

Oggetto Progetto Dipartimenti di Eccellenza: fornitura di uno spettrometro di massa a ionizzazione termica multicollettore (TIMS), importo euro 599.846 oltre IVA – esito pubblicazione avviso volontario per la trasparenza preventiva

Decreto del Direttore Repertorio n. 8752/2018 - Prot n. 122222 del 25/07/2018

II Direttore

Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra Rep. 773/2018 Prot. n. 105609 del 26/06/20118 avente ad oggetto "Progetto Dipartimenti di Eccellenza - delibera a contrarre D.Lgs. 50/2016 – anno 2018", con cui al punto 3) si deliberava di avviare le procedure previste dall'Art. 63, comma 2, lett. b), punti 2) e 3) del D.Lgs. 50/2016 per la fornitura di uno spettrometro di massa a ionizzazione termica multicollettore (TIMS), importo presunto euro 599.846 oltre IVA;

Considerato che sono state effettuate le seguenti pubblicazioni dell'avviso volontario per la trasparenza preventiva in cui manifesta l'intenzione di concludere il contratto ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) punti 2) e 3) del D.Lgs. 50/2016 con la Thermo Fisher Scientific S.p.A. Strada Rivoltana KM. 420090 Rodano (MI):

- 1) Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. 2018/S 127-290517 del 05/07/2018;
- Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana (START) n. 015109/2018 (dal 05/07/2018 00:00 al 25/07/2018 12:00);
- 3) Albo Ufficiale dell'Università degli studi di Firenze;
- 4) sito del Dipartimento di Scienze della Terra: https://www.dst.unifi.it/p204.html
- 5) profilo del committente avvisi volontari per la trasparenza preventiva https://www.unifi.it/cmpro-v-p-6546.html,

invitando eventuali operatori economici interessati a manifestare il proprio interesse a partecipare alla procedura;

Considerato che le eventuali manifestazioni di interesse dovevano pervenire entro e non oltre il giorno 25 luglio 2018 ore 12:00 sul Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana (START) previa registrazione;

Considerato che non sono pervenute manifestazioni di interesse alla procedura in questione;

DISPONE

di trasmettere gli atti alla Centrale Acquisti dell'Università degli Studi di Firenze al fine di procedere ad una negoziazione per la fornitura di uno spettrometro di massa a ionizzazione termica multicollettore (TIMS) nell'ambito del Progetto Dipartimenti di Eccellenza, con la Società Thermo Fisher Scientific S.p.A. Strada Rivoltana KM. 420090 Rodano (MI).

Il Direttore Prof. Carlo Alberto Garzonio