

Descrizione ruolo: “Ing. Responsabile Compliance Normative e Tecniche”

Descrizione Azienda	<p>La nostra azienda produce da più di quarant'anni macchinari che lavorano nell'ambito dell'industria pesante. È una realtà che lavora a commessa. È composta da circa 70 persone per un fatturato di circa 13 mln di Euro.</p>			
Posizione	Ingegnere con il ruolo di Responsabile della Compliance Normative e Tecniche			
Riporta a	Direzione Generale/Direttore Tecnico			
Riporti	-			
Descrizione	<p>Il candidato svolgerà un ruolo chiave nella verifica della conformità normativa dei prodotti realizzati dall'azienda, si occuperà di analizzare, interpretare e applicare le direttive di riferimento, durante tutte le fasi del ciclo di vita del prodotto, dalla progettazione alla produzione, fino alla documentazione e certificazione.</p> <p>Sarà responsabile della verifica e aggiornamento continuo dei requisiti normativi, collaborando in maniera proattiva con i reparti di progettazione, produzione e qualità, per implementare le migliori pratiche di conformità. Inoltre, gestirà i processi di certificazione e interagirà con enti di regolamentazione e ispettori per assicurare il rispetto delle disposizioni legislative/normative vigenti, prevenendo eventuali rischi legali o sanzioni.</p> <p>Unitamente ad un collaboratore dedicato, sarà responsabile della redazione di manuali tecnici, certificazioni e della gestione degli aspetti normativi legati alla progettazione, produzione e utilizzo di quanto realizzato dall'azienda, ed in particolare dell'analisi dei rischi rispetto al luogo dove questi verranno impiegati, garantendo che i prodotti rispettino le direttive nazionali e dell'UE nonché le norme internazionali di settore.</p> <p>Collaborerà con i vari reparti per le varie soluzioni utili allo sviluppo dell'azienda (bandi di concorso, miglioramento della sicurezza interna, informatizzazione, ecc.).</p> <p>Cosa offre CO.MAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Azienda orientata al risultato, solida e in crescita • Crescita professionale, formazione continua e aggiornamento sulle normative di settore. • Ambiente di lavoro orientato alla fiducia e autonomia. • Contesto dinamico e stimolante. • Affiancamenti e formazione sui sistemi ad oggi in uso. • Possibilità di confronto con associazione di categoria. • Pacchetto retributivo commisurato all'esperienza. 			
Responsabilità	<p>Il candidato/a avrà le seguenti responsabilità principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analizzare e interpretare normative tecniche nazionali e internazionali relative ai carriponte e alla movimentazione pesante (es. EN, ISO, direttive CE e UE, Regole FEM, ecc.). • Collaborare con i team di progettazione, produzione e ricerca/sviluppo, per garantire che i prodotti rispettino le normative vigenti e future (regolamento macchine 2023/1230). • Redigere l'analisi dei requisiti di sicurezza dei prodotti delle macchine prodotte ed è responsabile della conservazione del fascicolo tecnico delle stesse. 			
Revisione	Data	Autore:	Revisore:	Pagina
01	20231009	R. Marini	S. Carrer	1 di 2

	<ul style="list-style-type: none"> • Supervisionare la stesura e l'aggiornamento dei manuali di uso e manutenzione, della documentazione tecnica e delle certificazioni di conformità. • Supportare il processo di certificazione dei prodotti e la gestione della documentazione richiesta dagli enti di certificazione. • Fornire soluzioni aggiornate rispetto allo stato dell'arte della normazione, consentendo così all'azienda di sfruttare tutti i vantaggi competitivi che ne derivano. • Partecipare alle riunioni di aggiornamento dell'associazione di riferimento AISEM. • Fornire consulenza tecnica su normative e regolamenti ai diversi reparti aziendali, in particolare all'ufficio tecnico-commerciale nella redazione delle offerte. • Fornire consulenza tecnica ai clienti in merito alle procedure di immatricolazione e controllo degli apparecchi realizzati. • Gestire audit e ispezioni legati alla conformità normativa. • Mantenere aggiornato il database delle normative applicabili e promuovere la formazione interna su tematiche normative e di sicurezza. • Gestire il database dei prodotti realizzati e di quelli mantenuti dall'azienda.
Qualifiche	<p>Si richiede che il candidato/a sia in possesso di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laurea in (e/o) Ingegneria Meccanica, Elettronica, Elettrotecnica, Industriale o equiparate. • Esperienza di almeno 3 anni in ambito normativo e manualistica tecnica, preferibilmente nel settore della movimentazione industriale, della carpenteria pesante o della produzione di macchinari. • Conoscenza approfondita delle normative di sicurezza e della Direttiva Macchine, qualità applicabili ai carriponte e ai sistemi di sollevamento. • Capacità di redigere documentazione tecnica chiara e dettagliata. • Ottima conoscenza della lingua italiana e inglese (sia scritta che parlata). • Gradita la conoscenza dei software di progettazione tecnica e gestione documentale (es. SolidWorks, Illustrator, Pacchetto Office). • Capacità di lavorare in team e di gestire più progetti contemporaneamente.
Attitudini Personali	<p>Completano il profilo ricercato le seguenti attitudini personali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spirito positivo e propositivo • Capacità di lavorare in team • Buon problem solving

Revisione	Data	Autore:	Revisore:	Pagina
01	20231009	R. Marini	S. Carrer	2 di 2