

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome Nome **Minissale Giorgio Vincenzo**
Indirizzo Via Madre Teresa di Calcutta 19, 95035 Maletto (CT) Italia
Telefono(i) 095699240 - 3334650578
Fax
E-mail giorgiovincenzo.minissale@istruzione.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 13/03/1964
Sesso Maschile

Settore professionale

Esperienza professionale

01/09/2019 ad oggi **Dirigente Scolastico**
IIS "F. ALBERT" di Lanzo Torinese

01/09/2004-a 31/08/2019 **Docente con contratto a tempo indeterminato classe di concorso A040**
Lavoro o posizione ricoperti Docente di Informatica presso il plesso del Liceo Scientifico dell' is Capizzi di bronte sito in viale J. Kennedy Bronte
Docente di Elettronica, Informatica, Telecomunicazioni, Elettrotecnica presso il plesso dell'IPSIA sito in viale della Regione Bronte

Principali attività e responsabilità

- 01/09/2011-31/08/2019
 - Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) dell' Istituto di Istruzione Secondaria " Ven. Ignazio Capizzi " Bronte – Liceo Classico- Liceo Artistico- Liceo Scientifico-IPSIA-IPSASR.
 - Responsabile di plesso dell'IPSIA
- 09/2015
 - Referente Progetto Erasmus WIP – n. 2015-1-IT01-KA102-004369 soggetto promotore IPSIA "D'ACQUISTO" – BAGHERIA (Pa);
- A.S. 2017/2018
 - Componente del Nucleo Interno di Valutazione (NIV) dell'IISS " Ven. Ignazio Capizzi" di Bronte

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto di Istruzione Secondaria Superiore " Ven. Ignazio Capizzi " Bronte

01/09/1998-31/08/2004 **Docente con contratto a tempo determinato**
Lavoro o posizione ricoperti Docente di Elettronica, Informatica, Telecomunicazioni, Elettrotecnica, Matematica presso vari istituti Tecnici e Professionali della provincia di Catania

Principali attività e responsabilità Docente

1991-31/08/1998 **Ingegnere libero professionista**

Principali attività e responsabilità Progettazione impianti elettrici civili e industriali

Istruzione e formazione

06/05/2019	Convegno: " Salute e Sicurezza nelle Scuole: ruoli e responsabilità nell'applicazione del D. Lgs 81/08"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ASP di Catania – Rete " Obiettivo Sicurezza"
Maggio 2018	Partecipazione al programma " TALENTIS" (Argomenti del seminario: Il Microcontrollore STM32 e sue periferiche, Ambienti di sviluppo e programmazione STM32, Sensori e relativi sistemi di sviluppo, Sistemi per il controllo motori)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	STMicroelectronics - Catania
26/01/2015	" Aggiornamento R.S.P.P. 40 ore (Modulo B – Macrosettori 1,2,6,8,9)"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	DireXtra
Aprile 2013	Partecipazione al Focus Group presso ITIS "Stanislao Cannizzaro" di Catania per la valutazione delle attività di tirocinio realizzate a valere sull'Azione C5 del PON FSE, di cui alla Circolare Prot. . AOODGAI/6693 DEL 18/04/2012
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ISFOL- Istituto per lo sviluppo della formazione professionale dei lavoratori
27/12/2013	PON DIDATEC corso avanzato E-2-FSE-2013-290 2012/2013
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa
21/02/2011	Seminario " LA SICUREZZA NELLE SCUOLE E I RAPPORTI CON L'ENTE PUBBLICO"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	3° CIRCOLO DIDATTICO STATALE –Capofila Rete " SCUOLASICURA" PATERNO'
20/02/2011	Corso on line " Procedure AICA" relative agli esami ECDL Core Level
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AICA –Associazione Italiana per l'informatica e il Calcolo Automatico
12/11/2010	Corso di formazione su " Curricolo, valutazione e competenze "
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ARISTEIAONLINE (Accreditata dal MIUR per la formazione del personale scolastico Dir. Min. 90/2003)
28/03/1990	
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Elettrotecnica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Catania

Capacità e competenze personaliMadrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese**Francese**

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B2	B2	B2	B2	B2	B2
A1	A1	A1	A1	A1	A1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Ottime capacità relazionali.

Capacità e competenze organizzative

Buone competenze organizzative
Ottima gestione del tempo

Capacità e competenze tecniche

Utilizzo di software CAD per la realizzazione di schemi elettrici per impianti elettrici civili e industriali.
Utilizzo di software per il dimensionamento di impianti elettrici.

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza del sistema operativi Windows ;
Conoscenze del pacchetto applicativo Microsoft Office:

Patente

B

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"**Firma****Giorgio Vincenzo Minissale**