



Determina n. 236 del 9/12/2019

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

- Visto l'art. 24 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità e la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 31 gennaio 2017;
- Vista la nota con la quale la **Prof.ssa Roberta Sparvoli** ha rappresentato l'esigenza di acquisire il bene **fornitura relativa alla progettazione e realizzazione di uno Structural & Thermal Model, rilevatore High Energy Particle Detector 02** ai fini del progetto ASI n. 2018-7-HH.0 LIMADOU 2 (CUP: F81I16000040005) di importo stimato pari ad Euro 60.000 N.I. IVA articolo 8 D.P.R. 633/72 e s.m.i.;
- Visto che il bene non è presente in nessuna delle Convenzioni Consip attive;
- Valutata l'opportunità di esperire una procedura di cottimo fiduciario ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D. Lgs. 50/2016 e smi da espletarsi mediante una Richiesta di Offerta (RDO) sulla piattaforma del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), nel rispetto della rotazione degli inviti e degli affidamenti, da aggiudicarsi con il criterio del prezzo economicamente più vantaggioso ai sensi dell'art.95 come 3 b-bis del D.lgs. citato;
- Constatato che l'acquisizione del bene in oggetto rientra nei limiti di spesa di competenza del Dipartimento di Fisica;
- Visto l'art. 36 comma 2 lettera b) del Decreto Legislativo n. 50 del 19 aprile 2016;
- Vista la disponibilità sul budget dell'UPB di pertinenza;
- Ravvisata l'esigenza di provvedere alla nomina del RUP del presente affidamento;

DETERMINA

- per le motivazioni indicate in premessa, autorizzare l'esperimento di una procedura di cottimo fiduciario ai sensi dell'art.36, comma 2, lett.b) del D. Lgs. 50/2016 per la fornitura **relativa alla progettazione e realizzazione di uno Structural & Thermal Model, rilevatore High Energy Particle Detector 02** ai fini del progetto ASI n. 2018-7-HH.0 LIMADOU 2 (CUP: F81I16000040005) da espletarsi mediante Richiesta di Offerta (RDO) sulla piattaforma del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), da aggiudicarsi con il criterio del del prezzo economicamente più vantaggioso ai sensi dell'art.95 come 3 b-bis del D.lgs..per un importo stimato a base di gara pari ad Euro 60.000 N.I. IVA articolo 8 D.P.R. 633/72 e s.m.i.; , codice CIG 8139899925 CUP F81I16000040005;

L'ammontare predetto graverà sul codice n. _____ " _____ " COEP _____ del piano dei conti dell' UPB SparvoliR18ASI-LIMADOU-2- prenotazione n.26419/2019;



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Dipartimento di Fisica

- di nominare, quale RUP del presente procedimento, il **Prof. Pasquale Mazzotta**;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

UNIVERSITÀ DI ROMA "Tor Vergata"
DIPARTIMENTO DI FISICA
Il Direttore
Prof. Pasquale Mazzotta

