

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Conversano Gaetano**
Indirizzo(i) Via Arenazza 113, 70043 Monopoli (Italia)
Cellulare 3271181437
E-mail gaetano.conversano@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 14/08/1993
Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date 22/10/17 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti **Assemblatore di componenti (tirocinio)**
Principali attività e responsabilità Montaggio di articoli di vario materiale, su catene o linee semiautomatiche di assemblaggio con l'ausilio di utensili manuali o semiautomatici, messa in servizio di macchinari, seguire gli schemi di assemblaggio e preparazione del materiale con relativo carico e controllo qualità
Nome e indirizzo del datore di lavoro Master Italy s.r.l.
70014 Conversano (Ba), Italia
Date 18/06/2014 – 3/08/2017
Lavoro o posizione ricoperti **Commesso addetto alla vendita**
Principali attività e responsabilità Gestione ordini e disposizione merce, allestimento scaffali, vendita e servizio al cliente
Nome e indirizzo del datore di lavoro Shop Sette s.r.l.
70043 Monopoli (Ba), Italia

Istruzione e formazione

Date 2007 - 2012
Titolo della qualifica rilasciata **Diploma di Perito Industriale Capotecnico in Elettrotecnica ed Automazione voto:80/100**
Principali tematiche/competenze professionali acquisite Elettrotecnica Generale, Macchine Elettriche, Impianti Elettrici, Tecnologia Disegno e Progettazione, Sistemi Automatici, Storia, Letteratura Italiana, Scienze della Terra, Biologia, Disegno Tecnico, Matematica, Lingua straniera (Inglese), Religione Cattolica, Educazione Fisica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione I.I.S.S. "Vito Sante Longo" Indirizzo Tecnologico (Istituto tecnico)
Via Cesare Beccaria, snc, 70043 Monopoli (Italia)

..Formazione specializzazione tecnica

| | |
|--|---|
| Date | 18/09/2017 – in corso |
| Titolo della qualifica rilasciata | Sistemi di automazione e controllori a logica programmabile P.L.C. Attestato di frequenza a merito, previo superamento di verifica di fine corso Durata corso 140 ore |
| Principali tematiche/competenze professionali acquisite | Programmazione dei controllori PLC, uso del software di programmazione, linguaggio di programmazione ladder, controllo ed esecuzione del programma, tecniche di programmazione, utilizzo e collegamento analogico e in profinet di inverter, comunicazione in modbus, profibus e profinet, programmazione e configurazione di pannelli operatori HMI, collegamenti di rete e configurazione Scada, Encoder, configurazione tramite inverter e inverter-plc del controllo PID. |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | I.I.S.S. "Amerigo Vespucci" Via Giovinazzo, strada Vicinale Torre Rotonda snc, 70056 Molfetta, Bari (Italia) |
| Capacità e competenze linguistiche | Inglese comprensione buona lettura buona parlato buono scritto buono |
| Capacità e competenze informatiche | Conseguimento del certificato ECDL in data 01/06/2012 |
| Patente | B, automunito Disponibilità a trasferte e trasferimenti |

In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo espressamente l'utilizzo dei dati personali riportati nel mio curriculum vitae.