

DETERMINA A CONTRARRE n. 407/2018
Redatta ai sensi dell'Art.32, c.2 D.Lgs. 50/2016

Oggetto: acquisto materiale di laboratorio **CIG Z4725703C8**

IL DIRETTORE

- VISTO** il D.Lgs. 50/2016;
- VISTO** il Regolamento Generale di questo Ateneo emanato con D.R. n. 2884 del 05.04.2000 e le s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 91 del 08/01/2007);
- VISTO** l'Art.1 c.501 della Legge 208/2015;
- VISTA** la nota del 23/10/2018 con cui il **Prof. Giuseppe Fiermonte** ha richiesto l'acquisto di materiale di laboratorio, per le esigenze derivanti da attività di ricerca;
- CONSIDERATO** che non risultano attive convenzioni Consip sul sito www.acquistinretepa.it per l'acquisto di quanto richiesto e che i prodotti richiesti non sono disponibili sul MEPA;
- CONSIDERATO** che trattasi di prodotti da utilizzare per scopi di ricerca già utilizzati in un precedente lavoro scientifico (*Ling Huang, et al. Ductal pancreatic cancer modeling and drug screening using human pluripotent stem cell- and patient-derived tumor organoids Nature Medicine (2015) 21, pp.1364-1371*). Per poter garantire una attendibile riproducibilità scientifica si rende necessario rivolgersi alla ditta **BIO-TECHNE S.R.L.**;
- VISTO** il preventivo della ditta **BIO-TECHNE S.R.L.**;
- VERIFICATO** che la spesa trova copertura in bilancio su fondi di cui il richiedente è responsabile;
- ACCERTATA** la regolarità contributiva della ditta **BIO-TECHNE S.R.L.**;

DETERMINA

l'**affidamento diretto** ai sensi dell'**Art.36, c.2, lett.a) D.Lgs. 50/2016** alla ditta **BIO-TECHNE S.R.L.** per l'acquisto di materiale di laboratorio per un importo complessivo di **euro 85,00 oltre IVA**.

Il contratto verrà stipulato mediante scambio di corrispondenza commerciale.

Il RUP della procedura, ai sensi dell'Art. 31 c.1 D.Lgs 50/2016 è il Direttore del Dipartimento.

La presente determina verrà pubblicata sul sito web del Dipartimento nella sezione bandi e gare.

Bari, 23 ottobre 2018

Il Direttore
(Prof.ssa Maria SVELTO)