

**AREA DI RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA DI TRIESTE – AREA SCIENCE PARK**

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI N. 2 TECNOLOGI DI III LIVELLO PROFESSIONALE DEL C.C.N.L. ISTRUZIONE E RICERCA. BANDO N. 7/2024.**

**PROFILO A) N. 1 POSIZIONE SETTORE SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO.**

**PROFILO B) N. 1 POSIZIONE SETTORE TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DI MATERIALI MEDIANTE MICROSCOPIA ELETTRONICA IN TRASMISSIONE.**

**Art. 1 - Posti messi a concorso**

L'Area di ricerca scientifica tecnologica di Trieste, di seguito Area Science Park, indice un concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione, con contratto di lavoro subordinato a tempo pieno e indeterminato, di n. **2 posizioni** di Tecnologi di III livello professionale del C.C.N.L. Istruzione e Ricerca **secondo i profili specificati nelle rispettive schede profilo A) e profilo B)**. Riferimento bando n. 7/2024.

Per ciascun profilo sono indicati nell'allegato di riferimento: il codice identificativo, il numero di posizioni, la sede di lavoro, le classi di laurea richieste per l'ammissione, la descrizione della posizione e delle attività che i Tecnologi saranno tenuti a svolgere.

I candidati, purché in possesso degli specifici requisiti di ammissione, possono presentare la propria candidatura ad entrambi i profili.

Ai candidati viene richiesta la disponibilità all'effettuazione di trasferte, sia in Italia che all'estero.

Area Science Park garantisce pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro e il trattamento sul lavoro, ai sensi del D. Lgs. 11 aprile 2006, n. 198.

L'assunzione del Tecnologo del profilo B) di cui al presente bando è recepita nel Piano di Fabbisogno di personale per il triennio 2024-2026 adottato con la deliberazione del C.d.A. di data 31 gennaio 2024, n. 3, come da ultimo modificato con determinazione del Presidente di data 11 novembre 2024, n. 19.

L'assunzione del Tecnologo del profilo A) di cui al presente bando, è una posizione che viene bandita a carico delle risorse assegnate ad Area Science Park dal DM 802/2020, che risultano ad oggi non completamente utilizzate, per favorire l'ingresso di giovani studiosi nel mondo della ricerca.

Entrambe le assunzioni saranno, in ogni caso, subordinate a ogni ulteriore limitazione legislativa e finanziaria che dovesse sopravvenire prima del perfezionamento dei contratti di lavoro.

L'assunzione oggetto del presente bando sarà effettuata con l'osservanza delle disposizioni generali di cui all'art. 36 del D. Lgs. n. 165/2001.

**Art. 2 - Requisiti di ammissione**

Per l'ammissione al concorso è richiesto, per entrambi i profili, il possesso dei seguenti requisiti:

- a) cittadinanza italiana, ovvero cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea; possono altresì partecipare i familiari dei cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea non aventi la cittadinanza di uno Stato membro che siano titolari del diritto di soggiorno o del diritto di soggiorno permanente, ovvero i cittadini di Paesi terzi, che siano titolari del permesso di soggiorno UE per soggiornanti di lungo periodo o che siano titolari dello status di rifugiato ovvero dello status di protezione sussidiaria;
- b) godimento dei diritti civili e politici. Per i candidati non cittadini italiani e non titolari dello status di rifugiato o di protezione sussidiaria, il godimento dei diritti civili e politici è riferito al Paese di cittadinanza;
- c) non essere stati esclusi dall'elettorato attivo, ovvero non essere stati destituiti o dispensati

dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente insufficiente rendimento, in forza di norme di settore, o licenziati per le medesime ragioni ovvero per motivi disciplinari ai sensi della vigente normativa di legge o contrattuale, ovvero dichiarati decaduti per aver conseguito la nomina o l'assunzione mediante la produzione di documenti falsi o viziati da nullità insanabile, non avere riportato condanne con sentenza passata in giudicato per reati che costituiscono un impedimento all'assunzione presso una pubblica amministrazione, anche qualora fosse stato concesso il beneficio della non menzione nei certificati del casellario giudiziale. Coloro che hanno in corso procedimenti penali, procedimenti amministrativi per l'applicazione di misure di sicurezza o di prevenzione o precedenti penali a proprio carico iscrivibili nel casellario giudiziale, ai sensi dell'articolo 3 del decreto del Presidente della Repubblica 14 novembre 2002, n. 313, ne danno notizia al momento della candidatura, precisando la data del provvedimento e l'autorità giudiziaria che lo ha emanato ovvero quella presso la quale penda un eventuale procedimento penale;

- d) **Diploma di Laurea Magistrale** (ex D.M. n. 270/2004) o **Laurea Specialistica** (ex D.M. n. 509/1999) o Diploma di **Laurea del vecchio ordinamento** agli stessi dichiarati equipollenti o equiparati ai fini della partecipazione a concorsi pubblici o analogo titolo di studio estero. Le equiparazioni sono consultabili sul sito MUR <https://www.mur.gov.it/it/aree-tematiche/universita/equipollenze-equivalenza-ed-equiparazioni-tra-titoli-di-studio>.

**Il dettaglio delle classi di laurea richieste è presente nella scheda profilo di riferimento allegata al presente bando.**

Si prescinde dal possesso di uno dei titoli di studio elencati nella scheda profilo per i candidati che abbiano conseguito un Dottorato di ricerca, o PhD, purché pertinente alle attività descritte nell'allegata scheda profilo di riferimento. L'accertamento relativo all'attinenza del Dottorato di ricerca, o del PhD, è demandato alla Commissione esaminatrice.

In caso di titolo di studio estero, la domanda dovrà essere accompagnata dal riconoscimento del predetto titolo (informazioni sul sito <https://www.mur.gov.it/it/aree-tematiche/universita/equipollenze-equivalenza-ed-equiparazioni-tra-titoli-di-studio/titoli-1>). In mancanza del riconoscimento, posto quanto prescritto dall'art. 38 del D. Lgs. 165/2001, è possibile partecipare alla selezione producendo la ricevuta di avvenuta consegna della domanda di equivalenza. Il provvedimento di riconoscimento del titolo estero dovrà in ogni caso essere prodotto all'Amministrazione non appena disponibile. Nel caso non fosse possibile allegare la ricevuta sul form del portale, la stessa va inviata all'indirizzo PEC dell'Ente: [protocollo@pec.areasciencepark.it](mailto:protocollo@pec.areasciencepark.it).

