



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

*Alla Direttrice Dott.ssa Anna Moles  
dell'Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare  
Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Via Pietro Castellino, 111 – 80131 Napoli*

## RICHIESTA DI ACQUISTO E PROPOSTA AFFIDAMENTO

**OGGETTO: RICHIESTA DI ACQUISTO E PROPOSTA AFFIDAMENTO PER LA FORNITURA DI STRUMENTI E MATERIALI DI PLASTICHERIA NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4"ISTRUZIONE E RICERCA" COMPONENTE C2 INVESTIMENTO 1.1, "FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA E PROGETTI DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN)", PROGETTO MUR 2022CSYNJH\_LS9\_PRIN2022 "TRANSAMIDATED GLUTEN, A NEW THERAPEUTIC STRATEGY FOR CELIAC DISEASE: IN VITRO AND POPULATION STUDIES (GLUTRACEL)" CUP B53D23017490006 N2 SC 11.10.2025.**

### PREMESSE E FINALITA'

La sottoscritta Carmela Gianfrani, nata a Napoli (NA), il 22/08/1965, codice fiscale GNFCML65M62F839N, in qualità di Responsabile Scientifico richiede l'acquisto del seguente materiale allo scopo di eseguire le procedure sperimentali previste dalle attività del progetto 2022CSYNJH\_LS9\_PRIN2022 CUP B53D23017490006 N2 SC 11.10.2025.

### OGGETTO DELLA FORNITURA

L'oggetto della fornitura è costituito dai seguenti strumenti e materiali di plasticheria necessari per le attività che riguardano la generazione, l'espansione ed il trattamento di linee T a breve termine specifiche per la gliadina.

DESCRIZIONE	SIZE	QUANTITA'
PROVETTA 15 ML PCONICAT.VITEST.GRAD	500	2000
PIPETTASIEROLOGICA COTON.SING.STER	2ML 1000	5000
PIPETTASIEROLOGICA COTON.SING.STER .	5ML 500	2500
PIPETTASIEROLOGICA COTON.SING.STER .	10ML 500	2500
PIPETTASIEROLOGICA COTON.SING.STER .	25 5ML 200	600
PROVETTA CRYOPURE PP2, OML FIL. EST, ROSSA	500	2500

PUNTALE "BIOSPHERE" 1000UL XL FILTRO BOX	1920	13440
PUNTALE "PCR TESTED "1000UL BOX	1920	13440
PUNTALOE "PCR TESTED "300ULBOX	1920	13440
PUNTALE 200 UL "PCR TESTED "RACK	1920	13440
PUNTALE "BIOSPHERE "10 UL CORTOSING. REFILL	1920	13440
FIASCA T-25TCADESIONE , TAPPO VENTILATO	300	900
FIASCA T-75 TCADESIONE , TAPPO VENTILATO	100	200
PROVETTA 5ML 12X75 PER FACS ARIA , PS	2000	6000
PROVETTA 50 ML PP CONICAT. VITESTER.GRA	300	900
PROVETTA 13ML PP GRAD.T.VENTIL.ST.25 PZ	500	2500

L'importo massimo stimato per questa fornitura è di € 6.283,76 oltre IVA.

#### MODALITÀ DI INDIVIDUAZIONE DEL CONTRAENTE

Trattandosi di materiali funzionali all'attività di ricerca che superano la soglia di 5.000,00 euro ed essendo reperibili sul mercato libero, si intende procedere all'individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente la fornitura di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del DL n. 77/2021 e dell'art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023 mediante:

- Affidamento diretto della fornitura all'operatore economico individuato con una motivazione tecnico funzionale e l'eventuale indagine informale del mercato tramite consultazioni di cataloghi/listini o acquisizione di preventivi.

#### RELAZIONE:

Si sceglie di affidare la fornitura di plastiche all'operatore economico SARSTEDT SRL con sede legale in VIA LEONARDO DA VINCI, n° 97, 20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) P. IVA 02217770235, per l'elevata qualità dei prodotti offerti, consentendo i massimi livelli possibili di riproducibilità sperimentale. Inoltre, i prodotti forniti sono certificati SARSTEDT "PCR Performance Tested", "Biosphere® plus", "TC-Tested" e "Cryo Performance Tested" e ciò ci permette di prevenire e mantenere più bassi i livelli di contaminazione microbica esterna. Per quanto concerne le tip, il materiale filtrante idrofobico impedisce agli aerosol formati durante il pipettaggio di contaminare la pipetta e il campione. Infine, a seguito di indagine di mercato preventiva e acquisizione di 3 preventivi, l'operatore economico SARSTEDT SRL ha fornito un prezzo economicamente più vantaggioso rispetto agli altri.

Napoli, 18/06/2024

Richiedente dell'Acquisto  
Responsabile Scientifico  
Dr. Carmela Gianfrani