

AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 3 BORSE DI FORMAZIONE E RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO FAIR-BY-DESIGN FINANZIATO DAL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA (PNR), DA SVOLGERSI PRESSO IL LABORATORIO DI DATA ENGINEERING (LADE) DELL'ISTITUTO RICERCA PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI AREA SCIENCE PARK. BANDO B3/2024.

Articolo 1 – Finalità e oggetto dell'avviso

Il presente avviso è finalizzato all'assegnazione di n. **3 borse di formazione e ricerca**, della durata di **n. 6 mesi**, rinnovabili per un massimo di 6 mesi anche su altri progetti, per lo svolgimento di **attività di ricerca nell'ambito del progetto PNR dal titolo "FAIR-by-design"** finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca (CUP J95F21002830001), **presso il laboratorio LADE dell'Istituto Ricerca per l'Innovazione Tecnologica (RIT) di Area Science Park.**

Il laboratorio, nato nel 2023 ha l'obiettivo di creare un ecosistema virtuoso capace di fornire competenza e servizi avanzati per lo svolgimento di ricerche di base, applicate ed industriali di alta qualificazione nell'ambito della gestione e nell'analisi del dato scientifico. L'ecosistema è dotato di una componente hardware, composta da due Laboratori, uno dedicato ad analisi nel campo della genomica ed epigenomica e uno dedicato alla microscopia elettronica per i *nanomaterial*, e da un [Datacenter](#) a supporto dell'elaborazione, gestione e fruizione del dato scientifico prodotto, e di una componente software, che integra di dati prodotti e strumenti per analizzarli e gestirli, entrambe gestite da risorse umane con forte specializzazione nei rispettivi ambiti.

Le linee di attività del LADE sono concentrate su: i) HPC&DATA *infrastructure management* per lo sviluppo di servizi avanzati per gli utenti; ii) gestione del dato scientifico in un'ottica tesa a garantire l'accesso FAIR ai dati; iii) ricerca di base in ambito di intelligenza artificiale, con particolare focus sull'interpretabilità e l'allineamento di reti neurali e iv) messa a punto di algoritmi e modelli avanzati di machine learning and deep learning applicati a esperimenti scientifici in ambito *material science e life science*.

In questo contesto l'Istituto gestisce il progetto PNR dal titolo "FAIR-by-design" finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca (CUP J95F21002830001), per la messa a punto di metodologie di acquisizione dati e metadati, tali da rendere minimo lo sforzo richiesto a ricercatori e tecnologi per rendere pienamente condivisibile e fruibile la loro produzione scientifica e/o i loro dataset industriali.

I borsisti svolgeranno attività di formazione e ricerca nell'ambito dei seguenti profili:

Profilo A

Il borsista svolgerà attività di formazione e ricerca nell'ambito delle attività di gestione delle infrastrutture di calcolo e dati necessarie allo storage/gestione ed analisi dei dati prodotti dal progetto. Nello specifico il borsista, inserito nel gruppo di gestione piattaforme, avrà il compito di presidiare le

stesse, installare e implementare il software scientifico necessario a mettere a punto servizi avanzati per la gestione FAIR e l'analisi di dati. Avrà inoltre il compito di monitorare l'infrastruttura, gestendo le operazioni ordinarie e intervenendo per la risoluzione di situazioni problematiche in stretto coordinamento e collaborazione con il gruppo infrastrutture.

Profilo B

Il borsista svolgerà attività di formazione e ricerca nell'ambito dell'analisi di rappresentazioni di grandi modelli di Intelligenza Artificiale con applicazioni nel campo della genomica e della proteomica. Nello specifico il borsista avrà il compito di mettere a punto protocolli FAIR-by-design per estrarre rappresentazioni di sequenze biologiche (DNA e proteine) da grandi modelli, addestrare nuovi modelli sulla piattaforma di calcolo Orfeo, analizzare i dati con metodi di Data Science allo stato dell'arte, contribuire allo sviluppo di nuovi metodi di analisi di questo tipo di dati ed infine collaborare all'interpretazione dei risultati ed aiutare alla scrittura degli articoli scientifici che descrivono i risultati della ricerca.

