



Decreto Direttoriale

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

Visto l'art. 22 della Legge n. 240 del 30.12.2010;

Visto il "Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca", emanato con Decreto Rettorale n. 595-2011, Prot. n. 12006 del 21.03.2011;

Vista la scheda di richiesta di attivazione di un assegno di ricerca nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/06 BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA, per l'attuazione del programma di ricerca **"Sviluppo e validazione di algoritmi avanzati per analisi accurate della connettività cerebrale in presenza di condizioni patologiche"**, Prot. n. 565285 del 07.10.2022;

Visto il Decreto Direttoriale n. 9494-2022, Prot. n. 584186 del 21.10.2022, con il quale è stata indetta la selezione **AdR4054/22** per titoli e colloquio per la formulazione di una graduatoria per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/06 BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA, per l'attuazione del programma di ricerca **"Sviluppo e validazione di algoritmi avanzati per analisi accurate della connettività cerebrale in presenza di condizioni patologiche"**;

Considerata la richiesta di rettifica del requisito minimo da possedere da parte dei candidati per l'ammissione alla selezione del Responsabile Scientifico dell'assegno di ricerca, Prof. Alessandro Daducci;

DECRETA

ART. 1 – Per i motivi sopraindicati, gli artt. 2 e 6 del Decreto Direttoriale n. 9494-2022, Prot. n. 584186 del 21.10.2022, risultano così modificati:

ART. 2 – REQUISITI

Per l'ammissione alla selezione di cui al precedente art. 1 è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

- a) *Titolo di Dottore di Ricerca, ovvero Laurea Magistrale [conseguita ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera n), D.M. 22 ottobre 2004, n. 270], o Laurea Specialistica [conseguita ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera b), D.M. 3 novembre 1999, n. 509], o Diploma di Laurea [conseguito ai sensi degli ordinamenti didattici previgenti al D.M. 3 novembre 1999, n. 509, a conclusione di un corso di studi di durata non inferiore a quattro anni], e possesso di curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca;*

[...].



ART. 6 - OPERAZIONI DI SELEZIONE

[...].

I punteggi per i titoli saranno così ripartiti:

| | | |
|--|--------------------------|-----------|
| • Laurea Magistrale (D.M. 270/04), Laurea Specialistica (D.M. 509/99), Diploma di Laurea (ante D.M. 509/99) | <i>Fino a punti</i> | 10 |
| • Dottorato di ricerca | <i>Fino a punti</i> | 10 |
| • Pubblicazioni scientifiche | <i>Fino a punti</i> | 15 |
| • Esperienze lavorative in progetti e collaborazioni di ricerca | <i>Fino a punti</i> | 10 |
| • Esperienze di programmazione in C++/Python di software open-source | <i>Fino a punti</i> | 10 |
| • Altri titoli | <i>Fino a punti</i> | 5 |
| | TOTALE punti..... | 60 |

[...].

ART. 2 – Per tutto quanto non previsto dal presente Decreto Direttoriale, restano confermate le disposizioni contenute nel bando di selezione **AdR4054/22**, emanato con Decreto Direttoriale Rep. n. 9494-2022, Prot. n. 584186 del 21.10.2022, riportato in allegato.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
Prof. Alessandro Farinelli