



**DETERMINA A CONTRARRE n. 416/2018/
Redatta ai sensi dell'Art.32, c.2 D.Lgs. 50/2016**

Oggetto: sdoganamento merci: CIG ZF72577DBC

IL DIRETTORE

- VISTO** il D.Lgs. 50/2016; *in particolare l'Art. 36;*
- VISTO** il Regolamento Generale di questo Ateneo emanato con D.R. n. 2884 del 05.04.2000 e le s.m.i.; *in particolare l'Art. 10 comma 3 sul responsabile del procedimento*
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 91 del 08/01/2007); *in particolare gli Artt. 46 e 83*
- VISTO** l'Art.1 c.501 della Legge 208/2015;
- VISTA** **la nota del 24/10/2018 con cui la dott. Marianna Ranieri ha richiesto lo sdoganamento di alcuni prodotti provenienti dall'estero da utilizzare per attività di laboratorio;**
- CONSIDERATO** che non risultano attive convenzioni Consip sul sito www.acquistinretepa.it per l'acquisto di quanto richiesto;
- RITENUTO** che, per l'esiguità della spesa, il ricorso al MEPA contravverrebbe ai principi di economicità, tempestività e proporzionalità richiamati dalle Linee Guida ANAC n.4 del 26 ottobre 2016;
- CONSIDERATO** che la ditta **C.A.D. LEO ANTELLI S.R.L.** è l'unica ditta in grado di fornire il servizio di sdoganamento di tali prodotti provenienti dall'estero;
- VISTO** il preventivo della ditta **C.A.D. LEO ANTELLI 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 **C.A.D. LEO ANTELLI S.R.L.;**

DETERMINA

l'affidamento diretto ai sensi dell'Art.36, c.2, lett.a) D.Lgs. 50/2016 alla ditta C.A.D. LEO ANTELLI S.R.L. del servizio di sdoganamento per un importo complessivo di euro 68,00 non soggetto IVA art. 190/2014.

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, 24/10/2018

Il Direttore
(Prof.ssa Maria SVELTO)