

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome(i) /Nome(i)

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Mobile

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

LOTRECCHIO GIACOMO

Via Paolo Telesforo 92/B, 71122 Foggia (FG), Italia

+390881652101

+393497773032

glotrec@gmail.com

Italiana

10 luglio 1970

Maschile

Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 01/09/2019 a tuttora DOCENTE di INFORMATICA presso ITE "Blaise Pascal" di Foggia, Via Napoli, 24, 71122 Foggia FG

Docente Scuola Secondaria Superiore

Docente, Referente PCTO

Ministero dell'Istruzione

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 01/09/2018 a 31/08/2019 DOCENTE di INFORMATICA presso IISS "Giannone-Masi" di Foggia, in Via Luigi Sbrano, 5, 71121 Foggia

Docente Scuola Secondaria Superiore

Docenza, Organizzazione laboratoriale, Animatore Digitale e web designer.

Ministero dell'Istruzione

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 01/09/2017 al 31/08/2018 DOCENTE di INFORMATICA presso l'ITET "Dante Alighieri" di CERIGNOLA, in Via Giovanni Gentile, 4, 71042 Cerignola FG

Docente Scuola Secondaria Superiore

Ministero dell'Istruzione

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 15/10/99 a 31/08/2017, Service Engineer presso **General Electric Medical Systems**

Field Service Engineer

Settore Medico, alta tecnologia per immagini diagnostiche per settori radiologici, cardiologia, emodinamica, neuroradiologia, ecografia, densitometria e tomografia computerizzata.

GE Medical Systems, Via Galeno 36, 20126 Milano

Ingegnere di assistenza nell'ambito business medico e in un contesto multinazionale. Opera per il mantenimento della qualità e integrità dei sistemi ad alta tecnologia, e programma attività e gestisce processi aziendali. Orientato verso il cliente e all'individuazione punti critici ed di innovazione dell'attività di servizio. Verifiche di conformità dei dispositivi medici secondo le direttive di settore e gli standard qualitativi. Miglioramento dei processi a protezione di profitto.

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Dal 1/03/99 al 30/09/99, stagista presso il **Centro Ricerche Fiat**

Ricercatore e Sviluppatore software

Alta tecnologia settore automotive: sviluppo di algoritmi di visione artificiale con tecniche basate su sensori optoelettronici. Sensori ottici e misurazione. Sviluppatore Software (linguaggio C) e Firmware

Nome e indirizzo del datore di lavoro

(Assembly) su piattaforme Hardware con DSP (Motorola). Progettazione di algoritmi per "Lane-Keeping" nell'ambito dell'ausilio alla guida e sperimentazione su prototipo "Save".

Centro Ricerche Fiat, Orbassano (TO)

Istruzione e formazione

Date
Titolo della qualifica rilasciata
Principali tematiche/competenza professionali possedute
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

1989-1997 Laurea Specialistica in Ingegneria Elettronica

Laurea in Ingegneria Elettronica

Orientamento in Automazione e Controlli

Politecnico di Torino

Laurea di secondo livello specialistica vecchio ordinamento (durata di cinque anni)

Capacità e competenze personali

Madrelingua

ITALIANO

Altra(e) lingua(e)

INGLESE

Autovalutazione

Livello europeo (*)

INGLESE

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
BUONO	BUONO	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	BUONO

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Affinamento di abilità comunicative e di negoziazione, nonché acquisizione di un forte orientamento verso il lavoro di gruppo

Capacità e competenze organizzative

programmazione attività secondo una pianificazione ACCURATA. Impegno per il RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI NEL rispetto dei tempi E CON l'ausilio DI MODELLI di ANALISI.

Capacità e competenze tecniche

Comprovata conoscenza tecnica in ambito elettronico ed informatico dei principali strumenti.

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza dei linguaggi di programmazione C e C++, conoscenza delle reti telematiche, database, web design, wordpress, Joomla, HTML, PHP, SQL, principali strumenti di Office Automation, Sistemi operativi,

Albo professionale

Iscritto all'ordine professionale degli ingegneri della provincia di Foggia al n. 1935

Partecipazione ad attività di formazione in ambito scolastico/informatico	<ul style="list-style-type: none"> ● Progettare per competenza nel curriculum delle scuole superiori (Piattaforma Nazionale S.O.F.I.A. con ID n°6409 25 ore a.s. 2017/18) ● DIGITALE AVANZATO-3, Innovazione didattica e didattica digitale, Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media, (Piattaforma Nazionale S.O.F.I.A. con ID n°2665 25 ore a.s. 2017/18) ● Cisco Academy CCNA 1 - Introduction to Networks (v7) , (Piattaforma Nazionale S.O.F.I.A. con ID n°42237 70 ore a.s. 2018/19)
Certificazioni informatiche	<ul style="list-style-type: none"> ● CISCO Academy Orientaton 29th Jun 2020 ● CISCO CCNA ITN - Istruttori - 2020 NETACADFUNDING_20190925_Accademia del Levante CCNAv7: Introduction to Networks 23th Jun 2020 ● CISCO Introduzione a Packet Tracer 3rd Jun 2020 ● Eipass progressive certification Sept. 2022 ● Eipass formatore Sept 2022
Diplomi di perfezionamento post lauream (1500 ore)	<ul style="list-style-type: none"> ● FOR.COM Informatica nell'apprendimento scolastico: elementi di didattica a. A. 2009/10: ● FOR.COM Informatica e multimedialità nella scuola: strategie e metodologie didattiche a. A .2010/11 ● FOR.COM nuove tecnologie didattiche nella scuola: la lavagna interattiva e il libro digitale a. A. 2012/13
Partecipazione a Progetti Operativi Nazionali	<ul style="list-style-type: none"> ● 10.2.2A-FSEPON-PU-2018-567 Esperto "Cod-Creativity" from 23/10/2017 to 30/09/2019 ● 10.2.2A-FSEPON-PU-2017-328 Tutor "COMPETENZE DI BASE DI MATEMATICA IN CHIAVE TECNOLOGICA" from 01/02/2018 to 31/08/2019