



PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE**

- 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 **23/12/2025** dalla Prof.ssa **ELENA DE FALCO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Novel insights on the repurposing of the anthelmintic Mebendazole: identifying the anticancer properties of the chiral forms of reduced Mebendazole in a monitored environment of triple negative breast cancer 3D heterotypic spheroids** - **ATENEIO MEDIO 2024** (Codice UGOV: **SAP_RICERCA_2024_BREASTCANCER3D_DEFALC_E_01**) (EUR 5.000,00 CUP B83C25000880005 - Responsabile Scientifico, **DE FALCO E.**)
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **23/12/2025** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando ICE 1/2026 prot.n. 127 del 20/01/2026 scaduto il 04/02/2026;
- VISTO** il dispositivo di riapertura del bando ICE 1/2026 prot.n. 266 del 19/02/2026 scaduto il 03/03/2026;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **05/03/2026** 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 **05/03/2026**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche del **16/03/2026** prot.n. **512**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 17/03/2026, il verbale della valutazione titoli redatto in data 24/03/2026 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Incarico di collaborazione esterna** per



“**Culture cellulari di modelli di Breast cancer e testing farmacologico**”, presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
BORDIN ANTONELLA	52,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Dott.ssa BORDIN ANTONELLA con punti 52,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Elena De Falco e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche, su Albo on-line e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Latina, **25/03/2026**

Il Direttore
Prof. GIACOMO FRATI

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
Dott.ssa ANNA DEL MONTE