



Soggetto Realizzatore del Progetto Future Artificial Intelligence Research – FAIR (Partenariato esteso 01: Intelligenza Artificiale: Aspetti Fondazionale - PE 0000013, CUP B53C22003630006) Missione 04 Istruzione e Ricerca – Componente 2 Dalla Ricerca all'Impresa - investimento 1.3 NextGenerationUE

PUBBLICAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 19 DEL D.LGS N. 33 DEL 14 MARZO 2013, MODIFICATO DALL'ART. 18 DEL D.LGS N. 97 DEL 25 MAGGIO 2016 COME INTEGRATO DALL'ART.1 C. 145 DELLA LEGGE 27 DICEMBRE 2019 N. 160, DEI CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI E DEL COLLOQUIO STABILITI DALLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DELLA SELEZIONE DI SEGUITO INDICATA NELLA RIUNIONE IN DATA 06 GIUGNO 2023

BANDO N. 400.005 ISASI PNRR FAIR B53C22003630006

Selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di due unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, presso l'Istituto di Scienze applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello" - sede di Lecce (CUP B53C22003630006)

La commissione procede ai sensi dell'art. 12 del DPR 487/94 e del primo comma dell'art. 8 del bando a definire i criteri di valutazione dei titoli e del colloquio, stabilendo i punteggi massimi per ciascuna categoria e per ciascun titolo

La commissione esaminatrice prende atto che, ai sensi dell'art. 8 comma 2 del bando n. 400.005 ISASI PNRR FAIR, dispone complessivamente di punti 90 così ripartiti:

- a) titoli punti 30;
- b) colloquio punti 60.

Al colloquio sono ammessi i candidati che abbiano riportato, nell'esame dei titoli, un punteggio non inferiore a 21/30.

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione dei titoli e del colloquio, specificando i punteggi massimi per ciascuna categoria e per ciascun titolo:

A) Titoli culturali e accademici max punti 11

a1) Titoli di studio ulteriori rispetto a quello indicato come requisito di partecipazione.

L'attribuzione dei punteggi avverrà per il singolo titolo in relazione al profilo professionale a concorso ed alle specificità della esperienza richiesta:

Punteggio voto di laurea così suddivisi: (max punti 8)
punti 0 inferiore a 90/110



Soggetto Realizzatore del Progetto Future Artificial Intelligence Research – FAIR (Partenariato esteso 01: Intelligenza Artificiale: Aspetti Fondazionale - PE 0000013, CUP B53C22003630006) Missione 04 Istruzione e Ricerca – Componente 2 Dalla Ricerca all'Impresa - investimento 1.3 NextGenerationUE

punti 2 da 90 a 99

punti 4 da 100 a 109

punti 8 110 e 110 e lode

a2) Ulteriori titoli rispetto a quanto indicato come requisito di partecipazione: (max punti 3)

punti 1 dottorato non attinente

punti 3 dottorato attinente

punto 1 per Master Universitari

punti 1 per ogni Abilitazioni Scientifica Nazionale in settori pertinenti

B) Pubblicazioni

max punti 15

b1) Pubblicazioni

3 punti per pubblicazione su riviste specifiche indicizzate in Scopus di settore o conferenze internazionali della Computer Vision Foundation

1 punto per pubblicazioni internazionali indicizzate in Scopus

C) Svolgimento di attività nello specifico settore concorsuale

max punti 4

c1) Partecipazione a progetti di ricerca internazionali e nazionali:

(max punti 1)

c2) Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari: (max punti 2)

c3) Attività di tutoraggio:

(max punti 1)

La commissione definisce i seguenti criteri di valutazione del colloquio (**max 60 punti**).

La commissione decide che per la prova colloquio verterà per ciascun candidato su:

a) conoscenza e padronanza degli argomenti oggetto della tematica del concorso, capacità di elaborazione autonoma, capacità metodologiche, attitudine alle tematiche concorsuali e obiettivi di ricerca. (max punti 30)

b) discussione delle attività ed esperienze scientifiche pregresse attinenti al bando: (max punti 30)



Soggetto Realizzatore del Progetto Future Artificial Intelligence Research – FAIR (Partenariato esteso 01: Intelligenza Artificiale: Aspetti Fondazionale - PE 0000013, CUP B53C22003630006) Missione 04 Istruzione e Ricerca – Componente 2 Dalla Ricerca all'Impresa - investimento 1.3 NextGenerationUE

Ai sensi dell'art. 8 comma 5 del bando, il colloquio si intende superato dai candidati che conseguono un punteggio non inferiore a 42/60 ed un giudizio almeno sufficiente in ordine alla conoscenza della lingua inglese e per gli stranieri della lingua italiana.

Inoltre la commissione stabilisce che la verifica della conoscenza della lingua sarà effettuata attraverso **la lettura e traduzione di un brano.**

