

**DETERMINA A CONTRARRE n. 535/2018**  
**Redatta ai sensi dell'Art.32, c.2 D.Lgs. 50/2016**

**Oggetto:** materiale di consumo **CIG Z5A265A855**

**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);  
**VISTO** l'Art.1 c.501 della Legge 208/2015;  
**VISTA** **la nota del 06/12/2018 con cui il Prof. Giuseppe Procino ha richiesto l'acquisto di materiale di consumo, per le esigenze derivanti da attività di ricerca;**  
**CONSIDERATO** che non risultano attive convenzioni Consip sul sito [www.acquistinretepa.it](http://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;  
**RITENUTO** necessario procedere all'affidamento di cui trattasi tramite indagine di mercato informale con acquisizione di più preventivi;  
**VISTO** **il preventivo della ditta CHEMIC ALS SRL risulta essere il più vantaggioso;**  
**VERIFICATO** che la spesa trova copertura in bilancio su fondi di cui il richiedente è responsabile;  
**ACCERTATA** la regolarità contributiva della ditta **CHEMIC ALS SRL;**

**DETERMINA**

**l'affidamento diretto ai sensi dell'Art.36, c.2, lett.a) D.Lgs. 50/2016 alla ditta CHEMIC ALS SRL per l'acquisto di materiale di consumo per un importo complessivo di euro 989,12 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, 17 dicembre 2018**

Il Direttore  
(Prof. Luigi PALMIERI)