*Funzione*: **PROGRAMMATORE PLC**

CARATTERESTICHE DEL CANDIDATO:

* Esperienza di almeno 3-5 anni nel settore dell'automazione industriale come sviluppatore e programmatore PLC-SCADA
* Esperienza nel controllo di processo (nel settore Vetro o Siderurgico o petrolchimico)
* Disponibilità a trasferte in Italia e all'estero.

CONOSCENZA TECNICA SPECIFICA:

* Buon livello di programmazione PLC SIEMENS (Simatic S7 e TIA Portal);
* Buon livello di programmazione PLC ROCKWELL (Studio 5000 Logix Designer);
* Buon livello di programmazione PLC Safety (PILZ);
* Conoscenza dei linguaggi di programmazione (LD,FBD,SFC, IL,ST);
* Buon livello di sviluppo HMI (WinCC, WinCC Flexible, IFIX 5.8, Ignition, Factory Talk View);
* Buona conoscenza nella programmazione di Inverter;
* Buona conoscenza nell' utilizzo di Multimetri, componenti elettrici e dei comuni circuiti elettrici;
* Buona conoscenza nella lettura di schemi elettrici;
* Apprezzata la conoscenza di linguaggi C++ e CSharp.

RESPONSABILITÀ:

* Attività di svilluppo SW/Hw in ufficio e redazione manuali tecnici;
* Attività di commissioning On-site e collaudi presso fornitori;
* Scritture specifiche di progetto.

Sede di lavoro: GENOVA