Profilo C

Il borsista svolgerà attività di formazione e ricerca nell'ambito della gestione dei dati della ricerca generati in ambito life science occupandosi specificatamente dell'implementazione di una pipeline automatica di acquisizione, gestione e analisi dei dati prodotti dalla strumentazione presente nel laboratorio di Genomica ed Epigenomica (Lage) di Area Science Park realizzando un processo di gestione dei dati completamente FAIR-by-design.

I borsisti, sotto la supervisione del Responsabile scientifico della ricerca, saranno impegnati in attività di formazione e ricerca come dettagliate sopra.

L'attività sarà svolta presso la sede dell'Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste - Area Science Park sita in Padriciano 99, Trieste.

Ai soli fini fiscali, ciascuna borsa di formazione sarà assimilata ai redditi da lavoro dipendente ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera c) del D.P.R. n. 917/1986 (TUIR).

L'importo mensile lordo spettante a ciascun borsista verrà corrisposto in rate mensili, senza anticipi né acconti, e sarà pari a 1.350 euro. Il compenso verrà versato entro il quindicesimo giorno di ogni mese successivo, mediante accredito su conto corrente. Tale importo non comprenderà il rimborso spese per eventuali missioni in Italia e all'estero, preventivate dal Responsabile scientifico, che si rendessero necessarie per l'espletamento delle attività connesse alla borsa di formazione.

I borsisti hanno diritto a fruire del servizio di ristorazione aziendale alle stesse condizioni del personale dipendente, con spesa a carico di Area Science Park.

Articolo 2 - Soggetti destinatari e requisiti di ammissione

Possono partecipare alla selezione i soggetti che risultano in possesso di curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento delle attività di formazione e ricerca di cui all'art. 1 e dei seguenti specifici requisiti di ammissione, come dettagliato in quanto segue.

Requisiti di ammissione:

- 1) diploma ITS o diploma di laurea in materie scientifiche, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. n. 509/1999 (Lauree del vecchio ordinamento) oppure successiva al citato D.M. e al D.M. n. 270/2004 (Laurea Specialistica/Magistrale), per consultazione [NUOVA TABELLA EQUIPARAZIONI LM FINALI](#);
- 2) conoscenza della lingua inglese, da accertarsi in sede di colloquio;
- 3) immediata disponibilità a iniziare l'attività di formazione e ricerca.

I candidati di cittadinanza diversa da quella italiana devono possedere i seguenti requisiti:

- a) GODIMENTO DEI DIRITTI CIVILI E POLITICI NELLO STATO DI APPARTENENZA O PROVENIENZA;
- b) POSSESSO DI TUTTI GLI ALTRI REQUISITI PREVISTI PER LA PARTECIPAZIONE ALLA PRESENTE SELEZIONE DA ACCERTARSI, SE DEL CASO, IN SEDE DI COLLOQUIO;
- c) ADEGUATA CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA, DA ACCERTARSI IN SEDE DI COLLOQUIO.

I requisiti di ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine previsto dal presente avviso per la presentazione della domanda di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

Nella valutazione delle candidature ammesse la Commissione valutatrice di cui all'art. 4 del presente avviso prenderà in considerazione le tipologie di titoli descritte nello stesso articolo.

Le borse per lo svolgimento delle attività di formazione e ricerca di cui al presente avviso non possono essere conferite:

- a coloro che sono coniugati o che hanno un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con i direttori delle strutture cui risulta destinato il borsista, con il Direttore Generale o con i componenti del Consiglio di Amministrazione di Area Science Park;
- ai dipendenti di Area Science Park o di altre università o istituzioni ed enti pubblici di ricerca, come definiti dall'art. 1 del D.Lgs. 25 novembre 2016, n. 218 ed enti di sperimentazione, nonché delle istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'art. 74, comma 4, del D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382.

