

**Relazione Unica sulla procedura di aggiudicazione  
(art. 99 D.Lgs. 50/2016)**

**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 - CIG: 8733038AEE**

**COMMA 1, LETTERA a)**

- a.1) Stazione appaltante:** Università degli Studi Roma Tre – via Ostiense, 159 – 00154 Roma – Partita I.V.A. 04400441004 – Tel. 06.57331 – Indirizzo Internet (URL): [www.uniroma3.it](http://www.uniroma3.it) – PEC: [contratti.evidenza.pubblica@ateneo.uniroma3.it](mailto:contratti.evidenza.pubblica@ateneo.uniroma3.it)
- a.2) Oggetto dell'appalto:** 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 - CIG: 8733038AEE – Codice NUTS: ITE43
- a.3) Tipo di appalto:** Servizi. CPV: 38433100-0
- a.4) Durata dell'appalto:** si veda i tempi nel capitolo d'appalto
- a.5) Valore totale dell'appalto a base di gara (IVA esclusa):** € 303.278,69 oltre IVA. L'importo degli oneri per la sicurezza da interferenze è pari a € 0,00
- a.6) Tipo di procedura:** Procedura aperta – art. 60 D.Lgs. 50/2016
- a.7) Criterio di aggiudicazione:** Economicamente più vantaggioso.

**COMMA 1, LETTERA d)**

- d.1) Offerte pervenute:** 2                                      **Offerte ammesse:** 2                                      **Offerte escluse:** 0
- d.2) Data di aggiudicazione:** 11/06/2021 ai sensi dell'art. 32 comma 5 del D.lgs. 50/2016
- d.3) Nome dell'aggiudicatario:** 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](mailto:ufficiogare.thermofisher.it@pec.thermofisher.com)
- d.4) Ragione della scelta dell'offerta:** l'aggiudicatario ha offerto il 4,70% di sconto sull'importo posto a base di gara
- d.5) Valore totale finale dell'appalto (iva esclusa):** € 289.024,59 oltre IVA

Si omettono le informazioni di cui al comma 1, lettere b), c), e), f), g), h) i) perché i casi ivi contemplati non ricorrono nella presente procedura.

La Responsabile dell'Area Contratti  
Dott.ssa Gabriella Ali