



**AVVISO DI AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 36 COMMA 2 lett. a)
DEL D.LGS. 50/2016
CIG Z1B2413AC8**

- 1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:** Università degli Studi
Mediterranea- Dipartimento DIIES
- 2. PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE:** affidamento diretto ai sensi dei commi
2 lett. a) e 6 dell'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 (Procedura MePA)
- 3. DATA AGGIUDICAZIONE:** 25/06/2018
- 4. OGGETTO DELL' APPALTO:** acquisto di kit di Acquisito firewall, access point
e cavi HDMI
- 5. OPERATORI ECONOMICI INVITATI:** n. 1
VIRTUAL LOGIC VIA ERMOLAO BARBARO 14 - 37100 - VERONA(VR)
- 6. IMPRESA AGGIUDICATARIA:** Virtual logic
- 7. IMPORTO AGGIUDICATO:** € 499,59 oltre IVA
- 8. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** dott.ssa Laura Lonetto

Reggio Calabria, 02/07/2018

***F.to Il Direttore del DIIES
Prof. Giacomo Messina***



Reggio Calabria, 18 giugno 2018

Decreto Direttore n° 921

Il Direttore:

- VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 – Codice dei Contratti Pubblici;
- VISTA la Legge 488/1999, art. 26;
- VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- VISTE le Linee Guida n. 4 di ANAC approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016 ed aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018;
- VISTI gli articoli 37 del D. Lgs. 33/2013 ed 1 c. 32 della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, emanato con D.R. n. 92 del 29 marzo 2012;
- VISTA la proposta di acquisto presentata dall'ing Giovanni Reitano per la fornitura di n. 5 firewall per televisori, n. 2 access point per videoproiettori e cavi HDMI come meglio specificato nell'allegato A;
- CONSIDERATO che tali prodotti rientrano nel piano di miglioramento programmato su fondi di Ateneo per l'informatizzazione dei locali adibiti a lezione degli studenti dei corsi di Studio di Ingegneri; in particolare sono necessari ai fini dei collegamenti di televisori installati per la diffusione delle informazioni e per il funzionamento di videoproiettori delle aule di lezione;
- CONSIDERATO che alla data odierna la fornitura di che trattasi non è presente in nessuna Convenzione Consip attiva;
- TENUTO CONTO che, al fine di procedere all'affidamento diretto della fornitura ai sensi dell'art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 alle migliori condizioni di mercato e di valutare la platea dei potenziali affidatari, nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza e dei principi generali di cui all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016, coerentemente con quanto previsto dall'art. 3 delle Linee Guida n. 4 di ANAC sopra richiamate, è stata effettuata una preliminare verifica esplorativa sul Mercato elettronico MePA, avente ad oggetto il ritrovamento dei beni da acquistare;
- CONSIDERATO che dall'analisi dei risultati della ricerca sui cataloghi MePA per reperire i prodotti richiesti, si è potuto dedurre che la ditta Virtual Logic srl, può fornire i beni necessari in quanto ha in catalogo i firewall, gli access point ed i cavi HDMI, per un prezzo totale pari ad € 499,59 oltre IVA;
- PRESO ATTO che la scelta fatta con il presente atto è coerente con le Linee Guida n. 4 di ANAC sopra richiamate nonché congrua ed adeguata al rispetto ed al conseguimento dello scopo e dell'interesse cui è preordinata;

Il Segretario Amministrativo
Dr Santo Santacaterina

Il Direttore
Prof. Giacomo Messina



- CONSIDERATO** che la Ditta Virtual Logic srl possiede i requisiti generali previsti dall'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e che gli stessi sono stati oggetto di preliminare verifica finalizzata alla registrazione sul MEPA oltre che tramite richiesta agli enti di riferimento, attraverso l'acquisizione del DURC e della visura camerale;
- RITENUTO** necessario, pertanto, procedere all'affidamento diretto alla Ditta Virtual Logic srl per la fornitura di n. 5 firewall per televisori, n. 2 access point per videoproiettori e cavi HDMI come meglio specificato nell'allegato A, attraverso il MEPA, per un importo di 499,59 oltre IVA;
- CONSIDERATO** che il contratto verrà stipulato mediante ordinativo diretto di fornitura sul MEPA, sottoscritto digitalmente dal punto ordinante;
- VERIFICATO** che la disponibilità finanziaria a copertura della spesa complessiva di € 609,50 IVA inclusa, è assicurata dall'UPB "Direttore2017_Contrib_UNIRC_HD" iscritto alla voce di bilancio 10.30.10.104 "Materiali di consumo per Laboratorio" del corrente esercizio finanziario;
- CONSIDERATO** infine, il rispetto degli adempimenti in tema di Amministrazione Trasparente di cui al D.Lgs. 33/2013 ed alla Legge 190/2012 tramite pubblicazione del presente decreto, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web www.unirc.it;

DECRETA

- Di autorizzare, per le motivazioni indicate in premessa, l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, a mezzo ordinativo alla Virtual Logic srl corrente in Verona per la fornitura del solvente, per un importo complessivo pari ad € 499,59 oltre IVA. La spesa totale di € 609,50 IVA inclusa, è assicurata dall'UPB "Direttore2017_Contrib_UNIRC_HD" iscritto alla voce di bilancio 10.30.10.104 "Materiali di consumo per Laboratorio" del corrente esercizio finanziario (Pre-impegno n 6032/2018);
- Di nominare Responsabile Unico del Procedimento l'arch. Lonetto Laura.
- Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate, da parte dei competenti uffici amministrativi del Dipartimento DIIES, in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale.

Il presente decreto, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della legge 190/2012 e dal D.Lgs. 33/2013, è pubblicato, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web www.unirc.it, ai fini della generale conoscenza.

SN



ALLEGATO A

N. 5 FIREWALL per televisori **MIKROTIK Modello hEX:5x** Gigabit Ethernet, Dual Core 880MHz CPU, 256MB RAM, USB, microSD, RouterOS L4 (codice prodotto RB750Gr3)

N. 2 ACCESS POINT per videoproiettori **MIKROTIK mAP Dual-Chain 2.4GHz** micro AP, 650MHz CPU, 64MB RAM, 2xEthernet, PoE out (Codice Prodotto: RBmAP2nD)

N. 20 Cavi HDMI 2.0 ad alta velocità, supporta Ethernet, 3D, video 4K e ARC, 3 metri

N. 12 Cavi HDMI 2.0 ad alta velocità, supporta Ethernet, 3D, video 4K e ARC, 7,5 metri