

S.C.R. Piemonte S.p.A. Società di Committenza della Regione Piemonte - Torino

Fornitura, installazione, messa in funzione, training, assistenza, garanzia e manutenzione di attrezzature da laboratorio per l'Università degli Studi del Piemonte Orientale (gara 139-2018) suddivisa in 5 lotti

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE DI APPALTO

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Denominazione indirizzi e punti

di contatto Società di Committenza Regione Piemonte S.p.A. – S.C.R. - Piemonte

corso Marconi 10, 10125 Torino, ITALIA Telefono: +39 011-65.48.311 Fax: +39 011-65.99.161

Posta elettronica: appalti@scr.piemonte.it Indirizzo internet: www.scr.piemonte.it

OGGETTO DELL'APPALTO: Denominazione conferita all'appalto dall'amministrazione aggiudicatrice: "Fornitura, installazione, messa in funzione, training, assistenza, garanzia e manutenzione di attrezzature da laboratorio per l'Università degli Studi del Piemonte Orientale (gara 139-2018) suddivisa in 5 lotti" **Tipo di appalto e luogo di esecuzione, luogo di consegna o di prestazione dei servizi:** Forniture; Codice NUTS ITC1 - **L'avviso riguarda:** un appalto pubblico.

CPV: Oggetto principale: 38430000 - **Divisione in lotti:** Sì **Valore totale stimato:** Valore, IVA esclusa € 1.170.500,00; Lotto 1 - Fornitura, installazione, messa in funzione, training, assistenza, garanzia e manutenzione di uno spettrometro di massa Maldi TOF/TOF, Valore stimato € 350.000,00 Lotto 2 - Fornitura, installazione, messa in funzione, training, assistenza, garanzia e manutenzione di uno strumento Surface plasmon resonance (SPR), Valore stimato € 80.000,00 Lotto 3 - Fornitura, installazione, messa in funzione, training, assistenza, garanzia e manutenzione di un sistema HPLC con auto-campionatore e raccogliore di frazioni, Valore stimato € 85.000,00 Lotto 4 - Fornitura/upgrade, installazione, messa in funzione, training, assistenza, garanzia e manutenzione di n. 3 (tre) spettrometri di Risonanza magnetica nucleare (NMR), Valore stimato € 515.500,00 Lotto 5 - Fornitura, installazione, messa in funzione, training, assistenza, garanzia e manutenzione di uno strumento Cellsorter, Valore stimato € 140.000,00

AGGIUDICAZIONE: Data della decisione di aggiudicazione dell'appalto: 05/02/2019. **LOTTO 1: Data di conclusione del contratto d'appalto:** 22/03/2019. **Numero offerte pervenute:** 1 **Nome e indirizzo del contraente:** Bruker Daltonics S.r.l., Macerata. Importo di aggiudicazione € 349.615,00. **LOTTO 2: Data di conclusione del contratto d'appalto:** Non sono pervenute o sono state tutte respinte le offerte o domande di partecipazione. **LOTTO 3: Data di conclusione del contratto d'appalto:** 20/03/2019. **Numero offerte pervenute:** 2 **Nome e indirizzo del contraente:** Thermo Fisher Scientific S.p.A., Milano. Importo di aggiudicazione € 67.679,00. **LOTTO 4: Data di conclusione del contratto d'appalto:** 20/03/2019. **Numero offerte pervenute:** 2 **Nome e indirizzo del contraente:** Bruker ITALIA S.r.l. Unipersonale, Milano. Importo di aggiudicazione € 500.000,00. **LOTTO 5: Data di conclusione del contratto d'appalto:** 09/04/2019. **Numero offerte pervenute:** 1 **Nome e indirizzo del contraente:** BIO-RAD Laboratories S.r.l., Milano. Importo di aggiudicazione € 139.000,00.

Il Consigliere Delegato
Luciano PONZETTI