



POSIZIONE APERTA:

TECNICO MANUTENTORE IMPIANTI FOTOVOLTAICI

ATTIVITÀ DI RIFERIMENTO	<p>La risorsa si occuperà della manutenzione elettrica di impianti fotovoltaici gestiti da Nyox:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di garantire la corretta manutenzione elettromeccanica ordinaria e straordinaria degli impianti di produzione per consentire i volumi e i ritmi produttivi previsti; • Analisi, individuazione e risoluzione di malfunzionamenti relativi a dispositivi elettrici di potenza, di comunicazione dati e di automazione; • Manutenzione su Trafo e apparati MT/BT; • Capacità di operare in squadra e in autonomia con orientamento al risultato; • Segnalazione al responsabile riguardo eventuali necessità di acquisto ricambi; • Collaborazione nella modifica delle linee produttive relativamente alla parte elettrica e meccanica; • Preferibile capacità in ambito manutentivo anche meccanico; • Nomina di persona esperta PES per lavori di natura elettrica; • Aggiornamento della reportistica per rendicontare le modifiche effettuate.
ZONA DI LAVORO	<ul style="list-style-type: none"> • Borgo Chiese (TN) - Sede principale. Periodo di formazione con vitto/alloggio pagato dall'azienda
REQUISITI	<ul style="list-style-type: none"> • Diploma di perito elettrotecnico o qualifica professionale in ambito elettrico, in possesso di abilitazione necessaria per i lavori elettrici nel rispetto della normativa CEI-11-27 (Attestati PES/PEI); • Esperienza significativa (3/5) anni in attività di manutenzione elettrica ed in particolare nelle attività di ricerca guasti su impianti di alta, media e bassa tensione; • Conoscenza apparecchiature ed impianti elettrici in MT, circuiti elettrici ed elettromeccanici, materiali elettrici • Capacità di lettura di schemi elettrici; • Tecniche di manutenzione; • Utilizzo di strumenti per la diagnostica guasti; • Conoscenza di Autocad



SI OFFRE	<ul style="list-style-type: none">• Possibilità di lavorare per un gruppo in forte crescita nell'ambito delle energie rinnovabili.• Possibilità di crescere e migliorare la propria posizione lavorativa aspirando negli anni ad acquisire responsabilità all'interno dell'azienda
LA NOSTRA AZIENDA	<p>Nyox si focalizza sulla realizzazione chiavi in mano (Engineering Procurement and Construction) di impianti fotovoltaici per la decarbonizzazione del mondo industriale. Nasce nel 2023 come partnership strategica tra Edison Next, società del Gruppo Edison che accompagna clienti e territori nel percorso di decarbonizzazione e transizione ecologica, e Polytec, azienda italiana leader nell'automazione industriale e nella costruzione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili.</p> <p>Un'azienda giovane ma già con 170 anni di esperienza sanciti dai 140 anni di attività di Edison, prima società energetica d'Italia nata il 1884 a Milano, e dai 30 anni di Polytec che ha saputo conquistare i mercati di più di 30 paesi nel mondo. Con l'obiettivo di raggiungere 500MWp in 5 anni e la possibilità di lavorare fianco a fianco con aziende partner storiche e prestigiose, in Nyox le opportunità di crescita professionale e personale sono notevoli.</p> <p>Per ogni nuova figura inserita all'interno del nostro organico, viene definito in fase di assunzione un programma di inserimento conforme ad esperienza e capacità. Organizziamo e promuoviamo corsi di formazione nell'ottica del miglioramento continuo.</p>
INFORMAZIONI PER LA CANDIDATURA	<ul style="list-style-type: none">• RAL da definire in base al profilo professionale.• L'offerta di lavoro è rivolta a entrambi i sessi (law 903/77)• Informazioni sul trattamento dei dati personali (2016/679 GDPR): https://bmgroup.com/wp-content/uploads/2024/03/Informativa-Candidati_Contitolarita-BM-Group-v.23.03.24.pdf