



Determina n. 214 del 12/12/2022

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;
- Visto l'art. 36 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Visto l'art. 1 comma 2 lettera a) del decreto legge n. 76/2020, convertito in legge n.120/2020, così come novellato dall'art. 51, comma 1 lettera a) dalla legge n.108/2021 di conversione del decreto-legge n. 77/2021;
- Visto che il **Prof. Fabrizio Arciprete** ha rappresentato l'esigenza di **e-gun per evaporazione di materiali puri altofondenti EFM 3s - EVC 300s-2 PAK, necessario nell'ambito delle attività del progetto PRIN;**
- Visto che le apparecchiature predette non risultano presenti in nessuna Convenzione Consip attiva;
- Valutata l'opportunità di esperire una **RDO con Trattativa Diretta sul MePA** per l'affidamento della fornitura del **EFM 3s - EVC 300s-2 PAK + Spese di Trasporto** suddetto, per un importo stimato pari ad **euro 19.410,00 + IVA;**
- Constatato che l'acquisizione del bene in oggetto rientra nei limiti di spesa di competenza del Dipartimento di Fisica;
- Valutata dal RUP la congruità del prezzo;
- Vista la disponibilità finanziaria;

DETERMINA

per le motivazioni di cui in premessa, l'esperimento di una **RDO con Trattativa Diretta sul MePA**, da aggiudicarsi con il criterio della Trattativa Diretta, per l'affidamento della fornitura di **e-gun per evaporazione di materiali puri altofondenti EFM 3s - EVC 300s-2 PAK + Spese di trasporto, necessario nell'ambito delle attività del progetto PRIN** smi alla **Ditta Scienta Omicron GmbH** per un importo stimato pari ad **euro 19.410.00 + IVA**, codice CIG **ZA639069B1**, CUP **E85F22000050006**;

L'ammontare predetto graverà sul codice n. _____ " _____ " COEP _____ del piano dei conti dell' UPB **ArcipreteF20PRIN** - prenotazioni n. **77764/2022 e 77765/2022**;

- di nominare quale Responsabile Unico (RUP) del presente procedimento il Prof. Pasquale Mazzotta;

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

Prof. Pasquale Mazzotta