- e) uno dei seguenti requisiti accademici o di esperienza professionale/di ricerca:

e1) **titolo di Dottore di Ricerca, o PhD, pertinente** con le attività descritte nella scheda profilo di riferimento sezione **"DESCRIZIONE DELLA POSIZIONE"**;

e2) **aver svolto, per almeno un triennio post-laurea magistrale, attività professionale o di ricerca** a qualunque titolo, anche nell'ambito di contratti a termine o assegni di ricerca presso università o qualificati enti, organismi o centri di ricerca pubblici o privati, ovvero presso altri enti o aziende private, in almeno uno degli ambiti descritti nella allegata scheda profilo di riferimento sezione: **"DESCRIZIONE DELLA POSIZIONE"**.

L'attività dovrà essere desumibile dalle informazioni riportate nella domanda di iscrizione.

L'accertamento relativo all'attinenza del dottorato, PhD o dell'attività lavorativa di cui alle precedenti lett. e1) e e2), è demandata alla Commissione esaminatrice.

- f) ottima conoscenza della lingua inglese, da valutarsi in sede di prove dalla Commissione esaminatrice;
- g) conoscenza dei principali software open source e/o programmi proprietari impiegabili a supporto dell'analisi dei dati risultanti dall'attività di ricerca, da accertarsi in sede di colloquio dalla Commissione esaminatrice;

- h) per i soli candidati stranieri avere adeguata conoscenza della lingua italiana;
- i) idoneità fisica allo svolgimento delle funzioni cui il concorso si riferisce. Tale requisito sarà accertato prima dell'assunzione all'impiego.

I candidati saranno ammessi alla procedura concorsuale con riserva di accertamento del possesso dei requisiti prescritti.

**Tutti i requisiti richiesti dovranno essere posseduti sia alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione delle domande di ammissione al concorso, pena l'esclusione dallo stesso, sia all'atto della sottoscrizione del contratto di lavoro.**

La verifica del possesso dei requisiti dalla lettera a) a d), ad eccezione della casistica di cui al terzo capoverso della lettera d), è effettuata dal Responsabile di procedimento.

La verifica dei requisiti della lettera d), terzo capoverso, e delle lettere e), f), g), e h) è effettuata dalla Commissione esaminatrice.

L'Amministrazione si riserva di chiedere in qualunque momento della procedura la documentazione comprovante il possesso dei requisiti, ovvero di provvedere direttamente all'accertamento degli stessi.

La mancanza anche di uno solo dei requisiti sopra riportati comporterà in qualsiasi momento l'esclusione dalla procedura.

### **Art. 3 – Presentazione della domanda – Termini e modalità**

Le domande di partecipazione al concorso devono essere presentate esclusivamente tramite il Portale unico del Reclutamento, di seguito denominato "Portale" e disponibile all'indirizzo [www.inPA.gov.it](http://www.inPA.gov.it), compilando il modulo online appositamente predisposto, previa lettura del presente bando di concorso.

La domanda dovrà essere inviata, inderogabilmente, entro e non oltre le **ore 12.00 del decimo giorno successivo alla data di pubblicazione** del bando sul Portale inPA e sull'Albo informatico e sul sito internet dell'Ente.

Il mancato rispetto, da parte dei candidati, dei termini e delle modalità sopra indicate per la presentazione della domanda comporterà la non ammissione al concorso.

Non verranno presi in considerazione eventuali documenti o integrazioni della domanda inviati con modalità diverse da quelle previste dal presente bando.

Non appena inoltrata la candidatura, il sistema invierà automaticamente una mail di conferma dell'avvenuta candidatura all'indirizzo di registrazione, contenente in allegato il riepilogo della domanda sottoscritta in formato PDF, valevole come ricevuta.

È possibilità del candidato modificare o integrare la domanda di partecipazione fino alla data di scadenza del bando, anche se già precedentemente inviata. In tal caso sarà presa in considerazione esclusivamente l'ultima versione presentata in ordine di tempo.

In caso di malfunzionamento, parziale o totale, della piattaforma digitale che impedisca l'utilizzazione della stessa per la presentazione della domanda di partecipazione o dei relativi allegati, sarà prevista una proroga del termine di scadenza per la presentazione della domanda corrispondente a quello della durata del malfunzionamento. L'accertamento del malfunzionamento sarà a cura di Area Science Park e un avviso della proroga sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente e sul Portale.

Area Science Park non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni del recapito digitale da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione dell'eventuale cambiamento dello stesso, né per eventuali disguidi telematici non imputabili all'amministrazione.

Tutte le comunicazioni ai candidati concernenti il concorso, compreso il calendario delle relative prove ed il loro esito, sono effettuate attraverso il Portale.

Tutte le informazioni relative al concorso, inoltre, saranno pubblicate sul sito internet dell'Ente <https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/>, alla voce "Selezioni pubbliche in corso", riferimento bando **7/2024**.

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

**Per eventuali ulteriori informazioni e/o richieste di supporto informatico scrivere al seguente indirizzo di posta elettronica: [concorsi@areasciencepark.it](mailto:concorsi@areasciencepark.it).**

In sede di compilazione della domanda di partecipazione, ciascun candidato, con valore di dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'articolo 46 del testo unico di cui al decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, dovrà indicare:

- a) il cognome, il nome e il codice fiscale;
- b) il luogo e la data di nascita;
- c) di essere cittadino italiano o di altro Stato membro dell'Unione Europea, ai sensi dell'art. 38 del D. Lgs. 165/2001, ovvero di essere titolare dello status di rifugiato, ovvero dello status di protezione sussidiaria, o essere cittadino di Paesi terzi in possesso del permesso di soggiorno UE per soggiornanti di lungo periodo e di godere dei diritti civili e politici nel Paese di cittadinanza;
- d) l'indirizzo di residenza o di domicilio, se diverso dalla residenza, il proprio indirizzo PEC o un domicilio digitale a sé intestato al quale intende ricevere le comunicazioni relative al concorso, unitamente a un recapito telefonico;
- e) il comune nelle cui liste elettorali è iscritto, oppure i motivi della non iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime;
- f) i candidati di cittadinanza diversa da quella italiana dovranno possedere tutti i requisiti previsti per i cittadini italiani nonché di godere dei diritti civili e politici nel Paese di cittadinanza;
- g) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente insufficiente rendimento o dichiarato decaduto per aver conseguito la nomina o l'assunzione mediante la produzione di documenti falsi o viziati da nullità insanabile, ovvero licenziato ai sensi della vigente normativa di legge o contrattuale;
- h) il possesso dei titoli di merito da sottoporre a valutazione di cui al successivo art. 7;
- i) di essere in possesso dello specifico Diploma di Laurea Magistrale (ex D.M. n. 270/2004) o Laurea Specialistica (ex D.M. n. 509/1999) o Diploma di Laurea del vecchio ordinamento o analogo titolo di studio estero come richiesto nella scheda profilo di riferimento allegata al presente bando. In caso di titolo di studio estero, la domanda dovrà essere accompagnata dal riconoscimento già ottenuto, ovvero, in mancanza del riconoscimento, dalla ricevuta di avvenuta consegna della domanda di equivalenza;
- j) di essere in possesso di uno dei requisiti indicati alla lettera e) dell'art. 2 del presente bando;
- k) di avere conoscenza dei principali software open source e programmi proprietari impiegabili a supporto dell'analisi dei dati risultanti dall'attività di ricerca, da accertarsi in sede di colloquio;
- l) di avere ottima conoscenza della lingua inglese, da valutarsi in sede di prove;
- j) per i soli candidati stranieri, di avere adeguata conoscenza della lingua italiana;
- k) l'idoneità fisica allo svolgimento delle funzioni cui il concorso si riferisce;
- l) di non aver riportato condanne penali con sentenza passata in giudicato e di non aver in corso procedimenti penali, né procedimenti amministrativi per l'applicazione di misure di sicurezza o di prevenzione, nonché precedenti penali a proprio carico iscrivibili nel casellario giudiziale, ai sensi

