

PROFILO C
N. 5 ELETTRICISTI - CATEGORIA OPERAIO 3 LIVELLO CONTRATTUALE DEL VIGENTE
CCNL GAS – ACQUA – Cod. sel. 03

Descrizione sintetica del profilo ricercato:

La figura ricercata si occuperà di provvedere alla manutenzione ordinaria, straordinaria e programmata degli impianti e macchine elettriche presenti nelle infrastrutture affidate in gestione alla società (sollevamenti idrici e fognari, impianti di potabilizzazione, impianti di depurazione, etc.) controllandone i parametri di funzionamento di tipo elettrico ed elettromeccanico; eseguirà altresì gli interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio. Dovrà inoltre intervenire in caso di guasti che possono alterare il normale funzionamento di una parte dell'impianto o di una macchina elettrica. Inoltre dovrà intervenire anche su sezioni di impianto alimentati in Media Tensione ed eventualmente comunicare anomalie agli interlocutori preposti.

Il candidato/a dovrà essere in grado di:

- Svolgere operazioni di manutenzione ordinaria, straordinaria e programmata degli impianti e macchine elettriche;
- Intervenire in caso di problemi imprevisti che possono alterare il normale funzionamento degli impianti elettrici e/ elettromeccanici ed eventualmente comunicare anomalie agli interlocutori preposti;
- Applicare procedure tecniche impiantistiche per la misura dei parametri elettrici;
- Applicare le procedure specifiche di manutenzione ordinaria, straordinaria e programmata degli impianti e macchine elettriche;
- Effettuare segnalazione guasti e anomalie nelle condizioni di funzionamento degli impianti elettrici, elettromeccanici e macchine elettriche;

La posizione richiede le seguenti capacità e competenze:

- Conoscenza impiantistica per il cablaggio di quadri elettrici di potenza, di distribuzione e di avviamento di macchine elettriche;
- Conoscenza dei sistemi di controllo dei parametri elettrici ed elettromeccanici

Requisiti specifici richiesti per la partecipazione a pena di esclusione:

- Possesso del diploma di scuola media inferiore;
- Esperienza pregressa di almeno 6 mesi attinente alla mansione richiesta;
- Patente di guida tipo B.

Titoli preferenziali:

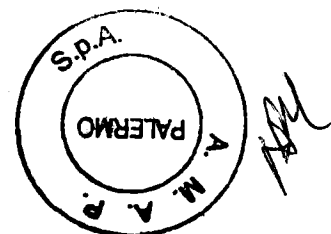
- Costituisce titolo preferenziale il possesso della formazione richiesta dalla norma CEI 11 27 per i lavori su impianti elettrici.
- Costituisce titolo preferenziale il possesso del diploma di scuola media superiore di II grado ad indirizzo elettrico, elettronico o elettromeccanico oppure, in alternativa, la qualifica triennale di operatore elettrico/ elettronico/ elettromeccanico rilasciata da un Istituto Professionale

Al candidato sono richiesti inoltre disponibilità ad orari flessibili ed alle trasferte, autocontrollo, attenzione all'ordine e alla qualità, capacità di lavorare in squadra, disponibilità al lavoro in turno, compreso il notturno e in reperibilità secondo un calendario definito, disponibilità al lavoro in ambiente esterno e a trasferimenti sul territorio.

Sede: Palermo e provincia. Poiché l'attività aziendale di AMAP S.p.A. si svolge nell'intera provincia di Palermo ed è articolata in zone operative oltre alla sede centrale, l'effettiva sede sarà assegnata in fase di assunzione sulla base delle esigenze aziendali.

Orario di lavoro: full time

Periodo di prova: mesi tre ai sensi del vigente CCNL per il settore Gas - Acqua.



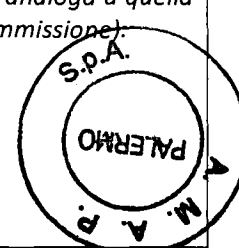
La retribuzione annua lorda sarà quella commisurata al 3° livello del vigente CCNL per il settore gas-acqua in atto pari ad € 26.576,37.

