

Oggetto: Rettifica e ampliamento dei titoli di studio richiesti per la partecipazione all'Avviso di selezione n°Isasi-015-2022-na

VISTO lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

VISTI gli atti relativi alla pubblica selezione per il conferimento di n. 1 Assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto "DEEP-CLASS-CTCS" - "CLASSIFICAZIONE TRAMITE DEEPLARNING DI CELLULE DI TUMORI CIRCOLANTI A FLUSSO DINAMICO IMMAGI NI CON MICROSCOPIA DI FASE QUANTITATIVA finanziato dall'Accordo di cooperazione scientifica, tecnologica ed industriale tra Italia ed Israele - CUP B55F21006720005.

CONSIDERATO che per mero errore materiale nella selezione in oggetto, all'art. 3 lettera a), non è stata indicata la laurea in Biologia;

CONSIDERATO la necessità di procedere in relazione alla rilevante importanza del progetto per cui si necessita di una figura professionale idonea;

DISPONE

ART. 1 - La rettifica e l'ampliamento dei titoli di studio previsti nell'avviso di selezione n° Isasi-015-2022-na mediante l'inserimento della Laurea in Biologia. Pertanto l'art. 3 lettera a) della selezione di cui alle premesse è così modificato:

a) diploma di laurea in Scienze Biologiche, oppure in Biologia, oppure in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, oppure in Biotecnologie, oppure in Fisica, oppure in Ingegneria conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure della Laurea Specialistica/Magistrale (D.M. 5 maggio 2004), di curriculum professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca;

ART. 2 - I termini di presentazione delle domande di partecipazione alla selezione di cui alle premesse sono prorogati fino al **giorno 19 dicembre 2022 alle ore 12.00**.

ART. 3 - Sono considerate valide le domande già presentate.

ART. 4 - I termini per sostenere il colloquio in via telematica, salvo diversa indicazione che verrà comunicata mediante posta elettronica certificate, sono prorogati al **giorno 27 dicembre 2022 alle ore 11.00**.

ART. 5 - Resta invariata e vincolante ogni ulteriore disposizione contenuta nel suddetto avviso di selezione non espressamente modificata con il presente atto.

Il Direttore
Dott. Ivo Rendina