Articolo 3 - Presentazione della domanda di partecipazione alla selezione e cause di esclusione

Per l'ammissione alla selezione, i candidati devono produrre la seguente documentazione:

1. domanda di partecipazione (allegato n. 1);
2. dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà e/o di certificazione da cui emerga il possesso dei requisiti di ammissione e degli altri titoli valutabili (allegato n. 2).
3. **fotocopia di documento di identità in corso di validità;**
4. il curriculum scientifico-professionale, preferibilmente in formato europeo, da cui emerga il possesso dei requisiti di ammissione e degli altri titoli valutabili, con particolare riferimento alle eventuali esperienze oggetto della valutazione delle candidature.

La modulistica per presentare la candidatura è parte integrante del presente avviso ed è scaricabile dal sito istituzionale di Area Science Park al seguente indirizzo:

<https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/borse-di-ricerca/>.

I candidati dovranno far pervenire la propria domanda di partecipazione all'Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste - Area Science Park, Padriciano 99, 34149 Trieste, **tramite PEC personale** all'indirizzo protocollo@pec.areasciencepark.it **entro e non oltre le ore 23:59 del giorno 30 ottobre 2024**, pena l'esclusione dalla procedura di selezione.

La domanda dovrà riportare nell'oggetto la seguente dicitura "DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE PER N. 3 BORSE DI FORMAZIONE E RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO FAIR-BY-DESIGN FINANZIATO DAL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA (PNR) DA SVOLGERSI PRESSO LE STRUTTURE DELL'ISTITUTO RICERCA E TECNOLOGIE DI AREA SCIENCE PARK. BANDO N. B3/2024. PROFILO A, B o C (indicare profilo)".

Al fine di ottenere l'efficace e tempestiva protocollazione della domanda di partecipazione e di garantire l'attribuzione delle dichiarazioni presentate al candidato è necessario rispettare le seguenti istruzioni:

1. la domanda di partecipazione e i relativi allegati che pervengono all'indirizzo PEC dell'Ente devono essere inviati esclusivamente da un indirizzo PEC rilasciato a nome del candidato e non di terzi. Solo in questo caso, infatti, l'autore è identificato dal sistema informatico attraverso le credenziali di accesso relative all'utenza personale di posta elettronica certificata. La domanda e le dichiarazioni inviate secondo la suddetta modalità sono equivalenti alle istanze e alle dichiarazioni sottoscritte con firma autografa apposta in presenza del dipendente addetto al procedimento;
2. le comunicazioni PEC devono essere indirizzate solo ed esclusivamente all'indirizzo di Posta Elettronica Certificata dell'Ente, non alle caselle personali o di servizio: solo per le comunicazioni valide che pervengono a tale indirizzo, infatti, viene assicurata la protocollazione, operazione che certifica l'acquisizione del documento da parte dell'Ente. Per assicurare la piena funzionalità del sistema e l'efficace protocollazione la dimensione complessiva degli allegati alla PEC non deve superare i 10 MB. Gli allegati alla PEC devono essere convertiti in PDF in modo da non risultare modificabili. Si sconsiglia la scannerizzazione, che comporta una maggiore estensione del documento;
3. il messaggio di "avvenuta consegna" della comunicazione PEC sul server dell'Ente, contenente anche il codice identificativo del messaggio, comprova che la comunicazione è stata ricevuta dal Protocollo dell'Ente; sarà cura del mittente verificare che la trasmissione sia andata a buon fine.

L'Ente si riserva di utilizzare il medesimo canale nel prosieguo dell'iter procedurale, inviando all'indirizzo PEC personale del candidato ogni ulteriore comunicazione.

I soli cittadini stranieri non residenti in Italia e i cittadini italiani domiciliati/residenti all'estero potranno inviare la domanda e i relativi allegati, in formato PDF non modificabile, firmato digitalmente o sottoscritto in originale, anche da posta elettronica ordinaria alla PEC dell'Ente, all'indirizzo protocollo@pec.areasciencepark.it, con oggetto "DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE PER

N. 3 BORSE DI FORMAZIONE E RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO FAIR-BY-DESIGN FINANZIATO DAL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA (PNR) DA SVOLGERSI PRESSO LE STRUTTURE DELL'ISTITUTO RICERCA E TECNOLOGIE DI AREA SCIENCE PARK. BANDO N. B3/2024. PROFILO *A, B o C (indicare profilo)*".

