



Il Direttore di Dipartimento

OGGETTO: Affidamento della fornitura di un Microscopio Elettronico a Trasmissione con sorgente ad emissione di campo di tipo “Cold” senza correttori per aberrazioni ai sensi art. 63 co. 2 lett. b) p.2 del D. Lgs n. 50/2016 - **CIG 8537138D22**.

IL DIRETTORE

- VISTI**
- il D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
 - 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;
 - il decreto legge 16 luglio 2020, n. 76, recante “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale”, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n. 120;
- VISTE** le Linee Guida ANAC pubblicate all’indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>;
- RICHIAMATI**
- il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 255 del 04/04/2019 ed in vigore dall’11/04/2019;
 - il Codice etico e di comportamento dell’Università Ca' Foscari Venezia adottato dall’Ateneo con Decreto Rettorale n. 1116 del 5/11/2019 e pubblicato sul sito web dell’Università;
 - 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.;
 - lo Statuto di Ateneo;
 - la delibera n. 159/2019 del Consiglio di Amministrazione del 13 dicembre 2019 di approvazione della programmazione biennale 2020- 2021 di beni e servizi;
- RICHIAMATA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/05/2020 con la quale è stato autorizzato l’avvio di una procedura negoziata, ai sensi dell’art. 63 c. 2 lett. b) p. 2 D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., per l’affidamento della fornitura di n.1 Microscopio Elettronico a Trasmissione con sorgente ad emissione di campo di tipo “Cold” senza correttori per aberrazioni, previa pubblicazione di un

Il Direttore di Dipartimento

avviso pubblico di manifestazione d'interesse per verificare l'unicità del fornitore per l'affidamento della fornitura in oggetto;

CONSIDERATO che all'avviso di manifestazione di interesse protocollo n. 35724 del 10/07/2020 pubblicato nella pagina web sul sito istituzionale dell'Università Ca' Foscari Venezia all'indirizzo www.unive.it/appalti, con scadenza 31/07/2020, è pervenuta la sola istanza della società JEOL (ITALIA) S.P.A., acquisita a protocollo con il nr. 37307 del 20/07/2020, e che la documentazione prodotta è risultata coerente con quanto richiesto nell'Avviso e conforme ai requisiti richiesti;

RICHIAMATO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi n. 629/2020, protocollo n. 71545 del 01/12/2020 con il quale, in esecuzione della delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/05/2020, si autorizza l'avvio della procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 63 co.2 lett. b) p. 2 del D. Lgs. n. 50/2016 da esperire sulla piattaforma MEPA con ricorso alla Trattativa Diretta con il fornitore Jeol Italia SpA, per l'affidamento della fornitura di un Microscopio Elettronico a Trasmissione con sorgente ad emissione di campo di tipo "Cold" senza correttori per aberrazioni per un importo presunto di € 983.606,56 (esclusa IVA);

ACQUISITA tramite piattaforma MePA l'offerta della ditta JEOL (ITALIA) S.p.A.;

VISTO il capitolato speciale d'appalto - Parte amministrativa e Parte tecnica relativo alla fornitura in oggetto;

CONSIDERATO che l'offerta presentata da JEOL (ITALIA) S.P.A. risulta congrua;

CONSIDERATO che sono stati conclusi i controlli dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 nei confronti della ditta JEOL (ITALIA) S.p.A., eccetto il rilascio della certificazione antimafia che risulta essere attualmente in istruttoria;

CONSIDERATA la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/05/2020 che individua il Responsabile Unico del Procedimento nella figura del prof. Pietro Riello, Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi;

PRESO ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interessi, di cui all'art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e all'art. 15 del Codice etico e di comportamento di Ateneo, nei confronti del responsabile unico del procedimento;

VERIFICATA la regolarità della procedura di affidamento;

Il Direttore di Dipartimento

VERIFICATA la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai regolamenti di Ateneo;

DECRETA

ART. 1

Per le motivazioni indicate in premessa, si approva l'affidamento della procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 63 co.2 lett. b) p. 2 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di un Microscopio Elettronico a Trasmissione con sorgente ad emissione di campo di tipo "Cold" senza correttori per aberrazioni a favore della ditta JEOL (ITALIA) S.p.A. per un importo di € 983.606,56 (esclusa IVA).

ART. 2

La spesa complessiva pari a € 1.200.000,00 IVA compresa graverà sui fondi Assegnazione Straordinaria di Ateneo 2019, iscritti nel budget del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi alla voce dell'attivo A.A.01.02.03.03 Attrezzature scientifiche del progetto contabile SMN.ASSEGNAZ_STRAORD_ATTREZZ_2019.

ART. 3

Si dispone che, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., il presente provvedimento venga pubblicato sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente".

F.to digitalmente
Il Direttore del Dipartimento/RUP
(prof. Pietro Riello)

Visto.

Il Segretario di Dipartimento
(sig.ra Sonia Barizza)