



**Università degli Studi di Cagliari**

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

Direttore: Prof. Stefano Montaldo



**D.D. n. 71 del 24 febbraio 2020**

DISPOSIZIONE A CONTRARRE CON RDP SUL MEPA PER FORNITURA DI N. 1 PC DESKTOP, N. 1 IPAD, N. 2 HUAWEI MEDIAPAD, N. 2 EBOOK READER, N. 1 OCULUS QUEST E VARI ACCESSORI – CIG Z852C30701 CUP F71I17000140002

**IL DIRETTORE**

- VISTO lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e s.m.i.;
- 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 2016: 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 richieste della Prof.ssa Monica Musio, Prof. Andrea Ratto, Prof. Giuseppe Rodriguez, Prof. Lucio Davide Spano e della Dott.ssa Silvia Columbu afferenti al Dipartimento nelle quali chiedono di provvedere, all'acquisto di n. 1 Pc Desktop, n. 1 Ipad, n. 2 Huawei MediaPad, n. 2 Ebook reader, n. 1 Oculus Quest e vari accessori – per le esigenze di didattica e ricerca.



Le caratteristiche del prodotto richiesto sono le seguenti:

N. 1	<b>PC DESKTOP</b> Processore Intel® Core™ I7 -9700F (3 GHz - 12 MB L3) HDD: 1000 GB - SSD: 256 GB - RAM:16 GB Windows 10 Home 64 Scheda audio: Audio surround 5.1 - Scheda grafica: NVIDIA GeForce (GTX 1650, 2 GB dedicata)
N. 1	<b>iPad</b> iPad 10,2" Wi-Fi 128GB - Argento
N. 1	<b>Penna per iPad</b> Apple Pencil (prima generazione)
N. 1	<b>Cover</b> Smart Cover per iPad (settima generazione) e iPad Air (terza generazione) - Blu Alaska
N. 1	<b>Adattatore</b> Adattatore da Lightning ad AV digitale per proiettore o altro monitor HDMI
N. 2	<b>Tablet con stylus (penna)</b> HUAWEI Media Pad M5 Pro (10.8") (64 GB)
N. 1	<b>Ebook reader</b> Kobo Libra H2O Ebook reader nero
N. 1	<b>Ebook reader</b> Kindle Paperwhite Di Amazon – E-reader, schermo da 6", dimensioni 167 x 116 x 8,18 mm, connettività Wi-Fi, Memoria 32GB
N. 1	<b>Oculus Quest</b> Visore per realtà virtuale, autonomo, doppio controller, sei gradi di libertà, funzionamento su sistema Qualcomm Snapdragon 835 su chip, con tracciamento mani integrato
N. 1	<b>JBL CLIP 3 Speaker Wireless Bluetooth</b> Versione Bluetooth: 4.1, Supporto: A2DP V1.2, AVRCP V1.5, HFP V1.5, HSP V1.2, Trasduttore: 1 x 40 mm, Potenza d'uscita: 3,3 WRMS, Risposta in frequenza: 120 Hz – 20 kHz (–6 dB), Rapporto segnale-rumore: > 80 dB, Connettore jack 3.5mm, Conforme alla classificazione di impermeabilità IPX7 Tipo di batteria: polimeri agli ioni di litio (3,7V, 1.000 mAh), Autonomia di riproduzione: fino a 10 ore (varia a seconda del livello del volume e dei contenuti audio), Dimensioni: 137 x 97 x 46 (mm), Peso: 220 g, Colore: nero
N. 1	<b>Cuffie con microfono USB Logitech H540</b> Cuffie con microfono USB, controlli audio integrati, Peso 0.12 Kg, impedenza input: 20 Ohms, sensibilità (cuffie): 115dB +/-3dB Sensibilità (microfono): -42dBV/Pa +/-



	3dB Risposta in frequenza (Cuffie): 20Hz to 20kHz Risposta in frequenza (microfono): 100Hz to 16.kHz
--	---

- CONSIDERATO che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto, ma che esiste la disponibilità presso diversi operatori economici sul MEPA nel BANDO BENI “Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio”;
- VALUTATA la necessità di garantire la continuità delle attività funzionali all’amministrazione;
- RITENUTO di procedere mediante affidamento diretto della fornitura per importo sotto soglia 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 “Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio”, invitando qualsiasi Fornitore del Mercato Elettronico (previa Abilitazione al Bando/Categoria della Richiesta di Offerta) che hanno indicato come sede di affari Cagliari, e che hanno la sede legale in Sardegna;



- PRECISATO che verranno escluse automaticamente dal sistema le offerte ritenute anomale secondo: *il calcolo della soglia di anomalia delle offerte è effettuato secondo le prescrizioni dell'art. 97, comma 2, del Codice Appalti, in presenza di almeno 5 offerte ammesse. In caso di identico ribasso offerto, ai fini della determinazione della soglia di anomalia, le offerte identiche sono considerate come offerte uniche. La comparazione delle offerte ammesse alla soglia di anomalia determinata viene effettuata considerando le prime due cifre decimali delle offerte (troncamento alla seconda cifra decimale);*
- CONSIDERATO che per tale procedura risulta attribuito il CIG Z852C30701 e il CUP F71I17000140002;
- CONSIDERATO che si stima un importo di € 3.384,80 oltre l'IVA (€ 4.129,46 IVA inclusa) per la fornitura sopra indicata e che tale importo graverà per quota sui FONDI Vari FIR Ratto Musio Columbu Spano RICALTRO\_CTC\_2018\_FERMO, nei quali 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 € 3.384,80 oltre l'IVA (€ 4.129,46 IVA inclusa) per la fornitura sopra indicata e che tale importo graverà per quota sui FONDI Vari FIR Ratto, Musio, Columbu, Spano RICALTRO\_CTC\_2018\_FERMO.
- ART. 3 Di pubblicare il presente provvedimento, in conformità a quanto disposto dall'art. 29, comma 1, del D.Lgs. 50/2016, sul sito internet di questa Università all'indirizzo <http://www.unica.it> alla nella sezione <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>.
- ART. 4 Di individuare nella persona della Dott.ssa Stefania Curto il Responsabile unico del procedimento.
- ART. 5 La presente disposizione è trasmessa per i provvedimenti di competenza alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Matematica e Informatica.

F.to IL DIRETTORE DEL  
DIPARTIMENTO  
Prof. Stefano Montaldo