dell'art. 3 del decreto del Presidente della Repubblica 14 novembre 2002, n. 313. In caso contrario, devono essere indicate le condanne, i procedimenti a carico e ogni eventuale precedente penale, precisando la data del provvedimento e l'autorità giudiziaria che lo ha emanato ovvero quella presso la quale penda un eventuale procedimento penale, anche qualora fosse stato concesso il beneficio della non menzione nei certificati del casellario giudiziale;

- m) l'eventuale necessità di ausili, in relazione al proprio handicap, nell'espletamento delle prove concorsuali, e/o l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi ai sensi dell'art. 20, legge 5 febbraio 1992, n. 104, nonché le misure dispensative, gli strumenti compensativi e/o i tempi aggiuntivi necessari secondo quanto previsto dal D.M 9 novembre 2021 della Presidenza del Consiglio dei Ministri in favore dei soggetti con disturbi specifici di apprendimento (DSA). Tale necessità deve essere opportunamente documentata ed esplicitata con apposita dichiarazione resa dalla commissione medico-legale dell'ASL di riferimento o di equivalente struttura pubblica, che il candidato deve caricare nella sezione "Informazioni aggiuntive", sottosezione "Allegati";
- n) di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i direttori di Struttura, Sezione o Istituto, con il Direttore Generale, o con i componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Area di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste – Area Science Park, e di non essere coniugato con uno dei medesimi soggetti (l'elenco dei suddetti soggetti è disponibile sul sito ai link <https://www.areasciencepark.it/amm-trasparente/titolari-di-incarichi-politici-di-amministrazione-di-direzione-o-di-governo/>, <https://www.areasciencepark.it/amm-trasparente/titolari-di-incarichi-dirigenziali-amministrativi-di-vertice/> e <https://www.areasciencepark.it/amm-trasparente/titolari-di-incarichi-dirigenziali/>);
- o) di essere consapevole che ogni eventuale comunicazione personale inerente al presente concorso sarà inoltrata dall'Amministrazione alla propria PEC o a un domicilio digitale a sé intestato;
- p) di assumere l'impegno a comunicare le successive eventuali modificazioni di indirizzo PEC o di domicilio digitale a sé intestato o delle altre modalità di contatto;
- q) l'eventuale possesso di titoli che danno luogo a precedenza e preferenza a parità di punteggio, da far valere a parità di valutazione, così come indicato al successivo art. 10.

L'iscrizione al Portale del Reclutamento comporta il consenso al trattamento dei dati personali nel rispetto della disciplina del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Eventuali comunicazioni personali inerenti alla presente procedura saranno inviate all'indirizzo PEC o al domicilio digitale indicato dal candidato nella domanda. Area Science Park non si assume alcuna responsabilità dipendente da inesatte indicazioni dei recapiti da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione di cambiamento dei recapiti personali.

L'Amministrazione 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 può comportare l'applicazione delle sanzioni penali di cui all'art. 76 del testo unico di cui al decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, e la decadenza dal diritto all'assunzione ai posti messi a concorso.

Nella domanda di partecipazione è preciso onere del candidato riportare tutte le informazioni necessarie per la valutazione dei titoli. Le informazioni inserite nella domanda online prive degli elementi utili per la valutazione non saranno prese in considerazione dalla Commissione.

Alla domanda di partecipazione al concorso dovrà essere allegato **l'elenco completo delle proprie pubblicazioni e lavori a stampa**, con l'indicazione **dei 5 prodotti scelti per la valutazione**, quest'ultimi caricati sul form del portale InPA.

La documentazione richiesta da allegare alla domanda dovrà essere in formato PDF e la dimensione di ogni file

non può superare i 20 MB.

#### **Art. 4 - Cause di esclusione dal concorso**

Costituiscono cause di esclusione:

- a) la presentazione di una domanda incompleta di una o più dichiarazioni richieste;
- b) la presentazione della domanda e dei relativi allegati con modalità diverse da quelle indicate all'art. 3;
- c) la mancanza dei requisiti di ammissione di cui all'art. 2 del bando;
- d) il rilascio di dichiarazioni non veritiere e/o la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità non sanabile in relazione al possesso dei requisiti di ammissione o dei titoli di riserva, preferenza e precedenza o di merito accertate dall'Amministrazione in qualsiasi fase della procedura.

Al sussistere di una delle predette cause, il Direttore Generale di Area Science Park disporrà in qualunque momento l'esclusione del candidato dal concorso. Qualora i motivi che determineranno l'esclusione siano accertati dopo l'espletamento della procedura concorsuale, il Direttore Generale disporrà la decadenza da ogni diritto conseguente alla partecipazione al concorso stesso.

#### **Art. 5 - Commissione esaminatrice**

Il Direttore Generale di Area Science Park, con proprio provvedimento, nominerà la Commissione esaminatrice costituita da tre componenti effettivi (presidente e due componenti) e da due supplenti, nel rispetto delle procedure previste dal Regolamento del Personale nel tempo in vigore.

Con il medesimo provvedimento verrà anche nominato il segretario della Commissione, scelto tra i dipendenti di Area Science Park, con funzioni di verbalizzante.

La Commissione esaminatrice potrà svolgere i propri lavori anche in modalità telematica, garantendo comunque la sicurezza e la tracciabilità delle comunicazioni.

Le riunioni dovranno, in ogni caso, essere svolte in seduta collegiale e i relativi atti definitivamente sottoscritti con firma autografa/digitale.

Ai sensi dell'articolo 9 del D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 almeno un terzo dei posti di componente delle commissioni di concorso, salva motivata impossibilità, è riservato alle donne.

