



Direzione Studenti e Didattica

FRANCESCA MACCARIO Dirigente

di Torino

## Approvazione Atti

relativa alla richiesta di proroga della borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Progettazione della versione migliorata del separatore inerziale per vapori condensati.[98653] 56\_PRR23\_3AITALY\_SPOKE5\_DENERG - 56\_PRR23\_3AITALY\_SPOKE5\_DENERG - PNRR - M4C2 - AVVISO 341/2022- MICS - PE0000004 SPOKE 5 Spessa, Tronville, Prussi - COSTI REND TRONVILLE(WP\_REND\_TRONVIL)CUP: E13C22001900001"

## 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.2482/2024 del 11 dicembre 2024 con la quale sono stati approvati gli atti della procedura di selezione, di cui alla determina n.2386/2024 del 29 novembre 2024; Accertata la richiesta di proroga della borsa in oggetto n. 37421 inoltrata dal Direttore del Dipartimento Energia, prof. Alberto Tenconi;

Considerato che il costo totale della proroga è pari a 3400 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. 2386/2024 del 29 novembre 2024 del titolare della borsa Stefano Zago;

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

## DETERMINA

ART. 1 – di prorogare per 4 mesi la borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Progettazione della versione migliorata del separatore inerziale per vapori condensati.[98653] 56\_PRR23\_3AITALY\_SPOKE5\_DENERG - 56\_PRR23\_3AITALY\_SPOKE5\_DENERG - PNRR - M4C2 - AVVISO 341/2022- MICS - PE00000004 SPOKE 5 Spessa, Tronville, Prussi - COSTI REND

Direzione Studenti e Didattica
Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia
borse.ricerca@polito.it - www.polito.it









FRANCESCA MACCARIO Dirigente

TRONVILLE(WP\_REND\_TRONVIL)CUP: E13C22001900001" di cui alla determina n. 2386/2024 per il titolare della borsa Stefano Zago.

LA DIRIGENTE

Francesca Maccario





