

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ROSIELLO VITO
Indirizzo CORSO AL CASTELLO 16 RIVOLI (TO)
Telefono 347-2462625

E-mail vito.rosiello@istruzione.it

Nazionalità Italiana
Data di nascita 31.07.1955

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) 3.11.1980 - Oggi
• Nome e indirizzo del datore di Lavoro ITIS “Lagrange” di Rivarolo Canavese (TO)
ITIS “C. Olivetti” di Ivrea (TO)
ITIS “Pininfarina” di Moncalieri (TO)
ITIS “Peano” di Torino
ITIS “E.Majorana” di Grugliasco (TO)

• Tipo di azienda o settore MIUR
• Tipo di impiego Docente tecnico-pratico negli istituti tecnici e professionali di istruzione superiore
• Principali mansioni e responsabilità Docente Coordinatore di Classe
Responsabile di Laboratorio
Figura Strumentale
Referente di Progetti
Referente di Commissione
Commissario interno e esterno Esami di Maturità
Presidente di Commissione Esami di Maturità
Membro del Consiglio di Istituto e Giunta Esecutiva
RSU e RSL
Responsabile dell’Ufficio Tecnico
Collaboratore staff del D.S.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a) 1968-1973
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ITIS “L. DA VINCI” di Foggia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettronica e telecomunicazioni
• Qualifica conseguita Diploma di perito industriale capotecnico con specializzazione per l’elettronica industriale
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma di scuola secondaria superiore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Insegnamenti superati e crediti universitari formativi

1975
 Politecnico di Torino
 Corso di laurea in Ingegneria Elettronica

Insegnamento	CFU
- Chimica	4
-Analisi Matematica 1	6
-Geometria	6
-Scrittura Tecnica	2
-Elementi di Informatica	5
-Analisi Matematica 2	5
-Analisi Matematica 3	3
-Fisica 1	4
-Fisica 2	4
-Laboratorio di Fisica	2
-Tecniche e Linguaggi di Programmazione	5
-Calcolo Numerico	3
-Calcolo delle Probabilità	3
-Elettrotecnica 1	5
-Elettrotecnica 2	5
-Dispositivi e Tecnologie elettroniche	5
-Fondamenti di Misure Elettroniche	5
-Fondamenti di Automazione	5
-Controlli Automatici	5
-Nozioni Giuridiche Fondamentali	5
-Sistemi di Telecomunicazioni	5
-Rilevatori Sensori e Trasduttori	5
-Biofisica	2

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

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

Buona

Discreta

Discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.

Capacità di lavorare in gruppo relazionandomi in modo proficuo con i colleghi di lavoro e con gli studenti. Più in generale, interagisco con le persone sempre con la massima cordialità cercando di creare un clima sereno.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Completa autonomia nella gestione del lavoro e nella risoluzione di tutte le problematiche ad esso correlate.

Capacità di gestire situazioni impreviste trovando soluzioni adeguate di volta in volta.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Conoscenza dei principali sistemi operativi Windows

Conoscenza dei principali programmi applicativi (pacchetti office, software di masterizzazione, video e audio editing, elaborazione delle immagini, posta elettronica, manipolazione dei file e delle immagini etc.).

Conoscenza di programmi CAD

Conoscenza di linguaggio di Programmazione C, C++ , Assembly

Configurazione di base delle reti di telecomunicazione locali (installazione fisica degli apparati e configurazione software degli stessi e dei dispositivi ed essi collegati).

