



POSIZIONE APERTA:

SPECIALISTA MONITORAGGIO IMPIANTI FOTOVOLTAICI

DESCRIZIONE DELLA POSIZIONE	La risorsa risponderà direttamente al responsabile del reparto O&M.
ATTIVITÀ DI RIFERIMENTO	<p>La risorsa si occuperà di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Generare e rendere disponibile la reportistica periodica degli impianti fotovoltaici per fini tecnici, gestionali e amministrativi, con cadenza settimanale, mensile e annuale. • Supportare i reparti operativi interni fornendo i dati di funzionamento degli impianti per verificare il rispetto degli obblighi contrattuali di performance definiti, nonché gestire il monitoraggio, le richieste di assistenza tecnica e i rapporti con i clienti, con particolare attenzione alla gestione delle richieste di service elettrici. • Definire e monitorare SLA (Service Level Agreement) e KPI degli impianti dei clienti. • Effettuare il monitoraggio del funzionamento degli impianti tramite una piattaforma cloud dedicata, garantendo un servizio di assistenza proattivo verso i clienti. • Assicurare lo sviluppo commerciale della piattaforma di monitoraggio degli impianti. • Gestire le attività operative e amministrative relative ai subappalti e alle attività di manutenzione. <p>La risorsa prenderà parte ai corsi di formazione promossi da Nyox per approfondire e migliorare le proprie competenze in materia.</p>
ZONA DI LAVORO	<ul style="list-style-type: none"> • Borgo Chiese (TN) - Sede principale. Periodo di formazione con vitto/alloggio pagato dall'azienda • Rovereto (TN) - Dipartimento distaccato con uffici (dopo periodo di formazione a Borgo Chiese)
REQUISITI	<ul style="list-style-type: none"> • Diploma di Istituto tecnico Industriale o Laurea in Ingegneria Gestionale; • Buona capacità di lettura di schemi elettrici e/o disegni meccanici e documentazione tecnica. • Buona conoscenza del pacchetto Office.



SI OFFRE	<ul style="list-style-type: none">• Dotazioni: Smartphone e Pc.• Appartamento condiviso/Hotel per i non residenti durante il periodo di formazione a Borgo Chiese.• Possibilità di crescere e migliorare la propria posizione lavorativa aspirando negli anni ad acquisire responsabilità all'interno dell'azienda.• Possibilità di lavorare per un gruppo in forte crescita in ambito green-technologies con la possibilità di contribuire attivamente alla produzione di energia a fonte rinnovabile.
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