



## Michele Orlando

Data di nascita: 17/06/1994

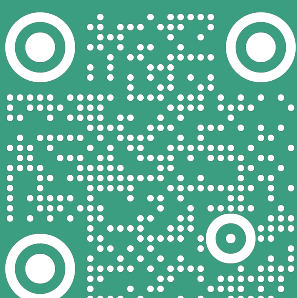
### CONTATTI

Genova, GE, Italia

michele.orl@outlook.it

(+39) 3283528794

QR Code del profilo  
LinkedIn  
(/micheleorlando1994 )



### COMPETENZE LINGUISTICHE

**LINGUA MADRE:** italiano

**ALTRÉ LINGUE:** inglese  
(autovalutazione)

**Ascolto:** C1

**Lettura:** C1

**Produzione:** B2  
**orale**

**Interazione:** B2  
**orale**

**Scrittura:** B2

### PRESENTAZIONE

Tecnico specializzato in Automazione e Sistemi Meccatronici, grazie alle mie esperienze lavorative ed alla mia curiosità ho sviluppato nel tempo un sempre maggiore interesse nei confronti del mondo programmazione e delle soluzioni I.T/I.C.T. .

Creatività, autodisciplina ed una discreta attitudine al problem solving sono le mie qualità distintive e sono stimolato a dare il meglio in un ambiente dove apprendimento continuo ed etica del lavoro sono valorizzate.

Sono ora alla ricerca di un'esperienza lavorativa che possa aiutarmi a crescere professionalmente e formarmi nello sviluppo di soluzioni informatiche; ambito lavorativo verso cui sento di avere una naturale predisposizione accompagnata da una buona velocità di apprendimento.

Beneficiario delle agevolazioni per “**Apprendistato Giovani**”, sono disponibile a trasferite di lavoro ed a seguire eventuali corsi di formazione precedenti all'assunzione.

### ESPERIENZE FORMATIVE

**06/2022 – ATTUALE** - Genova, GE, Italia

**Programmatore Java Mobile** • FormaMentis S.r.l.

Corso professionale della durata di 600 ore (420 ore in aula e 180 ore in stage), abilitante alla qualifica di Tecnico Programmatore e con l'obiettivo di generare le competenze necessarie a sviluppare applicativi custom in ambiente web.

Le principali tecnologie e linguaggi di programmazione studiati comprendono Java, JavaScript, Database SQL, PHP, HTML, CSS, Framework React Native e Sviluppo App su piattaforme Android e iOS.

**04/2022 – 05/2022** - Genova, GE, Italia

**Java Academy** • Accenture

Corso aziendale preselettivo della durata di 240 ore dove ho acquisito i fondamenti della programmazione ad oggetti e la sua applicazione pratica grazie a piccoli progetti didattici per consolidare le nozioni teoriche acquisite.

Le principali tecnologie e linguaggi studiati sono: Java (J2EE), MySQL, HTML, CSS, Programmazione ad Oggetti (OOP), Database Relazionali, JavaScript e Bootstrap.

**11/2014 – 10/2016** – Lanciano, CH, Italia

**Tecnico Superiore per l'Automazione ed i Sistemi Meccatronici** • ITS Sistema Meccanica

Percorso professionalizzante della durata di 1800 ore che ha permesso di formarmi come specialista in grado di realizzare, integrare, controllare machine, sistemi automatici e I.C.T. .

*Il diploma rilasciato è di livello E.Q.F. 5 (European Qualification Framework).*

### HOBBY ED INTERESSI

**Blockchain e D-Web**

Mi tengo aggiornato sulle ultime novità tecnologiche ed economiche messe in campo dalla tecnologia della Blockchain e degli Smart Contract, approfondendo quando posso ed in autonomia i concetti di funzionamento della tecnologia IPFS (IterPlanetary File System) e lo sviluppo di Dapp (Decentralized Application).

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196- "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16- "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

Genova, 23/07/2022

Michele Orlando