



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Centro di Ricerca Interdipartimentale  
di Materiali Avanzati e Dispositivi  
(MADE)

Pavia, data del protocollo

Repertorio n°

Prot. n°

Titolo: X Classe: 4

Fascicolo: 2019/192

#### DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

CIG 79333664BA - CUP E63D18000310009

#### IL DIRETTORE DEL CENTRO

- **RICHIAMATA** la propria precedente determina rep. n. 4041/2019, con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, mediante Richiesta di Offerta su MEPA ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b) del D.Lgs. n.50/2016 con aggiudicazione secondo il criterio del prezzo più basso, rivolta a tutti gli operatori economici abilitati al bando "Beni-Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica" per l'acquisto di uno spettrometro per fluorescenza a raggi X (XRF) con opzione di scansione su aree estese per esigenze di ricerca;
- **INDIVIDUATA** una base d'asta presuntivamente pari a € 75.000,00 (IVA esclusa);
- **ESPLETATA** positivamente la procedura di aggiudicazione;
- **VERIFICATO** che, sulla base degli esiti di cui sopra, l'unico operatore economico Bruker Italia srl ha offerto, per l'acquisizione del bene oggetto della presente procedura, un importo di € 74.900,00 (IVA esclusa)
- **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**, in ogni caso, che, ai sensi dell'art. 32, comma 7, D. Lgs. n. 50/2016 l'aggiudicazione definitiva diventa efficace successivamente alla verifica, da parte dell'amministrazione aggiudicatrice, del possesso dei requisiti prescritti;

#### DISPONE

- di aggiudicare la procedura all'operatore Bruker Italia srl per un importo di € 74.900,00. L'aggiudicazione diverrà efficace dopo la verifica del possesso dei requisiti prescritti, ai sensi dell'art.32, comma 7, del D.Lgs. n.50/2016.

**Il Presidente del Centro MADE**

**Prof.ssa Maddalena Patrini**

(documento firmato digitalmente)