

Prot.n.1039 del 13/03/2025 rep.n.163

Codice ICE N.1/2025

Id. 173/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE UMANE**

VISTO	l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
VISTO	l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
VISTO	il D.Lgs. n. 75/2017;
VISTO	Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
VISTA	la richiesta presentata in data 16/01/25 da MAURIZIO INGHILLERI ;
VISTA	la copertura economico-finanziaria sui fondi: 000309_22 RS CECCA-RICERCA SCIENTIFICA 2022 PROGETTI PICCOLI E MEDI CECCANTI (EUR 5.000,00 - Responsabile Scientifico, INGHILLERI M.)
VISTA	la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 21/01/25 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
VISTO	il bando ICE N.1/2025 prot.n. 218 del 28/01/25 scaduto il 12/02/25 ;
VISTA	la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 25/02/25 in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
VISTA	la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 25/02/25 , e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Neuroscienze umane del 26/02/25 prot.n. 649 ;
VISTO	il verbale della valutazione titoli redatto in data 03/03/25 ed il verbale del colloquio redatto in data 10/03/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Neuroscienze umane;
VERIFICATA	la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Neuroscienze umane.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Incarico di collaborazione esterna** per **"Attività di ricerca nel dosaggio dei microRNA nei pazienti affetti da amiloidosi ereditaria da transtiretina, nei carrier asintomatici di malattia, in pazienti con scompenso cardiaco di altra natura e in un gruppo di soggetti sani di**

controllo", presso il Dipartimento di Neuroscienze umane.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
GRECO FRANCESCO	95,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GRECO FRANCESCO con punti 95,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **INGHILLERI M.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Neuroscienze umane.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Neuroscienze umane e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **13/03/25**

F.to Il Direttore
prof. GIOVANNI FABBRINI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott. ENRICO MATTEI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93