



Atto riservato ex art. 53 Codice dei Contratti Pubblici
Determina a contrarre per l'acquisto di materiale informatico.

Progetto RICALTRO_CTC_2014_INUTILIZZAB._PROVA

IL DIRETTORE

- VISTO** il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., recante Codice dei contratti pubblici;
- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 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";
- VISTE** La richiesta motivata della prof.ssa Maria Francesca Cortesi avente ad oggetto l'acquisto del seguente materiale informatico:
1. n. 2 HP ProOne 440 G5 Desktop All-in-One 23.8" (art. 8JX23EA) All-in-One Business PC(8JX23EA), Windows 10 Pro 64, Intel® Core™ i7, Schermo IPS widescreen FHD da 23,8" (60,45 cm) (1920 x 1080), 16 GB di SDRAM, SSD da 512 GB DVD - Tastiera e mouse USB inclusi - webcam FullHD o modello con caratteristiche uguali o superiori
 2. n. 1 - hub usbc to usb3 con minimo 3 porte
- ACCERTATO** per le esigenze di ricerca del progetto finanziato dalla Fondazione di Sardegna dal titolo L'Inutilizzabilità della prova nel processo penale.
- RITENUTO** che sulle piattaforme Consip non è attiva una Convenzione per la fornitura dei predetti beni;
- CONSIDERATO** di procedere all'affidamento della fornitura per importo sotto soglia con procedura di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016 con coinvolgimento degli operatori economici iscritti sul mepa con sede di affari la Regione Sardegna per il bando "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio (BENI)"
- CONSIDERATO** che rispetta il principio di efficacia perché idonea a far con-



CONSIDERATO

seguire l'effettuazione della fornitura;

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 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 la base di gara è stabilita in € 2.500,00 oltre l'IVA e che tale importo trova copertura nel progetto

RICALTRO_CTC_2014_INUTILIZZAB._P ROVA_FILIPPI

DISPONE

ART. 1

Per quanto citato in premessa di procedere all'acquisto del seguente materiale informatico:

1. n. 2 HP ProOne 440 G5 Desktop All-in-One 23.8" (art. 8JX23EA) All-in-One Business PC(8JX23EA), Windows 10 Pro 64, Intel® Core™ i7, Schermo IPS widescreen FHD da 23,8" (60,45 cm) (1920 x 1080), 16 GB di SDRAM, SSD da 512 GB DVD - Tastiera e mouse USB inclusi - webcam FullHD o modello con caratteristiche uguali o superiori
2. n. 1 - hub usbc to usb3 con minimo 3 porte

Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso.

Procedura: Art. 36, comma 1 lett. A) previo coinvolgimento degli operatori economici iscritti sul portale MEPA per il bando "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio (BENI)" con sede di affari la Regione Sardegna.

ART. 2

Che l'importo complessivo massimo stimato è di € 2.500,00 più IVA, da imputare sul budget del Dipartimento di Giurisprudenza UA 00.13

progetto RICALTRO_CTC_2014_INUTILIZZAB._P ROVA



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA
Direttore: prof. Cristiano Cicero

D.D. n. 211/2020

UA 00.13 Budget Dipartimento di Giurisprudenza

Voce Co.An A..15.01.02.04.02.01 - Progetti con enti e privati - parte investimenti

CIG: ZBA2D67D53

ART. 3

Di individuare nella persona della Dott. Carla Congia tel. 070/6753819 e-mail: dipgiur@unica.it
il Responsabile unico del procedimento.

Il Direttore
prof. Cristiano Cicero