

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Roberto Cimini

📍 Via Nazionale, 70, 64100, Teramo, Piano della Lenta

☎ 0861-286774 📠 338-5035841

✉ cimini\_1@yahoo.it

Contatto Skype: roberto.cimini87

Sesso Maschile | Data di nascita 25/05/1987 | Nazionalità Italiana

## OCCUPAZIONE DESIDERATA

Progettista

## OCCUPAZIONE ATTUALE

Collaboratore de La Casa Attiva – Società di Ingegneria S.r.l (TE)  
Collaboratore di TecnoJest S.r.l. (PE)

## DICHIARAZIONI PERSONALI

Giovane Ingegnere Elettronico educato, rispettoso e volenteroso. Dotato di grande spirito di gruppo e forti capacità comunicative, provvisto inoltre di una distinta resistenza allo stress e una buona capacità di pianificazione e organizzazione del lavoro unita a una distinta precisione/attenzione ai dettagli.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2011-2015

**Ingegneria Elettronica**

Universita' degli Studi de L'AQUILA - Dipartimento di INGEGNERIA INDUSTRIALE e dell'INFORMAZIONE e di ECONOMIA

Laurea Magistrale

Voto: 110/110

Titolo TESI SPERIMENTALE: **Sistema di comunicazione per Smart Grid ad Onde Convogliate secondo lo standard PRIME**

- Microelettronica
- Elettronica digitale
- Elettronica delle microonde
- Misure

2006-2011

**Ingegneria Elettronica**

Universita' degli Studi de L'AQUILA – Facoltà di Ingegneria

Laurea Triennale

Voto: 101/110

Titolo TESI SPERIMENTALE: **Progettazione e realizzazione di amplificatori per rice-trasmittitore**

- Elettronica analogica e digitale
- Informatica
- Elettronica industriale di potenza

2006

**Diploma di scuola secondaria superiore**

Istituto Tecnico E. Alessandrini, Teramo

Voto: 100/100

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze informatiche**
- strumenti Microsoft Office: buone
  - sistemi operativi: buone
  - internet: buone
  - linguaggi di programmazione: buone
  - linguaggi di programmazione conosciuti: QBASIC, C/C++, VHDL
  - programma di disegno 3D, Catia v5
  - autocad

- Altre competenze**
- Ambienti di sviluppo utilizzati:
- ISE Design Suite
  - AWR microwave office
  - Orcad PSPICE
  - Matlab
  - MPLAB X IDE e Code Composer Studio

Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Titolo di merito**
- **Esame di stato** per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, L'Aquila 2015.
  - **Vincitore Bando di Corcorso per Borsa di Studio, indetto dall'Associazione Associazione LIAT, novembre 2015.**

- Seminari**
- ICT Security Day 2012, "La sicurezza mondiale e delle informazioni nel terzo millennio", Università degli Studi "G.d'Annunzio" Chieti -Pescara, 12 ottobre 2012.

- Corsi Professionalizzanti**
- LabVIEW Core I e Core II, A.A. 2014/2015.
  - Piattaforma Sysmac-NJ, Elementi di Controllo e Motion, A.A. 2013/2014
  - Progettazione di circuiti stampati tramite CAD, A.A. 2012/2013

- Corso di formazione**
- Corso di Ingegneria e Manufacturing dei Materiali Compositi, presso l'azienda Mpe srl a Montorio al Vomano (Teramo), dal 07/09/2015 fino al 16/10/2015

- Dati personali**
- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".