

ECSA srl è una società di System Integration operante nei settori dell'automazione e dell'informatica industriale.

Per la nostra divisione Automation Solutions, ricerchiamo uno specialista in sistemi di visione. La risorsa dovrà occuparsi di:

- Analizzare i requisiti e le necessità del cliente
- Dimensionare l'architettura del sistema di visione sul piano hardware: telecamere, ottiche, sistemi di illuminazione, sistemi di acquisizione dati
- Sviluppare gli algoritmi di visione artificiale 2D e 3D
- Seguire la messa in servizio presso il cliente
- Sviluppare soluzioni innovative nell'ambito della visione artificiale con l'utilizzo dell'intelligenza artificiale

Requisiti:

- Esperienza di almeno 2 anni nello sviluppo di sistemi di visione artificiale
- Laurea Triennale/Magistrale in:
 - Ingegneria Informatica
 - Ingegneria dell'Automazione
 - Ingegneria Elettronica

Competenze:

- Conoscenza dei sistemi di visione artificiale e della loro applicazione in campo industriale
- Conoscenza librerie Halcon, OpenCV
- Linguaggi C++/C#
- Principi di ottica e illuminotecnica
- Conoscenza della lingua inglese

Skills:

- forte attitudine al problem solving

- capacità relazionali, autonomia, curiosità
- entusiasmo ed elevata motivazione alla crescita professionale
- elevate capacità di lavorare per obiettivi
- ottime doti di resistenza allo stress
- orientamento al lavoro in Team

Sede di lavoro: Bari

Tipologia contrattuale: commisurata in base all'esperienza

Deadline: 30/6/2021

Per candidarsi: Inviare il CV a job@ecsasolutions.it

Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000.

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.

