

Per azienda cliente con sede in Provincia di Verona, Zanardi Fonderie Spa, siamo alla ricerca di un/a:

DIRETTORE AREA TECNICA

(Rif. DAT-10-20-AU)

Il/la candidato/a ideale è in possesso di laurea in ingegneria meccanica o cultura equivalente e ha maturato una significativa esperienza nel ruolo, preferibilmente in realtà aziendali di medie/grandi dimensioni.

La risorsa si occuperà di:

- Pianificare, ottimizzare, supervisionare e coordinare l'attività dei responsabili delle 3 aree di riferimento: Progettazione Getti, Tecnologie di Fonderia e Trattamenti Termici, Tecnologie di Lavorazione Meccanica;
- Assicurare il raggiungimento dei KPI di area;
- Assicurare l'adeguatezza delle competenze tecniche dei collaboratori delle 3 aree, individuando e proponendo percorsi di crescita in linea con le strategie aziendali;
- Facilitare e coordinare le relazioni e i processi che afferiscono all'Area Tecnica;
- Redigere la reportistica richiesta a supporto della Direzione Generale.

Il candidato deve possedere i seguenti requisiti:

- Ottime competenze gestionali e organizzative;
- Forte orientamento al raggiungimento dell'obiettivo;
- Ottime capacità di problem setting e problem solving;
- Ottime doti comunicative e relazionali;
- Spirito di iniziativa e senso di responsabilità;
- Capacità di coordinare team di lavoro;
- Buona conoscenza della lingua inglese;
- Esperienza maturata in ambito Sviluppo Prodotto/Qualità, con esperienza di tecniche APQP/PPAP/Project Management o simili.

Risponderà direttamente alla Direzione Generale.

Sede di lavoro: Minerbe (VR)

Invitiamo le persone interessate ambo sessi (L.903/77) a trasmettere il proprio Cv dettagliato citando i riferimenti indicati a selezione@cesaroassociati.it con l'esplicito consenso al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 regolamento UE 2016/679. I dati saranno trattati dalla società Ritmo sas di Franco Cesaro & C. [per i soli fini di ricerca e selezione del personale.](#) www.cesaroassociati.it - Aut. Min. del Lavoro Prot. n. 13/I/0012105 del 16.09.2009.