

OGGETTO: Concorso pubblico per titoli ed esame, ai fini del reclutamento di un "Tecnologo", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di due anni, per il supporto alle attività di Project Engineering Management, System Engineering e Quality Control per la produzione degli specchi per il progetto LST-S nell'ambito della proposta progettuale "IR0000012 - CTA+", Codice Unico di Progetto: C53C22000430006, presentata a seguito dello "Avviso Pubblico" del 28 dicembre 2021, numero 3264, e ammessa a finanziamento nell'ambito degli "Interventi" previsti dalla "Missione 4", denominata "Istruzione e Ricerca", "Componente 2", denominata "Dalla Ricerca alla Impresa" ("M4C2"), "Linea di Investimento 3.1", denominata "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca", del "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" ("PNRR") – Posizione 4.

Verbale della I riunione

Omissis

Valutazione dei titoli.

Come previsto dall'art.5 comma 7 e dall'art.8 comma 3 del bando di concorso, la commissione dispone di 30 punti per i titoli di ogni candidato. I titoli valutabili, come da art. 8, comma 6 del bando, che dovranno essere prodotti rigorosamente secondo le modalità indicate dall'art. 8, commi 7, 8, 9, 10, 11 del bando pena la non valutazione, sono i seguenti:

- a) *Curriculum vitae et studiorum*, corredato da relazione descrittiva delle proprie attività – valutabile fino a un massimo di 8 punti;
- b) Produzione tecnologica del candidato nella forma di elenco – valutabile fino a un massimo di 8 punti;
- c) Prodotti, in numero non superiore a tre, compresi nell'ambito della produzione tecnologica di cui al punto b), presentate dal candidato per una valutazione qualitativa – valutabili fino a un massimo di 10 punti;
- d) Altri titoli valutabili fino a un massimo di 4 punti.

Premesso quanto sopra e tenendo conto delle disposizioni dell'art. 8 comma 2 del bando, la commissione adotterà i seguenti criteri nella valutazione dei titoli:

- a. ***Curriculum vitae et studiorum, corredato da una relazione descrittiva delle proprie attività:*** la valutazione sarà fatta tenendo conto della:
 - Congruenza dell'iter formativo e dell'attività lavorativa del candidato/della candidata nell'ambito dell'attività prevista per la posizione per la quale si concorre;
 - Originalità, consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione tecnologica e scientifica, fatti salvi i periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali, nonché grado di aggiornamento della stessa rispetto alle ricerche in atto relativamente al tema tecnologico/scientifico per il quale si concorre;

I.N.A.F. – Istituto Nazionale di Astrofisica

Sede Legale – Viale del Parco Mellini, 84 - 00136 ROMA – Codice Fiscale 97220210583 P.IVA 06895721006

Osservatorio Astronomico di Brera

Via Brera, 28 – 20121 MILANO – Telefono +39 02 72320300

Via E. Bianchi, 46 – 23807 MERATE (LC) – Telefono +39 02 72320500

mail istituzionale: inafoam milano@pcert.postecert.it - sito web: <http://www.brera.inaf.it/>



- Rilevanza e collocazione della propria attività tecnologico/scientifica in ambito sia nazionale che internazionale come anche evidenziato dai prodotti e pubblicazioni presentate e dalla loro diffusione e citazione all'interno della comunità tecnico/scientifica;
- b. **Produzione tecnologica:** la valutazione sarà fatta tenendo conto della qualità, originalità, diffusione, impatto sulla comunità scientifica di riferimento (anche tenendo conto di parametri bibliometrici internazionali), continuità temporale, contributo specifico del candidato (tenendo conto del numero e dell'ordine degli autori e/o di ogni altro elemento utile fornito dalla pubblicazione e/o dal candidato stesso), attinenza al profilo della posizione a concorso. In particolare verranno valutati:
- pubblicazioni;
 - partecipazione a congressi;
 - libri e monografie;
 - rapporti tecnici;
 - elaborati;
 - comunicazioni e telegrammi
- c. **I tre prodotti tecnologici o elaborati scelti dal candidato:** la commissione attribuirà la propria valutazione, tenendo conto dei seguenti criteri:
- rilevanza e impatto tecnico-scientifico nella comunità scientifica di riferimento, stabilito sulla base di una valutazione della originalità e della qualità della pubblicazione da parte della commissione, anche tenendo in considerazione parametri specifici della comunità di riferimento (e.g. citazioni, diffusione, etc.);
 - contributo specifico del candidato, tenendo conto del numero e dell'ordine degli autori e/o di ogni altro elemento utile fornito dal prodotto tecnologico o elaborato e/o dal candidato stesso;
 - attinenza del prodotto o elaborato al profilo della posizione a concorso.
- d. Altri titoli. La commissione valuterà gli altri titoli debitamente documentati e attinenti al profilo della posizione a concorso, tenendo conto in particolare di:
- premi, encomi, menzioni;
 - incarichi di ricerca, di responsabilità, di gestione fondi, di leadership;
 - incarichi di servizio e di insegnamento debitamente documentati;
 - attività documentate di divulgazione, di terza missione, di organizzazione di eventi e di trasferimento tecnologico;
 - pl-ship o col-ship in proposte su base competitiva;
 - brevetti o prodotti tecnologici debitamente documentati;
 - altro.

Omissis

I.N.A.F. – Istituto Nazionale di Astrofisica

Sede Legale – Viale del Parco Mellini, 84 - 00136 ROMA – Codice Fiscale 97220210583 P.IVA 06895721006

Osservatorio Astronomico di Brera

Via Brera, 28 – 20121 MILANO – Telefono +39 02 72320300

Via E. Bianchi, 46 – 23807 MERATE (LC) – Telefono +39 02 72320500

mail istituzionale: inafoamilano@pcert.postecert.it - sito web: <http://www.brera.inaf.it/>