



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
**DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA**

Rep. 310/2021
Prot. 1589/2021 Tit.VIII/2
dd. 26.04.2021
Ordine 234/2021

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE PROCEDURA NEGOZIATA - TRATTATIVA DIRETTA MEPA- CON UNICO OPERATORE ECONOMICO (PRODOTTI GIANNI SRL) PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI SPECIFICI ANTICORPI PER STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA. CODICE CIG ZAA31642B8

CUP J92F20000850007

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 ed, in particolare, il comma 2 dell'art.32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

CONSIDERATO che nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti.

VISTO il D.L. 16 luglio 2020, n. 76, convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120;

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

RICHIAMATO l'atto Prot.1477/2021 Rep 290/2021 dd 16.04.2021 con il quale si autorizzava l'avvio della procedura negoziata da espletarsi sulla piattaforma di negoziazione Mepa con l'OE PRODOTTI GIANNI SRL avente ad oggetto la fornitura di

Anti-Cleaved PARP1 antibody

anti-perilipin 1 antibody

anti-HP1 antibody

Anti-DEPDC1 antibody (x IHC)

anti-LaminB1 antibody

Recombinant human Pin1 protein

Anti-GFP antibody

histone H3 trimethyl K27 - made in mouse - H3K27me3

histone H3 - made in rabbit

Anti-Lamin B1 (phospho T575) antibody

VISTO che il fornitore PRODOTTI GIANNI SRL ha presentato la propria migliore offerta entro la scadenza prefissata;

CONSIDERATO che i beni identificati vengono offerti al prezzo di € 5195,00 + iva di legge

PRESO ATTO che l'offerta presentata rispetta il principio dell'economicità a cui deve tendere l'azione della PA;

VERIFICATO che l'OE PRODOTTI GIANNI SRL spa possiede i requisiti per contrattare con la PA visto l'esito positivo delle verifiche effettuate secondo le disposizioni linee guida Anac in materia;

DANDO ATTO che il contratto sarà stipulato con sottoscrizione in forma digitale della documentazione contrattuale già predisposta dalla piattaforma di contrattazione MePA;

CONSTATATO che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 prevedendo una spesa massima complessiva di € 5195,00 + IVA di legge sul progetto RICNAZDELSAL-AIRC-20 di cui è accertata la copertura finanziaria;

CONSIDERATO che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;

Tutto ciò premesso e visto

DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 l'affido della fornitura di quanto in premessa all'OE PRODOTTI GIANNI SRL a fronte di un prezzo di € 5195,00 +iva di legge
2. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
3. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

Il Direttore
del Dipartimento di Scienze della Vita
prof. Mauro Tretiach