CORSI DI AGGIORNAMENTO E DI FORMAZIONE

-1989 Analisi Quantitativa dei Sistemi di Elaborazione

Olivetti

-1996 Uso del programma MICRO CAP IVS

ITIS Majorana

-1996 Linguaggio C

ITIS Majorana

- 1996 Corso di formazione D.Lgs. 626/94

ITIS Majorana

-1997 Corso di perfezionamento per ITP D.M. 31-12-93

ITIS Majorana

-2004 Corso per certificare l'idoneità CICLOMOTORI

USR Piemonte

-2004 Corso sulle RETI LAN/WAN

ITIS Majorana

- 2006 Corso di formazione per RLS

MIUR / APITFORMA

-2009 Corso per RSPP-ASPP-RLS D.Lgs.81/08

INAIL

-2013 Corso Tecniche di installazione Impianti FV

Forte Chance

-2013 Corso di Programmazione per MicroControllori

ITIS Majorana

-2014 Corso di formazione per PREPOSTI D.Lgs. 81/08

Ing. CASALI

-2017 Corso di formazione di Robotica

COMAU

-2018 Corso di Formatori per la SICUREZZA

MIUR-Unione Industriale Torino

DOCENZA IN CORSI DI
FORMAZIONE

- 1996 Utilizzo del programma OrCAD **ITIS Majorana**
- 2002 Formazione in ingresso docenti neo-assunti **USR Piemonte**
- 2002 Preparazione di un ipertesto su tematiche dell'Inquinamento Elettromagnetico **ARPA-CESEDI**
- 2002 Corso per il conseguimento della Patente Nautica oltre le 12 miglia **Lega Navale Italiana sez. Torino**
- 2005 Corsi abilitanti S.I.S. riservati AD16 **UNITO-POLITO**
- 2009 Laboratori didattici rivolti alle scuole dell'obbligo sulle tematiche scientifiche inseriti nel programma FESTIVAL DELLE SCIENZE **COMUNE DI GRUGLIASCO**
- 2011 Docente del corso di formazione per Manutentore HW e SW in un Lab.Informatico Scolastico **REGIONE PIEMONTE
Liceo di GOURCY (BF)**
- 2013 Docente del corso di formazione per Installatore e manutentore di IMPIANTI FV **REGIONE PIEMONTE
COMUNE DI GOURCY (BF)**
- 2014 Docente per l'attività del POF "Alla luce del sole" rivolta alle scuole secondarie di primo grado **COMUNE DI GRUGLIASCO**

PRINCIPALI PROGETTI
REALIZZATI

- a.s. 1997/98 **Rischio Elettromagnetico** , in collaborazione con l'Università di Torino Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche
- a.s. 2003/2004 **Mountains Wireless** , prospettive e compatibilità ambientale della rete wireless della Val Sangone
- a.s. 2004/2005 **E' tutta colpa di Guglielmo Marconi** in collaborazione con Provincia di Torino e ARPA Piemonte
- a.s. 2006/2007 **Mobile & Wireless , la sfida del cambiamento** in collaborazione con il Ministero delle Comunicazioni e CSP di Torino
- a.s. 2007/2008 **Cooperazione tra scuole per la realizzazione di un impianto di pompaggio di acqua per il distretto di Inhassoro (Mozambico)** , in collaborazione con il Comune Rivoli e il comune di Grugliasco, ENAIP, ITIS Natta
- a.s. 2009/2010 **PRO-SAT** Progettare e costruire un payload per il satellite dell'Università La Sapienza di Roma UNISAT5;
- a.s. 2010/2011 **I COLORI DELLO SVILUPPO** realizzazione di un laboratorio d'informatica per il liceo di Gourcy (Burkina Faso) e azioni formative su tecniche di installazione e manutenzione HW e SW di sistemi informatici, in collaborazione con Regione Piemonte e Comune di Grugliasco

PUBBLICAZIONI DIDATTICHE

PATENTE O PATENTI

INCARICHI POLITICI

- a.s. 2012/13 **La Regione Piemonte per Educare al Futuro**, in collaborazione con Regione Piemonte e ENEA
 - a.s. 2013/2014 **Fermarsi, formarsi e fornirsi alla luce del sole**, realizzazione di un impianto di pompaggio di acqua e di illuminazione con pannelli fotovoltaici con azioni di formazione e di manutenzione nel comune di Gourcy (Burchina Faso), in collaborazione con Regione Piemonte e Comune di Grugliasco
 - a.s. 2014/2015 **Acqua qui acqua là**, nell'ambito del progetto europeo REDDSO;
 - a.s. 2017/18 **A scuola di Orti**, realizzazione di un impianto di irrigazione a goccia di con azioni di formazione e di manutenzione nel comune di Gourcy (Burchina Faso), in collaborazione con Regione Piemonte e Comune di Grugliasco
- Contributo al libro di testo Codice **ISBN 978-88-494-14**
- Automobilistica (Patente B)
 - Nautica oltre le 12 miglia a vela e motore
- Dal Settembre 1997 a Giugno del 2009 Consigliere Comunale al Comune Rivoli per la lista dei VERDI
- Dal Settembre 2009 a Giugno del 2014 membro del direttivo di Lega Ambiente della sezione di Rivoli

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Luogo e data: Grugliasco, 23/04/2019

FIRMA

Prof. Vito Rosiello