La validità della presentazione della domanda di partecipazione è attestata dalla data di ricezione della e-mail che, a pena di esclusione dalla procedura di selezione, deve pervenire alla casella PEC dell'Ente **entro e non oltre le ore 23:59 del giorno 30 ottobre 2024**. È consigliabile non superare la dimensione totale di 10 MB dei file allegati.

Ove non sia possibile sottoscrivere la domanda con firma digitale, il candidato provvederà a validare la domanda stessa mediante sottoscrizione autografa.

Non verranno prese in considerazione candidature pervenute oltre il termine di scadenza di cui al presente avviso.

L'Ente non si assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o tecnici imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Il Responsabile del procedimento di cui all'art. 12 del presente avviso provvede all'istruttoria delle candidature e dispone:

- l'ammissione dei candidati che risultano in possesso di tutti i requisiti prescritti all'art. 2 del presente avviso;
- l'esclusione dei candidati privi di uno o più dei requisiti di ammissione prescritti dall'art. 2 del presente avviso;
- l'ammissione con riserva dei candidati in possesso di titolo di studio straniero, la cui valutazione di equivalenza è demandata alla Commissione valutatrice costituita ai sensi dell'art. 4 del presente avviso.

Non saranno prese in nessun caso in considerazione, venendo quindi escluse dalla valutazione:

- le domande dei candidati privi dei requisiti richiesti;
- le domande non conformi agli allegati n. 1 e n. 2;
- le domande prive della documentazione e degli allegati richiesti o mancanti della sottoscrizione, ove necessaria.

Qualora i motivi che determinano l'esclusione siano accertati dopo l'espletamento della selezione, il predetto Responsabile dispone la decadenza da ogni diritto conseguente alla partecipazione alla selezione stessa.

L'Ente si riserva di compiere controlli, anche a campione, sulla veridicità delle dichiarazioni presentate sia in corso di procedimento, sia a conclusione dello stesso. La falsità delle dichiarazioni presentate comporta l'applicazione delle sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e la decadenza dal diritto all'assegnazione della borsa di formazione.

Articolo 4 - Modalità di valutazione e selezione

La procedura di selezione assicura la valutazione comparativa dei candidati e avviene per titoli e colloquio.

La suddetta valutazione è effettuata da una Commissione valutatrice nominata con provvedimento del Direttore Generale dell'Ente e formata da tre componenti, scelti tra esperti nella materia oggetto della ricerca, anche interni all'Amministrazione, su proposta del Responsabile scientifico.

È in facoltà della Commissione decidere di avvalersi di modalità telematiche per lo svolgimento delle sedute e per l'espletamento del colloquio. Le riunioni dovranno, in ogni caso, essere svolte in seduta collegiale e i relativi atti definitivamente sottoscritti con firma autografa o digitale.

La Commissione dispone complessivamente di 100 punti, di cui 20 per la valutazione dei titoli e 80 per il colloquio.

Il dettaglio dei criteri di valutazione dei titoli di merito e del colloquio viene adottato dalla Commissione valutatrice stessa nella prima riunione, prima di prendere visione delle candidature, anche tenendo conto delle peculiarità dell'attività oggetto della borsa di formazione.

In successiva riunione, dopo aver adottato i criteri di valutazione dei titoli di merito e del colloquio e preso visione dell'istruttoria del Responsabile del procedimento, la Commissione valutatrice procederà alla valutazione del curriculum scientifico-professionale e dei titoli di merito allegati alla domanda dei candidati ammessi, riservandosi la facoltà di fissare un punteggio minimo per l'accesso al colloquio.

