

Capo/a turno (produzione di elettricità)

Professione

Il controllo di turbine e generatori, della produzione, del trasporto e della distribuzione dell'energia è essenziale al buon funzionamento della centrale. Il/la capo/a turno è responsabile di tutte queste attività. Gli strumenti da controllare sono numerosi e anche le installazioni devono essere sottoposte a controlli e verifiche. Se ci sono guasti (allarme) il/la capo/a turno deve essere in grado di reagire con prontezza e provvedere alle riparazioni necessarie.

Attitudini e requisiti

a) Tirocinio nel settore dei metalli o elettrico + b) pratica professionale
Comprensione di problemi tecnici, abilità manuale, agilità fisica, capacità di gestire lo stress, chiarezza nella comunicazione, capacità di dirigere, disponibilità al lavoro irregolare (turni).

Formazione

Introduzione "on the job" in 3 livelli: a) manovale addetto/a alla manutenzione e riparazione e aiuto macchinista (turni) b) esame interno quale macchinista e attività lavorativa quale macchinista c) esame di capo/a turno (dopo 3 anni di attività quale macchinista).

Perfezionamento/Avanzamento

Formazione ulteriore all'interno dell'impresa.