

**DETERMINA A CONTRARRE AI SENSI DELL'ART. 32 DEL D.LGS. 50/2016**

**DETERMINA N. 480  
DEL 09/11/2018**

**OGGETTO:** Acquisto di **accessori a completamento di strumentazione scientifica**

Codice CIG: **Z5C25AE8B2** - Codice CUP: **B81H11000560005**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- PREMESSO** che si rende necessario provvedere all'acquisto di accessori a completamento di strumentazione scientifica per l'auto-campionatore Triplus per liquidi, spazio di testa statico, spazio di testa dinamico e SPME della Thermo Fisher già in dotazione al Dipartimento DiSSPA;
- VISTA** la proposta d'ordine con cui Prof. M. Faccia in data 07/11/2018 ha richiesto di procedere all'acquisto di quanto summenzionato dalla ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A. per un importo complessivo pari a € 4.300,00 oltre IVA;
- CONSIDERATO** che la spesa trova copertura sui fondi (UPB) Faccia00442112Mur02;
- VISTO** il Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità (D.R. 91 del 08/01/2007);
- VISTO** il D.L. n. 95/2012 coordinato con la Legge di conversione 7 agosto 2012, n. 13 recante: "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini, nonché misure di rafforzamento patrimoniale delle imprese del settore bancario";
- VISTO** l'art. 29 comma 1 del D.Lgs. n. 50/2016 "Codice dei Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture";
- VISTO** l'art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 "Codice dei Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture";
- VISTE** le linee guida ANAC n. 4 in data 26/10/2016 pubblicate in G.U. n. 274 del 23/11/2016 in tema di acquisti sotto soglia;
- CONSIDERATO** che non esistono Convenzioni Consip attive in ordine ai prodotti di cui trattasi;
- CONSIDERATO** che l'acquisizione degli accessori a completamento della strumentazione scientifica già in dotazione al Dipartimento DiSSPA è necessaria per rispondere alle esigenze del progetto "PON-MIUR 00851 "Bioinnovazione per Produzioni Lattiero-Casearie ad Elevato Contenuto Salutistico";
- CONSIDERATO** che gli accessori dell'auto-campionatore Triplus che s'intendono acquistare consistono in un sistema di campionamento refrigerabile dotato di porta-vials per garantire l'analisi "over-night" delle sostanze volatili di campioni di latte e di prodotti lattiero caseari, notoriamente ad alta deperibilità;
- VISTO** che tali accessori sono in grado d'interfacciarsi con l'auto-campionatore Triplus per liquidi, spazio di testa statico, spazio di testa dinamico e SPME della Thermo Fisher già in dotazione al Dipartimento DiSSPA;
- VISTA** la Dichiarazione, relativa alla fornitura in oggetto, presentata dal Prof. M. Faccia;
- CONSIDERATO** di dover procedere all'acquisizione della fornitura di cui trattasi mediante buono d'ordine "Easy";
- CONSIDERATA** l'esigenza di nominare un Responsabile Unico del Procedimento (RUP);
- RITENUTO** di individuare il RUP nel Coordinatore del Dipartimento Dr.ssa Anna Spallini

**DETERMINA**

per le motivazioni indicate in premessa:

- Art. 1** – di autorizzare l'affidamento della fornitura summenzionata alla Ditta **Thermo Fisher Scientific S.p.A.** mediante emissione di buono d'ordine direttamente sulla piattaforma di contabilità "Easy" per un importo pari a **€4.300,00** oltre IVA;
- Art. 2** – il contratto verrà stipulato mediante scambio di corrispondenza commerciale;
- Art. 3** – di nominare in qualità di RUP il Coordinatore del Dipartimento **Dr.ssa Anna Spallini**;
- Art. 4** – che la spesa trova copertura sui fondi (UPB) **Faccia00442112Mur02**;
- Art. 5** – di pubblicare la presente determina sul sito web del Dipartimento nella sezione Bandi e gare.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Teodoro Miano