

Antenna Engineer

Presenta candidatura

Italiano (Italia)

Accedi

Ricerca offerte di lavoro

Si presenti



Antenna Engineer

Presenta candidatura

📍 IT - Roma - Via Tiburtina KM12,400

🕒 Full time

🕒 Offerta pubblicata più di 30 giorni fa

📄 R0009652

Job Description:

Leonardo è un gruppo industriale internazionale che realizza capacità tecnologiche multidominio in ambito Aerospazio, Difesa & Sicurezza. Con oltre 51.000 dipendenti nel mondo, l'azienda ha una significativa presenza industriale in Italia, Regno Unito, Polonia, e Stati Uniti, e opera in 150 paesi anche attraverso aziende controllate, joint venture e partecipazioni. Protagonista dei principali programmi strategici internazionali è partner tecnologico e industriale di Governi, Amministrazioni della Difesa, Istituzioni e imprese. Innovazione, ricerca continua, digitalizzazione e sostenibilità sono i pilastri del suo business nel mondo.

All'interno dell'unità organizzativa Antenna & Radome della Business Unit Elettronica stiamo cercando un/a **Antenna Engineer** per la nostra sede di Roma Tiburtina.

La persona si occuperà principalmente delle seguenti attività:

Antenna Engineer

Presenta candidatura

- Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica o Telecomunicazioni.

Seniority:

- Junior: 1-3 anni di esperienza.

Conoscenze e competenze tecniche:

- Conoscenza dei fondamenti di propagazione, libera e guidata, dei campi elettromagnetici;
- conoscenze nell'ambito delle antenne, phased array e circuiti a microonde.

Competenze comportamentali:

- Proattività;
- capacità di lavorare in gruppo;
- attitudine al problem solving;
- flessibilità nell'occuparsi di argomenti al di fuori del proprio dominio di competenza.

Conoscenze linguistiche:

- Buona conoscenza della lingua inglese (B2)

Competenze informatiche:

- Conoscenza della piattaforma di programmazione e calcolo Matlab;
- Conoscenza dei seguenti tool di simulazione EM: ANSYS HFSS, FEKO, CST.

Altro

La/il candidata/o ideale offre la propria disponibilità a svolgere l'attività lavorativa principalmente in sede e ad effettuare trasferte di breve/media durata, dopo adeguato training on the job, in Italia e/o all'estero.

Aspettiamo la tua candidatura: inviaci il tuo CV entro tre settimane dall'apertura dell'annuncio di lavoro.

Come funziona il processo di selezione?

A seguito della raccolta delle candidature, vengono valutati e identificati i CV maggiormente in linea con i requisiti richiesti.

Le/i candidate/i selezionate/i sostengono un colloquio conoscitivo con il team delle Risorse Umane, motivazionale e attitudinale, seguito da un'intervista di approfondimento tecnico con il Business.

Al termine del processo, alla persona viene restituito un feedback, sia in caso di esito positivo che negativo.

Coinvolgimento, valorizzazione delle competenze, cura del benessere e della sicurezza delle persone sono i cardini della nostra cultura aziendale.

Ci impegniamo ogni giorno a favorire un ambiente di lavoro inclusivo e stimolante, promuovendo attivamente i principi di inclusione, equità e valorizzazione delle diversità.

Cosa offriamo?

Antenna Engineer

Presenta candidatura

- *Benessere: mettiamo al primo posto il benessere economico, fisico, sociale e psicologico delle nostre persone, offrendo molteplici soluzioni vicine alle loro esigenze.*

Il nostro contratto collettivo nazionale del lavoro di riferimento è il CCNL per l'Industria Metalmeccanica Privata e della Installazione di Impianti.

Lavorando con noi avrai modo di confrontarti costantemente con le sfide dell'alta tecnologia, di accrescere le tue competenze e costruire un percorso professionale di eccellenza.

Seniority:

Primary Location:

IT - Roma - Via Tiburtina KM12,400

Additional Locations:

Contract Type:

Permanent

Hybrid Working:

Offerte di lavoro simili (1)

Microwave Engineer

 IT - Roma - Via Tiburtina KM12,400

 Full time

 Offerta pubblicata più di 30 giorni fa

Chi siamo

Internazionale, multiculturale, innovativa, tecnologica: questa è Leonardo. Il team appassionato e di talento dell'azienda è fortemente influenzato dalle competenze STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics), con una gamma di esperienze diverse che consentono ai colleghi di condividere conoscenze e know-how attraverso le generazioni.

[Ulteriori dettagli](#) 

[Privacy Policy](#)

Antenna Engineer

Presenta candidatura
