



RICCARDO FIORE

ESPERIENZA PROFESSIONALE

TECNICO SISTEMISTA INFOCOM SRL
LUGLIO 2018 - 2020

Uso di: Elastix PBX, VMware, ProxMox, Windows server
Assistenza tecnica per hardware pc e mac
Help desk per sistemi Windows, distro linux e macOS
Controllo sicurezza software e applicazioni sviluppati in house
Test di sicurezza per sistemi CMS

TECNICO PROGRAMMATTORE MICROCONTROLLORI POLIFLEX SRL CALIMERA (LE)
2019

Prestazione occasionale per la programmazione di Arduino con la finalità di automatizzare dei processi produttivi

TECNICO SVILUPPATORE SOFTWARE INFOCOM SRL
LUGLIO 2017 - LUGLIO 2018

Sviluppo software con: xamarin, visual studio, android studio per lo sviluppo di software/applicazioni multiplatforma con destinazione interna all'azienda e/o PlayStore e/o AppStore
Sviluppo kiosk android
Sviluppo software crm multiplatforma
Controllo qualità software/applicazioni sviluppati in house con destinazione interna all'azienda e/o PlayStore e/o AppStore
Sviluppo di sistemi per la lettura biometrica con Arduino
Uso di: Drupal, WordPress

ISTRUZIONE | Istituto Tecnico Tecnologico GIOVANNI GIORGI, ELETTRONICA ED ELETTRONICA ARTICOLAZIONE AUTOMAZIONE
OTTANTOTTO 88/100

Argomenti trattati:
Elettronica ed elettrotecnica: sistemi lineari, elettronica analogica e digitale
Sistemi automatici: Programmazione di PIC, uso di LabView, visual studio
TPSEE: dispositivi elettronici passivi e attivi, alimentatori, VHDL, PLC con Zelio Soft

Corsi ed esperienze professionali aggiuntive:
• Stage con AssoForm Rimini presso World Dimension

**LINGUE
STRANIERE | Inglese, B1**

**COMPETENZE
COMUNICATIVE | Buone competenze comunicative acquisite durante l'esperienza di assistenza tecnica presso l'azienda Infocom**

**COMPETENZE
DIGITALI | Buona padronanza dei seguenti software/sistemi:
Visual studio
Android studio
Appinventor
Arduino IDE
ZelioSoft (PLC)**

Riccardo Fiore

WorkBench
Multisim
LabView
Sublime text 3
NotePad++
Fritzing
KiCAD
VNCviewer
Nolp2
KeePass
RPI 3B+

PROGETTI | TIMETOTECH.NET

co-founder di timetotech.net, blog per la risoluzione di problemi tipici di informatica

FMC-ROBOT

Robot per la risoluzione semi-automatica del cubo classico di Rubik 3x3x3. Presentato al maker faire di Roma nel 2016 (realizzato con arduino mega 2560)

(<https://www.instagram.com/p/Bt0561XHwTo/>)

(<https://www.instagram.com/p/BLbm3UqOcb/>)

CAMPUNIMAKERS

Terzo classificato al campunimakers Lecce (2019)

(<https://www.youtube.com/watch?v=e2KxE2NeBh8>)

**CERTIFICATI E
CORSI |**

Attestato di corso sulla sicurezza sul lavoro rischio medio (A.pdf)
Attestato di partecipazione "smart Innovation" promosso da Telecom Italia/TIM in collaborazione con elis corporate school (B.pdf)
Learn Ethical Hacking From Scratch - Zaid Sabih, z Security (C.pdf)
Anonymity, Privacy & Security - Zaid Sabih, z Security (D.pdf)
Deploying containerized applications technical overview (DO080) (E.pdf)
Red Hat Enterprise Linux Technical Overview (RH024) (F.pdf)
Stage AssoForm Rimini - World Dimension (G.pdf)

PATENTE | B

**TRATTAMENTO DEI
DATI PERSONALI |**

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI CONTENUTI DEL MIO CURRICULUM VITAE IN BASE ALL'ART. 13 DEL D. LGS 196/2003 E ALL'ART 13 DEL REGOLAMENTO UE 2016/679 RELATIVO ALLA PROTEZIONE DELLE PERSONE FISICHE CON RIGUARDO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

