

## Descrizione posizione: “Manutentore Elettro-Meccanico”

<b>Descrizione Azienda</b>	<p>La nostra azienda produce da più di quarant'anni macchinari che lavorano nell'ambito dell'industria pesante.          È una realtà che lavora su commessa.          È composta da circa 60 persone per un fatturato di oltre 10 mln di Euro.</p>
<b>Posizione</b>	Manutentore Elettro-Meccanico di macchine e componenti di macchine medio-pesanti.
<b>Riporta a</b>	Responsabile del Reparto Service.
<b>Riparti</b>	-
<b>Descrizione</b>	<p>Il ruolo prevede attività di manutenzione ordinaria e straordinaria su macchine di nostra produzione o produzione di terzi, nonché il montaggio meccanico di pezzi meccanici e strutture di carpenteria metallica di acciaio.</p> <p>Il candidato dovrà essere in grado, previa opportuna formazione, di lavorare autonomamente con gli strumenti forniti dall'azienda: attrezzature atte alla manutenzione, al montaggio delle Macchine e dei componenti delle stesse.</p> <p>Il candidato collaborerà attivamente con gli altri colleghi, per l'esigenza di lavorare in squadra al completamento della manutenzione meccanica ed elettro-meccanica delle macchine.</p> <p><b>IMPORTANTE:</b> Il candidato non deve soffrire di vertigini, le macchine da mantenere sono tutte in quota.</p>
<b>Responsabilità</b>	<p>Il candidato/a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avrà un diretto responsabile che lo istruirà e descriverà le attività da svolgere;</li> <li>• Gli sarà messo a disposizione ordine di lavoro, disegni costruttivi e assiemi di montaggio, materiali e attrezzature;</li> <li>• Si confronterà con il diretto responsabile per ogni esigenza lavorativa, utile a portare a termine il compito assegnato.</li> </ul>
<b>Qualifiche</b>	<p>Si richiede che il candidato/a sia in possesso di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scuola dell'obbligo.</li> <li>• Capacità di lettura del disegno tecnico meccanico;</li> <li>• Uso della strumentazione di controllo: metro, calibro, micrometro ed eventuali strumenti specifici utili agli allineamenti delle strutture;</li> <li>• Uso DPI;</li> <li>• Esperienza lavorativa anche minima;</li> <li>• Disponibilità a trasferte giornaliere nel Triveneto.</li> </ul> <p>I seguenti punti costituiranno titoli preferenziali nella selezione del candidato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Esperienza lavorativa;</li> <li>• Conoscenza di impiantistica pneumatica ed idraulica (oleodinamica);</li> <li>• Attestazione di formazione professionale ad indirizzo meccanico o elettro-meccanico;</li> <li>• Diploma di tecnico delle industrie meccaniche o Perito Meccanico/Elettrotecnico.</li> </ul>
<b>Attitudini Personali</b>	<p>Completano il profilo ricercato le seguenti attitudini personali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spirito positivo, propositivo e proattivo;</li> <li>• Capacità di lavorare in team:</li> <li>• Buon problem solving.</li> </ul>

Revisione	Data	Autore:	Revisore:	Pagina
00	20230102	V. Brovedani	R. Marini	1 di 1