organizzazione di attività ed eventi di invito alla socialità e per la rivalutazione delle periferie. Attività di volontariato/associazionismo

### tutor universitario UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

*Istruzione, formazione, ricerca e sviluppo*  
GENOVA (GE)  
02/2023 - 04/2023

Principali attività e responsabilità: Tutor di laboratorio per studenti delle superiori nell'ambito di PCTO presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale. Assunto come: altro - consulenza/collaborazione | Area aziendale: risorse umane, formazione

### Educatore

ACR  
*Servizi ricreativi e culturali*  
[GE]  
06/2018 - 09/2022

Principali attività e responsabilità: Animazione per ragazzi a cadenza settimanale e durante campi estivi. Attività di volontariato/associazionismo

### altre informazioni

Attualmente lavora: No  
Attività di volontariato: Si



## ISTRUZIONE

### LAUREA MAGISTRALE 2022 - 2024 STUDI IN CORSO



### LAUREA 2019 - 2022 TITOLO CERTIFICATO



### MATURITÀ SCIENTIFICA GENOVA 2019

Università degli Studi di GENOVA  
Corso di Laurea Magistrale in Scienza e Tecnologia dei Materiali  
LM-SC.MAT - Laurea Magistrale in Scienze dei materiali  
Data presunta di conseguimento: 2024

Università degli Studi di GENOVA  
Dipartimento di Fisica  
SCIENZA DEI MATERIALI  
L-30 - Laurea in Scienze e tecnologie fisiche  
Titolo della tesi: CARATTERIZZAZIONE DI UN SIMULATORE SOLARE AD ALTE PRESTAZIONI | Materia: FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA) | Relatore: DARIO MASSABO'  
Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni  
Votazione finale: **100/110**  
Data di conseguimento: 27/10/2022

Liceo Scientifico  
Liceo G.D. Cassini, GENOVA (GE)  
Tipo Diploma: diploma italiano  
Tipo Scuola: statale