

# Antonio Arpino - Curriculum Vitae



**Data di nascita** 08/04/1990

**Nazionalità** Italiana

**Telefono** +39 340 2379708

**Indirizzo** Via Aurelio Mistruzzi, 9,  
Roma

**E-mail** [antonio.arpino.ing@gmail.com](mailto:antonio.arpino.ing@gmail.com)

**Linkedin** [www.linkedin.com/in/antonio-arpino-energy-engineer/](http://www.linkedin.com/in/antonio-arpino-energy-engineer/)

**Patente** Italiana B, automunito

## PROFILO

Laureato in ingegneria Energetica, con spiccate doti organizzative, determinato, preciso e sempre propenso all'apprendimento e alla crescita, personale e professionale.

## LINGUE PARLATE

**Italiano** Madrelingua

**Inglese** Livello B2

**CERTIFICATO DI LINGUA FCE**

**Data conseguimento** Marzo 2008

**Rilasciato da** University of Cambridge, ESOL Examinations

## COMPETENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza di **AutoCad** in 2D, Primus e Geogebra. Ottime capacità in ambiente **Windows**, in particolare nell'utilizzo di **Excel**, Word, Power Point e Publisher del pacchetto **Office**. Conoscenze elementari di linguaggio **Java** e Matlab.

## PROGETTI DIDATTICI UNIVERSITARI

Ho svolto progetti ed esercitazioni di gruppo e individuali in diversi corsi. [Ulteriori dettagli al link](#)

## FORMAZIONE

**LAUREA** Ingegneria Energetica (L09)

**Data conseguimento** Giugno 2020

**Votazione** 101/110

**Tesi** Gli indici delle prestazioni di resilienza delle reti elettriche in alta tensione

**Presso** Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

**Corsi principali** Elettrotecnica + Sistemi Elettrici Industriali, Fisica Tecnica + Gestione dell'Energia, Impianti Industriali, Macchine + Conversione dell'Energia. [Ulteriori dettagli al link](#)

**DIPLOMA DI MATURITÀ** Liceo Scientifico, PNI

**Data conseguimento** Luglio 2009

**Votazione** 100/100 e lode

**Presso** Liceo Scientifico Statale "G. Pellicchia" - Cassino (FR)

**Stage formativo** di durata settimanale nelle estati 2007 e 2008 svolto presso lo stabilimento **FIAT** (oggi FCA) di Cassino (FR).

## ESPERIENZE

**Impiegato tecnico full-time presso Dieffe Impianti**  
09/2021 – Oggi

Mi occupo di gestione delle commesse, redazione computi metrici estimativi e preventivi previo sopralluogo, della realizzazione delle tavole in AutoCAD e della documentazione necessaria per le Dichiarazioni di Conformità (DM 37/08). Principali settori: impianti elettrici, videosorveglianza, antintrusione, solare termico.

**Impiegato tecnico part-time presso Dieffe Impianti**  
04/2021 – 08/2021

**Tirocinante part-time presso Dieffe Impianti**  
10/2020 – 03/2021

**Tutor**

01/2015 – 09/2020

Ho impartito ripetizioni di matematica, fisica, chimica, scienze, meccanica e macchine agli studenti di scuole medie superiori e inferiori.