



## Ivan Boscolo Gioachina

Data di nascita: 03/01/1997

Nazionalità: Italiana

### CONTATTI

Viale Amerigo Vepsucci 61,  
30015 Chioggia, Italia

[ivanboscolo.fit@gmail.com](mailto:ivanboscolo.fit@gmail.com)

(+39) 3917693099

[https://  
ivanboscologioachina.github.i  
o/ivanboscolo.github.io/](https://ivanboscologioachina.github.io/ivanboscolo.github.io/)

LinkedIn: [https://  
www.linkedin.com/in/ivan-  
boscolo-  
gioachina-11758b211/](https://www.linkedin.com/in/ivan-boscolo-gioachina-11758b211/)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

**01/10/2020 – 31/07/2021** – Pianiga, Veneto, Italia

#### Technician

##### Serioplast

Collaudo macchine ad estrusione, primi test di stampaggio per controllare (con il controllo qualità) le caratteristiche meccaniche e specifiche richieste per i vari flaconi; Manutenzione all'intero plant (pompe, chiller, robot, impianto automatizzato); supporto al team Engineer per i vari prototipi installati testando e segnalando anomalie/future implementazioni

**01/09/2021 – 15/10/2021** – Cavarzere, Veneto, Italia

#### Assistant Production Manager

##### Turatti Group

Supporto ufficio tecnico per la realizzazione delle distinte base e cicli di lavoro. Supporto nel controllo dell'avanzamento di produzione nel reparto torneria e assemblaggio. Utilizzo di ERP per interrogare magazzino e controllo giacenze. Utilizzo di metodo due agili (es: Kanbanize) per il flusso produttivo. Verifica inserimento ore di lavorazione.

Gestione e organizzazione produttiva (personale e ordini)

Utilizzo di sistemi ERP e MRP per creazione OdP da OdV, DDT, Giacenze e controllo di distinte (base e multilivello), articoli, cicli produttivi (tutto ciò che racchiude la produzione) e con la sistemazione di tali visto che l'azienda si stava approcciando a un nuovo gestionale.

**21/11/2021** – Padova, Veneto, Italia

#### Consulente applicativo servizi IT - Industry 4.0 - MES e ERP - Manufacturing Process e Supply Chain

##### AlteaIN

Interconnessione di robot, CNC, centri di lavori e qualsiasi tipo di macchina ai vari ERP/MES per la raccolta dei dati di produzione tramite gli applicativi della PowerSuite con l'utilizzo di vari protocolli di comunicazione (Modbus, Focas, MTConnect, OPC, S7, FTP, DPRINT...) e per la trasmissione dei part program server-macchina e macchina-server.

Consulenza con i clienti per l'utilizzo e le reali necessità per poi agire nelle configurazioni come richiesto.

Contatto con i fornitori delle macchine per l'integrazione macchina-software.

##### POWERSUITE:

Utilizzo di un Data collector per rilevare dati di produzione delle macchine in ottica supply chain, manufacturing process e interconnessione industry 4.0 verso MES/ERP.

Sviluppo personalizzazioni con Visual Studio in C# .NET .

Interrogazione SQL (SSMS) dei vari dati.

##### MES in Cloud:

Nuovo MES strutturato interamente in cloud.

Implementazione e configurazione per l'ambiente reale dei clienti.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**01/09/2012 – 30/06/2015** – Chioggia, Italia

### **Qualifica professionale Elettricista (industriale e civile)**

CFP Cavanis

Attività e associazioni: Progettazione e realizzazione impianti industriali e civili; impianti di domotica, telefonici

93/100

**01/09/2015 – 01/07/2018** – Chioggia, Italia

### **Diploma Istituto Tecnico industriale - mecatronica e meccanica**

I.T.I.S. "Cestari - Righi"

Sistemi e automazione

Programmazione di robot e PLC, sistemi digitali e analogici, principi di automazione applicata ai processi tecnologici, processi produttivi e impianti

Tecnologie meccaniche di processo e prodotto

proprietà dei materiali, processi e trattamenti termici. Tecniche di saldatura, di lavorazione CNC e CAD-CAM

Disegno, progettazione, organizzazione industriale

Progettazione di cicli di lavorazione e produttivi, realizzazione programmi AUTOCAD

Meccanica, macchine ed energia

Competenze specifiche nel campo dei materiali, nella loro scelta, nei trattamenti e nelle lavorazioni; conosce le macchine e i dispositivi utilizzati nelle industrie manifatturiere, agrarie, dei trasporti e dei servizi; esprime le proprie competenze nella progettazione, costruzione e collaudo dei dispositivi meccanici e nella realizzazione dei processi produttivi;

opera nella manutenzione preventiva e ordinaria e nell'esercizio di sistemi meccanici ed elettromeccanici complessi; dimensiona, installa e gestisce semplici impianti industriali;

nel campo dei trasporti, può approfondire e specializzare le sue competenze in ordine alla costruzione e manutenzione, ordinaria e straordinaria, dei mezzi terrestri, navali e aerei;

interviene nell'automazione industriale e nel controllo e conduzione dei processi; elabora cicli di lavorazioni, analizzandone e valutandone i costi.

**01/08/2022**

### **Full Stack Developer**

Start 2 Impact

Principali argomenti in fase di apprendimento:

HTML e CSS;

JavaScript Basics e Advanced;

React;

PHP e MySQL;

<https://www.start2impact.it/>

## COMPETENZE LINGUISTICHE

**LINGUA MADRE:** italiano

**ALTRE LINGUE:**

inglese

**Ascolto**  
B2

**Lettura**  
B2

**Produzione orale**  
B2

**Interazione orale**  
B2

**Scrittura**  
B1

---

## COMPETENZE DIGITALI

### Le mie competenze digitali

SQL knowledge / Conoscenza windows / Microsoft Office - Office 365 / HTML / C# / SQL Server Management Studio (SSMS) / CSS / SQL

### Soft Skill

Lavoro in team / Time management / Capacit di pianificare ed organizzare il lavoro

---

*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".*

Sottomarina, VE, 20/08/2022