



**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 s.m.i. 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*

