



**BANDO N. 8/2023 - SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:
"Caratterizzazione di alterazioni epigenetiche per la validazione clinica di
biomarcatori tumorali come Proof of Concept e la valorizzazione di nuovi metodi
diagnostici e prognostici brevettati"**

Nomina della Commissione

IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13 giugno 2018;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale rep. 1154 del 15 novembre 2023, relativa al bando di selezione n. 8/2023, dal titolo "Caratterizzazione di alterazioni epigenetiche per la validazione clinica di biomarcatori tumorali come Proof of Concept e la valorizzazione di nuovi metodi diagnostici e prognostici brevettati", della durata di MESI 10 e dell'importo di € 12.000,00, lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, a valere sulle risorse finanziarie del Progetto finanziato dall'Unione Europea (NextGenerationEU) - Proof of Concept (POC-PNRR), dal titolo: "MARKEr eplgeneTici per Screening tUmorali pREcoci non invasivi (MAKE IT SURE)", C28H23000500002, di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Patrizia Zavattari;
- VISTA** la disponibilità dei componenti indicati nella relativa richiesta di attivazione della borsa;

DISPONE

che la Commissione giudicatrice della selezione per n. 1 borsa di ricerca di cui al bando n. 8/2023 sia così composta:

Prof.ssa Patrizia Zavattari,

Dott.ssa Ana Florencia Vega Benedetti,

Dott.ssa Eleonora Loi,

(supplente: Prof. Stefano Lai, Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica).

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa
Sottoscritto con firma digitale