



**Ai<sup>2</sup>** è una realtà barese impegnata da anni nella consulenza e nello sviluppo SW finalizzati ad attivare processi innovativi in diversi contesti applicativi.

Grazie ad un approccio sistemico e alla consapevolezza piena e condivisa del contesto e delle situazioni problematiche, la **Ai<sup>2</sup>** ha saputo affrontare efficacemente le sfide e la complessità dei progetti di innovazione, siano essi Human-Centered che Mission Critical.

Alcune peculiarità dell'azienda sono da sempre rappresentate dai valori etici condivisi, dalla cultura tecnica e dall'approccio alle sfide e alla crescita delle proprie risorse umane.

### **Ai<sup>2</sup> ricerca di 2 giovani laureati da inserire in azienda come analisti e sviluppatori software.**

L'offerta di lavoro è finalizzata ad esplorare opportunità per far crescere il nostro capitale umano e quindi ad ampliare le prospettive del nostro team. Per le nuove risorse il coinvolgimento in azienda costituisce la condivisione di una sfida professionale e quindi un'esperienza tecnica formativa e un momento di confronto e di maturazione di una migliore consapevolezza delle proprie skill e auspicabilmente di crescita della propria autostima.

#### **Il lavoro:**

Le nuove risorse saranno impegnate nelle attività di verifica e validazione delle componenti SW di applicazioni mission critical (realizzate in C++) e/o nella verifica automatica delle logiche di funzionamento degli impianti ferroviari (vb.net).

La mansione prevede una fase preliminare di studio delle normative applicate al ciclo di vita dello sviluppo SW per applicazioni ferroviarie (EN 50128) e delle principali regole di segnalamento ferroviario (logica unica/interlocking o ERTMS L2).

La mansione richiede una buona predisposizione ad un lavoro sistematico ed accurato.

#### **Requisiti:**

- **Fascia d'età:** 22 – 35
- **Titolo di Studio:** Laurea triennale in Ingegneria Informatica e dell'automazione o Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni; Laurea magistrale in Ingegneria Informatica o Ingegneria delle telecomunicazioni.
- **Altro:**
  - E' richiesta una buona conoscenza della lingua inglese;
  - E' requisito preferenziale aver svolto attività di tirocinio presso un'azienda;
  - E' requisito preferenziale aver avuto una esperienza all'estero (Erasmus, lavoro, etc.).

#### **Skills/competenze::**

- linguaggi di programmazione Object Oriented (preferibilmente C/C++);
- utilizzo di IDE (preferibilmente Visual Studio), SQL, XML

**Soft skills:**

Sono richiesti un approccio proattivo all'inquadramento e alla risoluzione dei problemi, capacità di relazionarsi responsabilmente nel team e operare per obiettivi, "Agilità" nella organizzazione del lavoro.

1

**Tipologia Contrattuale:**

**Tipo di contratto offerto:** a Tempo Determinato di 6 mesi con reali possibilità di stabilizzazione a Tempo Indeterminato (CCNL Metalmeccanica).

**Orario di lavoro:** 40 ore/sett. - tempo pieno

**Data di avvio del rapporto di lavoro:** Gennaio 2019

**Extra:** lavoro straordinario, buoni pasto, welfare aziendale, formazione, ecc.

**Sede di lavoro:**

Bari (vicinanze stazione centrale)

**Per candidarsi:**

Inviare proprio CV aggiornato a [info@ai2.it](mailto:info@ai2.it) inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari" entro il 01 Marzo 2019.

*Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm. e ii. e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) 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.*