

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. 5 F171103 DIAMOND TIPS, DF10ST, TIPACK, BOX OF 960;
 - N. 4 F171403 DIAMOND TIPS, DF100ST, TIPACK, BOX OF 960;
 - N. 3 F171503 DIAMOND TIPS, DF200ST, TIPACK, BOX OF 960;
 - N. 3 F171703 DIAMOND TIPS, DF1000ST, TIPACK, BOX OF 960;
- unitamente alla suddetta richiesta, il Prof. Andreozzi ha trasmesso n. 3 preventivi richiesti alle ditte di seguito specificate:
 1. Preventivo P710-2-24 del 07.10.2024 dell'azienda MICROTEC SRL Società Unipersonale con sede legale in Via Villa Giusti n. 4 09123 Cagliari (CA);
 2. Offerta 409-68-2024 del 07.10.2024 dell'azienda GENE DIAGNOSTIC INFORMATION- GENEDIN SRL con sede legale in Via G. Devoti n. 14 00167 Roma;
 3. Offerta Q-97604 del 02.10.2024 dell'azienda GILSON ITALIA SRL con sede legale in via G. Matteotti n. 98 20092 Cinisello Balsamo (MI);
- che dalla relazione scientifica, allegata alla suddetta richiesta, del Prof. Andreozzi e dall'analisi accurata dei preventivi, 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, deve essere affidata all'azienda GILSON ITALIA SRL con sede legale in via G. Matteotti n. 98 20092 Cinisello Balsamo (MI) che offre il prezzo più basso;
- con decisione di contrarre del 30.10.2024, 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 GILSON ITALIA SRL con sede legale in via G. Matteotti n. 98 20092 Cinisello Balsamo (MI) per la fornitura del materiale di consumo per i laboratori di ricerca, descritto nella richiesta del Prof.

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

Andreozzi, 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;

- in data 30.10.2024 è stata inviata all'azienda S GILSON ITALIA SRL con sede legale in via G. Matteotti n. 98 20092 Cinisello Balsamo (MI) una richiesta di offerta, tramite piattaforma U-BUY (Gara G000683), alla quale rispondere, entro le ore 12:00 di giorno 04.11.2024, 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 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 € 885,00 iva esclusa;
- 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 nell'ambito del progetto PRIN2022 dal titolo "Effects of glucagon on hepatic expression of inflammatory markers" codice progetto 2022F2NMAL CUP F53D23007050006, l'azienda GILSON ITALIA SRL con sede legale in via G. Matteotti n. 98 20092 Cinisello Balsamo (MI), ha presentato, in data 30.10.2024 tramite la piattaforma U-BUY, il preventivo di spesa Q-97604 del 30.10.2024 per un importo pari a € 885,00 iva esclusa, in risposta alla Gara G000683, 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 GILSON ITALIA SRL con sede legale in via G. Matteotti n. 98 20092 Cinisello Balsamo (MI) è risultata conforme a quanto richiesto.

Ciò premesso,

PROPONE

di aggiudicare provvisoriamente all'azienda GILSON ITALIA SRL con sede legale in via G. Matteotti n. 98 20092 Cinisello Balsamo (MI) l'affidamento diretto, indetto sulla piattaforma U-BUY, con la gara G000683, 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 € 885,00 iva esclusa:

- N. 5 F171103 DIAMOND TIPS, DF10ST, TIPACK, BOX OF 960;
- N. 4 F171403 DIAMOND TIPS, DF100ST, TIPACK, BOX OF 960;
- N. 3 F171503 DIAMOND TIPS, DF200ST, TIPACK, BOX OF 960;
- N. 3 F171703 DIAMOND TIPS, DF1000ST, TIPACK, BOX OF 960.



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

Catanzaro, 31.10.2024

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

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