



Approvazione Atti

della selezione per l'assegnazione della borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Prodotti multimediali per la comunicazione scientifica - progetto parzialmente finanziato nell'ambito del PNRR M4C2, Investimento 1.3 - Avviso n. 341/2022 - PE00000004 3A-ITALY Made in Italy circolare e sostenibile - E13C22001900001 PE11, Spoke 8. La borsa è attivata per i primi due mesi nell'ambito del Progetto 1168/2024 Bando POC - IV CUT OFF - Progetto: HYbrid hydrogels for piezoresistive SENSors CUP E13C21000130003; per il terzo mese nell'ambito del Progetto finanziato nell'ambito del PNRR M4C2, Investimento 1.3 - Avviso n. 341/2022 - PE00000004 3A ITALY Made in Italy circolare e sostenibile - CUP E13C22001900001 PE11, Spoke 8 e per l'ultimo mese nell'ambito del Progetto finanziato nell'ambito del PNRR M4C2, Investimento 1.3 - Avviso n. 341 del 15/03/2022 - PE00000004 MICS Made in Italy Circolare e Sostenibile - CUP E13C22001900001 - 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 n.32/2025 del 08 gennaio 2025 con la quale è stato emanato il bando per il conferimento della borsa dal titolo "Prodotti multimediali per la comunicazione scientifica - progetto parzialmente finanziato nell'ambito del PNRR M4C2, Investimento 1.3 - Avviso n. 341/2022 - PE00000004 3A-ITALY Made in Italy circolare e sostenibile - E13C22001900001 PE11, Spoke 8. La borsa è attivata per i primi due mesi nell'ambito del Progetto 1168/2024 Bando POC - IV CUT OFF - Progetto: HYbrid hydrogels for piezoresistive SENSors CUP E13C21000130003; per il terzo mese nell'ambito del Progetto finanziato nell'ambito del PNRR M4C2, Investimento 1.3 - Avviso n. 341/2022 - PE00000004 3A ITALY Made in Italy circolare e sostenibile - CUP E13C22001900001 PE11, Spoke 8 e per l'ultimo mese nell'ambito del Progetto finanziato nell'ambito del PNRR M4C2, Investimento 1.3 - Avviso n. 341 del 15/03/2022 - PE00000004 MICS Made in Italy Circolare e Sostenibile - CUP E13C22001900001 - Spoke 4";

Accertato che, in applicazione dei prerequisiti indicati nel bando, è stata ammessa alla successiva procedura di valutazione, effettuata da apposita Commissione Giudicatrice, 1 candidatura;

Accertato il verbale della Commissione Giudicatrice;

Verificati gli atti della procedura di selezione e riconosciute la regolarità



**Politecnico
di Torino**

Direzione Studenti e Didattica

FRANCESCA MACCARIO
Dirigente

DETERMINA

ART. 1 - di approvare gli atti della procedura di selezione di cui alla determina n. 32/2025 per il conferimento della borsa in oggetto;

ART. 2 – di attribuire la borsa di studio per la formazione allo svolgimento di attività di ricerca alla candidata Asia CRISANTI.

LA DIRIGENTE

Francesca Maccario

Direzione Studenti e Didattica

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 7015

francesca.maccario@polito.it - www.polito.it



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA