

**Oggetto: Figura professionale Tecnico Automation System & Information Technology**

- Alle dipendenze del Responsabile Tecnico la figura che ricerchiamo sarà chiamata a gestire lo sviluppo sw di applicazioni (Applicazioni per gestione qualità prodotto, Industry 4.0,Infrastruttura Cloud etc.) per macchine/impianti automatici ed il successivo collaudo/commissioning/avviamento presso il cliente finale.
- Seguirà in coordinamento con il Responsabile Tecnico, in prima persona e in autonomia i progetti delle soluzioni, elevando i livelli di qualità e di standardizzazione di tutta la parte di controllo delle macchine sulla base degli obiettivi di prestazione e cost-saving concordati con la direzione. Il ruolo prevede un contatto costante con le funzioni interne coinvolte nello sviluppo dei prodotti/servizi e/o di project management.

**Il Candidato ideale è in possesso dei seguenti requisiti:**

- Maturità informatica / laurea triennale in informatica o ingegneria informatica
- conoscenza del linguaggio SQL e database relazionali (MS Sql Server, Postgresql, Oracle)
- conoscenza linguaggi di programmazione della piattaforma .NET (Visual Basic e C#) e Java
- conoscenza programmazione web (php, html5)
- costituisce titolo preferenziale conoscenza PLC, conoscenza anche base di TIA portal e PLC Siemens (eventualmente però integrabile con formazione OntheJob)
- costituiscono titolo preferenziale: basi Linux RedHat, Cloud basati su Stack TICK, Grafana, DB Timeseries come InfluxDB
- Conoscenza della lingua inglese (livello intermedio)
- Disponibilità a lavorare in trasferta per almeno 90 gg anno
- Predisposizione ai rapporti interpersonali;
- Adeguate capacità di comunicazione;
  
- Predisposizione a lavorare in team;
- Passione, curiosità, mindset aperto e flessibile;
- Vivo interesse alla crescita personale
- Residenza preferibilmente situata entro un raggio di 30 Km dalla sede di lavoro.

Per informazioni : [info@teamgiga.it](mailto:info@teamgiga.it)