

IL RETTORE

- Vista la Legge n. 168, del 9 maggio 1989;
- vista la Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 ed in particolare l'art.22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il Regolamento Generale di Ateneo;
- visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art.22 della Legge 240 del 30 dicembre 2010, modificato con D.R. n.3391 del 4 ottobre 2021;
- visti i DD.RR. n.2961 del 8/10/2019 e n.3412 del 05/11/2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- visto il Decreto Ministeriale n.639 del 02-05-2024 pubblicato in G.U. del 9 maggio 2024 recante "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari";
- visto il D.R. rep. n.5060 del 22 dicembre 2023, prot.n.239900, pubblicato all'Albo on-line sul sito web d'Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, ai sensi dell'art.1, punto 2, lettera b), del suddetto regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, per il settore concorsuale 06/D3 "Malattie del sangue, oncologia e reumatologia", ssd MED/15 "Malattie del sangue", dal titolo: "**Applicazione di nuove strategie di analisi bioinformatica nella valutazione della malattia minima residua in mieloma multiplo**", della durata di un anno, eventualmente rinnovabile, Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico-Chirurgiche, con responsabile scientifico la prof.ssa Alessandra ROMANO, da svolgere nell'ambito del progetto Ecosistema dell'Innovazione "**Sicilian Micro and Nano TechNology Research and InnovAtion CEnter) SAMOTHRACE**", Spoke 1 – WP 4.1.2, "Microfluid- based devices for the comprehensive management and analysis of liquid biopsies: valutazione di plasmacellule tumorali circolanti su sangue periferico mediante dielettroforesi", cod. ECS00000022, CUP E63C22000900006;
- visto il D.R. rep. n.1001 del 6 marzo 2024, prot.n.160355, con il quale è stata emanata la graduatoria generale di merito e dichiarata vincitrice del sopra citato assegno la dott.ssa Marta BIONDO;
- visto il contratto di collaborazione alla ricerca sottoscritto in data 11 marzo 2024, per la durata di un anno;
- vista la nota del Responsabile scientifico, prof.ssa Alessandra ROMANO del 13 gennaio 2025, acquisita al prot. al n.5254, in data 14 gennaio 2025, con la quale ha richiesto il rinnovo dell'assegno, precisando che i fondi graveranno sul progetto "**Sicilian Micro and Nano TechNology Research and InnovAtion CEnter) SAMOTHRACE**" - Spoke 1 – WP 4.1.2, "Microfluid- based devices for the comprehensive management and analysis of liquid biopsies: valutazione di plasmacellule tumorali circolanti su sangue periferico mediante dielettroforesi", cod. ECS00000022, CUP E63C22000900006;
- viste le delibere del Consiglio di Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico-Chirurgiche del 23 ottobre 2024 e del 15 gennaio 2025, con la quale è stata approvata all'unanimità ai sensi dell'art.12 comma 3 del vigente regolamento la richiesta di rinnovo per la durata di un anno dell'assegno di ricerca di cui è titolare la dott.ssa M. Biondo, giusta

richiesta del responsabile scientifico del 13 gennaio 2025, acquisita al prot. al n.5254 in data 14 gennaio 2025;

- vista la nota istruttoria prot.n. 18997 del 29 gennaio 2025,
- vista la prenotazione di budget n.2025_5879_2;

DECRETA:

Art.1 – Per i motivi indicati in premessa è rinnovato, per la durata di un anno, il contratto di assegno di ricerca, della sottoelencata assegnista:

GSD 06/MEDS-09 “Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia” S.S.D. MEDS-09/B “Malattie del Sangue”	Dipartimento	Titolo della ricerca	Rinnovo	
			Decorrenza	Scadenza
Dott.ssa Marta BIONDO	Chirurgia Generale e Specialità Medico-Chirurgiche	“Applicazione di nuove strategie di analisi di bioinformatica nella valutazione della malattia minima residua in mieloma multiplo”	11.03.2025	10.03.2026

Art.2 – L'assegno di cui all'art.1 è pari ad Euro 19.367,00 annui lordi e al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante ed è corrisposto in rate mensili.

Art.3 – L'Area Finanziaria è autorizzata, per i periodi indicati ai precedenti artt.1 e 2, a disporre la liquidazione degli assegni e ad emettere i relativi mandati di pagamento in rate mensili di Euro 1.613,92 lorde, salvo quanto previsto dall'art.10, comma 1 ter, del regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

Art.4 – Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* di Ateneo.

Catania, 07.03.2025

Per il Rettore
Il Delegato alla Ricerca
(Prof. S. Baglio)

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
07.03.2025	
Prot.49451.....	Tit.VI.I.Cl.16
Rep. Decreti998.....	

LP

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n.369.....	Prot.49488....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ...07.03.2025... al ...07.04.2025...	
Il Responsabile 	