



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 'Simulazione di scambi termici attraverso materiali fibrosi per applicazioni nel settore del tessile sportivo. La borsa è attivata nell'ambito del Progetto finanziato nell'ambito del PNRR M4C2, Investimento 1.3 - Avviso n. 341 del 15/03/2022 - PE0000004 MICS Made in Italy Circolare e Sostenibile – CUP E13C2200190001 – Spoke 4"

### 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.2404/2025 del 22 ottobre 2025 con la quale sono stati approvati gli atti della procedura di selezione, di cui alla determina n.2225/2025 del 06 ottobre 2025;

Accertata la richiesta di proroga della borsa in oggetto n. 39389 inoltrata dal Direttore del Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia, prof. Debora Fino;

Considerato che il costo totale della proroga è pari a 6510 euro, comprensivo di IRAP;

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. 2225/2025 del 06 ottobre 2025 del titolare della borsa Alessio Lombardo Pontillo;

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

### DETERMINA

ART. 1 – di prorogare per 3 mesi la borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo 'Simulazione di scambi termici attraverso materiali fibrosi per applicazioni nel settore del tessile sportivo. La borsa è attivata nell'ambito del Progetto finanziato nell'ambito del PNRR M4C2, Investimento 1.3 - Avviso n. 341 del 15/03/2022 - PE0000004 MICS Made in Italy Circolare e Sostenibile – CUP E13C2200190001 – Spoke 4" di cui alla determina n. 2225/2025 per il titolare della borsa Alessio Lombardo Pontillo.



**Politecnico  
di Torino**

Direzione Persone,  
Programmazione e Sviluppo

**LAURA GORACCI**  
Dirigente

LA DIRIGENTE

Dott.ssa LAURA GORACCI