



DISPOSIZIONE DI AFFIDAMENTO CON RDP SUL MEPA PER FORNITURA DI N.1 NOTEBOOK E N.1 SSD CIG ZB137AB17A, CUP F23C22000490006.
TECHNOINF S.R.L.S.

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 ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 Codice dei contratti pubblici, e in particolare l'art. 63 comma 2 lettera b, 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** la richiesta del Prof. Tiziano GHISU, afferente al Dipartimento nella quale, per esigenze connesse con le attività di ricerca, richiede la fornitura del seguente materiale informatico (come dai BOPP N.114 e 115);
- VISTA** la Disposizione Direttoriale a Contrarre n. 383 del 08/07/2022, con la quale si è disposto di richiedere, tramite le procedure MEPA, un preventivo nel Bando "BENI/PC, PERIFERICHE E ACCESSORI-MEPA;", invitando qualsiasi Fornitore del Mercato Elettronico (previa Abilitazione al Bando/Categoria della Richiesta di Offerta);



- VISTA** la procedura di gara mediante RdP n. 3180267 del 08/09/2022 indetta sul MEPA dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali secondo quanto disposto nella disposizione citata;
- PRESO ATTO** che alla suddetta procedura di gara sono stati invitati tutti gli operatori economici abilitati al BANDO: BENI/PC, PERIFERICHE E ACCESSORI-MEPA;" e che alla scadenza, prevista alle ore 00,00 del 16/09/2022, hanno presentato un'offerta commerciale n. 8 operatori, due sono state scartate in quanto non conformi. Delle offerte idonee, quella con il prezzo più basso è risultata essere quella della Ditta TECHNOINF S.R.L.S;
- PRESO ATTO** che la Ditta TECHNOINF S.R.L.S, ha proposto prodotti conformi a quanto richiesto, il dettaglio come di seguito riportato:

Descrizione Articoli Nello spazio sottostante descrivere caratteristiche del prodotto offerto	Q.tà	Prezzo unitario IVA esclusa
LENOVO X1 YOGA GEN 7 Processor : Processore Intel® Core™ i7-1260P di 12a generazione (E-core fino a 3,40 GHz P-core fino a 4,70 GHz) Operating System : Windows 11 Pro 64 Operating System Language : Windows 11 Pro 64 Europa occidentale (EN/FR/DE/NL/IT) Microsoft Productivity Software : Nessuno Memory : 16 GB Soldered LPDDR5 6400MHz Solid State Drive : SSD 256 GB M.2 2280 NVME TLC OP Display : 14" WUXGA (1920 x 1200), IPS, Anti-Glare, Touch, 400 Nits Graphic Card : Scheda grafica Intel® Iris® Xe Color : Grey Camera : Ibrida IR/RGB, FHD con microfono Pen : Lenovo Integrated Pen Wireless : 11AX (2x2) & Bluetooth® 5.0 vPro® Integrated Mobile Broadband : WWAN senza scheda con antenna WWAN Selection : WWAN Integrated Wireless Antenna : Antenna WWAN Fingerprint Reader : Lettore di impronte digitali Keyboard : Tastiera retroilluminata grigio (inglese - Regno Unito) con lettore di impronte digitali, WWAN	1	1672,43



TPM Setting : TPM 2.0 discreto abilitato Evo Certified Model : Certificazione Evo Absolute BIOS Selection : BIOS Absolute abilitato Battery : 4 celle, 57 Wh Power Cord : 65W (3 pin) - Italia (USB Type C) Display Panel : 14" WUXGA (1.920 x 1.200), IPS, antiriflesso, touch, sRGB del 100%, 400 nit, ibrida FHD e IR, con ThinkShutter, microfono Package Box : Confezione standard Language Pack : Pubblicazione - italiano/olandese/tedesco/francese/inglese Warranty : 3 anni con consegna da parte del cliente/corriere		
SAMSUNG MZV8P2T0B 980 PRO SSD Interno da 2TB	1	255,56

Per un importo totale € 1.927,99 oltre IVA

CONSIDERATO che con nota PEC, Prot. n. 0209376 del 04/10/2022, il DIMCM ha richiesto la polizza fideiussoria ex art. 103 D.Lgs. 50/2016. L'operatore economico TECHNOINF S.R.L.S., con PEC Prot n. 210673 del 06/10/2022, secondo quanto previsto dall'art 103, comma 11 D. Lgs 50/2016, in ragione del fatto

che trattasi di affidamento di servizio con procedura di cui all'art. 36, comma 2, lettera a), ha proposto un miglioramento del prezzo di aggiudicazione applicando un ulteriore sconto dell'1%. Pertanto, l'importo finale della fornitura sarà quindi € 1.908,71 oltre l'IVA;

- CONSIDERATO** che l'operatore economico TECHNOINF S.R.L.S ha prodotto l'autocertificazione (DGUE) relativa al possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale, iscrizione alla CCIAA e la regolarità contributiva; e ha sottoscritto il Patto di Integrità;
- VISTO** il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
- ACCERTATA** la dichiarazione di presa visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali inerente la normativa vigente;
- VERIFICATA** la regolarità del DURC della Ditta TECHNOINF S.R.L.S; tramite la consultazione online dello sportello unico previdenziale;
- VERIFICATA** l'assenza di annotazioni relativamente ai requisiti di ordine generale degli operatori economici tramite la consultazione on-line del casellario ANAC;
- CONSIDERATO** che l'art. 36 co. 6 bis del D.Lgs. 50/2016 prevede che, per gli affidamenti di importo inferiore alla soglia di 40.000 euro che avvengono per mezzo del MePA, la verifica sull'assenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 dello stesso decreto sugli operatori economici avviene a campione da parte del soggetto responsabile dell'ammissione al MePA e, pertanto, non risulta necessario procedere al controllo sull'aggiudicatario ai sensi del comma 5 del medesimo articolo;
- CONSIDERATO** che per tale procedura risultano attribuiti il CIG: ZB137AB17A e il CUP: F23C22000490006;
- CONSIDERATO** che l'importo totale per la fornitura sopra indicata è pari a € 1.908,71 oltre IVA e che tale importo graverà sul fondo: RICUE_CTC_2022_NEXTAIR_GHISU, nel quale è previsto un importo adeguato;
- 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;
- CONDIDERATO** che sono stati individuati nella persona del Prof. Antonio BALDI il Responsabile unico del procedimento e nella persona del Prof. Tiziano GHISU, il Direttore dell'Esecuzione del Contratto;
- CONDIDERATO** 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 affidare la fornitura in oggetto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2 lett. a), mediante affidamento diretto alla Ditta TECHNOINF S.R.L.S. VIA VEROLENGO 20 ROMA RM 00167 CF/P.IVA: 10239630964.
- ART. 2** Che l'importo totale per la fornitura sopra indicata è pari a € 1.908,71 oltre 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 D.Lgs. 50/2016, sul sito internet di questa Università all'indirizzo <http://www.unica.it> nella sezione <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>.
- ART. 4** 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