



Responsabile della Manutenzione

Dove e come lavora

Il Responsabile della Manutenzione si inserisce nell'Area Produzione in aziende elettromeccaniche ed elettroniche di una certa dimensione, mentre in quelle più piccole gli stessi compiti vengono svolti dal Responsabile della Produzione o dal Responsabile della Programmazione della Produzione o, ancora, da un operaio con esperienza, se non da una ditta o un consulente esterno.

Cosa fa

Il Responsabile della Manutenzione si occupa di mantenere in efficienza i macchinari e di intervenire in caso di malfunzionamento, si occupa, inoltre, di programmare e organizzare la manutenzione ordinaria e straordinaria di tutti gli impianti dell'azienda, oltreché di garantire le condizioni di funzionamento delle macchine utensili, attraverso la gestione o la realizzazione diretta di attività di settaggio, attrezzaggio e programmazione.

Formazione

Questa figura è solitamente ricoperta da un diplomato presso un Istituto Tecnico o Professionale con indirizzo industriale, elettrotecnico o elettronico, ma può essere ricoperta anche, soprattutto nelle aziende più strutturate, da un laureato in Ingegneria.

Competenze tecniche

Il Responsabile della Manutenzione deve possedere un'ottima conoscenza del funzionamento e delle caratteristiche tecniche di tutte le macchine (macchine utensili e a controllo numerico computerizzato) e gli impianti presenti in azienda, oltreché dei processi produttivi.

Competenze digitali e linguistiche

Per tale figura sono richieste competenze digitali da utilizzatore esperto, mentre non è richiesta la conoscenza dell'inglese o di altre lingue straniere, a meno che la produzione, o parte di essa, sia decentrata all'estero.

Competenze trasversali, caratteristiche personali e disponibilità

Completano e caratterizzano tale figura l'attitudine ad organizzare il proprio lavoro e quello di altri, oltreché al problem solving. Deve, infine, essere una persona molto precisa, con una mentalità analitica, disponibile a lavorare fuori orario e, eventualmente, a viaggiare.

Per approfondire

Quaderno PHAROS n. 21/2013 "Attività e professionalità nel settore elettromeccanico ed elettronico veneto".