



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento

**Universitario Clinico di Scienze
Mediche Chirurgiche e della Salute**

Il Direttore

Decreto n.U11ADS23/2022
- Prot. N. 5757 d.d.30/11/2022
Repertorio n.501/2022

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della **fornitura di n.1 KIT HEPARANASE; 2 ANTICORPI ABCAM** al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. **C.I.G. n Z4938BAF3D, (TD. 3315761)** ai sensi degli artt. 32, 36 e 63 del D.Lgs. 50/2016.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visti gli articoli 32, 36 e 63 del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

Visto il Decreto semplificazione D.L. n. 76 del 16/07/2020 convertito in L. 120/2020 il 15/09/2020;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

Premesso che si è reso necessario procedere **alla fornitura di n.1 KIT HEPARANASE; 2 ANTICORPI ABCAM** in quanto **necessari per l'attività di ricerca e la produzione di dati sperimentali** su richiesta del **Prof. Gianni Biolo**;

Premesso che il R.U.P. del procedimento è la Dr.ssa Annamaria Diana;

Considerato che la copertura finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto **U11-SPECEMERG** di cui è Responsabile il **Prof. Gianni Biolo**;

Considerato che i prodotti in questione hanno caratteristiche specifiche non sostituibili con prodotti simili forniti da altre ditte e che per continuità metodologica è necessario proseguire con la stessa tipologia di prodotti

Considerato che non risultano attive Convenzioni CONSIP per il settore merceologico di interesse;

Considerato che il prodotto richiesto non è presente nell'Accordo Quadro

Considerato che la scelta del contraente è stata effettuata mediante affidamento tramite trattativa diretta ad un unico fornitore;

Considerato che è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) **unicamente per la procedura di invio della TD**

Considerata l'assenza del PO e l'impossibilità di sostituire in tempi brevi un'altra figura nel MEPA, si provvede a concludere la suddetta procedura fuori MEPA e si procederà con l'inoltro dell'ordine d'acquisto tramite pec.

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra ha partecipato la seguente Impresa **PRODOTTI GIANNI, P.IVA 08860270969; Sede Legale VIA QUINTILIANO,30, 20138 MILANO (MI)** che ha presentato offerta per totali **1900 EURO –millenovecentoEuro- (IVA esclusa)**

Considerata l'affidabilità dell'Operatore Economico e verificato che non sussistono annotazioni sull'operatore attraverso l'accesso riservato dei servizi on line dell'ANAC per le verifiche di ordine generale, nonché la regolarità contributiva e previdenziale attraverso DURC

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso di



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento

**Universitario Clinico di Scienze
Mediche Chirurgiche e della Salute**

Il Direttore

Decreto n.U11ADS23/2022
- Prot. N. 5757 d.d.30/11/2022
Repertorio n.501/2022

cui all'allegato "A", fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

DECRETA

- art. 1 – di autorizzare, ai sensi degli artt. 32, 36 e 63 del D.Lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento **fornitura di n.1 KIT HEPARANASE; 2 ANTICORPI ABCAM** alla ditta **PRODOTTI GIANNI** per l'importo di totali **1900 EURO – millenovecentoEuro (IVA esclusa)** gravante sui fondi indicati e con le motivazioni di cui nelle premesse;
- art. 3 – di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. n. 50/2016;
- art. 4 – di incaricare **la Segreteria Amministrativa del Dipartimento** dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti del Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute.

Trieste, data protocollo

Firmato:
Nicolò de Manzini
Direttore del Dipartimento