Ai fini della valutazione della candidatura, la Commissione valutatrice prenderà in considerazione le seguenti tipologie di titoli:

- 1) titolo di studio, rispetto al quale sarà valutata sia la rilevanza rispetto alle tematiche indicate all'art. 1 sia il punteggio riportato nel conseguimento del diploma di laurea di cui al punto 1) dell'art. 2;
- 2) aver svolto o svolgere attività di ricerca e/o lavorativa (in base a contratti di lavoro dipendente e/o assimilati e/o incarichi di collaborazione e/o assegni di ricerca) pertinente alle tematiche indicate all'art. 1, presso soggetti pubblici e/o privati;
- 3) attività formative (corsi, stage, tirocini, borse di formazione, ecc.) pertinenti alle tematiche indicate all'art. 1;
- 4) pubblicazioni scientifiche come primo autore e/o coautore pertinenti alle tematiche indicate all'art. 1;
- 5) eventuali altri titoli (a titolo esemplificativo, ma non esaustivo, recensioni, *abstract*, presentazioni a conferenze, partecipazioni a progetti software documentabili attraverso repository pubblici o privati, partecipazioni a competizioni tipo hackathon inerenti alle tematiche indicate all'art. 1);

I candidati che otterranno un punteggio superiore o uguale al minimo eventualmente stabilito dalla Commissione valutatrice ai fini dell'accesso al colloquio, verranno convocati per sostenerlo in aula aperta al pubblico o con modalità telematiche, al fine di valutare la loro idoneità allo svolgimento dell'attività prevista e le conoscenze tecniche relativamente alle tematiche indicate all'art. 1.

L'avviso di convocazione, con la lista dei candidati ammessi al colloquio, verrà pubblicato entro le ore 23:59 del giorno **12 novembre 2024** al seguente indirizzo del sito istituzionale di Area Science Park: <https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/borse-di-ricerca/>.

Il colloquio si svolgerà in uno o più giorni nel periodo compreso **tra il giorno 11 e 20 novembre 2024** presso la sede di Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste - Area Science Park - Padriciano 99, Trieste o con modalità telematiche.

La data, l'orario e le modalità di svolgimento del colloquio verranno indicate contestualmente alla pubblicazione della lista dei candidati ammessi.

I candidati sono pertanto invitati a monitorare la suddetta pagina web per verificare la pubblicazione di eventuali comunicazioni.

Per sostenere il colloquio i candidati dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento valido.

L'Ente non provvede al rimborso delle spese sostenute dai candidati per la partecipazione alla selezione.

I candidati che non si presenteranno al colloquio nel giorno fissato saranno dichiarati dalla Commissione esclusi dalla selezione.

Al termine dei colloqui la Commissione valutatrice formerà la graduatoria secondo l'ordine decrescente del punteggio complessivo derivante dalla somma dei punteggi conseguiti dai candidati nella valutazione dei titoli e del colloquio.

Articolo 5 - Approvazione della graduatoria e assegnazione della borsa di formazione

Gli Uffici di Area Science Park compileranno la graduatoria di merito e dei vincitori della selezione, includendo i soli candidati che abbiano riportato nel colloquio un punteggio non inferiore a 7/10 o equivalente.

Entro il giorno successivo alla sua compilazione, la graduatoria sarà pubblicata sul sito istituzionale e all'Albo informatico di Area Science Park.

Tale pubblicazione avrà valore di comunicazione ufficiale a tutti i candidati. In caso di parità di punteggio, la borsa di formazione verrà assegnata al candidato più giovane.

Tali graduatorie saranno approvate con disposizione del Direttore Generale, il quale provvederà anche alla proclamazione del vincitore della selezione.

La graduatoria resterà valida per una durata pari a quella della borsa di formazione indicata dal presente avviso e dunque per un periodo di 12 mesi.

Il Direttore Generale provvederà all'assegnazione della borsa di formazione al vincitore tramite la stipula di apposita convenzione, che definirà, tra l'altro, le condizioni dell'attività che ne costituisce l'oggetto.

Articolo 6 - Avvio della borsa

Il borsista dovrà impegnarsi ad avviare l'attività oggetto della borsa di formazione alla data indicata nella convenzione stipulata con Area Science Park, che si stima fissata al **1° dicembre 2024**.

Il mancato inizio dell'attività alla suddetta data, salvo diverse determinazioni di Area Science Park, comporterà la revoca della borsa di formazione.

