A.S.I.T. Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni

Rio Nuovo Dorsoduro, 3861 30123 Venezia

T +39 041 234 7140 F +39 041 234 7103 asit@unive.it

Cod. Fisc. 80007720271

Venezia, 27 agosto 2018

AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO

Locazione operativa di 40 tablet per 24 mesi CIG 756254598D

Stazione appaltante

Università Ca' Foscari Dorsoduro 3246 – 30123 Venezia

Procedura di aggiudicazione

Procedura di affidamento sotto soglia ai sensi dell'Art. 36 c. 2 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i, per la locazione operativa di 40 tablet con sistema operativo Windows 10 per un periodo di 24 mesi.

Oggetto

Aggiudicazione procedura di affidamento sotto soglia ai sensi dell'Art. 36 c. 2 lett. b) di cui al D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 e s.m.i. per la locazione operativa di 40 tablet con sistema operativo Windows 10 per un periodo di 24 mesi. Importo stimato a base di gara Euro 70.000,00+IVA. CIG 756254598D

Importo a base d'asta

Base d'asta Euro 70.000,00 (IVA esclusa).

Soggetti invitati

Tutte le ditte presenti sul MePa al bando BENI per le Pubbliche Amministrazioni

Soggetti che hanno presentato offerta

- I.T.M. INFORMATICA TELEMATICA MERIDIONALE per Euro 57.682,30 + IVA,
- ELMEC INFORMATICA per Euro 59.520,00+IVA,
- GURUSYS, soggetto escluso poiché il prodotto proposto non risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato tecnico;
- STEMA SRL, soggetto escluso per documentazione di gara non adeguata al bando e mancata costituzione della garanzia provvisoria.

Criterio di aggiudicazione

Offerta economicamente più vantaggiosa.

Data di aggiudicazione definitiva

Decreto del Direttore Generale Repertorio n. 583/2018 Prot n. 46927 del 25/08/2018

Importo offerto

Euro 57.682,30 (IVA esclusa).

Aggiudicatario

Ragione sociale	C.F. e P.Iva	Indirizzo
I.T.M. INFORMATICA TELEMATICA MERIDIONALE	04624690634	Via Nuova Poggioreale 11, Complesso INAIL Torre 7 piano 1 - Napoli (NA)

Il Responsabile Unico del Procedimento: Sig. Trincanato Modesto

Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni II Dirigente Ing. Tommaso Piazza