

AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50 COMMA 1 LETT. B DEL D. LGS. N. 36/2023, TRAMITE AFFIDAMENTO DIRETTO SULLA PIATTAFORMA U-BUY, PER LA FORNITURA DEL MATERIALE DI CONSUMO PER I LABORATORI DI RICERCA NECESSARIA E INDISPENSABILE PER LE ESIGENZE DEL PROF. ANDREOZZI NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2022 CODICE 2022F2NMAL CUP F53D23007050006

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE

- con richiesta del 29.10.2024 il Prof. Andreozzi chiede di attivare le procedure per la fornitura del materiale di consumo da laboratorio, di seguito specificato, per le proprie esigenze di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca PRIN2022 dal titolo "Effects of glucagon on hepatic expression of inflammatory markers" codice progetto 2022F2NMAL CUP F53D23007050006:
 - N. 4285 YOURSIAL-OLIGO OLIGO SIAL desalt 0,05uM;
 - N. 10 YOURSIAL-FBS-SA FETAL BOVINE SERUM SUPERIOR 500 ML SOUTH AMERICA;
- unitamente alla suddetta richiesta, il Prof. Andreozzi ha trasmesso n. 1 preventivo richiesto alla ditta di seguito specificata:
 - ✓ Preventivo 0013197/24 del 17.10.2024 della azienda Sial Srl con sede legale in via Giovanni Devoti n. 14 00167 Roma;
- unitamente al suddetto preventivo, il prof Andreozzi ha trasmesso una dichiarazione di esclusiva distribuzione e vendita con la quale l'azienda Sial Srl con sede legale in via Giovanni Devoti n. 14 00167 Roma dichiara che gli articoli contenuti nell'offerta 0013197/24 del 17.10.2024 sono prodotti in esclusiva per l'azienda medesima e che nessun altro distributore in Italia o in altri paesi EU è stato autorizzato dalla Sial srl alla rivendita di tali prodotti;
- che dalla relazione scientifica, allegata alla suddetta richiesta, del Prof. Andreozzi, si evince che la fornitura del suddetto materiale di consumo per i laboratori di ricerca, che risulta necessario per le esigenze di ricerca nell'ambito del progetto PRIN2022 dal titolo "Effects of glucagon on hepatic expression of inflammatory markers" codice progetto 2022F2NMAL CUP F53D23007050006, al fine di garantire la bontà e la validità dei risultati, deve essere affidata all'azienda Sial Srl con sede legale in via Giovanni Devoti n. 14 00167 Roma che ha la distribuzione e la vendita esclusiva dello stesso;
- con decisione di contrarre del 11.11.2024, il direttore del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Prof. Arturo Pujia, ha autorizzato l'avvio di un affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023, sulla piattaforma U-BUY, all'azienda Sial Srl con sede legale in via Giovanni Devoti n. 14 00167 Roma per la fornitura del suddetto materiale di consumo per i laboratori di ricerca, che risulta necessario per le esigenze di ricerca

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA
DI CATANZARO
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

nell'ambito del progetto PRIN2022 dal titolo "Effects of glucagon on hepatic expression of inflammatory markers" codice progetto 2022F2NMAL CUP F53D23007050006;

- in data 11.11.2024 è stata inviata all'azienda Sial Srl con sede legale in via Giovanni Devoti n. 14 00167 Roma una richiesta di offerta, tramite piattaforma U-BUY (Gara G000704), alla quale rispondere, entro le ore 12:00 di giorno 14.11.2024, per la fornitura materiale di consumo per i laboratori di ricerca, descritto nella richiesta del Prof. Andreozzi, che risulta necessario per le esigenze di ricerca dello stesso nell'ambito del progetto PRIN2022 dal titolo "Effects of glucagon on hepatic expression of inflammatory markers" codice progetto 2022F2NMAL CUP F53D23007050006, per un importo pari a € 3.499,75 iva esclusa;
- per la fornitura del materiale di consumo per i laboratori di ricerca, descritto nella richiesta del Prof. Andreozzi, che risulta necessario per le esigenze di ricerca dello stesso nell'ambito del progetto PRIN2022 dal titolo "Effects of glucagon on hepatic expression of inflammatory markers" codice progetto 2022F2NMAL CUP F53D23007050006, l'azienda Sial Srl con sede legale in via Giovanni Devoti n. 14 00167 Roma ha presentato, in data 14.11.2024 tramite la piattaforma U-BUY, il preventivo di spesa 0013197/24 del 17.10.2024 per un importo pari a € 3.499,75 iva esclusa, in risposta alla Gara G000704, unitamente alla dichiarazione sul possesso dei requisiti ai sensi degli art. 94,95,96,97,98 e 100 del D.lgs. 36/2023;
- che tutta la documentazione inviata dall'azienda Sial Srl con sede legale in via Giovanni Devoti n. 14 00167 Roma è risultata conforme a quanto richiesto.

Ciò premesso,

PROPONE

di aggiudicare provvisoriamente all'azienda Sial Srl con sede legale in via Giovanni Devoti n. 14 00167 Roma, l'affidamento diretto, indetto sulla piattaforma U-BUY, con la gara G000704, avente ad oggetto la fornitura del materiale di consumo da laboratorio, di seguito specificato, per le esigenze di ricerca del Prof. Andreozzi nell'ambito del progetto di ricerca PRIN2022 dal titolo "Effects of glucagon on hepatic expression of inflammatory markers" codice progetto 2022F2NMAL CUP F53D23007050006: per un importo pari a € 3.499,75 iva esclusa:

- N. 4285 YOURSIAL-OLIGO OLIGO SIAL desalt 0,05uM;
- N. 10 YOURSIAL-FBS-SA FETAL BOVINE SERUM SUPERIOR 500 ML SOUTH AMERICA;

Catanzaro, 18.11.2024

**F.to il Responsabile Unico del Progetto
(Dott. Giuseppe Ceravolo)**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA
DI CATANZARO
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

In conformità a quanto stabilito dall'art. 85 co. 5 del D. Lgs. 36/2023 e con l'applicazione delle disposizioni di cui al D. Lgs. 33/2013, la presente relazione è pubblicata sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente" all'indirizzo: <http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara> e sulla piattaforma informatica e-procurement "Appalti & Contratti" U-BUY all'indirizzo https://unicz.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/ppgare_esiti_lista.wp