FASE A - TABELLA 1 "VALUTAZIONE CV"
Profilo C - ELETTRICISTI
Punteggio massimo di 30 punti

Per il profilo C - Operaio Elettricista - la valutazione del C.V. nella FASE A verrà fatta con particolare riferimento a:

- 1) Esperienze lavorative pregresse attinenti al profilo lavorativo richiesto (ulteriori a quella minima prevista per la partecipazione) = punteggio variabile da 0 a 15.
- 2) Formazione/ abilitazione professionale congruente con il profilo ricercato = punteggio variabile da 0 a 5.
- 3) Possesso del titolo preferenziale della formazione richiesta dalla norma CEI 11 27 per i lavori su impianti elettrici=0 punti in caso di assenza del titolo / 5 punti in caso di possesso del titolo.
- 4) Possesso del titolo preferenziale diploma di scuola media superiore di II grado ad indirizzo elettrico, elettronico o elettromeccanico oppure, in alternativa, la qualifica triennale di operatore elettrico/ elettronico/ elettromeccanico rilasciata da un Istituto Professionale o titolo tecnico attinente superiore= 0 punti in caso di assenza del titolo / 5 punti in caso di possesso del titolo.

TABELLA "valutazione CV" Punteggio massimo di 30 punti	
OGGETTO DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
1. Esperienze lavorative pregresse attinenti al profilo lavorativo ricercato	<p align="center">MAX 15 P.TI</p> <p><i>Esperienza lavorativa pregressa in mansione analoga a quella ricercata (oltre quella minima chiesta per l'ammissione):</i></p> <p><i>Esperienza = 6 mesi = 0 p.ti</i></p> <p><i>Esperienza > 6 mesi < 2 anni = 5 p.ti</i></p> <p><i>Esperienza =/> 2 anni < 5 anni = 10 p.ti</i></p> <p><i>Esperienza =/> 5 anni = 15 p.ti</i></p>
2. Formazione/ abilitazione professionale congruente con il profilo ricercato	<p align="center">MAX 5 P.TI</p> <p><i>La commissione attribuirà, per ogni corso di formazione/abilitazione professionale un punteggio in base alla durata e all'attinenza del corso con il profilo professionale richiesto. Non sono valutati i corsi di durata inferiore alle 8 ore e comunque i corsi non attinenti.</i></p> <p><i>Per corsi di durata compresa tra 8 e 40 ore= 1 p.to</i></p> <p><i>Per corsi di durata compresa tra 40 e 120 ore=1.5 p.ti.</i></p> <p><i>Per corsi di durata superiore alle 120 ore = 2 p.ti</i></p> <p><i>I singoli punteggi verranno attribuiti esprimendo una cifra dopo la virgola. Nel caso in cui la sommatoria dei punteggi di ciascun corso valutato sia superiore a 5 punti verrà attribuito comunque il punteggio massimo di 5.</i></p>



3. Possesso della formazione richiesta dalla norma CEI 11 27 per i lavori su impianti elettrici	MAX 5 P.TI No=0 punti/ Si=5 punti
4. Diploma di scuola media superiore di II grado ad indirizzo elettrico, elettronico o elettromeccanico oppure, in alternativa, la qualifica triennale di operatore elettrico/ elettronico/ elettromeccanico rilasciata da un Istituto Professionale	MAX 5 P.TI No=0 punti/ Si=5 punti

FASE B - TABELLA 2 "PROVA ORALE/PRATICA"
Profilo C - ELETTRICISTI
Punteggio massimo di 70 punti

TAB. 2 - COLLOQUIO E PROVA PRATICA		
Punteggio massimo di 70 punti		
MATERIE OGGETTO DI COLLOQUIO	CRITERIO ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO	PUNTEGGIO
1. Conoscenza impiantistica per il cablaggio di quadri elettrici di potenza, di distribuzione e di avviamento di macchine elettriche	Valutazione della conoscenza	Min. 0 Max 20
2. Conoscenza dei sistemi di controllo dei parametri elettrici ed elettromeccanici	Valutazione della conoscenza	Min. 0 Max 20
3. Nozioni di normativa sulla sicurezza	Valutazione della conoscenza	Min. 0 Max 10
4. Abilità manuali coerenti all'obiettivo della selezione.	Valutazione delle capacità operative connesse al profilo professionale oggetto di selezione	Min. 0 Max 20

