


**AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA**

Sede legale: Via del Vespro n.129 - 90127 Palermo

CF e P.IVA: 05841790826

**U.O.C. AREA PROVVEDITORATO**

Via Enrico Toti n 76 - 90128 Palermo

Tel. 091.6555503/5749

 Email: [area.provveditorato@policlinico.pa.it](mailto:area.provveditorato@policlinico.pa.it)

 Pec: [provveditorato@cert.policlinico.pa.it](mailto:provveditorato@cert.policlinico.pa.it)

 Web: [www.policlinico.pa.it](http://www.policlinico.pa.it)

A tutti gli operatori economici

**Oggetto: Indagine di mercato e verifica dell'esistenza di interesse transfrontaliero certo da parte di operatori economici stabiliti in altri stati membri dell'UE, per l'acquisto di Reagenti per colture cellulari a valere sui fondi del progetto con codice PNRR-MCNT1-2023-1237772 dal titolo: "Immune metabolism Dysregulation and Efficacy of Anti-PD-1/PD-L1 agents in nonsmall cell Lung cancer" – CUP: I73C24000370007.**

Questa amministrazione intende procedere, previa verifica della copertura finanziaria, all'esperimento di apposita procedura di scelta del contraente in base alla vigente normativa, per la fornitura di quanto indicato nella tabella seguente, nonché alla verifica dell'esistenza di un interesse transfrontaliero certo da parte di Operatori Economici stabiliti in altri Stati membri dell'Unione Europea, ai sensi dell'art.48 comma 2 del D.Lgs. 36/2023 i quali tramite il presente avviso possono segnalare il suddetto interesse.

**La presente indagine è stata già pubblicata con prot. n. 18088 del 19.03.2026, ma nessuno operatore economico ha manifestato interesse.**

Nel dettaglio necessita provvede alla fornitura di quanto indicato nella tabella seguente:

voce	NOME PRODOTTO	CATEGORIA	Quantità
1	Recombinant Human IGFBP-rp1/IGFBP-7 (K95R) Protein, CF	Reagenti per colture cellulari	2

La fornitura sarà affidata al prezzo più basso.

Le caratteristiche tecniche dell'apparecchiatura sono elencate nell'allegato "Elementi Tecnici".

A tal fine si chiede un preventivo di spesa così costituito:

1. Schede tecniche e certificazioni del bene individuato;

2. Codice CND e numero di Registrazione Ministero della Sanità, nonché codice CPV ovvero sia il codice dell'apparecchiatura sotto indicata secondo il sistema di classificazione unico per gli appalti pubblici;
3. il prezzo offerto per ciascun prodotto indicato (costo totale, costo singolo pz) con Iva e senza Iva.

**A riguardo, si specifica che l'Amministrazione potrebbe determinarsi per l'approvvigionamento tramite affidamento diretto a seguito dell'espletamento della presente indagine di mercato;**

4. Dichiarazione di esclusività ove previsto;
5. Dichiarazione sui tempi esatti di consegna;
6. Elenco del venduto della stessa identica tipologia del bene sul territorio nazionale e comunitario dell'ultimo biennio con l'indicazione dell'Azienda sanitaria pubblica o privata di destinazione e del relativo prezzo di vendita Iva esclusa;
7. Copia del documento di identità;
8. Allegato "Elementi Tecnici" **completo in tutte le sue parti**, e in particolare qualora la ditta dovesse riscontrare discrasie tra le caratteristiche richieste e quelle possedute, si invita a voler inviare adeguate considerazioni (CASELLA EVENTUALI NOTE).
9. File excel allegato dove si chiede indicazione del prezzo offerto e compilato di tutte le sue parti.

La presente indagine di mercato verrà pubblicata sul sito aziendale.

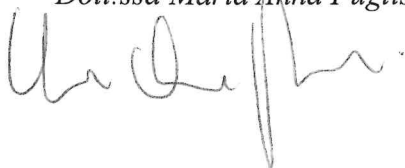
L'acquisto verrà effettuato a valere sui fondi del progetto con codice PNRR-MCNT1-2023-12377772 dal titolo: "Immune metabolism Dysregulation and Efficacy of Anti-PD-1/PD-L1 agents in nonsmall cell Lung cancer" – CUP: I73C24000370007, finanziato dall'Unione Europea Next-Generation-EU - Missione 6 -Componente 2 -Investimento 2.1 "Valorizzazione e Potenziamento della Ricerca biomedica del SSN";

Gli operatori economici, all'atto della risposta, dichiarano altresì di essere consapevoli che il presente avviso non vincola in alcun modo l'Amministrazione e, che non potranno vantare, nei confronti della SA alcun diritto e/o pretesa.

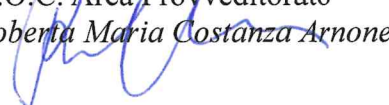
**Premesso quanto sopra si resta in attesa di riscontro alla presente entro il 15/04/2026 alle ore 10.00 al seguente indirizzo mail: [provveditorato@cert.policlinico.pa.it](mailto:provveditorato@cert.policlinico.pa.it)**

La presente solo al fine di espletare un'indagine di mercato.

Il Collaboratore Amministrativo Professionale  
*Dott.ssa Maria Anna Puglisi*



Il Dirigente  
dell'U.O.C. Area Provveditorato  
*Dott.ssa Roberta Maria Costanza Arnone*



Oggetto: Reagenti per colture cellulari a valere sui fondi del progetto con codice PNRR-MCNT1-2023-12377772 dal titolo: “Immune metabolism Dysregulation and Efficacy of Anti-PD-1/PD-L1 agents in nonsmall cell Lung cancer” – CUP: I73C24000370007.  
*Elementi tecnici*

Quantità	Caratteristiche tecniche minime	Casella in cui la ditta indica di possedere la caratteristica tecnica richiesta (SI/NO)	EVENTUALI NOTE	Tempi di consegna dalla ricezione dell'ordine	Codice CND, numero di Registrazione Ministero della Sanità, e codice CPV
2	<p>Recombinant Human IGFBP-rp1/IGFBP-7 (K95R) Protein, CF con le seguenti caratteristiche tecniche minime:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- purezza &gt;90%, determinata mediante SDS-PAGE;</li> <li>- livello di endotossine &lt;0,01 EU per 1 µg di proteina, misurato mediante metodo LAL.</li> <li>- L'attività biologica deve essere valutata attraverso la capacità di legare 6Ckine/CCL21 in un saggio ELISA funzionale, secondo quanto descritto da Nagakubo et al. (2003), Journal of Immunology, 171:553. In particolare, quando la proteina ricombinante umana</li> </ul>				

					<p>IGFBP-rp1/IGFBP-7 (K95R) è immobilizzata a una concentrazione di 500 ng/mL (100 µL/pozzetto), la concentrazione di CCL21/6Ckine ricombinante umano necessaria a ottenere il 50% della risposta massima di legame deve risultare compresa indicativamente tra 4 e 20 ng/mL."</p>	
--	--	--	--	--	--	--