

PROVVEDIMENTO DI RETTIFICA DEL BANDO 400.09.ISTC.PNRR

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 n. 1 unità di personale con profilo professionale di **Tecnologo III livello**, presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione – sede principale di Roma - Progetto codice MUR PE 00000013- "**Future Artificial Intelligence Research – FAIR**" - **CUP B53C22003630006**.

IL DIRETTORE

VISTO il proprio provvedimento prot. 154395 del 22 maggio 2023 il cui avviso è stato pubblicato sul Portale Reclutamento InPA in data 25/05/2023 – mediante il quale è stata bandita la 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 una unità di personale con profilo professionale di **Tecnologo III livello**, presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione – sede principale di Roma - Progetto codice MUR PE 00000013- "**Future Artificial Intelligence Research – FAIR**" - **CUP B53C22003630006**;

CONSIDERATO che per mero errore materiale è stato indicato all'art.1 del Bando il profilo professionale di Ricercatore anziché di Tecnologo;

CONSIDERATO di dover rettificare,

DISPONE

- **l'art.1 del Bando viene modificato e sostituito come segue:**

Art. 1 Posizione da attribuire –Programma di attività

È indetta una selezione pubblica 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, con contratto di lavoro a tempo determinato ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di una unità di personale con profilo professionale di **Tecnologo - III livello**, fascia stipendiale iniziale, presso l'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione per lo svolgimento di attività di ricerca scientifico-tecnologica nell'ambito del progetto "*Future Artificial Intelligence Research – FAIR*", come di seguito descritto: Concettualizzazione, sviluppo e sperimentazione di architetture cognitive per interazione uomo-macchina (robot), finalizzati alla collaborazione intelligente con l'obiettivo di soddisfare scopi espliciti e impliciti dell'interlocutore e tenendo conto delle condizioni e delle dinamiche di contesto (fisiche, sociali, normative ed etiche). Tali architetture dovranno essere in grado di supportare interazione con diversi livelli di fiducia e determinare specifiche autonomie degli agenti partecipanti in un quadro di adattabilità e dinamica degli scopi (autonomia aggiustabile e controllo). Domini di applicazione previsti: patrimonio culturale e assistenza sanitaria.

- Rimangono invariate tutte le altre disposizioni previste dal bando.

Il presente Provvedimento di rettifica viene inviato all'URP del CNR per la pubblicazione sul sito <https://www.urp.cnr.it> (Sezione Lavoro e Formazione) e all'Ufficio Reclutamento PNRR - CNR per la pubblicazione sul Sistema di Selezioni Online CNR <https://selezionionline.cnr.it>.

IL DIRETTORE CNR-ISTC
Prof. Aldo Gangemi

ISTC-CNR

Via San M. della Battaglia n. 44 – 00185 Roma tel. 06.44.595.246

Via Gaifami n.18 -95126 Catania tel. 0957338323

Via alla Cascata n.56C -38123 Provo (Tn) tel.041314842

Via Beato Pellegrino n. 28 -35137 Padova

mail: direzione.istc@istc.cnr.it