#### **Articolo 6 - Prova preselettiva**

Nel caso in cui venga presentato un numero di istanze di partecipazione superiore a 25 (venticinque) per ciascun profilo, l'Amministrazione si riserva di effettuare una preselezione, costituita da test a risposta multipla atti a verificare competenze e capacità relative alla finalità del presente bando. La gestione della preselezione potrà essere affidata a un'azienda specializzata nella selezione di personale e potrà venire svolta anche in modalità telematica.

**Nel caso di preselezione la stessa si terrà nella giornata del 2 dicembre 2024** presso la sede di Area Science Park – Padriciano 99 Trieste – palazzina C- Auditorium.

L'orario e le modalità di svolgimento della stessa saranno pubblicati con apposito avviso sul Portale nella sezione dedicata e sul sito internet dell'Ente <https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/>, riferimento **bando 7/2024 - Prova di preselezione.**

L'assenza dalla prova di preselezione comporterà l'esclusione dal concorso, ad eccezione di quanto previsto all'art. 9 del presente bando.

In caso di prova preselettiva tutti i candidati sono ammessi con riserva. L'orario con l'elenco degli ammessi e le modalità di svolgimento della stessa saranno pubblicati con apposito avviso sul Portale nella sezione dedicata e sul sito internet dell'Ente <https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/> alla voce "Selezioni pubbliche in corso", riferimento **bando 7/2024 - Prova di preselezione.**

Alla prova scritta saranno ammessi i candidati e che avranno conseguito le migliori posizioni nella graduatoria della prova preselettiva fino al numero di venti o superiore se a pari merito per ciascun profilo e in possesso dei requisiti di ammissione come da art. 2 del bando.

Nel caso in cui il numero di candidati presenti sia pari o inferiore a 25 sarà discrezione della Commissione stabilire se procedere con la prova preselettiva.

**SI RENDE NOTO CHE, PER UNA QUESTIONE DI RISERVATEZZA, NON VERRÀ MAI PUBBLICATO IL NOME E COGNOME DEI CANDIDATI AMMESSI MA SOLO IL CODICE CANDIDATURA GENERATO DAL PORTALE IN FASE DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA. SI SUGGERISCE DI PRENDERE NOTA DI TALE IDENTIFICATIVO.**

#### **Art. 7 – Modalità di svolgimento del concorso e titoli valutabili**

Il concorso è per titoli ed esami. Gli esami consistono in una prova scritta e una prova orale.

La Commissione esaminatrice disporrà complessivamente di **100 punti**, così ripartiti:

- **30 punti** per la valutazione dei titoli di merito;
- **70 punti** per la valutazione delle prove d'esame.

I **70 punti** destinati alla valutazione delle prove d'esame saranno così ripartiti:

- **20 punti** per la prova scritta;
- **50 punti** per la prova orale.

Per la valutazione dei titoli di merito, la Commissione distribuirà il punteggio come di seguito specificato:

#### **A. Curriculum formativo e professionale: fino ad un massimo di 22,5 punti.**

La Commissione procederà all'assegnazione del punteggio al Curriculum valutando i seguenti aspetti:

- a) aver maturato esperienza professionale e/o di ricerca, a qualsiasi titolo, in centri di ricerca, enti, organismi e istituzioni, nazionali o internazionali, pubblici o privati (a meno che tale attività non sia già stata valutata ai fini dell'ammissione all'art. 2, lett. e2);
- b) aver diretto o coordinato progetti e programmi di ricerca scientifica e/o industriali di livello nazionale ed internazionale;
- c) aver partecipato a progetti e programmi di ricerca scientifica e/o industriali di livello nazionale o internazionale;
- d) complessità dell'esperienza professionale maturata in relazione alle attività previste nella sezione "Descrizione della posizione e delle attività" della scheda profilo per la quale si concorre;
- e) aver ottenuto riconoscimenti nazionali o internazionali;
- f) aver partecipato ad attività di revisione per progetti e/o riviste nazionali ed internazionali, aver partecipato all'organizzazione di conferenze o scuole avanzate nazionali o internazionali;
- g) aver svolto attività didattica e/o partecipazione come docente in scuole di formazione e/o master a livello nazionale ed internazionale;
- h) aver tenuto relazione ad invito e/o contributi a convegni/scuole nazionali ed internazionali;
- i) aver coordinato e/o partecipato alla supervisione di attività di formazione e ricerca quali dottorato, laurea magistrale, tirocini formativi, borse di ricerca e/o supportato lo sviluppo di soluzioni aziendali/industriali.

Il Curriculum dovrà esser redatto in modo analitico e contenere tutti gli elementi ai fini della corretta valutazione di tutti i titoli ivi riportati.

Nel solo caso del profilo A), la Commissione assegnerà il predetto punteggio sulla base di un giudizio motivato, che terrà anche conto, nell'ottica di favorire l'ingresso dei giovani studiosi nel mondo della ricerca, della vicinanza temporale del completamento del percorso formativo.

In caso di parità, verrà data priorità a chi ha conseguito il PhD o Dottorato di ricerca da non più di cinque anni (nel caso di accesso con il requisito di cui all'art. 2, lett. e1), e a chi ha conseguito il diploma di laurea del vecchio ordinamento o magistrale o specialistica da non più di otto anni (nel caso di accesso con il requisito di cui all'art. 2, lett. e2).

In entrambi i casi, la priorità verrà riconosciuta moltiplicando il punteggio finale ottenuto da ciascun candidato in questa categoria di titoli per un coefficiente differenziale.

**B. Pubblicazioni e lavori a stampa identificati attraverso il DOI nel caso di riviste internazionali e/o tramite ISSN/ISBN per *conference proceeding* - in numero non superiore a 5 prodotti: fino ad un massimo di 7,5 punti:**

La Commissione nel valutare ciascun prodotto terrà conto dei seguenti criteri generali:

- livello di congruenza di ciascun prodotto presentato con l'attività scientifica prevista nella scheda profilo di riferimento allegata al bando di concorso;
- contributo del candidato in ciascun prodotto;
- originalità, innovatività e rilevanza di ciascun prodotto in ambito scientifico o tecnologico e sua diffusione.

**Qualora il candidato presenti un numero di prodotti superiore a quello richiesto, quelli oltre il quinto saranno esclusi dalla valutazione.**

Le pubblicazioni scientifiche o altri prodotti scientifici di cui al presente articolo devono essere presentati in lingua inglese.

I titoli di merito dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione delle domande di ammissione al concorso. Scaduti i termini per la presentazione della domanda, non si potrà dar luogo a integrazione o regolarizzazione dei titoli presentati.