Articolo 7 – Svolgimento dell'attività oggetto della borsa di formazione

L'attività di formazione e ricerca oggetto della borsa sarà strutturata secondo un calendario stabilito dal Responsabile scientifico e sarà contenuta entro un massimo di 8 ore al giorno per 5 giorni alla settimana, con riferimento all'orario di lavoro applicato presso Area Science Park, per consentire il coordinamento con la struttura e il personale dell'Ente.

Articolo 8 – Attestazione dell'attività svolta

Il Responsabile scientifico attesterà con cadenza mensile la regolare attività del borsista.

La mancata presentazione di tale attestazione sarà ostativa al pagamento del compenso. A seguito della ritardata presentazione dell'attestazione, il versamento del compenso avverrà entro il quindicesimo giorno del mese successivo a quello in cui si è verificato il ritardo.

Il borsista sarà tenuto ad attestare l'attività svolta e i risultati conseguiti alla scadenza della borsa di formazione, mediante l'invio di una relazione finale relativa all'attività svolta e ai risultati conseguiti, che dovrà essere corredata da eventuali pubblicazioni o comunicazioni presentate a congressi, seminari, ecc. e vistata dal Responsabile scientifico.

La mancata presentazione della relazione finale comporterà la revoca della borsa assegnata.

Articolo 9 – Obbligo di riservatezza e proprietà dei risultati

Il borsista dovrà obbligarsi ad astenersi dall'adozione di atti o comportamenti che possano risultare obiettivamente incompatibili o concorrenziali con l'attività di Area Science Park e a non diffondere le informazioni riservate di cui sia venuto a conoscenza.

I risultati dell'attività di studio e di ricerca intesi come eventuali brevetti e diritti di proprietà industriale conseguibili e i relativi diritti di utilizzazione economica appartengono in via esclusiva ad Area Science Park.

Per quanto non previsto dal presente avviso e dalla convenzione stipulata con Area Science Park viene applicata la normativa vigente in materia, in particolare il D.Lgs. n. 30/2005 ("Codice di Proprietà Industriale a norma dell'articolo 15 della legge 12 dicembre 2002, n. 273") e i regolamenti interni che regolano la materia. È comunque fatto salvo il diritto dei borsisti di essere riconosciuti come autori/inventori. I titolari dei suddetti risultati nel momento in cui decidano di dare diffusione dei medesimi, dovranno citare espressamente che sono stati conseguiti con il finanziamento ottenuto da Area Science Park.

Articolo 10 - Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati – GDPR) e in relazione ai dati personali forniti dai candidati in sede di partecipazione alla procedura selettiva, o comunque acquisiti da Area Science Park, quest'ultima rende le informazioni di seguito riportate.

1) IDENTITÀ E DATI DI CONTATTO DEL TITOLARE DEL TRATTAMENTO - Il titolare del trattamento dei dati personali è l'Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste – Area Science Park, avente sede in Trieste, Padriciano, 99.

I candidati, in qualità di interessati, potranno rivolgersi al titolare del trattamento scrivendo all'indirizzo sopra riportato o inviando un'e-mail ai seguenti indirizzi di posta elettronica: urp@areasciencepark.it - PEC protocollo@pec.areasciencepark.it.

2) DATI DI CONTATTO DEL RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI - Presso Area Science Park è presente il Responsabile della protezione dei dati, nominato ai sensi dell'art. 37 del GDPR, che può essere contattato al seguente indirizzo e-mail: rpd@areasciencepark.it.

3) FINALITÀ E BASE GIURIDICA DEL TRATTAMENTO - Il trattamento dei dati personali forniti in sede di partecipazione alla selezione di cui al presente bando è finalizzato unicamente all'espletamento del relativo procedimento. La base giuridica del trattamento si rinviene nelle norme che disciplinano la concessione di incentivi, contributi, agevolazioni, sovvenzioni e benefici in genere, nei limiti delle finalità istituzionali dell'Ente e secondo le norme previste da regolamento (art. 3, comma 2, lett. h) dello Statuto), nonché l'erogazione di sostegni finanziari per lo sviluppo di personale tecnico e di ricerca, quali assegni di ricerca e di dottorato, borse di formazione e premi in base a normative di settore speciali.

