



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Dipartimento di Fisica

Pavia, *data del protocollo*

Repertorio n°

Prot. n°

Titolo: X Classe: 4

Fascicolo: 2019/ 16

DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

CIG 8074385948 - CUP F11I18000680001

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- **RICHIAMATA** la propria precedente determina rep. n. 6949/2019, con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura negoziata ai sensi di quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. b) e dell'art. 95, comma 4, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 con aggiudicazione secondo il criterio del prezzo più basso mediante Richiesta di Offerta su MEPA, rivolta a cinque operatori economici abilitati al bando "Beni-Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica" per l'acquisto di un sistema di rivelazione basato su sensori CdZnTe per la realizzazione di un prototipo SPECT per BNCT su piccoli animali;
- **INDIVIDUATA** una base d'asta presuntivamente pari a € 205.000,00 (IVA esclusa);
- **ESPLETATA** positivamente la procedura di aggiudicazione;
- **ATTESO** che, sulla base degli esiti di cui sopra, il RUP ha formulato proposta di aggiudicazione nei confronti dell'operatore economico DUE2LAB S.R.L. che ha offerto per l'acquisizione del bene oggetto della presente procedura un importo di € 200.000,00 (IVA esclusa)
- **ACCERTATA**, sulla base della verifica effettuata, la mancata sussistenza di ragioni ostative all'approvazione della proposta di aggiudicazione formulata dal RUP;
- **RILEVATA**, a norma di quanto disposto dal comma 10, lett. b) dell'art.32 del D.Lgs. n.50/2016, l'inapplicabilità del termine dilatorio per la stipula del contratto;
- **CONSIDERATO** che la verifica del possesso dei requisiti tramite la procedura AVCPASS ha dato esito positivo;

DISPONE

- di approvare la proposta di aggiudicazione della procedura in oggetto formulata dal RUP;
- di aggiudicare la procedura all'operatore DUE2LAB S.R.L. per un importo di € 200.000,00 +IVA.
- L'aggiudicazione è efficace in quanto la ditta possiede i requisiti prescritti, ai sensi dell'art.32, comma 7, del D.Lgs. n.50/2016.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Pietro Carretta

(documento firmato digitalmente)