



Data di nascita / 19/02/1999 Età / 24
Luogo di nascita / ALTAMURA (BA)
Cittadinanza / Italiana

Patente di guida / B / Automunito
ID: 5509685 aggiornato al 18/04/23



CONOSCENZE LINGUISTICHE



FRANCESE LIMITATA	A1	A2	A1	A1	A2
INGLESE DISCRETA	B1	B1	B1	B1	B1
SPAGNOLO LIMITATA	A1	A1	A1	A1	A1

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: **SI**
Laurea magistrale
PROVINCIA PREFERITA: **1. BARI**



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Direttore tecnico di
un'impresa di
installazione e
manutenzione impianti
tecnologici
MAIULLARI IMPIANTI
S.R.L.
ALTAMURA (BA)
11/2021 - OGGI

Principali attività e responsabilità: Progettazione e realizzazione di impianti tecnologici per l'edilizia, in particolare impianti termotecnici
Competenze e obiettivi raggiunti: Acquisito competenze trasversali: abilità comunicative, lavoro di squadra, creatività e risoluzione dei problemi
Attività svolta come: coadiuvante | **Area aziendale:** organizzazione, pianificazione e controllo



ISTRUZIONE

LAUREA
2018 - 2021
TITOLO CERTIFICATO



Politecnico di BARI
Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Matematica e Management
Ingegneria meccanica
indirizzo: meccanica
L-9 - Laurea in Ingegneria industriale
Titolo della tesi: STUDIO DI FATTIBILITÀ DI UN IMPIANTO GEOTERMICO A SERVIZIO DI UN IMPIANTO SPORTIVO NEL TERRITORIO DI BARI | Materia: GEOTERMIA PER L'INGEGNERIA | Relatore: PASTORE NICOLA
Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni
Votazione finale: **99/110**
Data di conseguimento: 11/11/2021

MATURITÀ TECNICA
2018

Voto Diploma: **100/100**
Tipo Diploma: diploma italiano



ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

2022 - 2024

Ingegneria Energetica
Politecnico di BARI
Iniziato nell'anno accademico 2022/2023 il percorso di studi presso il Politecnico di Bari al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica.
Durata in mesi: 24 mesi



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Avanzato) | **Fogli elettronici:** (Altamente specializzato) | **Software di presentazione:** (Avanzato) | **Suite da ufficio:** (Altamente specializzato) | **Web Browser:** (Altamente specializzato)

SOFTWARE APPLICATIVI

Data Visualization: MATLAB | **Utilizzo software CAD:** (Altamente specializzato)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: (Base)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Base) | Sistemi Operativi: (Altamente specializzato)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Avanzato)