La Commissione esaminatrice determinerà o dettaglierà i criteri per la valutazione dei titoli di merito previsti dal presente articolo prima di aver preso visione della dichiarazione relativa ai titoli stessi, in ogni caso prima dello svolgimento della prova orale.

L'attribuzione dei punteggi ai titoli di merito presentati dai candidati sarà effettuata dalla Commissione dopo lo svolgimento della prova orale.

Resta fermo che i titoli non espressamente dichiarati nella domanda di ammissione al concorso non saranno presi in considerazione e che la Commissione esaminatrice valuterà solo i titoli completi di tutte le informazioni necessarie per la valutazione.

**Tutti i titoli valutabili dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine di ammissione al concorso.**

#### **Art. 8 - Prove d'esame**

I candidati ammessi alla procedura concorsuale saranno sottoposti ad una prova scritta ed una prova orale finalizzate ad accertare la preparazione professionale e il possesso delle competenze necessarie all'espletamento delle attività come descritte nelle schede profilo di riferimento allegate al presente bando.

È facoltà della commissione valutare la conoscenza della lingua inglese in una o in entrambe le prove.

## **LA PROVA SCRITTA SI TERRÀ NELLA GIORNATA DEL 10 DICEMBRE 2024.**

**L'ELENCO DEGLI AMMESSI ALLA PROVA SCRITTA**, unitamente al DIARIO DELLA PROVA, con l'indicazione dell'ora e sede di svolgimento della stessa, saranno pubblicati sul Portale e sul sito internet dell'Ente all'indirizzo: <https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/> **riferimento bando 7/2024.**

I riferimenti dei candidati non ammessi alla prova non saranno pubblicati.

Nel caso non ci fossero candidature comuni tra i due profili la prova scritta si potrà tenere contemporaneamente, fermo restando la specificità della stessa e la disponibilità adeguata degli spazi dell'aula concorsuale.

Nel caso ci fossero candidature comuni tra i due profili la prova scritta si terrà in momenti diversi, preferibilmente nella stessa giornata.

**SI RENDE NOTO CHE, PER UNA QUESTIONE DI RISERVATEZZA, NON VERRÀ MAI PUBBLICATO IL NOME E COGNOME DEI CANDIDATI AMMESSI MA SOLO IL CODICE CANDIDATURA GENERATO DAL PORTALE IN FASE DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA. SI SUGGERISCE DI PRENDERE NOTA DI TALE IDENTIFICATIVO.**

Tale pubblicazione avrà valore di notifica a tutti gli effetti.

**La prova scritta**, che sarà redatta in modalità digitale attraverso la strumentazione fornita dall'Ente, consisterà nella stesura di un elaborato in risposta a quesiti vertenti sugli argomenti descritti nella scheda profilo di riferimento e/o test a risposta multipla. In considerazione della specificità degli argomenti tecnico – scientifici oggetto del bando è facoltà della Commissione stabilire che la prova scritta venga tenuta in lingua inglese.

Durante la prova scritta non è permesso ai concorrenti di comunicare tra loro verbalmente o per iscritto, ovvero di mettersi in relazione con altri, salvo che con i componenti della Commissione esaminatrice e gli incaricati alla vigilanza.

È assolutamente vietata, a pena di esclusione, l'introduzione nella sede di esame di telefoni cellulari e di qualsivoglia strumentazione atta a consentire ai candidati la comunicazione con l'esterno, nonché di supporti di memorizzazione digitale. Area Science Park organizzerà, presso la sede di svolgimento della prova, idoneo servizio di custodia delle apparecchiature.

I candidati non possono portare carta da scrivere, appunti manoscritti, libri o pubblicazioni di qualunque specie.

I candidati dovranno presentarsi muniti di valido documento di riconoscimento personale.

I candidati che non si presenteranno a sostenere la prova di esame nei giorni fissati decadranno da ogni diritto alla partecipazione, ad eccezione di quanto previsto all'art. 9 secondo paragrafo del presente bando.

Alla prova scritta sarà assegnato un punteggio complessivo massimo di **20 punti**.

La prova si intenderà superata con una votazione minima di 7/10 o equivalente e tale punteggio consentirà l'ammissione alla prova orale.

## **LA PROVA ORALE SI TERRÀ NELLA GIORNATA DEL 11 DICEMBRE 2024.**

**L'ELENCO DEGLI AMMESSI ALLA PROVA ORALE**, con l'evidenza del punteggio riportato nella prova scritta unitamente al DIARIO DEI COLLOQUI, con la puntuale indicazione dell'ora e sede di svolgimento della stessa, saranno pubblicati sul Portale e sul sito internet dell'Ente all'indirizzo: <https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/>, **riferimento Bando 7/2024.**

**I riferimenti dei candidati non ammessi alla prova orale non saranno pubblicati.**

Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti.

La **prova orale** consisterà in una esposizione in lingua inglese o italiana della durata massima di 12 minuti, su come il candidato interpreterà, partendo dalle proprie competenze, il ruolo richiesto nella scheda profilo

di riferimento, nonché in un colloquio finalizzato alla valutazione della professionalità e all'accertamento dell'esperienza necessaria all'espletamento delle attività contenute nella sezione "DESCRIZIONE DELLA POSIZIONE E DELLE ATTIVITÀ" della scheda profilo di riferimento, nonché sulla prova scritta, sul curriculum e sulla lista delle pubblicazioni scientifiche.

Per la presentazione il candidato potrà avvalersi di un supporto informatico.

Nel contesto espositivo verranno altresì considerate le capacità comunicative, organizzative e di sintesi del candidato.

Nel caso la presentazione sia tutta in lingua italiana, una parte del colloquio sarà tenuto in lingua inglese.

Per i soli candidati stranieri: per l'accertamento della conoscenza della lingua italiana una parte del colloquio dovrà esser svolto in italiano.

Nell'ambito della prova orale si procederà, altresì, all'accertamento della conoscenza dei principali software open source e programmi proprietari impiegabili a supporto dell'analisi dei dati risultanti dall'attività di ricerca, di cui all'art. 2 lettera g) del presente bando.

Alla prova orale sarà assegnato un punteggio massimo di **50 punti**.

Su indicazione della Commissione esaminatrice, la prova orale potrà svolgersi on line attraverso **l'utilizzo di strumenti informatici e digitali**, garantendo comunque l'adozione di soluzioni tecniche che ne assicurino la pubblicità, l'identificazione dei partecipanti, la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità, nel rispetto della normativa in materia di protezione dei dati personali.

I candidati dovranno presentarsi muniti di valido documento di riconoscimento personale.

I candidati che non si presenteranno a sostenere la prova di esame nei giorni fissati decadranno da ogni diritto alla partecipazione, ad eccezione di quanto previsto all'art. 9 secondo paragrafo del presente bando.

