



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA,  
NEUROSCIENZE E DIAGNOSTICA  
AVANZATA (Bi.N.D.)

Direttore – Prof. Giuseppe Ferraro



**DETERMINA A CONTRARRE**

**Palermo, 12/10/2022**

**IL DIRETTORE**

**Visto** l'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

**Visto** l'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;

**Viste** le Linee guida n 4, di attuazione del Codice degli Appalti, "*Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici*";

**Vista** la nota del Dirigente dell'Area Affari Generali, Patrimoniali e Negoziali dell'Università degli Studi di Palermo, prot. n. 80072 del 05/09/2019, in cui "si richiama l'attenzione sul divieto di ricorso al MEPA per le acquisizioni fino a € 5.000,00, sottolineando che eventuali deroghe al suddetto divieto dovranno essere validamente motivate";

**Vista** la predetta nota prot. n. 80072 del 05/09/2019, in cui "si ribadisce, altresì, che resta salvo l'obbligo di ricorrere, per gli acquisti relativi a beni e servizi informatici e di connettività di qualunque importo, agli strumenti messi a disposizione da Consip";

**Vista** la dichiarazione di infungibilità prodotta dal professore Pierangelo Sardo il 06/10/2022 prot. n. 5601 del 12/10/2022;

**Considerata** la richiesta di estrazione CIG formulata dal prof. Pierangelo Sardo il 05/10/2022 prot. n. 5600 del 12/10/2022, per Acquisto materiale da laboratorio;

**Considerato** che la predetta fornitura è necessaria per consentire il regolare assolvimento dei compiti istituzionali della Struttura;

**Considerato** che l'importo massimo stimato dell'affidamento è pari a € 3.000,00 (al netto dell'iva) e che la spesa graverà sul conto di costo - CA.C.B.02.01.01 – Acquisto di materiale di consumo per laboratori – Progetto PRJ-0621-- Innovazione nel pomodoro e sostenibilità in agricoltura E.C 2022;

**Considerato** che il bene di che trattasi non è presente in Convenzione Consip attiva;

**Considerato** che con il comma 130 dell'articolo 1 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di Bilancio 2019) è stato modificato l'articolo 1, comma 450 della legge 27 dicembre 2006, n. 296 innalzando la soglia dell'obbligo di ricorrere al MEPA, da 1.000,00 euro a 5.000,00 euro;

**Considerato** che il bene di che trattasi è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

**Considerato** che si procederà ad affidamento diretto ad n.1 operatore economico, vista la dichiarazione di infungibilità resa dal Prof. Pierangelo Sardo prot. n. 5601 del 06/10/2022

**Considerato** che si procederà all'affidamento successivamente alla verifica sul possesso dei requisiti dell'operatore economico secondo quanto previsto dalle predette Linee guida;

**Considerato** che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà alla risoluzione del contratto e si applicherà una penale di importo pari al 10% del valore dell'affidamento;

**Considerato** che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura del bene;

**Considerato** che il Responsabile del Procedimento della presente procedura è individuato nella persona della dott.ssa Marianonietta Guglielmino

**Visto** l'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i;

### **DETERMINA**

Di autorizzare l'avvio della procedura acquisitiva meglio descritta in premessa;

Di fare gravare la correlata spesa sul conto di costo - CA.C.B.02.01.01 – Acquisto di materiale di consumo per laboratori –Progetto PRJ-0621-- Innovazione nel pomodoro e sostenibilità in agricoltura E.C 2022;

La presente Determina sarà pubblicata sul sito Web dell'Università degli Studi di Palermo Dipartimento Bi.N.D. nella sezione “*Amministrazione Trasparente*”:

<http://www.unipa.it/dipartimenti/bi.n.d./Amministrazione-Trasparente/>

Visto per la legittimità della procedura:

Il Responsabile Amministrativo Vicario  
Massimiliano Barone

Il Direttore  
Prof. Giuseppe Ferraro