

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

SALVATORE BONANNO
VIA PALESTRO,86 95036 RANDAZZO
3386117917

prof.s.bonanno@gmail.com, salvatore.bonanno@posta.istruzione.it

Nazionalità
Data di nascita

Italiana
17 MAGGIO 1956

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1989 A OGGI ESERCIZIO DELLA LIBERA PROFESSIONE DI INGEGNERE

DALL'ANNO SCOLASTICO 1994/95 ALL'ANNO SCOLASTICO 1996/97
ITIS "Gaymonat" – Tradate (VA)

Scuola
Docente supplente
Docente di Tecnologia disegno e Progettazione elettronica

ANNO SCOLASTICO 2000/2001
ITIS "Ferraris" Belpasso (CT)

Scuola
Docente supplente
Docente di Elettronica

ANNO SCOLASTICO 2001/2002
ITIS "Ferraris" Acireale (CT)

Scuola
Docente supplente
Docente di Elettronica

DALL'ANNO SCOLASTICO 2002/03 ALL'ANNO SCOLASTICO 2003/04
IPSIA "V.I. Capizzi" Bronte (CT)

Scuola
Docente supplente

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

Docente di Elettronica

DALL'ANNO SCOLASTICO 2004/05 ALL'ANNO SCOLASTICO 2009/10

IPSIA "V.I. Capizzi" Bronte (CT)

Scuola

Docente di ruolo

Docente di Elettronica

DALL'ANNO SCOLASTICO 2010/11 A OGGI

Liceo scientifico "V.I. Capizzi" Bronte (CT)

Scuola

Docente di ruolo

Docente di Fisica

1988

Università di Catania

Ingegneria industriale indirizzo elettrotecnico

Laurea in ingegneria elettrotecnica

ITALIANO

FRANCESE

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

INGLESE

BUONO

BUONO

ELEMENTARE

- Pianificazione, azione, osservazione e riflessione in comunità come tutor.

- Tutor scolastico nell'area professionalizzante durante la docenza all'IPSIA
- Tutor scolastico nell'ambito di progetti di alternanza scuola lavoro del Liceo

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Scientifico.

- Coordinatore nell'anno scolastico in corso del progetto scolastico di alternanza-scuola lavoro "Impresa in azione" di Junior Achievement Italia
- Coordinatore del Consiglio di classe in vari anni scolastici.
- Componente interno della commissione esame si stato negli anni scolastici 2012/13, 2013/14, 2014/15, 2015/16, 2017/18 e 2018/19.
- Promotore e referente di attività extracurricolari nel Liceo Scientifico in vari anni scolastici (olimpiadi della fisica, Solar System Tour, Together in EXPO 2015, WebTrotter, concorso EconoMia), Beam Beamline for schools (BL4S) international physics competition for high school students from all around the world organised by CERN.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Capacità e competenze informatiche:

Ottima conoscenza dell'Hardware dei PC e delle reti LAN e WLAN

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows e Linux.

Ottima competenza nell'utilizzo di:

- pacchetto Office
- pacchetto Open-Office e Libre-office
- AutoCad e software simili
- Software di calcolo strutturale, elettrico, illuminotecnico e termico
- Software Open-Source per la didattica
- Buona competenza nella gestione di piattaforme e-learning
- Buona competenza nell'uso della LIM

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

-

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

-

PATENTE O PATENTI

-

ULTERIORI INFORMAZIONI

-

ALLEGATI

-

Randazzo, 26 febbraio 2022