**SI INVITA A CONSULTARE PERIODICAMENTE IL PORTALE INPA E IL SITO DI AREA SCIENCE PARK IN QUANTO NON VERRANNO DATE ULTERIORI COMUNICAZIONI AI CANDIDATI AMMESSI ALLE PROVE.**

Gli esiti delle prove orali sono pubblicati al termine di ogni sessione giornaliera d'esame.

La prova orale si intenderà superata dai candidati che abbiano riportato un punteggio non inferiore a 7/10 o equivalente.

Successivamente all'espletamento delle prove orali la Commissione effettua la valutazione dei titoli che si conclude entro trenta giorni dall'ultima sessione delle prove orali. Nei quindici giorni successivi alla conclusione della valutazione dei titoli, la Commissione elabora la graduatoria finale del concorso, redatta secondo l'ordine della votazione complessiva derivante dalla somma del voto conseguito nella valutazione dei titoli al voto complessivo riportato nelle prove d'esame.

La graduatoria finale del concorso, per ciascun profilo, elaborata dalla Commissione esaminatrice, riporterà il codice candidatura ad eccezione dei nomi dei vincitori e sarà pubblicata sul sito istituzionale dell'Ente, mentre sul Portale verrà dato apposito avviso di avvenuta pubblicazione.

**SI RENDE NOTO CHE, PER UNA QUESTIONE DI RISERVATEZZA, NON VERRÀ MAI PUBBLICATO IL NOME E COGNOME DEI CANDIDATI MA SOLO IL CODICE CANDIDATURA GENERATO DAL PORTALE IN FASE DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA. SI SUGGERISCE DI PRENDERE NOTA DI TALE IDENTIFICATIVO.**

#### **Art. 9 - Modalità speciali di svolgimento delle prove**

Ai candidati con disabilità accertata ai sensi dell'art. 4, comma 1, della legge 5 febbraio 1992, n. 104, e ai candidati con disturbi specifici dell'apprendimento accertati ai sensi della legge 8 ottobre 2010, n. 170, è assicurata la possibilità di sostituire le prove scritte con un colloquio orale o di utilizzare strumenti compensativi per le difficoltà di lettura, di scrittura e di calcolo, nonché di usufruire di un prolungamento dei tempi stabiliti per lo svolgimento delle medesime nel rispetto di quanto previsto dall'art. 3, comma 4-bis, del decreto-legge 9 giugno 2021, n. 80, convertito con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2021, n. 113.

Alle candidate che risultino impossibilitate al rispetto del calendario previsto dal bando a causa dello stato di gravidanza o allattamento, verrà assicurata la partecipazione a tutte le prove anche attraverso lo svolgimento di prove asincrone e, in ogni caso, la disponibilità di appositi spazi per consentire l'allattamento. Le candidate interessate dovranno preventivamente comunicare la propria richiesta inviando una e-mail al seguente indirizzo di posta elettronica: [concorsi@areasciencepark.it](mailto:concorsi@areasciencepark.it) o all'indirizzo PEC dell'Ente: [protocollo@pec.areasciencepark.it](mailto:protocollo@pec.areasciencepark.it).

#### **Art. 10 - Applicazione dei titoli preferenziali e di riserva nella nomina**

Ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 487/1994, così come modificato dal D.P.R. di data 16 giugno 2023, n. 82, i concorrenti inseriti nella graduatoria finale dovranno far pervenire all'amministrazione stessa, all'indirizzo PEC dell'Ente: [protocollo@pec.areasciencepark.it](mailto:protocollo@pec.areasciencepark.it) indicando come oggetto "**Bando 7/2024- titoli di preferenza**", la documentazione digitale attestante il possesso dei titoli di riserva, preferenza e precedenza, già indicati nella domanda di partecipazione al concorso, entro il termine perentorio che verrà indicato dall'Amministrazione con apposito avviso pubblicato sul Portale.

L'espressa menzione di tali titoli nella domanda è condizione per la loro valutazione.

Qualora tra i concorrenti dichiarati idonei nella graduatoria finale ve ne siano alcuni che appartengono a più categorie che danno titolo a differenti riserve di posti, si tiene conto prima del titolo che dà diritto ad una maggiore riserva nel seguente ordine:

- a) riserva di posti a favore di coloro che appartengono alle categorie di cui alla legge 12 marzo 1999, n. 68, o equiparate;
- b) riserva di posti ai sensi degli articoli 1014 e 678 del codice dell'ordinamento militare, di cui al decreto legislativo 15 marzo 2010, n. 66.

A parità di titoli e di merito, e in assenza di ulteriori benefici previsti da leggi speciali, l'ordine di preferenza dei titoli è il seguente:

- a) gli insigniti di medaglia al valor militare e al valor civile, qualora cessati dal servizio;
- b) i mutilati e gli invalidi per servizio nel settore pubblico e privato;
- c) gli orfani dei caduti e i figli dei mutilati, degli invalidi e degli inabili permanenti al lavoro per ragioni di servizio nel settore pubblico e privato, ivi inclusi i figli degli esercenti le professioni sanitarie, degli esercenti la professione di assistente sociale e degli operatori sociosanitari deceduti in seguito all'infezione da SarsCov-2 contratta nell'esercizio della propria attività;
- d) coloro che abbiano prestato lodevole servizio a qualunque titolo, per non meno di un anno, nell'amministrazione che ha indetto il concorso, laddove non fruiscono di altro titolo di preferenza in ragione del servizio prestato;
- e) maggior numero di figli a carico;
- f) gli invalidi e i mutilati civili che non rientrano nella fattispecie di cui alla lettera b);
- g) militari volontari delle Forze armate congedati senza demerito al termine della ferma o rafferma;
- h) gli atleti che hanno intrattenuto rapporti di lavoro sportivo con i gruppi sportivi militari e dei corpi civili dello Stato;
- i) avere svolto, con esito positivo, l'ulteriore periodo di perfezionamento presso l'ufficio per il processo ai sensi dell'articolo 50, comma 1-quater, del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 90, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 114;
- j) avere completato, con esito positivo, il tirocinio formativo presso gli uffici giudiziari ai sensi dell'articolo 37, comma 11, del decreto-legge 6 luglio 2011, n. 98, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 luglio 2011, n. 111, pur non facendo parte dell'ufficio per il processo, ai sensi dell'articolo 50, comma 1-quinques, del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 90, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 114;

- k) avere svolto, con esito positivo, lo stage presso gli uffici giudiziari ai sensi dell'articolo 73, comma 14, del decreto-legge 21 giugno 2013, n. 69, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 agosto 2013, n. 98;
- l) essere titolare o avere svolto incarichi di collaborazione conferiti da ANPAL Servizi S.p.A., in attuazione di quanto disposto dall'articolo 12, comma 3, del decreto-legge 28 gennaio 2019, n. 4, convertito, con modificazioni, dalla legge 28 marzo 2019, n. 26;
- m) appartenenza al genere meno rappresentato nell'amministrazione che bandisce la procedura in relazione alla qualifica per la quale il candidato concorre<sup>1</sup>;
- n) minore età anagrafica.

