

Settimo Milanese, Gennaio 2020

SOFTWARE ENGINEER

La risorsa verrà inserita all'interno del team dei programmatori e, riportando al Responsabile Tecnico, si occuperà della progettazione su commessa di impianti di visione artificiale e robotici, sino alla messa in servizio dei macchinari.

Attività

- Programmazione software e algoritmi di visione artificiale, intervenendo all'occorrenza con regolazioni di tipo elettrico (sensori, trasmettitori, telecamere...);
- Partecipazione a progetti di carattere innovativo per lo studio di nuove soluzioni e applicazioni di visione artificiale e robotica;
- Interfacciamento con fornitori e collaboratori esteri;
- Messa in servizio degli impianti.

Profilo

- Passione per il Mondo ICT e le nuove tecnologie;
- Capacità di lavoro in team, curiosità e proattività;
- Spiccate doti analitiche e di problem solving;
- Disponibilità a trasferte nazionali/internazionali;

Requisiti professionali

- Pregressa esperienza di almeno 1 anno in ruolo affine;
- Diploma di Perito Informatico o Laurea Triennale/Magistrale in Informatica/Ingegneria Informatica;
- Conoscenza dei Sistemi operativi: Windows e Linux;
- Conoscenza dei Linguaggi di programmazione: C, C++, C#;
- Buona conoscenza della lingua inglese;
- Automunito;

L'inserimento prevede concrete opportunità di sviluppo professionale in un team di lavoro integrato e dinamico, forte di conoscenze, competenze ed esperienze.

É richiesta autorizzazione al trattamento dei dati personali, D. Lgs. 196/03.
Pubblicazione ai sensi della Legge 903/77.

Invio curriculum a: info@acelabs.it