



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
Dipartimento di Fisica

Determina n.33 del 20/11/2017

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 Sgarlata ha rappresentato l'esigenza di acquisire il bene kit prodotti chimici vari di importo stimato pari ad Euro 1.050,00 +IVA 22%;
- Visto che il bene non è presente in nessuna delle Convenzioni Consip attive;
- Valutata l'opportunità di esperire una procedura di affidamento diretto (art. 36, c. 2, lett. A, D.Lgs. 50/2016) e smi da espletarsi mediante una Trattativa Diretta sulla piattaforma del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);
- 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 acquisire il bene kit prodotti chimici vari da espletarsi mediante Trattativa Diretta sulla piattaforma del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), con la Sigma-Aldrich per un importo stimato a base di gara pari a 1.050,00 +IVA 22%, codice CIG Z1020D26BA – codice CUP E82F16000400005;

L'ammontare predetto graverà sul codice n. _____ “_____” COEP _____ del piano dei conti dell'UPB SgarlataA15ConFou prenotazione n.20646 /2017

- di nominare, quale RUP del presente procedimento, il Sig. Savino PETRELLI.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA
Prof.ssa Rossana Marra

UNIVERSITÀ DI ROMA “Tor Vergata”
DIPARTIMENTO DI FISICA
Il Segretario Amministrativo
Dott.ssa Liù M. Catena