



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep.85/2021
Prot 557/2021 Tit.VIII/2
dd. 17.02.2021

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI MATERIALI DI CONSUMO PER LABORATORIO DA UTILIZZARSI NELL'AMBITO DELLE ATTIVITA' DI RICERCA DEL PROGETTO FRA 2018 - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. ANDREA NARDINI. AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA LETTERA A) D.IGS 50/2016 e s.m.i.: GENERALCONTROL SRL

Codice C.I.G. ZE730AC225 Codice CUP J96C18001210005

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

VISTO l'art. 32 comma 2 lettera a) 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;

VISTO che le ricerche scientifiche e per le comparazioni di risultati scientifici, già ottenuti nell'ambito del Progetto di Ricerca denominato "PLANT WATER RELATION AND HYDRAULIC TRAITS FOR MECHANISTIC MODELLING OF THE IMPACT OF CLIMATE CHANGE ON PLANT DISTRIBUTION" il cui responsabile scientifico è il prof. Andrea Nardini, necessitano dell'approvvigionamento dei materiali di consumo di seguito elencati:

RACCORDO LUER LOCK M PORTAGOMMA 5/32"NYLON 25 PZ

RACCORDO LUER M NYLON PORTAGOMMA 1/8" 25/CONF.

Luer Adapters, Male Luer Lock to 1/16" ID, Nylon, 25/Pk

Diba Omnifit® O-Ring for Connector and Valve Caps, large; 10/pk

Diba Omnifit® O-Ring for Connector and Valve Caps, small; 10/pk

Diba Omnifit® Standard Connector for 1 to 4 mm OD Tubing, 2-way, straight; 3/pk

NYLON FITTING MALE LUER LOCK X 3/32" HOSE BARB 25/PK

RACCORDO LUER LOCK MASCHIO PORTAGOMMA 1/4" 6,4MM NYLON 25 PZ

CONSIDERATO che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza succitata;

CONSIDERATO che per tale tipologia di beni a seguito di ricerca sul mercato nazionale e internazionale, si è scelto di ricorrere all'OE GENERALCONTROL SRL con sede a Milano il quale garantisce la fornitura ad un prezzo che garantisce il rispetto dell'economicità;

CONSIDERATO che l'importo stimato a seguito del preventivo n. 2021-23/MX del 26/01/2021 è di euro 320,03 + IVA di legge comprensivo,

CONSTATATO che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016

CONSIDERATO che i beni in oggetto non sono presenti nelle Convenzioni Consip attive;

VISTO l'art.36, comma 2, lett.a) del Codice dei Contratti ai sensi del quale *"per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici"*;

DATO ATTO che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30 comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza, alla rotazione, e al divieto di artificioso frazionamento della spesa, nonché del principio di cui all'art.34, 42 del D. Lgs.50/2016;

VISTO che l'Oe possiede i requisiti per contrattare con la Pa come risulta dalla verifica positiva dei requisiti giusto quanto disposto dalle linee Guida Anac in materia;

CONSIDERATO che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante scambio di lettere commerciali;

CONSIDERATO che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo AUTORICFRA2018NARDINI-18 di cui è accertata la disponibilità economica;

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 la procedura di cui alle premesse affidando all'OE GENERALCONTROL srl la fornitura di quanto indicato sopra al prezzo complessivo di € 320,03+ 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