4) DESTINATARI E CATEGORIE DI DESTINATARI DEI DATI PERSONALI - Ferme restando le operazioni di comunicazione e di diffusione effettuate in esecuzione di obblighi di legge e di ordini dell'autorità, comprendenti la pubblicazione delle graduatorie nel sito istituzionale di Area Science Park e all'albo on line, i dati potranno essere comunicati ai membri della commissione valutatrice, a soggetti pubblici e privati che, secondo le norme, sono tenuti o possono conoscerli, nonché a soggetti titolari del diritto di accesso.

5) PERIODO DI CONSERVAZIONE DEI DATI - I dati oggetto di trattamento saranno conservati per il periodo necessario in base alla vigente normativa in materia di archivi, applicabile agli enti pubblici, salva l'autorizzazione allo scarto.

6) DIRITTI DELL'INTERESSATO - In riferimento ai dati personali conferiti, i candidati sono detentori dei seguenti diritti:

- a) di accesso ai dati personali;
- b) di rettifica o cancellazione degli stessi o limitazione del trattamento;
- c) di opposizione al trattamento;

d) di portabilità dei dati (diritto applicabile ai soli dati in formato elettronico), così come disciplinato dall'art. 20 del Regolamento UE 2016/679;

e) di proporre reclamo all'autorità di controllo.

Si precisa che per esercitare i diritti di cui alle lettere da a) a d) gli interessati potranno inviare un'e-mail al seguente indirizzo: rpd@areasciencepark.it.

Area Science Park è tenuta a fornire una risposta entro il termine di un mese dalla richiesta, estensibile fino a tre mesi in caso di particolare complessità della richiesta.

7) NATURA OBBLIGATORIA O FACOLTATIVA DEL CONFERIMENTO DEI DATI E CONSEGUENZE DI UN'EVENTUALE MANCATA COMUNICAZIONE DEI DATI - Il conferimento dei dati personali, richiesto in forza di espresse disposizioni di legge, è facoltativo, ma necessario all'espletamento delle attività di selezione di cui al presente avviso e avverrà a cura del personale di Area Science Park preposto al relativo procedimento. Il mancato conferimento dei dati preclude le suddette attività.

Articolo 11 - Accesso agli atti e responsabile del procedimento amministrativo

Ai candidati è garantito l'accesso alla documentazione del procedimento di cui al presente avviso, ai sensi della vigente normativa (L. 241/90 e s.m.i. e D.P.R. 184/2006).

Il Responsabile del procedimento amministrativo di cui al presente avviso è Stefano Cozzini – Direttore Istituto Ricerca per l'Innovazione Tecnologica.

Informazioni possono richiedersi via e-mail, scrivendo all'indirizzo: stefano.cozzini@areasciencepark.it.

Articolo 12 - Pubblicità dell'avviso

Il presente avviso viene pubblicato all'Albo online e sul sito internet di Area Science Park per almeno 15 giorni naturali e consecutivi.

Articolo 13 - Accettazione delle norme espresse nell'avviso

La presentazione della domanda comporta l'accettazione, da parte del candidato di tutte le norme espresse nel presente avviso.

Articolo 14 - Disposizioni finali

Il presente avviso non costituisce alcun obbligo in capo ad Area Science Park nei confronti degli interessati, né, per questi ultimi, alcun diritto a qualsivoglia prestazione, a qualsiasi titolo.

Area Science Park si riserva la facoltà di sospendere, annullare o revocare in tutto o in parte la procedura di cui al presente avviso, di prorogarne i termini, o di non procedere alla realizzazione delle attività in esso illustrate, senza che gli interessati possano avanzare alcuna pretesa in termini risarcitori o di indennizzo.



Il presente avviso e le graduatorie sono oggetto di pubblicazione al seguente link:
<https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/borse-di-ricerca/>.

Trieste, 10 ottobre 2024

Il Direttore Generale
dott.ssa Anna Sirica