



DETERMINA N. 189

del 21/11/2019

### 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. **Z782A94BA7** formulata dal **Prof. T. La Mantia** 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 massimo stimato dell'affidamento è pari a € **22.770,00** (oltre IVA) e che la spesa graverà sul budget assegnato allo scrivente Dipartimento sul conto di costo **PRIN\_PRJ\_0205 - E.C. 2019**;

**Considerato** che **Il materiale di consumo è prodotto e distribuito dalla sola ditta Nature 4.0, come da dichiarazione di unicità e che la Ditta è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) si procederà ad una Trattativa Diretta**;

**Considerato** che si procederà all'affidamento 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 **PRIN\_PRJ\_0205 - E.C. 2019**.

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

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

