



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**

Dipartimento di Scienze Biomediche
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Unione Europea



Ministero della Salute



PIANO SVILUPPO E COESIONE SALUTE

Traiettorie 4 "Biotecnologie, bioinformatica e sviluppo farmaceutico"

Oggetto: Prerichiesta di acquisto fuori dal MEPA

Il Prof. Marco Pistis, in qualità di P.I. di Unità del progetto "Hybrid Hub (H2UB): Modelli cellulari e computazionali, micro e nanotecnologie per la personalizzazione di terapie innovative", fa presente che si è verificata la necessità di procedere alla manutenzione e riparazione del **Beta counter TRI-CARB** al fine di proseguire gli esperimenti relativi al progetto, esperimenti di ricerca che si svolgeranno presso il laboratorio del Prof. Marco Pistis della Sezione di Neuroscienze e Farmacologia Clinica del DiSB.

La manutenzione specifica del bene suddetto si giustifica in relazione alla sua infungibilità nel caso di specie; infatti, è l'unico prodotto capace di assicurare **la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nel gruppo ricerca.**

In particolare, tale prodotto è sviluppato esclusivamente da tale ditta ed è già stato validato e utilizzato in esperimenti analoghi e inseriti nei protocolli sperimentali di routine del laboratorio.

Si dà atto di avere svolto indagini di mercato approfondite tramite internet, e di avere appreso che solo ed **esclusivamente** la ditta Revvity produce **tale prodotto** con le caratteristiche tecniche necessarie per la ricerca da me portata avanti.

Onde evitare ulteriori ritardi nella manutenzione di cui esiste l'improcrastinabile necessità, dichiaro che intendo procedere ad inviare l'ordine alla ditta Revvity.

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra di € 9.229,30 (incluso IVA) a valere sui fondi POS Ministero della Salute CUP F53C22000580001 responsabile Prof Marco Pistis

Monserrato, 5/08/2025