

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE DI APPALTO

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

I.1) DENOMINAZIONE E INDIRIZZI: Denominazione ufficiale: Università degli Studi Roma Tre Numero di identificazione nazionale CIG 8733038AEE Indirizzo postale: Via Ostiense, 159 Città: Roma Codice NUTS: ITE43 Codice postale: 00154 Paese: Italia Punti di contatto: Responsabile Unico del Procedimento, dott.ssa Gabriella Ali Tel.: +390657331 Posta Elettronica Certificata: contratti.evidenza.pubblica@ateneo.uniroma3.it Indirizzi Internet: Indirizzo principale (URL): www.uniroma3.it Indirizzo del profilo di committente: http://host.uniroma3.it/uffici/contratticontenzioso/page.php?page=Gare_in_c

I.2) APPALTO CONGIUNTO: Il contratto prevede un appalto congiunto: No
L'appalto è aggiudicato da una centrale di committenza: No

I.4) TIPO DI AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Organismo di diritto pubblico.

I.5) PRINCIPALI SETTORI DI ATTIVITÀ: Istruzione

SEZIONE II: OGGETTO

II.1) ENTITÀ DELL'APPALTO – II.1.1) Denominazione: Procedura aperta tramite piattaforma telematica per l'affidamento della fornitura di una strumentazione per l'analisi di elementi in traccia e sistematica isotopica in matrici naturali solide tramite sistema di ablazione laser accoppiato a uno spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente (Induced Coupled Plasma Mass Spectrometry - LA-ICPMS), e servizi correlati. **Numero di riferimento:** CIG: 8733038AEE **II.1.2) Codice CPV principale:** 38433100-0 **II.1.3) Tipo di appalto:** Fornitura **II.1.4) Breve descrizione:** Fornitura di una strumentazione

per l'analisi di elementi in traccia e sistematica isotopica in matrici naturali solide tramite sistema di ablazione laser accoppiato a uno spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente (Lnduced Coupled Plasma Mass Spectrometry - LA-ICPMS), e servizi correlati. Le caratteristiche della fornitura sono specificatamente dettagliate nel Capitolato Speciale d'Appalto **II.1.6) Informazione relative ai Lotti – Questo appalto è suddiviso in lotti: No II.1.7) Valore dell'appalto IVA esclusa – Valore:** Il valore dell'appalto, stimato ai sensi dell'art. 35, comma 14, lettera a) del D.Lgs. 50/2016, è di € 303.278,69 oltre IVA. L'importo degli oneri per la sicurezza da interferenze è pari a € 0,00.

II.2) DESCRIZIONE – II.2.1) Denominazione: Procedura aperta tramite piattaforma telematica per l'affidamento della fornitura di una strumentazione per l'analisi di elementi in traccia e sistematica isotopica in matrici naturali solide tramite sistema di ablazione laser accoppiato a uno spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente (Lnduced Coupled Plasma Mass Spectrometry - LA-ICPMS), e servizi correlati. **II.2.3) Luogo di esecuzione - Codice NUTS:** ITE43 – **Luogo principale di esecuzione:** Roma **II.2.4) Descrizione dell'appalto:** Fornitura di una strumentazione per l'analisi di elementi in traccia e sistematica isotopica in matrici naturali solide tramite sistema di ablazione laser accoppiato a uno spettrometro di massa a quadrupolo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente (Lnduced Coupled Plasma Mass Spectrometry - LA-ICPMS), e servizi correlati. Le caratteristiche della fornitura sono specificatamente dettagliate nel Capitolato Speciale d'Appalto **II.2.5) Criteri di aggiudicazione:** Criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2 del Codice. Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati nel Disciplinare di gara. **II.2.11)**

Informazioni relative alle opzioni: Opzioni: No II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione Europea: L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione Europea? No

SEZIONE IV: PROCEDURA

IV.1) DESCRIZIONE – IV.1.1) Tipo di procedura: Procedura aperta IV.1.6) Informazioni sull'asta elettronica. Ricorso a un'asta elettronica: No IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP): L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: Sì

IV.2) INFORMAZIONI DI CARATTERE AMMINISTRATIVO – IV.2.1) Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura: GUUE n. 2021/S 090-232364 del 10 maggio 2021.

SEZIONE V: AGGIUDICAZIONE DI APPALTO

V.2) AGGIUDICAZIONE DI APPALTO – V.2.1) Data dell'aggiudicazione: 11/06/2021 V.2.2) Informazioni sulle offerte – Numero di offerte pervenute: 2 (due) L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: No

V.2.3) NOME E INDIRIZZO DEL CONTRAENTE – Denominazione ufficiale: THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. Indirizzo postale: Strada Rivoltana KM 4 Città: Rodano (MI) Codice NUTS: ITC4C Codice postale: 20053 Paese: Italia Telefono: +39 02 95059530 Posta Elettronica Certificata: ufficiogare.thermofisher.it@pec.thermofisher.com Il contraente è una PMI: No

V.2.4) INFORMAZIONE SUL VALORE DEL CONTRATTO D'APPALTO (IVA esclusa): Valore inizialmente stimato del contratto d'appalto: Il valore dell'appalto, stimato ai sensi dell'art. 35, comma 14, lettera a) del D.Lgs. 50/2016, è di € 303.278,69 oltre IVA. L'importo degli oneri per la sicurezza da interferenze è pari a € 0,00 Valore del contratto: € 289.024,59 oltre IVA V.2.5) INFORMAZIONE SUI

SUBAPPALTI: È probabile che il contratto d'appalto venga subappaltato: No.

SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI

VI.4) PROCEDURE DI RICORSO – VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso – Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale per il Lazio, Sede di Roma **Indirizzo postale:** Via Flaminia, 189 **Città:** Roma **Codice postale:** 00100 **Paese:** Italia – **VI.4.3) Procedure di ricorso – Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:** Si veda l'*art. 120 del D.Lgs. 2 luglio 2010, n. 104 e ss.mm.ii.*

VI.5) DATA DI SPEDIZIONE DEL PRESENTE AVVISO: 30/06/2021

La Responsabile dell'Area Contratti

Dott.ssa Gabriella Ali