



DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE E DIAGNOSTICA AVANZATA

Il Direttore: Prof. Giuseppe Ferraro

VERIFICA SUSSISTENZA REQUISITO DI ESCLUSIVITA'

Il Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata intende avviare una procedura di acquisto di beni su richiesta della Prof.ssa Nadia Rosalia Caccamo, nell'ambito del progetto PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.1 "Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" PRIN 2022 PNRR dal titolo "*Innovative strategies in diagnosis, immune phenotype characterization and outcome prediction of Tuberculosis in native and migrant subjects: role of stool GeneXpert and next-generation single-cell (SC) sequencing*" - Codice identificativo P202295SHW_003 - CUP B53D23024360001 - Settore ERC-LS6 - Cod. progetto U-GOV PRJ-1630 - Investimento finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU

per la fornitura dei seguenti prodotti da laboratorio:

Codice prodotto	Descrizione	Quantità
625970	BD AbSeq Immune Discovery Panel CTT LYO 1.980,00000	1
633733	Rhapsody Cartridge Kit 1.324,80000	1
633773	Rhapsody cDNA Kit 1.541,70000	1
633781	Hu Single Cell Sample Multiplexing Kit 2.109,60000	2
664887	BD Rhapsody Enhanced Cartridge Rgt Kit 2.970,00000	1
665345	BD Rhapsody TCR/BCR Amplification Kit 1.170,00000	1
633801	BD Rhapsody WTA Amplification Kit 912,50000	1

Si precisa che la suddetta fornitura è necessaria per lo svolgimento delle attività di ricerca del Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata (Bi.N.D.).

A tal fine, il Dipartimento Bi.N.D. ha ricevuto, con prot. n.135510 del 23/08/2024, dall'Operatore Economico Becton Dickinson Italia S.p.A., con sede legale in Milano, via Enrico Cialdini n. 16, Codice Fiscale e P. Iva IT 00803890151, apposita dichiarazione ove il Procuratore della Società dichiara che i suddetti prodotti sono commercializzati in esclusiva su tutto il territorio nazionale da Becton Dickinson Italia S.p.A, tramite personale diretto e tramite agenzie e distributori autorizzati.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
degli Studi
di Palermo

DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE E DIAGNOSTICA AVANZATA

Il Direttore: Prof. Giuseppe Ferraro

Obiettivo del presente avviso è quello di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello sopra menzionato, che possano effettuare la suddetta fornitura. In tal caso, tale manifestazione d'interesse, dovrà essere trasmessa all'attenzione del Responsabile Amministrativo del predetto Dipartimento, Dott.ssa Maria Ferrante, tramite la seguente PEC: dipartimento.bind@cert.unipa.it

Il presente avviso rimarrà pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo per giorni quindici.

Il R.U.P.
Dott. Andrea Vaccaro