ID 4546 DTELA\_AC/AT

## LA RETTRICE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTA la legge 210/1998;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e in particolare l'art. 18;

VISTOl'art. 24 dello Statuto dell'Università degli Studi di Milano;

VISTO in particolare l'art. 74 del Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;

VISTO il Regolamento d'Ateneo per l'istituzione di borse di studio per il proseguimento della formazione di promettenti laureati emanato con decreto rettorale registrato al n. 1/18 in data 10/01/2018 e pubblicato il 29/01/2018 e modificato il 18/02/2025, con DR n. 1060/2025;

PRESO ATTO che con delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli del 12/05/2025 è stata istituita **una** borsa di studio del valore di euro di 6.000,00 lordi della durata di mesi 6 per l'area scientifico-disciplinare delle Scienze fisiche - Finanziamento: POR FESR Lombardia (overheads) - codice progetto: RL\_DG-UNI17NLUDW\_01;

VISTO il D.R. n. 2244 del 12/05/2025 con il quale è stato indetto un concorso pubblico per titoli ed esami per il conferimento di una borsa di studio della durata di mesi 6 per l'area scientifico-disciplinare delle Scienze fisiche presso il Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli nell'ambito del progetto formativo dal titolo "Indagini diagnostiche per immagini ad alta risoluzione e studio materico della pala d'altare di Rubens conservata presso la Pinacoteca di Brera" pubblicato in data 12/05/2025 sul sito web dell'Università degli Studi di Milano;

PRESO ATTO che il godimento di tale borsa non costituisce un rapporto di lavoro e non dà luogo a trattamento previdenziale e assistenziale;

VISTI gli atti del suddetto concorso;

## DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito del concorso pubblico, per titoli ed esami, per una borsa di studio dal titolo "Indagini diagnostiche per immagini ad alta risoluzione e studio materico della pala d'altare di Rubens conservata presso la Pinacoteca di Brera", della durata di mesi 6, dell'importo di euro 6000,00 lordi nel settore scientifico-disciplinare delle Scienze fisiche presso il Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli sotto la guida del Professore GARGANO MARCO

COGNOME E NOME PUNTI

1) Dott. BORGHI GIANMARCO 96/100

**ART. 2 -** Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti è dichiarato vincitore del concorso di cui all'art. 1:

1) Dott. BORGHI GIANMARCO 96/100

La Rettrice Marina Brambilla