



DETERMINA n. 87 del 25/11/2021

determina a contrarre ai sensi dell'art. 32, comma 2, del D. Lgs. 50/2016.

OGGETTO: fornitura di “Memoria SSD 250 Gb” - CIG: ZF7341A4A7

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA

la nota del 25/11/2021 con cui il prof. Santoro F., ha richiesto la fornitura di una Memoria SSD da 250 Gb;

CONSIDERATO

che la spesa trova copertura sui fondi “Conto Terzi Cordini” UPB DISAAT.CT.Santoro20Cordini;

VISTO

il Regolamento sulle acquisizioni di beni e servizi in economia di questa Amministrazione per le parti compatibili con il nuovo Codice degli appalti;

CONSIDERATO

che occorre avviare una procedura di affidamento prevista per i contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria ex art.36, comma 2, lett. a) D.Lgs. n. 50/2016 con scelta del contraente mediante criterio del minor prezzo, ex art. 95 comma 4 lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016;

CONSULTATE

le convenzioni attive presenti sul sito www.acquistinretepa.it;

CONSIDERATO

che la fornitura di cui trattasi è disponibile sullo stesso mercato elettronico della P.A. e che tra gli operatori economici la ditta A.M. GRAF srl è una tra le migliori offerenti ad un prezzo di € 45,00 oltre IVA;

RITENUTO

necessario nominare un Responsabile del Procedimento.



DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa:

Art.1 – Autorizzare l'affidamento della fornitura in oggetto, tramite Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione e nella forma dell'Ordine Diretto, alla ditta A.M. GRAF srl;

Art.2 – La spesa per l'acquisto di cui trattasi, per un importo di € 45,00 oltre IVA, graverà sui fondi "Conto Terzi Cordini" UPB DISAAT.CT.Santoro20Cordini;

Art.3 – Nominare responsabile del Procedimento il sig. Donghia Vincenzo in servizio presso il Dipartimento Scienze Agro-Ambientali e Territoriali "Univers. Aldo Moro Bari".

Bari, 25/11/2021

**Il Direttore
F.to prof. Giovanni Sanesi**

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'archivio dei mandati di pagamento negli uffici U.O. Contabilità del Dipartimento