

Direzione Persone, Programmazione e Sviluppo

LAURA GORACCI Dirigente

## Approvazione Atti

relativa alla proroga della borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Produzione su larga scala di nanoparticelle ibride a rilascio di microRNA per test preclinici nell'ambito della rigenerazione cardiaca. La borsa è attivata nell'ambito del progetto RECHARGE codice 55\_PRR25\_523\_2025\_VC\_01\_F - 523/2025 (costi rendicontati)"

## LA DIRIGENTE

Visto il Decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", così come modificato dal Decreto legislativo del 25 maggio 2016 n. 97 e s.m.i.;

Vista la Legge 6 novembre 2012, n. 190, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" e s.m.i.;

Richiamato il Regolamento per l'attribuzione di borse di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.R. 1104 del 20 Dicembre 2018;

Richiamata la determina di approvazione atti n.1875/2025 del 05 agosto 2025 con la quale sono stati approvati gli atti della procedura di selezione, di cui alla determina n.1732/2025 del 28 luglio 2025; Accertata la richiesta di proroga della borsa in oggetto n. 38807 inoltrata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, prof. Giorgio Guglieri;

Considerato che il costo totale della proroga è pari a 4000 euro;

Accertato l'impegno del Dipartimento proponente a fare gravare i costi interamente su finanziamenti esterni, come previsto all'art. 3 del 'Regolamento per l'attribuzione di borse di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca" sopra citato;

Accertato il mantenimento dei requisiti di cui alla determina n. 1732/2025 del 28 luglio 2025 del titolare della borsa Francesco Schiavone;

Verificati gli atti della procedura di richiesta di proroga e riconosciutane la regolarità;

## <u>DETERMINA</u>

ART. 1 – di prorogare per 2 mesi la borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Produzione su larga scala di nanoparticelle ibride a rilascio di microRNA per test preclinici nell'ambito della rigenerazione cardiaca. La borsa è attivata nell'ambito del progetto RECHARGE codice 55\_PRR25\_523\_2025\_VC\_01\_F - 523/2025 (costi rendicontati)." di cui alla determina n. 1732/2025 per il titolare della borsa Francesco Schiavone.



LA DIRIGENTE

Dott.ssa LAURA GORACCI