



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PALERMO

DIPARTIMENTO SCIENZE AGRARIE,  
ALIMENTARI e FORESTALI

Il Direttore – Prof. Stefano Colazza

**SAAF**  
DIPARTIMENTO  
SCIENZE  
AGRARIE  
ALIMENTARI  
FORESTALI

DETERMINA N. 186

del 19/11/2019

### 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";

Vista la richiesta di CIG n. ZB62A1525C formulata dal Prof. B. Portolano per l'acquisto di materiale di consumo per laboratorio;

Considerato che il predetto servizio è necessario per consentire il regolare assolvimento dei compiti istituzionali della Struttura;

Considerato che l'importo dell'affidamento è pari a € 1.226,00 (oltre IVA) e che la spesa graverà sul budget assegnato allo scrivente Dipartimento sul conto di costo PRJ\_0185 - E.C. 2019;;

Considerato che il bene da acquistare è prodotto e messo in commercio esclusivamente dalla ditta Qiagen srl., come da dichiarazione di unicità, si procederà all'affidamento alla stessa successivamente alla verifica sul possesso dei requisiti secondo quanto previsto dalle predette Linee guida;

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

Considerato che il Responsabile del Procedimento della presente procedura è individuato nella persona di Giovanni Di Franco

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

### DETERMINA

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

Fare gravare la correlata spesa sul budget assegnato alla scrivente Area/Scuola/Dipartimento sul conto di costo PRJ\_0185 - E.C. 2019.

**Pubblicare la presente determina sul sito Web del Dipartimento nella sezione "Amministrazione Trasparente".**

F.to IL DIRETTORE  
Prof. ....  
**IL DIRETTORE**  
Prof. Stefano Colazza

