



RICHIESTA PREVENTIVO – Fornitura materiale informatico rif. Ricciu-Uras-Carucci-Montaldo
CIG: ZA0387CB00, CUP: F24D19000020006 Importo a base del procedimento € 3.400,00 oltre l'IVA.

IL DIRETTORE

- VISTO** il D.L 77/2021 convertito dalla Legge 108/2021 “Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;
- VISTO** il D. L.76/2020, convertito dalla Legge 120/2020 “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale”, in particolare l’art.1, comma 2, lett. a;
- VISTO** il D.Lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e in particolare gli art. 30, 34, 36 e 42;
- VISTO** lo Statuto dell’Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27/03/2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16/04/2012 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l’art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- VISTA** la richiesta di acquisto di n°1 SSD da 500 GB con telaio per il montaggio da parte del prof. Nicola Montaldo, di n°1 monitor, n°1 Apple Pencil e n°2 SSD da 1 TB da parte del prof. Roberto Ricciu, n°1 pc Dell Optiplex e n°1 monitor da 24” da parte della prof.ssa Alessandra Carucci e n°1 obiettivo Nikon AF-S DX Nikkor 18-300 mm da parte del prof. Gabriele Uras;
- ACCERTATO** che sulla piattaforma CONSIP è presente la convenzione Pc Desktop e Workstation, per tutti i lotti attivi è previsto un quantitativo minimo ordinabile pari a 10 pc per lo stesso modello;
- ACCERTATO** che sulla piattaforma CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;
- CONSIDERATO** che il presente procedimento rispetta i principi di efficacia, tempestività, economicità, concorrenzialità;
- CONSIDERATO** che la presente procedura rispetta, comunque, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e compatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
- DATO ATTO** che la stazione appaltante nell’affidamento di tutte le procedure similari adotta il principio di libera concorrenza effettuando preliminarmente sul MEPA una richiesta di preventivo;
- CONSIDERATO** che per determinare la platea dei potenziali affidatari si è deciso di utilizzare il MEPA nella categoria di abilitazione “PC, periferiche e accessori-Mepa Beni” CPV 30200000-1 Apparecchiature informatiche e forniture, aperto a tutti gli operatori economici che vi risultano iscritti;



CONSIDERATO che per la fornitura suddetta si stima un importo di spesa massimo di € 3.400,00 + IVA, che trova copertura nel budget disponibile nei fondi: ALTRO_2019_URAS_01 - Premialita' Didattica Es. 2019, RICRAS_CTC_2017_CARUCCI Accordo di Collaborazione Ardis 2016 "Gap Analysis", RICALTRO_CTC_2022_RICCIU_01 Accordo Collab. Unione Comuni Alta Marmilla (Rep.39/2022) e RICFPQ_CTC_2020_MONTALDO_01 Progetto "Altos" Programma PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area) del bilancio di Ateneo nell'esercizio finanziario 2022;

DISPONE

- ART. 1** per quanto citato in premessa, di richiedere, tramite MePA, un preventivo a tutti gli operatori economici censiti nella categoria di abilitazione ""PC, periferiche e accessori-Mepa Beni" CPV 30200000-1 Apparecchiature informatiche e forniture, l'importo a base del procedimento pari ad € 3.400,00+IVA;
- ART. 2** di individuare nella persona della dott.ssa Maria Regina Mascia, Tel. 070/675.5153, e-mail: regina.mascia@unica.it, il Responsabile unico del procedimento;
- ART. 3** di individuare nella persona del tecnico Sergio De Montis, Tel. 070/675.5821 - e-mail: s.demontis@amm.unica.it e dei proff.ri Roberto Ricciu Tel.070/675.5266 e-mail: ricciu@unica.it, Alessandra Carucci, Tel. 070/675.5531, e-mail: carucci@unica.it, Gabriele Uras, Tel. 070/675.5169 - e-mail: urasg@unica.it, i Responsabili dell'esecuzione del contratto.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci
Sottoscritto con firma digitale