



**Oggetto: DETERMINA N. 107/2023 DI RETTIFICA DELL'AFFIDAMENTO DIRETTO n. 13/2023  
DELLA FORNITURA/SERVIZIO DI CUI ALLA DETERMINA A CONTRARRE N. 12/2023**

### **IL DIRETTORE**

**VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012 e ss.mm.ii.;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per la finanza e la contabilità (D.R. 634 del 13/04/2015);

**VISTO** il D.Lgs. 18/04/2016, n. 50, e in particolare:

- l'art. 29 sui principi in materia di trasparenza;
- l'art. 30 sui principi per l'aggiudicazione e l'esecuzione di appalti e concessioni;
- l'art. 36 sui contratti sotto soglia;
- l'art. 95 sui criteri di aggiudicazione;

**VISTA** La richiesta della fornitura/servizio di **PRODOTTI CHIMICI – CIG: ZF93994360 – CUP: F72F20000210007**;

**PRESO ATTO** Che sono stati aboliti gli articoli dal 271 al 338 del DPR 5 ottobre 2010, n. 207 riguardanti le acquisizioni di forniture e servizi in economia;

**VISTA** La Legge 28 dicembre 2015, n. 208 (legge di stabilità 2016), e in particolare l'art. 1, comma 510;

**VISTA** La Determina n. 12 del 19/01/2023;

**VISTA** La Determina di affidamento n. 13/2023

**TENUTO CONTO** del fatto che per errore materiale è stato indicato come affidatario la ditta Alfa Aesar;

**CONSIDERATO** che invece l'offerta è della ditta THERMO FISHER (KANDEL) GMBH;

**RITENUTO** necessario correggere la determina di affidamento e il conseguente ordine;

### **DISPONE**



- ART. 1** per quanto citato in premessa, di procedere con l'affidamento diretto della fornitura/servizio di cui alla Determina n. 12 del 19/01/2023, e alla Determina n. 13/2023, alla Ditta **THERMO FISHER (KANDEL) GMBH** con sede legale in Germania, VAT DE301240889 per un importo di € 200,31 (oltre l'IVA);
- ART. 2** di procedere all'annullamento dell'ordine alla ditta ALFA AESAR e all'emissione di nuovo ordine a favore della ditta THERMO FISHER (KANDEL) GMBH;
- ART. 2** Di individuare nella persona della Dott.ssa Fernanda Marongiu, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Fisica, il Responsabile unico del procedimento.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Gianluca Usai  
*Sottoscritto digitalmente*