#### **Articolo 11 - Approvazione graduatoria di merito e nomina dei vincitori**

La graduatoria di merito e dei vincitori verrà compilata dagli Uffici dell'Amministrazione con l'osservanza delle vigenti disposizioni in materia di preferenza/precedenza delle nomine.

Il Direttore Generale di Area Science Park, con propria disposizione, considerati i titoli di precedenza/preferenza a parità di merito di cui al precedente art. 10, approverà la graduatoria di merito del concorso e dei vincitori.

La graduatoria di merito e dei vincitori sarà pubblicata sul Portale e sul sito internet dell'Ente <https://www.areasciencepark.it/lavora-in-area/>, alla voce "Selezioni pubbliche in corso" e tale pubblicazione avrà valore di notifica a tutti gli effetti.

Dalla data di pubblicazione decorrono i termini per l'impugnativa.

La graduatoria di merito e dei vincitori riporterà il codice candidatura ad eccezione del nome dei vincitori.

#### **Art. 12 - Assunzione in servizio e sede di prima destinazione**

I candidati dichiarati vincitori e gli idonei in caso di scorrimento della graduatoria saranno invitati da Area Science Park ad assumere servizio in via provvisoria, sotto riserva di accertamento del possesso dei titoli e dei requisiti prescritti per l'assunzione, e sono assunti in prova, la cui durata è definita in sede di contrattazione collettiva.

I vincitori o gli idonei che non assumono servizio senza giustificato motivo entro il termine stabilito, decadono dalla assunzione e dalla graduatoria. Qualora i vincitori o gli idonei assumano servizio, per giustificato motivo, con ritardo sul termine prefissatogli, gli effetti economici decorrono dal giorno di presa di servizio.

I vincitori verranno invitati a sottoscrivere un contratto individuale di lavoro con il profilo di Tecnologi di III livello professionale e con il trattamento economico previsto dal vigente CCNL relativo al personale del Comparto Istruzione e Ricerca.

Per la sottoscrizione del contratto di lavoro è richiesta la firma digitale.

La sede principale di lavoro sarà presso la sede di Area Science Park, Trieste.

Sulla base di quanto previsto dall'art. 55-quater del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165, in caso di falsità documentali o dichiarative commesse ai fini o in occasione dell'instaurazione del rapporto di lavoro, trova applicazione la sanzione disciplinare del licenziamento senza preavviso.

#### **Art. 13 - Accertamenti sanitari**

L'Amministrazione farà sottoporre i vincitori del concorso a visita medica, al fine di accertare se siano effettivamente idonei al servizio nell'impiego al quale il concorso si riferisce.

---

<sup>1</sup> La percentuale di rappresentatività in Area Science Park nel profilo professionale di Tecnologo di III livello professionale, calcolata alla data del 31 dicembre 2023, è la seguente: uomini 42%, donne 58%.

## **Art. 14 – Trattamento dei dati personali**

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 (Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati – RGPD) e in relazione ai dati personali forniti dai candidati in sede di partecipazione alla procedura concorsuale, 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](mailto:urp@areasciencepark.it) PEC [protocollo@pec.areasciencepark.it](mailto: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 Regolamento UE 2016/679, che può essere contattato al seguente indirizzo e-mail: [rpd@areasciencepark.it](mailto:rpd@areasciencepark.it).

### **3. FINALITÀ E BASE GIURIDICA DEL TRATTAMENTO**

Il trattamento dei dati personali relativi ai candidati è finalizzato unicamente all'espletamento delle attività concorsuali. La base giuridica del trattamento si rinviene nelle norme che disciplinano il reclutamento del personale nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi.

### **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 della graduatoria finale e di merito nel sito istituzionale di Area Science Park e all'albo on line, i dati potranno essere comunicati ai membri della commissione esaminatrice, a soggetti pubblici e privati che, secondo le norme, sono tenuti o possono conoscerli, nonché a soggetti titolari del diritto di accesso. I dati saranno trattati dal personale di Area Science Park che effettuerà materialmente le operazioni di trattamento sotto la diretta autorità del titolare, nonché dell'eventuale ditta responsabile del trattamento dei dati personali connesso all'erogazione dei servizi di gestione automatizzata di hosting delle domande di partecipazione e preselezione dei candidati ammessi, e dai loro incaricati.

### **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](mailto: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 di tali dati, richiesto in forza di espresse disposizioni di legge, è facoltativo, ma necessario all'espletamento delle attività concorsuali ed avverrà a cura delle persone preposte al procedimento selettivo dell'Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste. Il mancato conferimento dei dati preclude le suddette attività.

Ai candidati è garantito l'accesso alla documentazione del procedimento di cui al presente bando, ai sensi della vigente normativa (artt. 22 e ss., Legge 7 agosto 1990, n. 241, e Decreto del Presidente della Repubblica del 12 aprile 2006, n. 184).

#### **Art. 15 – Responsabile del procedimento**

Il Responsabile del procedimento di cui al presente bando è il dott. Andrea Leghissa, assegnato all'Ufficio Risorse Umane dell'Area di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste – Area Science Park.

Eventuali informazioni possono richiedersi indirizzando una comunicazione, tramite la propria PEC personale, all'indirizzo PEC [protocollo@pec.areasciencepark.it](mailto:protocollo@pec.areasciencepark.it), specificando anche un numero telefonico al quale il richiedente sia contattabile, ovvero all'indirizzo e-mail [concorsi@areasciencepark.it](mailto:concorsi@areasciencepark.it).

#### **Art. 16 – Norme finali**

Il presente bando costituisce *lex specialis*, pertanto l'invio della domanda di partecipazione al concorso costituisce atto di implicita accettazione da parte del candidato di tutte le disposizioni contenute nel presente bando.

L'Area di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste – Area Science Park non prevede il rimborso di eventuali spese sostenute dai candidati per la partecipazione alle prove concorsuali.

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando si osserva, in quanto applicabile, la normativa vigente in materia.

