AUTOVALUTAZIONE tecnica

NOME \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ COGNOME \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE (ROLE)

CAPO CANTIERE

# JOB DESCRIPTION

## CONOSCENZE (SAPERE)

* Strumenti e tecniche di Project management ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Criteri per la classificazione e la determinazione dei costi ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Criteri di organizzazione del cantiere di lavoro ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Tecniche di negoziazione ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Disegno meccanico ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Schemi elettrici ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Principi di meccanica ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Principi di elettrotecnica ed elettromeccanica ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Principi di idraulica ed oleodinamica ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Quadri elettrici di distribuzione, di automazione e di bordo macchina ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* PDCA ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Foglio di calcolo Excel ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Normativa tecnica ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Normativa della sicurezza ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Attrezzature per l’assemblaggio meccanico ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Attrezzature per il cablaggio di impianti elettrici industriali BT ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Strumentazione diagnostica e di misura applicabile in fase di installazione dell’impianto di automazione industriale ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Componentistica elettromeccanica di riferimento ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5

## CAPACITÀ (SAPER FARE)

* Saper pianificare le lavorazioni ottimizzando l’impiego di tutte le risorse necessarie in termini di specifiche tecniche, di operatori e tecnici, materiali, attrezzature, strumentazione diagnostica e di

misura ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5

* Relazionarsi con il Team leader di progettazione per elaborazione del Project plan ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Relazionarsi con il Buyer per l’approvvigionamento dei materiali / lavorazioni esterne e per il sollecito ai fornitori ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Relazionarsi con il Magazziniere per verificare la disponibilità, in tutto o in parte, dei materiali

richiesti ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5

* Relazionarsi con il Responsabile BU automazione per il monitoraggio della commessa e la risoluzione delle problematiche emerse ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Essere in grado di eseguire i test funzionali elettromeccanici ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5
* Saper eseguire e documentare il collaudo funzionale dell’impianto ⃝ 1 ⃝ 2 ⃝ 3 ⃝ 4 ⃝ 5

LEGENDA DELLA SCALA

⃝ **1 Basso - ⃝ 2 Medio Basso ⃝ 3 Medio ⃝ 4 Alto ⃝ 5 Medio Alto**