



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E SANITA' PUBBLICA

Direttore del Dipartimento: prof. Giorgio La Nasa

Segretario Amministrativo: dott. Maurizio Loi

Monserato (CA), 24/10/2018

Oggetto: Disposizione di affidamento diretto ex art. 36, co. 2, lett. a) D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari;
VISTO il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;
VISTO il D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. (Codice dei Contratti Pubblici);
VISTE le Linee Guida ANAC n. 4 di attuazione del D.Lgs. n. 50/2016;
VISTA la determina a contrarre del 24/10/2018, procedura CIG Z382579BA2;
VALUTATI i seguenti preventivi di spesa:

1. Preventivo di spesa della ditta SPECTRA2000 SRL.: invia preventivo e non conforme, i prodotti hanno una composizione chimica diversa da quella richiesta;
2. Preventivo di spesa della ditta ULTRA Scientific Italia Srl per euro 167,00 + IVA;
3. Preventivo di spesa della ditta SIGMA-ALDRICH S.R.L.: invia preventivo e non conforme, i prodotti hanno una composizione chimica diversa da quella richiesta;

CONSIDERATO che il criterio ai fini della selezione dei preventivi di spesa presentati è quello del minor prezzo;
VERIFICATA la rispondenza di quanto offerto alle esigenze del Responsabile scientifico della ricerca;
CONSIDERATA la congruità del prezzo in rapporto alla qualità della fornitura;
SENTITO il Responsabile del procedimento;

DISPONE

- Art. 1** Ai fini dell'acquisto di reagenti chimici, si procede all'affidamento diretto della fornitura alla ditta ULTRA Scientific Italia Srl per un valore di euro 167,00 + IVA, ex art. 36, co. 2, lett. a), D.Lgs. n. 50/2016.
- Art. 2** Ai fini della presente procedura è delegato alla firma del contratto/buono d'ordine il Responsabile del procedimento, dott. Maurizio Loi.

(f.to) Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giorgio La Nasa