

Ingegnere Meccanico - Roma

Descrizione azienda

Siamo una società di eccellenza nella fornitura di soluzioni tecnologiche per la sicurezza. Offriamo sistemi integrati di telecomunicazione e sicurezza. Attraverso una esperienza pluridecennale nel settore, siamo leader nella protezione delle infrastrutture critiche, nella realizzazione di sistemi di comunicazioni tattici per la Difesa e nell'implementazione di soluzioni complesse di telecomunicazioni e sicurezza nel settore energetico.

Posizione

Chi cerchiamo:

Cerchiamo una/o **Ingegnere meccanico** che dovrà essere responsabile della progettazione, dello sviluppo dei processi e dell'esecuzione di sottosistemi o assiemi meccanici, ad esempio shelter militari. Nello svolgimento della sua attività, riporterà direttamente al Project Engineering Manager e al Project Manager assegnati.

La risorsa selezionata lavorerà presso la nostra sede sita a Roma, in Via Carlo Veneziani, 58, con disponibilità a trasferte europee e internazionali, anche di medio o lungo termine.

Attività Previste:

La candidata/il candidato si occuperà di:

- definire la documentazione tecnica, BoM, i processi produttivi e la relativa documentazione, di monitorare tutte le fasi di produzione evidenziando le criticità tecniche e consigliando soluzioni efficienti.
- redigere le procedure e i criteri di valutazione per effettuare i test, nonché supportare il coordinamento delle attività di cantiere.
- sviluppare i processi produttivi come richiesti dal progetto, presso il nostro stabilimento di Izmir (Turchia) o presso le sedi dei fornitori, e lavorerà in stretto coordinamento con il dipartimento QA/QC per garantire la qualità del prodotto finale.
- partecipare alle fasi di collaudo e accettazione degli shelter/sottosistemi/assemblaggi, fino alla consegna al cliente, interagendo con realtà multinazionali.

- partecipare a riunioni con clienti, consulenti, fornitori e altri *stakeholder* del progetto, se necessario.
- presenziare lo sviluppo dei processi e determinare i costi delle offerte e delle proposte per gare d'appalto internazionali.

Inoltre, deve essere in grado di lavorare sotto pressione e saper lavorare per scadenze.

Requisiti e Competenze

- almeno 2 anni di esperienza in una posizione simile o in un'azienda di medie/grandi dimensioni, preferibilmente operante nei settori: Difesa, Energia o Infrastrutture Critiche.
- capacità di prevedere e risolvere i problemi
- comunicare chiaramente ed efficacemente
- intraprendenza e predisposizione al lavoro di squadra
- Laurea Specialistica in Ingegneria meccanica (o equivalente)
- Inglese fluente, parlato e scritto

Altre informazioni

Cosa Offriamo:

- Contratto CCNL Metalmeccanico Industria
- Paga: commisurata in base al livello di esperienza
- Lavoro ibrido
- Buoni pasto (10 €)
- Assicurazione sanitaria integrativa: Fondo Contrattuale Metasalute (per incidenti professionali ed extra-professionali);
- Su richiesta: Fondo Pensione Cometa;
- In caso di missioni all'estero: assicurazione di viaggio e rimborso spese mediche

Se sei interessata/interessato all'opportunità e vuoi far parte della nostra squadra, candidati subito all'annuncio!

Mechanical Engineer - Rome

Company Description

We excel in providing security technology solutions. We offer integrated telecommunications and security systems. Through decades of experience in industry, we are a leader in critical infrastructure protection, implementation of tactical telecommunications systems for Defense, and implementation of complex telecommunications and security solutions in the energy sector.

Work Position

We are looking for:

We are looking for a **Mechanical Engineer** who will be responsible for the design, process development and execution of mechanical subsystems or assemblies, e.g., military shelters. In performing his/her duties, he/she will report directly to the assigned Project Engineering Manager and Project Manager.

The selected resource will work at our office located in Rome, Via Carlo Veneziani, 58, with availability for European and international travel, including medium or long term.

Expected Activities:

The candidate will be expected to:

- define technical documentation, BoM, production processes and related documentation, to monitor all production stages by highlighting technical criticalities and recommending efficient solutions.
- draft procedures and evaluation criteria to carry out tests, as well as support the coordination of site activities.
- develop production processes as required by the project, either at our Izmir (Turkey) facility or at supplier sites, and work in close coordination with the QA/QC department to ensure the quality of the final product.
- participate in the testing and acceptance phases of shelters/sub-systems/assemblies, up to customer delivery, interacting with multinational entities.
- Participate in meetings with customers, consultants, suppliers, and other project stakeholders as necessary.

- Attend process development and determine bid and proposal costs for international tenders.

In addition, must be able to work under pressure and be able to work by deadlines.

Requirements and Skills

- at least 2 years of experience in a similar position or in a medium/large company, preferably working in the sectors: Defense, Energy or Critical Infrastructure.
- ability to anticipate and solve problems
- communicate clearly and effectively
- resourcefulness and aptitude for teamwork
- Master's degree in mechanical engineering (or equivalent)
- Fluent English, spoken and written

More Information

What we offer:

- CCNL Metalmechanical Industry contract.
- Pay: commensurate with experience level
- Hybrid job
- Meal vouchers (€10)
- Supplementary health insurance: Metasalute (for occupational and non-occupational accidents)
- Upon request: Cometa Pension Fund
- In case of missions abroad: travel insurance and medical expense reimbursement

If you are interested in the opportunity and want to be part of our team, apply now!