



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai

DISPOSIZIONE A CONTRARRE CON RDP SUL MEPA PER FORNITURA DI N.1 NOTEBOOK E N. 1 SSD
CIG ZB137AB17A, CUP F23C22000490006

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell’Ateneo dell’Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettoriale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 Codice dei contratti pubblici, e in particolare l’art. 36 comma 2 lettera a, con le integrazioni e correzioni del D. Lgs.n. 56 del 19 aprile 2017, in vigore dal 20 maggio 2017;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l’amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con il D.R. n. 182 del 26/11/2014;
- VISTA** La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate “Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 273 del 22 novembre 2016;
- VISTA** La delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 216: Linee Guida n. 4 intitolate “Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016, aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1° marzo 2018;
- VISTO** l’art. 26 della legge 488/1999;
- VISTO** il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- VISTI** gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di “Amministrazione trasparente”;
- VISTE** le note del Prof. Tiziano GHISU, afferente al Dipartimento nella quale, per esigenze connesse con le attività di ricerca nell’ambito del Progetto Nextair, richiede l’acquisto di un computer portatile con discreta potenza di calcolo che dia la possibilità di essere utilizzato sia in modalità classica che in modalità tablet (computer convertibile) e di un SSD per la conservazione dei dati con elevate prestazioni (come dai BOP N.114 e 115);



Bene	Caratteristiche minime	Q.tà
COMPUTER PORTATILE LENOVO X1 YOGA (gen 7)	<ul style="list-style-type: none">Modello: LENOVO Thinkpad X1 YOGA (settima generazione)Processore : Processore Intel® CoreTM i7-1260P di 12a generazione (E-core fino a 3,40 GHz P-core fino a 4,70 GHz)Sistema Operativo: Windows 11 Home 64 Europa occidentale (EN/FR/DE/NL/IT)Memoria RAM : 16 GB Soldered LPDDR5 6400MHz - Disco: SSD 256 GB M.2 2280 NVME TLC OPDisplay: 14" WUXGA (1920 x 1200), IPS, Anti-Glare, Touch, 400 Nits - Scheda Grafica: Scheda grafica Intel® Iris® XeCamera : Ibrida IR/RGB, FHD con microfonoPenna: Lenovo Integrated Pen - Wireless : 11AX (2x2) & Bluetooth® 5.0 vPro® - WWAN: WWAN senza scheda con antennaLettore di Impronte : Lettore di impronte digitali - Tastiera: Tastiera retroilluminata grigio (inglese - Regno Unito) con lettore di impronte digitali, - TPM Setting : TPM 2.0 discreto abilitatoAlimentatore: 65W (3 pin) - Italia (USB Type C)Garanzia: 3 anni con consegna da parte del cliente/corriere	1
Disco MZV8P2T0B 980 PRO SSD Interno da 2TB	<ul style="list-style-type: none">Modello: MZ-V8P2T0B 980 PROCapacita': 2TBInterfaccia: PCIe Gen 4.0 x4 NVMe 1.3c, M.2Fattore di forma: 2280	1

CONSIDERATO che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive, tali prodotti sono comunque reperibili presso diversi operatori economici sul MEPA, nel bando: BENI/PC, PERIFERICHE E ACCESSORI-MEPA;

VALUTATA la necessità di garantire la continuità delle attività funzionali all'amministrazione;

RITENUTO di procedere mediante affidamento diretto della fornitura per importo sottosoglia con procedura ordinaria di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016;

CONSIDERATO che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse sia nello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della procedura) che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione della fornitura);

CONSIDERATO che rispetta il principio di efficacia perché idonea a far conseguire l'effettuazione della fornitura;

CONSIDERATO che rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;



- CONSIDERATO** che rispetta, comunque, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
- CONSIDERATO** 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 la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;
- CONSIDERATO** che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità, e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;
- CONSIDERATO** che per determinare la platea dei potenziali affidatari si è deciso di utilizzare il Bando: BENI/PC, PERIFERICHE E ACCESSORI-MEPA, invitando qualsiasi Fornitore del Mercato Elettronico (previa Abilitazione al Bando/Categoria della Richiesta di Offerta);
- CONSIDERATO** che per tale procedura risulta attribuito il CIG ZB137AB17A e il CUP F23C22000490006;
- CONSIDERATO** che si stima un importo di € 2.250,00 oltre l'IVA per la fornitura sopra indicata e che tale importo graverà sul fondo RICUE_CTC_2022_NEXTAIR_GHISU, nel quale è previsto un importo adeguato;
- CONSIDERATO** che il provvedimento, almeno in sintesi, verrà reso pubblico nel sito web istituzionale;
- VALUTATO** ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza.

DISPONE

- ART. 1** Per quanto citato in premessa, di richiedere tramite le procedure MEPA, un preventivo a qualsiasi Fornitore (opportunamente Abilitato al Bando/Categoria della Richiesta di Offerta), fissando, quale criterio di scelta delle proposte presentate, il prezzo più basso sui prodotti che rispettano le caratteristiche richieste, tra le offerte ritenute non anomale.
- ART. 2** Che l'importo complessivo massimo stimato per la fornitura sopra indicata è di € 2.250,00 oltre l'IVA e che tale importo graverà sul fondo RICUE_CTC_2022_NEXTAIR_GHISU;
- ART. 3** Di pubblicare il presente provvedimento, in conformità a quanto disposto dall'art. 29, comma 1, del DLgs. 50/2016, sul sito internet di questa Università all'indirizzo <http://www.unica.it> nella sezione <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>.



ART. 4 Di individuare nella persona del Prof. Antonio Baldi il Responsabile unico del procedimento e nella persona del Prof. Tiziano GHISU il Direttore dell'Esecuzione del Contratto.

ART. 5 La presente disposizione è trasmessa per i provvedimenti di competenza alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Antonio Baldi

Sottoscritto con firma digitale