



**COSTITUZIONE COMMISSIONE GIUDICATRICE** per il conferimento una di n. 1 Borsa di Ricerca post lauream dal titolo “Potenziamento della gestione clinica delle BMF attraverso una rete nazionale pediatrica e dell'adulto basata su dati biologici e genetici”, nel settore scientifico-disciplinare, MEDS-01/A – Genetica Medica, per l’attuazione del programma di ricerca - PNRR-MR1-2023-12377081 PNRR MISSIONE 6 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.1 VALORIZZAZIONE E POTENZIAMENTO DELLA RICERCA BIOMEDICA DEL SSN - PNRRMR1-2023-12377081 dal titolo “Empowering the clinical management of BMFs through a biological and genetically driven pediatric and adult national network – CUP MASTER G33C24000140006 - CUP B33C24000430006;  
Resp. Scientifico: Prof.ssa Anna Savoia

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;

**VISTO** il "Regolamento per l’attivazione e l’attribuzione di borse di ricerca finanziate da enti pubblici e soggetti privati”, emanato con Decreto Rettorale n. 2370-2004, Prot. n. 38804 del 29.11.2004;

**VISTO** il Decreto Repertorio n. 124/2026 Prot n. 5316 del 09/01/2026, con il quale è stata indetta la selezione BR01/26 per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca post lauream dal titolo “Potenziamento della gestione clinica delle BMF attraverso una rete nazionale pediatrica e dell'adulto basata su dati biologici e genetici”, nel settore scientifico-disciplinare, MEDS-01/A – Genetica Medica, per l’attuazione del programma di ricerca - PNRR-MR1-2023-12377081 PNRR MISSIONE 6 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.1 VALORIZZAZIONE E POTENZIAMENTO DELLA RICERCA BIOMEDICA DEL SSN - PNRRMR1-2023-12377081 dal titolo “Empowering the clinical management of BMFs through a biological and genetically driven pediatric and adult national network – CUP MASTER G33C24000140006 - CUP B33C24000430006;  
Resp. Scientifico: Prof.ssa Anna Savoia Periodo: 01/03/2026 – 31/08/2026;

### DECRETA

Art. 1 – E’ costituita, nella composizione sotto indicata, la Commissione giudicatrice per il conferimento di di n. 1 Borsa di Ricerca post lauream dal titolo “Potenziamento della gestione clinica delle BMF attraverso una rete nazionale pediatrica e dell'adulto basata su dati biologici e genetici”, nel settore scientifico-disciplinare, MEDS-01/A – Genetica Medica, per l’attuazione del programma di ricerca - PNRR-MR1-2023-12377081 PNRR MISSIONE 6 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.1 VALORIZZAZIONE E POTENZIAMENTO DELLA RICERCA BIOMEDICA DEL SSN - PNRRMR1-2023-12377081 dal titolo “Empowering the clinical management of BMFs through a biological and genetically driven pediatric and adult national network – CUP MASTER G33C24000140006 - CUP B33C24000430006;  
Resp. Scientifico: Prof.ssa Anna Savoia Periodo: 01/03/2026 – 31/08/2026



COGNOME NOME	QUALIFICA	DISCIPLINA	UNIVERSITA'
ANNA SAVOIA (Presidente)	Prof. Ordinario	MEDS-01/A	Università degli Studi di Verona
GIOVANNI MALERBA (Componente)	Prof. Ordinario	MEDS-01/A	Università degli Studi di Verona
ALBERTO TURCO (Componente)	Prof. Associato	MEDS-01/A	Università degli Studi di Verona
PATRICIA LIEVENS (Supplente)	Prof. Associato	BIOS-10/A	Università degli Studi di Verona

Art. 2 – Il presente decreto sarà pubblicato nell'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Verona e reso disponibile sul sito Web di Ateneo.

Art. 3 – Si informa, che verrà data la possibilità di sostenere il colloquio in via telematica, il link per l'accesso al colloquio verrà inviato la mattina del 20/02/2026 all'indirizzo mail indicato nella candidatura.

Art. 4 – Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti, pertanto ai candidati non verrà effettuata alcuna comunicazione a domicilio

Il Direttore  
Prof. Michele Milella

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



**PNRR**  
MISSIONE 6 – SALUTE