



*security & safety solutions  
building management system  
health technology services  
smart cities and communities projects  
central monitoring services 24 / 7*

Spett.le  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI PESCARA  
Piazza Spirito Santo n. 25  
65121 PESCARA  
email: [ordine@ingegneripescara.it](mailto:ordine@ingegneripescara.it)

Ns. Rif.: MC/gt/573

L'Aquila, 22 Ottobre 2020

Oggetto: Ricerca Personale Qualificato – annuncio.

In allegato, provvediamo ad inviare il nostro annuncio di “ricerca figure professionali”:  
n. 1 Responsabile Tecnico;  
n. 2 Tecnici Commerciali;  
con l’invito a darne diffusione agli iscritti al Vostro Ordine.

RingraziandoVi per la Vostra cortese collaborazione, porgiamo distinti saluti.

Ufficio Amministrativo

  
SPEE srl

All.:c.s.

## SPEE SRL – RICERCA FIGURE PROFESSIONALI

La SPEE srl, con sede nel Nucleo Industriale di Pile in L'Aquila, è un'azienda ultra quarantennale e rappresenta, nel panorama nazionale, una delle realtà più apprezzate nel settore della sicurezza integrata, per l'elevata qualità e innovazione dei servizi offerti e per la professionalità delle proprie risorse umane.

SPEE ricerca, per assunzione a norma del vigente CCNL Metalmeccanici Impianti, con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, le seguenti figure da inserire nel proprio organico:

### a) N.01 Responsabile Tecnico

Si ricerca una figura avente le seguenti caratteristiche professionali:

Capacità richieste:

- analizzare richieste di mercato e/o di clienti;
- fornire consulenza e soluzioni al team vendite;
- sviluppare soluzioni progettuali per soddisfare esigenze tecniche e di servizio attinenti a capitolati di gara, richieste di offerta, ecc;
- supportare lo staff di progettazione;
- seguire il ciclo di vita dei progetti, dalla creazione al completamento;
- saper applicare i criteri di progettazione di sistemi di sicurezza (intrusione/furto, videosorveglianza, controllo accessi, rivelazione incendio, ecc.) e conoscere i principali apparati componenti di tali sistemi, incluse le relative modalità di configurazione, installazione e manutenzione;
- avere padronanza delle relative problematiche hardware / software e sistemi operativi, connettività di rete TCP/IP, sicurezza informatica;
- ricercare e sviluppare nuove tecnologie per il settore (scouting e benchmark tecnologico);
- avere propensione all'analisi di soluzioni innovative e allo sviluppo di prototipi sistemistici.

Competenze richieste:

- laurea in ingegneria (o cultura equivalente) in elettronica, telecomunicazioni, tecnologia dell'informazione o in specializzazioni correlate;
- almeno 3 anni di esperienza in ruoli ed esperienze similari alla mansione richiesta e nel settore specifico;
- utilizzo evoluto del pacchetto Office di Microsoft (Word, Power Point, Excel) e del software Autocad per la documentazione di impianti;
- buona conoscenza dell'inglese scritto e parlato;
- una naturale predisposizione ai rapporti interpersonali ed al lavoro in team, uniti a una forte attitudine al problem solving e flessibilità, completano il profilo ricercato.

Costituiranno elementi preferenziali eventuali abilitazioni professionali e competenze informatiche avanzate su intelligenza artificiale, analisi dei big data, IoT ovvero Internet of Things, sicurezza dei sistemi informatici (Cybersecurity).

(Al posto di questo requisito, inserirei il Project Management:

Costituiranno elementi preferenziali eventuali abilitazioni professionali e competenze avanzate nell'ambito del Project Management)

Il candidato prescelto assumerà la qualifica di Responsabile tecnico, a tempo indeterminato, full time, con un periodo di prova di sei mesi e inquadramento al livello "Quadro" CCNL METALMECCANICI IMPIANTI.

Completano l'offerta di lavoro i seguenti benefit: buoni pasto, cellulare aziendale e computer portatile; all'occorrenza potrà eventualmente essere concessa l'auto aziendale anche ad uso promiscuo.

## **b) N.02 Tecnici Commerciali**

Si ricercano due figure aventi le seguenti caratteristiche professionali:

Capacità richieste:

- analizzare richieste di mercato e/o di clienti;
- fornire supporto allo staff di progettazione;
- sviluppare offerte e soluzioni commerciali per soddisfare esigenze tecniche e di servizio attinenti a capitolati di gara, richieste di offerta, ecc;
- conoscere il settore dei sistemi di sicurezza (intrusione/furto, videosorveglianza, controllo accessi, rivelazione incendio, ecc.) e i principali produttori ed apparati;
- possedere una propensione allo sviluppo di soluzioni commerciali per la sicurezza dei settori domestici / residenziali, attività commerciali, industriali e terziario avanzato;
- interagire con potenziali clienti sia per la vendita che per la promozione delle soluzioni promosse dall'azienda;
- monitorare, anche con visite a potenziali clienti, la competitività e la qualità dell'offerta aziendale.

Competenze richieste:

- laurea triennale in ingegneria (o cultura equivalente) in elettronica, telecomunicazioni, tecnologia dell'informazione o in specializzazioni correlate;
- almeno 2 anni di esperienza in ruoli ed esperienze similari alla mansione richiesta e nel settore specifico;
- utilizzo evoluto del pacchetto Office di Microsoft (Word, Power Point, Excel);
- buona conoscenza dell'inglese;
- una naturale predisposizione ai rapporti interpersonali ed al lavoro in team, uniti a una forte attitudine alla comunicazione completano il profilo ricercato.

Costituiranno elementi preferenziali eventuali abilitazioni professionali ed esperienze anche nella predisposizione e gestione di gare d'appalto.

I candidati prescelti assumeranno la qualifica di Tecnico Commerciale a tempo indeterminato, full time, con un periodo di prova di sei mesi e inquadramento a partire dal 4° livello del CCNL METEALMECCANICI IMPIANTI.

La retribuzione sarà comunque commisurata ed adeguata alla reale esperienza e professionalità del candidato.

Completano l'offerta di lavoro i seguenti benefit: cellulare aziendale e computer portatile.

Gli interessati possono inviare il proprio CV in formato Europeo all'indirizzo mail: [INFO@SPEE.IT](mailto:INFO@SPEE.IT) oppure via PEC a: [INFO@PEC.SPEE.IT](mailto:INFO@PEC.SPEE.IT).