



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute
IL DIRETTORE

Interreg



Italia-Österreich

European Regional Development Fund



Decreto n. U20/2019 - Prot. n. 937 12/4/19

Repertorio n. 100/2019 - 2019-VIII/2.2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della fornitura di kit di sintesi cDna al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. Z3027CD3A2 C.U.P. n. J92F16001130002, TD N°867659 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 Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

TENUTO CONTO che si è conclusa la procedura di gara sotto soglia comunitaria intra Ateneo tra l'Università degli Studi di Trieste, l'Università di Udine e la SISSA per la fornitura di prodotti chimici e biologici (due lotti);

CONSIDERATO che alla data odierna sono stati stipulati i contratti con le Ditte aggiudicatrici dei due lotti di cui alla gara sopra evidenziata, ma non sono stati attivati i siti on-line per gli ordini e la creazione dei relativi account per l'accesso da parte degli utenti e degli approvatori;

CONSIDERATO che nelle more dell'attivazione dei contratti di cui sopra, è necessario provvedere all'acquisto non procrastinabile di prodotti BIOLOGICI e che si è reso necessario procedere alla fornitura di kit di sintesi cDna per le analisi miRNA, per il proseguo della ricerca in atto nel progetto Interreg Italia – Austria (ITAT 1018), su richiesta della Dott.ssa Serena Bonin;

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





Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute
IL DIRETTORE

Considerato che la copertura finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto U20-FESR1420MEMS-17 di cui è Responsabile il Dott.ssa Serena Bonin;

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

Considerato che l'importo stimato a base d'asta è stato pari a 2.600,00€;

Considerato che è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) e conseguentemente la scelta del contraente è stata effettuata mediante affidamento diretto, art. 63, comma 3 lett. b) ossia di consegna complementare dell'operatore economico della RDO 2025036 aperta;

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra la ditta Euroclone (PI 08126390155) ha presentato offerta per Euro 2.550,00 (iva esclusa);

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso di 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 e 36 del D.Lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento della fornitura di kit di sintesi cDna all'Impresa Euroclone per l'Importo di Euro 2.550,00 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 del protocollo

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Nicolò de Manzini





UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute
IL DIRETTORE

DOCUMENTO DI RICHIESTA ORDINE

Il/la sottoscritto/a prof.
SERENA BONIN

CHIEDE

Di procedere all'acquisto di forniture di
Kit sintesi di cDNA per analisi miRNA

Motivazione

Per procedere con la ricerca del progetto Interreg ITA AUT MEMS (ITAT 1018)

La spesa graverà sul progetto U20-FESR1420MEMS-17 CUP J92F16001130002 di cui il sottoscritto è responsabile e che dichiara che la stessa è stata inserita in programmazione per l'anno in corso alla voce (indicare la dicitura completa).

MATERIALI DI CONSUMO CPU 33696500-0


Responsabile del progetto

Data, 27/03/2019

