



### Decreto del Presidente CIS/CSA

- Oggetto:** Affidamento diretto per un intervento tecnico di manutenzione per lo Spettrometro di massa a quadruplo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS), con cella di collisione/reazione e sistema laser ablation (inv 28/CSA) per un importo complessivo di euro 1.841,36+IVA 22% euro 405,10 per un totale di euro 2.246,46 - Decreto a contrarre semplificato (con aggiudicazione) - **CIG Z1637B4BCB**
- VISTO** il D.lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- VISTO** l'art. 1 co. 2 lett. a) del D.L. 76/2020 convertito con modifiche dalla Legge 120/2020 e ss.mm.ii e modificato da D. L. 77/2021 e convertito con modificazioni dalla L. 29.07.2021 n. 108;
- VISTO** L'art. 32 c. 2 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. il quale prevede che nella procedura di cui all'art. 36, c. 2, lett a) e b), la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico professionali, ove richiesti;
- VISTE** le Linee Guida ANAC pubblicate all'indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, adottato con Decreto del Direttore Generale n. 752 prot. n. 49591 del 23 ottobre 2017 e modificato con D.R. n. 139 del 18/02/2019 con entrata in vigore il 19/02/2019;
- VISTI** gli artt. 29 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., 37 del D.lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, comma 32, della Legge n.190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;
- VISTO** il Codice etico e di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 121 del 12/02/2015;
- VISTO** Il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012 e s.m.i.;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 151 del 23.12.1997 modificato con D.R. n. 255/2019 del 04/04/2019, in vigore dal 11/04/2019;
- VISTA** la richiesta della Dott. Marco Roman per un intervento di manutenzione ordinaria per la sostituzione di alcuni fusibili posti sullo Spettrometro di massa a quadruplo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS), con cella di collisione/reazione e sistema laser ablation (inv 28/CSA), ubicato nell'edificio Epsilon del Campus Scientifico di Via Torino a Mestre in quanto non più funzionanti poiché intervenuti a protezione dello strumento stesso ciò dovuto ad un improvviso stacco con successivo repentino ripristino di corrente;
- CONSIDERATO** che la strumentazione è stata fornita dalla Società Thermo Fischer Scientific spa, alla stessa è stato richiesto un preventivo per la riparazione dello strumento affinché sia garantito il corretto funzionamento della strumentazione;
- VISTO** il Preventivo n. 21798501 del 02/09/2022 (ns prot. n. 85875 del 13/09/2022) fornito dalla Thermo Fischer Scientific spa per un importo di euro 1.841,36 + IVA 22% per un totale di euro 2.246,46;
- ACQUISITO** il Codice Identificativo di gara smart **CIG Z1637B4BCB** per un intervento di manutenzione sullo Spettrometro di massa a quadruplo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS), con cella di collisione/reazione e sistema laser ablation (LA);
- DATO ATTO PRESO ATTO** che non è stato richiesto il CUP in quanto non obbligatorio ai sensi dell'art. 11 della Legge 3/2003; che non sussistono situazioni di conflitto di interessi di cui all'art. 42 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e di cui all'art. 7 del Codice di comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile unico del procedimento e del Presidente del Centro;
- VERIFICATO** che, per il servizio in oggetto, non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nelle ipotesi di cui all'art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;



- VERIFICATA** la regolarità della procedura di affidamento;
- CONSTATATO** che il servizio in oggetto rientra nei limiti di valore indicato dall'art. 36 c.2 Lett. a) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., ossia per importi minori di 40.000 euro per servizi e forniture;
- PRESO ATTO** che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia, alle linee guida ANAC ed al regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;
- CONSIDERATO** che l'operatore economico aggiudicatario deve essere in possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- CONSIDERATO** che la spesa complessiva per il servizio in oggetto è pari ad euro 1.841,46+IVA (Totale euro 2.246,46) graverà sui fondi del Centro Servizi per le Strumentazioni Scientifiche di Ateneo (CSA) UA.A.SN.CIS.CSA conto di costo: "Manut. ord. attrezzature" (Voce COAN A.C.06.08.04), esercizio finanziario 2022;

#### DECRETA

- Art. 1** Di affidare, in conformità a quanto disposto dalla L. 29/07/21 n. 108 all'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. con sede legale strada Rivoltana - 20053 Rodano (MI) C.F e P.I. 07817950152, un intervento tecnico di manutenzione sullo strumento Spettrometro di massa a quadruplo con sorgente di ioni al plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS), con cella di collisione/reazione e sistema laser ablation (LA).
- Art. 2** Di nominare Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida ANAC n. 3, l'arch. Gian Antonio Manzoni (Direttore del CIS).
- Art. 3** Di autorizzare la spesa, oggetto del presente provvedimento, per un importo complessivo di euro 2.246,46 UA.A.SN.CIS.CSA conto di costo: "Manut. ord. attrezzature" (Voce COAN A.C.06.08.04), esercizio finanziario 2022;

Il Responsabile del Procedimento  
Il Direttore CIS  
Arch. Gian Antonio Manzoni  
(firmato digitalmente)

Il Presidente CIS/CSA  
prof. Paolo Pavan  
(firmato digitalmente)