

# PROGRAMMATORE PLC

Sede: Rossano Veneto (VI)

Azienda: OFFICINE MECCANICHE BBM SPA

RIF.2OF001G

Inserita il: 01/07/2026

**Officine Meccaniche BBM S.p.A.**, fondata nel 1965 a Rossano Veneto, si estende oggi su un'area produttiva di 7.600 m<sup>2</sup> e impiega circa 150 collaboratori nella sede italiana. L'azienda è leader internazionale in due macro-divisioni, ferroviaria e meccanica, e opera su commesse complesse ad alto contenuto tecnico.

## PROGRAMMATORE PLC

La risorsa entrerà a far parte di un team composto da professionisti qualificati e risponderà direttamente al Responsabile Tecnico Software, contribuendo allo sviluppo e all'avviamento di soluzioni per l'automazione industriale.

Attività principali:

- **Sviluppo software PLC Siemens** sulla base delle specifiche tecniche di progetto;
- **Programmazione e sviluppo** di sistemi di sicurezza Fail Safe;
- Avviamento e collaudo delle macchine presso la sede aziendale;
- **Supporto ai tecnici collaudatori** attraverso il trasferimento delle informazioni tecniche e operative necessarie;
- **Assistenza durante il collaudo finale** e l'avviamento presso il cliente;
- Attività di teleassistenza su impianti installati;
- Partecipazione ad **attività di commissioning** con livello di complessità crescente, all'interno di un percorso strutturato di apprendimento;
- Utilizzo e gestione di database SQL;
- Configurazione e utilizzo di sistemi OPC UA Server/Client.

## Il profilo ideale

Desideriamo entrare in contatto con candidati in possesso di formazione tecnica ad indirizzo **Automazione, Meccatronica, Informatica, Informatica Industriale, ITS Meccatronico** o percorsi equivalenti.

**Costituiscono requisiti preferenziali:**

- Conoscenza di TIA Portal, WinCC e programmazione PLC Siemens;
- Familiarità con sistemi Fail Safe;
- Conoscenza di database SQL e linguaggio di interrogazione dati;
- Conoscenza di OPC UA;
- Buona dimestichezza con reti industriali, protocolli di comunicazione, sicurezza e strumenti di diagnostica software.
- Esperienza 2 anni nel settore di collaudo, commissioning e sviluppo del software PLC.
- Familiarità con protocolli OPC UA e PROFINET
- Conoscenza delle normative di sicurezza macchina e dei sistemi Safety PLC.

Completano il profilo **interesse per il mondo dell'automazione industriale**, attitudine al problem solving, capacità di apprendimento e predisposizione al lavoro in team.

La ricerca è aperta sia a candidati junior, che potranno beneficiare di un percorso di affiancamento e formazione dedicato, sia a professionisti con esperienza consolidata nel ruolo.

È richiesta **disponibilità a trasferte occasionali**, mediamente non superiori al 30% annuo; nel tempo gran parte delle attività di supporto verrà gestita da remoto tramite teleassistenza.

**Cosa offre l'azienda:**

- Inserimento in un contesto tecnologicamente avanzato e orientato all'innovazione;
- Percorso di crescita professionale strutturato e personalizzato in funzione dell'esperienza maturata;
- Ambiente di lavoro collaborativo e altamente specializzato;
- Possibilità di confrontarsi con progetti e clienti internazionali.

Inquadramento e retribuzione: commisurati all'esperienza maturata.

**RAL indicativa compresa tra i 35.000 € e i 40.000 €.**

Sede di lavoro: Via Mottinello 141 Rossano Veneto 36028 VI.

Inviare cv a: [humanresources@bbm.it](mailto:humanresources@bbm.it)

**IL CLIENTE CURERA' IN PROPRIO LA SELEZIONE.**

La ricerca è rivolta a candidati di ambo i sessi.

