

AVVISO 03/2024

**AVVISO PER SELEZIONE DI PROFILO
RICERCATORE INDUSTRIALE JUNIOR - SETTORE SYSTEM INTEGRATOR**

Pubblicazione 12/07/2024

Scadenza: 10/09/2024

PROAMBIENTE S.C.r.l. ricerca un profilo tecnico-scientifico da inserire all'interno del suo team di **R&D**, con contratto di lavoro dipendente **full time 40 ore settimanali** (8 ore al giorno per 5 giorni) a **tempo determinato di 12 mesi** per svolgere attività di ricerca industriale inerente l'integrazione di sistema e lo sviluppo di applicativi IOT.

La **domanda di partecipazione** alla selezione dovrà essere **corredata da**:

- Curriculum formativo e professionale datato e sottoscritto;
- Copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

La domanda di ammissione dovrà essere inviata **a mezzo e-mail all'indirizzo amministrazione@consorzioproambiente.it** entro il **10 settembre 2024** secondo le indicazioni presenti nell'Avviso di selezione.

Ai fini dell'avviso si forniscono le seguenti indicazioni:

Dettaglio delle attività

Il/la candidato/a sarà chiamato/a a svolgere le attività di ricerca industriale e trasferimento tecnologico a supporto dei ricercatori senior nel team di R&D di PROAMBIENTE per svolgere attività di ricerca industriale inerente l'integrazione di sistema e lo sviluppo di applicativi IOT.

In particolare, si potrà occupare di attività di ricerca negli ambiti di:

- Progettazione Hardware di sistemi embedded
- Progettazione Software di sistemi embedded
- Integrazioni di sistemi nel contesto di progetti di ricerca e trasferimento tecnologico ed in commesse con imprese.

Sede di lavoro

Sede centrale di Bologna, Via P. Gobetti 101 – Area della Ricerca CNR.

Trattamento economico

Verrà applicato un trattamento economico sulla base della seniority del candidato.

Selezione

La selezione avverrà per titoli ed eventuale colloquio in base alla valutazione dei sotto indicati requisiti specifici. Il colloquio sarà teso a verificare l'attinenza del percorso formativo e delle esperienze lavorative rispetto all'oggetto dell'incarico da conferire, ad accertare il possesso della qualificazione professionale e a valutare i requisiti attitudinali del/la candidato/a necessari per l'espletamento dell'incarico.

Requisiti minimi per la partecipazione alla selezione:

- cittadinanza italiana; possono altresì partecipare alla selezione i cittadini di uno degli stati membri dell'Unione Europea;
- godimento dei diritti civili e politici;

- non avere procedimenti penali in corso o passati in giudicato;
- non avere altri impedimenti connessi con la propria condizione lavorativa o professionale;
- essere in possesso di Laurea Specialistica/Magistrale in materie STEM (preferenziali Ingegneria, Informatica);
- buona conoscenza della lingua inglese.

Sarà valutato ai fini dell'ammissione al colloquio il possesso dei seguenti requisiti specifici:

- Esperienza nella progettazione di sistemi embedded basati su soluzioni commerciali (ad esempio Arduino, Raspberry o equivalenti);
- Conoscenza di uno o più software di progettazione CAD 2/3D;
- Progettazione di sistemi elettronici;

Requisiti attitudinali:

- Capacità di relazionarsi sia con ambienti di ricerca sia con imprese;
- Attitudine al problem solving e al lavoro in team;
- Autonomia e flessibilità.

Modalità e termini per la presentazione della domanda

La domanda di ammissione alla procedura, redatta in carta semplice, unitamente alla dichiarazione di possesso dei requisiti minimi di partecipazione, debitamente sottoscritta e indirizzata a PROAMBIENTE S.C.r.l., Via P. Gobetti n. 101 – 40129 Bologna, amministrazione@consorzioproambiente.it, entro il **10 settembre** citando in oggetto: “AVVISO 03/2024 - Avviso di selezione per profilo ricercatore industriale settore system integrator”