

**AVVISO RIF. N. 3/24**

**DATA: 18 SETTEMBRE 2024**

**OGGETTO: SELEZIONE PER 1 POSIZIONE A TEMPO INDETERMINATO**

**AMBITO: PM PER INFRASTRUTTURE DI RICERCA**

**Environment Park** è il Parco Tecnologico Cleantech di Torino. Attivo dal 2000 nel settore dell'innovazione sostenibile, il Parco offre un'opportunità di localizzazione e servizi di supporto ad aziende e istituti di ricerca. L'azienda (Environment Park S.p.A.) è partecipata da istituzioni locali e aziende di servizio pubblico che operano nei mercati cleantech.

La sua attività si sviluppa su due business unit: lo sviluppo di **Servizi per l'Innovazione**, offrendo consulenza tecnica e soluzioni di mercato in diversi ambiti (edilizia sostenibile, energia e mobilità, idrogeno, chimica verde e economia circolare, cambiamenti climatici, ecc.) e la **gestione del Parco Tecnologico**, dedicata alla gestione e promozione della propria area insediativa che occupa circa 30.000 mq e ospita circa 60 aziende dedicate all'innovazione tecnologica.

Dal 2019, anche grazie alla collaborazione con il Politecnico di Torino e l'Istituto Italiano di Tecnologia, si è determinato un importante ampliamento e aggiornamento delle infrastrutture del Parco che oggi costituiscono centri di competenza riconosciuti e accreditati sul territorio e disponibili all'utilizzo anche per attività di ricerca (si citano a titolo esemplificativo il CO2 Circle Lab e il Centro di competenza Seastar) e ulteriori aggiornamenti sono tuttora in corso.

**Caratteristiche del profilo e del ruolo**

**Ruolo**

La risorsa si inserirà in un team dedicato che segue lo sviluppo e la gestione delle infrastrutture di laboratorio presenti all'interno del Parco.

In questa posizione dovrà relazionarsi direttamente con le aziende clienti, i fornitori e i partner di progetti collaborativi.

La risorsa riporta al Direttore Operativo e si interfaccia costantemente, oltre che con le altre funzioni aziendali, anche con i partner presenti e futuri con i quali la Società collabora sia nello sviluppo delle infrastrutture sia nella partecipazione ad attività sperimentali su commessa/progetti.

**Mansioni**

La risorsa dovrà operare, a titolo esemplificativo e non esaustivo, nello svolgimento delle seguenti mansioni:

1. coordinamento delle attività di facility management delle infrastrutture di laboratorio (laboratori tecnologici che operano su test e sperimentazioni su tecnologie dell'idrogeno, chimica industriale, elettrochimica...);
2. supporto nella progettazione di interventi di modifica dei laboratori esistenti o di implementazione di nuove aree di laboratorio;
3. ASPP per le attività che coinvolgono le infrastrutture di ricerca;
4. partecipazione ad attività sperimentali su commessa (prove e test conto terzi...);
5. interazione con clienti/partner per la definizione tecnica delle esigenze di sviluppo delle infrastrutture.

**Requisiti minimi richiesti**

- Laurea magistrale in discipline tecnico/scientifiche;
- precedenti esperienze lavorative in ruolo similare;
- conoscenza della inglese livello minimo B2 sia scritto che parlato;
- conoscenza solida dei principali pacchetti Office e degli strumenti di lavoro web-based;
- disponibilità a svolgere attività diversificate in risposta a input esterni



---

	<p>(clienti, progetti collaborativi ecc.);</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• conoscenza della normativa sulla sicurezza e salute sul lavoro e di norme e standard nazionali ed internazionali</li></ul>
<b>Altri requisiti e soft skill</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conoscenza di programmi SW di progettazione e disegno tecnico;</li><li>• buone capacità relazionali e comunicative, propensione al lavoro in team e in contesti multidisciplinari, capacità di interfacciarsi con tutti i livelli dell'organizzazione;</li><li>• disponibilità ad effettuare brevi trasferte.</li></ul>
<b>Contratto e durata</b>	<p>La selezione è finalizzata all'individuazione di N. <b>1</b> unità da inquadrare <b>con contratto tempo indeterminato</b> Ccnl commercio terziario</p>
<b>Luogo e orario di lavoro</b>	<p>Sede di Envipark, sita in Torino, via Livorno 60 Brevi trasferte (Italia e Europa)</p>
<b>Modalità e termini per la presentazione delle candidature</b>	<p>Le candidature devono essere inviate entro il <b>10 ottobre 2024</b> al seguente indirizzo mail: <a href="mailto:daniela.bartucca@envipark.com">daniela.bartucca@envipark.com</a> <b>precisando il Rif dell'avviso</b> e allegando:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• un cv in formato europeo;</li><li>• <u>copia di un documento di identità</u> in corso di validità.</li></ul> <p>La valutazione avverrà secondo principi di trasparenza, pari trattamento, tenendo conto sia del livello di qualifica e di eventuali precedenti esperienze nel settore</p>
<b>Modifiche dell'avviso</b>	<p>La Società si riserva la facoltà di riaprire/prorogare i termini per la presentazione delle candidature, revocare l'avviso o non procedere con alcuna selezione</p>
<b>Trattamento dei dati</b>	<p>Ai sensi delle norme vigenti rilevanti per la corretta gestione del trattamento dei dati, ivi compreso il Regolamento UE 2016/679 ("GDPR") e nel rispetto del Codice Etico e del Modello ex D.Lgs. 231/01 adottato da Envipark, i "dati personali" forniti o comunque raccolti in conseguenza e nel corso della procedura di selezione verranno trattati esclusivamente per le finalità strettamente connesse alla stessa.</p> <p>Titolare del trattamento dei dati è Environment Park SpA, con sede in Torino, via Livorno 60. Dati di contatto: <a href="mailto:privacy@envipark.com">privacy@envipark.com</a></p>

---

Environment Park Spa