



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

FASE DI AGGIUDICAZIONE connessa alla Determina n. 50 del 29/11/2017

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 determina n. 50 del 29/11/2017 con la quale è stato autorizzato l'esperimento di una procedura di cottimo fiduciario ai sensi dell'art.36, comma 2, lett.b) del D. Lgs. 50/2016 e smi per la fornitura del seguente bene Monocromatore MSH-300 con accessori da espletarsi mediante Richiesta di Offerta (RDO) sulla piattaforma del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) e da aggiudicarsi con il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art.95 del D.lgs. citato per un importo stimato a base di gara pari ad Euro7.000,00 + IVA, CIG Z5D210544C CUP E82F16000400005;
- Visto che entro il termine stabilito per la presentazione delle offerte sulla piattaforma telematica (7/12/2017 ore 16.00), tra le ditte invitate (2M STRUMENTI, A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL, AP SISTEMI DI MACI PAOLO E CARBONE ALESSANDRO S.N.C., ASSING SPA, LOT-QUANTUMDESIGN SRL, SHIMADZU ITALIA SRL) ha risposto la sola LOT-QUANTUMDESIGN SRL con un'offerta per un importo di Euro 6.850+IVA;
- Vista la disponibilità sul budget dell'UPB di pertinenza;

AUTORIZZA

- l'aggiudicazione definitiva e l'affidamento alla società LOT-QUANTUMDESIGN SRL per la fornitura del bene Monocromatore MSH-300 con accessori per un importo pari ad Euro6.850,00 + IVA, CIG Z5D210544C CUP E82F16000400005.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

Prof.ssa Rossana Marra

Ru

UNIVERSITÀ DI ROMA "Tor Vergata"

DIPARTIMENTO DI FISICA

Il Segretario Amministrativo

Dott.ssa Liù M. Catena



Determina n. 50 del 29/11/2017

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 Castrucci ha rappresentato l'esigenza di acquisire 1 monocromatore MSH-300 e accessori per il Progetto Singer2D di importo stimato pari ad Euro 6816,00+ IVA;
- Visto che il bene/servizio 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 più basso ai sensi dell'art.95 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;

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 di 1 monocromatore MSH-300 e accessori da espletarsi mediante Richiesta di Offerta (RDO) sulla piattaforma del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), da aggiudicarsi con il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art.95 del D.lgs. citato per un importo stimato a base di gara pari ad Euro 7.000,00 + IVA, codice CIG Z5D210544C - CUP E82F16000400005;

L'ammontare predetto graverà sul codice n. _____ " _____ " COEP _____ del piano dei conti dell' UPB CastrucciP15ConFou - prenotazione n. 21531 e Direttore13Res prenotazione n. 21533;

- 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 Liu M. Catena