



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

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

Direttore – Prof. Giuseppe Ferraro



DETERMINA A CONTRARRE

19/04/2019

## IL DIRETTORE

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

**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*”;

**Considerata** la richiesta formulata dal Prof. Francesco Cappello prot. n. 870 del 16/04/2019 di riparazione di una ultracentrifuga wx 100 matr.41610136 - ubicato presso il Plesso di Anatomia Umana e Istologia del Dipartimento Bi.N.D. ;

**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 di euro 1.708.00 (euro 1.400,00 + IVA 22%) e che la spesa graverà sul budget assegnato allo scrivente Dipartimento sul conto di CA.C.B.02.04.21 – Manutenzione ordinaria attrezzature - Fondo di Funzionamento Ordinario- E.C. 2019;

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

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

**Vista** la dichiarazione della ditta AHSI S.p.A. di essere distributore autorizzato alla commercializzazione e all'assistenza tecnica dei prodotti Thermo Electron Led GmBh, prot. n. 882 del 17/04/2019;

**Considerato** che si procederà dunque ad affidamento diretto mediante la consultazione di n. 1 operatore economico, vista la nota del Prof. Francesco Cappello, prot. n. 883 del 17/04/2019, che dichiara che in seguito alle verifiche effettuate, per la riparazione della strumentazione in oggetto sarà contattata esclusivamente la AHSI S.p.A. in quanto unica ditta autorizzata per la vendita e l'assistenza tecnica dei prodotti a marchio Thermo Fisher Scientific in Italia;

**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/servizio;

**Considerato** che il Responsabile del Procedimento della presente procedura è individuato nella persona della Dott.ssa Maria Antonietta Guglielmino;

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

## DETERMINA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

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

Direttore – Prof. Giuseppe Ferraro



Autorizzare l'avvio della procedura acquisitiva meglio descritta in premessa.

Fare gravare la correlata spesa sul budget assegnato allo scrivente Dipartimento sul conto di costo CA.C.B.02.04.21 – Manutenzione ordinaria attrezzature - Fondo di Funzionamento Ordinario- E.C. 2019;

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.>

Il Direttore  
Prof. Giuseppe Ferraro

Visto per la legittimità della procedura:

Il Responsabile Amministrativo  
Dott.ssa Maria Ferrante