<b>PROFILO A</b>	<b>SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO</b>
<b>POSIZIONI MESSE A CONCORSO</b>	<b>N. 1</b>
<b>SEDE DI LAVORO</b>	Area Science Park - Trieste
<b>CLASSE DI LAUREA RICHIESTA PER L'AMMISSIONE</b>	<p>LM17 – FISICA</p> <p>LM22 – INGEGNERIA CHIMICA</p> <p>LM25 – INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE</p> <p>LM28 - INGEGNERIA ELETTRICA</p> <p>LM29 – INGEGNERIA ELETTRONICA</p> <p>LM30 – INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE</p> <p>LM32 – INGEGNERIA INFORMATICA</p> <p>LM33 – INGEGNERIA MECCANICA</p> <p>LM44 – MODELLISTICA MATEMATICO-FISICA PER L'INGEGNERIA</p> <p>LM53 – SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI</p> <p>LM54 – SCIENZE CHIMICHE</p> <p>LM71 – SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE</p>
<b>DESCRIZIONE DELLA POSIZIONE E DELLE ATTIVITÀ</b>	<p>Il Tecnologo svolgerà, con un adeguato livello di autonomia, attività di ricerca, analisi, sviluppo, testing e trasferimento tecnologico nel settore dell'energia rinnovabile e alternativa e nello specifico nella filiera dell'idrogeno. A titolo di esempio, ma non esaustivo, il Tecnologo potrà essere chiamato a contribuire a una o più delle seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- progettazione, sviluppo, e gestione, in conformità con le normative vigenti, di impianti pilota, dimostrativi, laboratori e test per la produzione, stoccaggio, distribuzione e utilizzo di idrogeno ed energia da fonti rinnovabili e alternative;</li> <li>- progettazione, ricerca e sviluppo e test di componenti per l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili e delle componenti correlate;</li> <li>- progettazione, ricerca e sviluppo e test su componenti per fuel cell ed elettrolizzatori e su tecnologie carbon neutral per la produzione di idrogeno e delle componenti correlate;</li> <li>- progettazione, ricerca e sviluppo di sistemi per la cattura e lo stoccaggio di CO2 e sua valorizzazione;</li> <li>- progettazione, ricerca e sviluppo e test di tecnologie, sistemi e componenti per la produzione e lo stoccaggio di energia e di idrogeno anche attraverso sistemi e materiali innovativi;</li> <li>- progettazione, ricerca e sviluppo su sistemi energetici complessi basati sull'integrazione di più fonti di energia rinnovabile e reti energetiche e problematiche connesse con il loro bilanciamento;</li> <li>- logistica, gestione e monitoraggio: gestione di attrezzature di laboratorio in ambito di produzione e/o stoccaggio e/o distribuzione e/o utilizzo di idrogeno e altre fonti di energia rinnovabile e alternativa, assicurandosi che funzionino in condizioni ottimali e che rispettino le normative di sicurezza. Pianificazione e ottimizzare della logistica del</li> </ul>

	<p>laboratorio per garantirne l'efficienza operativa. Sviluppo e implementazione delle procedure di sicurezza per la manipolazione e il trattamento dell'idrogeno, minimizzando i rischi operativi;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- supporto allo sviluppo e innovazione: sviluppo di metodi di test standardizzati e non standardizzati e progettazione e prototipazione di componenti per test specifici in ambito tecnologie per l'idrogeno e per altri fonti di energia rinnovabile e alternativa. Sviluppo e gestione dei test per la verifica di qualità, purezza e più in generale resa dei processi produttivi;</li> <li>- ricerca e sviluppo e valorizzazione sui materiali critici presenti nella catena del valore dell'idrogeno e della produzione di energia da fonti rinnovabili e alternative (es: fotovoltaico, eolico, etc) a fine vita: ricerca di metodi per il recupero e la valorizzazione dei componenti, analisi di filiere a fine vita di componenti della catena del valore dell'idrogeno e di altre fonti energetiche rinnovabili e alternative;</li> <li>- analisi dell'impatto dell'idrogeno e di altre fonti di energia rinnovabile e alternativa a livello tecnologico, economico e sociale: LCA, LCC, Carbon Footprint, carbon credit e certificati verdi;</li> <li>- ricerca, sviluppo e testing in ambito risparmio energetico.</li> </ul>
--	--

<b>PROFILO B</b>	<b>TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DI MATERIALI MEDIANTE MICROSCOPIA ELETTRONICA IN TRASMISSIONE</b>
<b>POSIZIONI MESSE A CONCORSO</b>	<b>N. 1</b>
<b>SEDE DI LAVORO</b>	Area Science Park - Trieste
<b>CLASSE DI LAUREA RICHIESTA PER L'AMMISSIONE</b>	LM17 – FISICA LM22 – INGEGNERIA CHIMICA LM29 – INGEGNERIA ELETTRONICA LM40 – MATEMATICA LM53 – SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI LM54 – SCIENZE CHIMICHE LM71 – SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE
<b>DESCRIZIONE DELLA POSIZIONE E DELLE ATTIVITÀ</b>	<p>Il Tecnologo svolgerà, con un adeguato livello di autonomia, le attività di ricerca inerenti lo sviluppo di strumentazione per approcci correlativi tra diverse tecniche strumentali, nonché la caratterizzazione mediante tecniche di microscopia elettronica a trasmissione applicate allo studio di materiali, con particolare riferimento a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- progettazione e realizzazione di dispositivi per analisi in-situ/in-operando per microscopia TEM e trasferibili su diversa strumentazione in ambiente controllato;</li> <li>- attività di ricerca nell'ambito della caratterizzazione dei materiali di interesse per l'energia mediante microscopia elettronica in trasmissione in ambienti reattivi e sotto presenza di stimoli;</li> <li>- analisi dati e simulazione di immagini TEM;</li> <li>- partecipazione con ruoli scientifici manageriali a progetti complessi con partenariato esteso (superiore ad almeno cinque istituzioni di diversi Paesi);</li> <li>- gestione tecnico-scientifica delle attività di acquisizione di strumentazione inerente all'attività dell'istituto incluse le fasi inerenti la direzione di esecuzione contrattuale e il collaudo di strumentazione complessa;</li> <li>- supporto avanzato all'installazione e coordinamento delle attività tecnico-manutentive di strumentazione TEM e laboratori ad essa collegati;</li> <li>- training e supporto all'accesso alla strumentazione dei Laboratorio di Microscopia Elettronica da parte di utenza accademica e industriale nazionale ed internazionale;</li> <li>- pubblicazione su riviste internazionali di articoli scientifici descrittivi i risultati più rilevanti dell'attività di ricerca;</li> <li>- partecipazione a seminari ed eventi di disseminazione scientifica per promuovere lo sviluppo delle collaborazioni tra i ricercatori dell'Ente e di altri istituti;</li> <li>- collaborazioni con istituti scientifici ed enti di ricerca nazionali e internazionali.</li> </ul>