



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ALESSANDRO GIANASSO



E-mail

ALEX85_20@HOTMAIL.IT

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

17/07/1985

ESPERIENZA LAVORATIVA

- DATE (DA - A)
- TIPO DI AZIENDA O SETTORE
- TIPO DI IMPIEGO

ATTUALE

SETTORE AUTOMOTIVE
INGEGNERE TESTING / QUALITA'

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• DATE

MARZO 2012

CONSEGUIMENTO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA (LAUREA DI SECONDO LIVELLO)
PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE DEL POLITECNICO DI TORINO.

DICEMBRE 2009

CONSEGUIMENTO DI LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN INGEGNERIA ELETTRONICA
PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE DEL POLITECNICO DI TORINO

LUGLIO 2004

CONSEGUIMENTO DIPLOMA DI PERITO IN ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI
CONSEGUITO PRESSO I.T.I.S. "G. PEANO" DI TORINO

QUALIFICA CONSEGUITA

DOTTORE MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA

ESPERIENZE SETTORE PA

**DAL 2010 – 2014 RICOPERTO CARICA DA CONSIGLIERE COMUNALE COMUNE DI VENARIA
REALE**

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI****MADRELINGUA****ITALIANO****ALTRE LINGUA****INGLESE****BUONA****CAPACITÀ DI LETTURA****BUONA****CAPACITÀ DI SCRITTURA****BUONA****CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE**

CONSEGUIMENTO DI CERTIFICAZIONE DI LINGUA IELTS IN DATA 12/2008
CONSEGUIMENTO DI CERTIFICAZIONE DI LINGUA LIVELLO B1 04/2019

FRANCESE**BUONA****CAPACITÀ DI LETTURA****BUONA****CAPACITÀ DI SCRITTURA****BUONA****CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE**

SOSTENUTO ESAME DI FRANCESE DURANTE LA LAUREA SPECIALISTICA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

OTTIME CAPACITÀ DI LAVORARE IN TEAM GRAZIE ALLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI GRUPPO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ ACQUISITE DURANTE IL PERCORSO ACCADEMICO PER COORDINARE I LAVORI DI GRUPPO.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**CONOSCENZA:**

- LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE C (ACQUISITA NEL TRIENNIO DI LAUREA DI INGEGNERIA)
- WINDOWS E PACCHETTO OFFICE
- INTERNET EXPLORER
- PROGRAMMAZIONE MICROPROCESSORI (ACQUISITA ALLA SCUOLA SUPERIORE E NEL PERCORSO LAVORATIVO)
- SOFTWARE COMSOL MULTIPHYSICS PER PROGETTAZIONE DISPOSITIVI MEMS (ACQUISITA DURANTE PERCORSO UNIVERSITARIO)
- ORCAD E ELECTRONICS WORKBENCH
- CONOSCENZA SOFTWARE MATLAB
- SOFTWARE PER DISEGNO CIRCUITI ELETTRONICI EAGLE (ACQUISITA DURANTE IL PERCORSO LAVORATIVO)
- CAD PER DISEGNO CIRCUITI ELETTRICI SPAC & CADENCE (ACQUISITA DURANTE IL PERCORSO LAVORATIVO)
- CONOSCENZA TOOLS UTILIZZATI PER FLASHING MICROPROCESSORI (ACQUISITA DURANTE IL PERCORSO LAVORATIVO)
- CONSEGUIMENTO CERTIFICAZIONE IPC610 05/2017 (ACQUISITA DURANTE IL PERCORSO LAVORATIVO)
- CONSEGUIMENTO CERTIFICAZIONE SUL PROBLEM SOLVING PER IL METODO SHAININ – THE RED X 05/2019 (ACQUISITA DURANTE IL PERCORSO LAVORATIVO)

PATENTE O PATENTI**B**

Autorizzo il trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D.Lgs. n. 196/2003 e dal regolamento UE n. 2016/679.

Data
03/07/2020

Firma
Alessandro Caputo

BUONA
BUONA
BUONA
BUONA

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE
CAPACITÀ DI ESPRESSIONE SCRITTA
CAPACITÀ DI LETTURA
CAPACITÀ DI CALCOLO

FRANCESE
BUONA
BUONA
BUONA

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE SCRITTA
CAPACITÀ DI LETTURA
CAPACITÀ DI CALCOLO

FRANCESE
BUONA
BUONA
BUONA

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE SCRITTA
CAPACITÀ DI LETTURA
CAPACITÀ DI CALCOLO

FRANCESE
BUONA
BUONA
BUONA

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE SCRITTA
CAPACITÀ DI LETTURA
CAPACITÀ DI CALCOLO

FRANCESE
BUONA
BUONA
BUONA

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE SCRITTA
CAPACITÀ DI LETTURA
CAPACITÀ DI CALCOLO

FRANCESE
BUONA
BUONA
BUONA

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE SCRITTA
CAPACITÀ DI LETTURA
CAPACITÀ DI CALCOLO