



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR



DIREZIONE DIDATTICA STATALE DI MIRANDOLA
Via Giolitti, 24 - 41037 Mirandola (MO)
Tel: 0535-21034 - 0535-22568 Fax 0535/21955
MOEE040005@istruzione.it

Agli ATTI
All'ALBO

OGGETTO: Provvedimento di aggiudicazione definitiva acquisto materiale informatico

CIG: ZF7233A77D

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il R.D 18 novembre 1923, n. 2440, concernente l'amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio 1924, n. 827;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59 ;

VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche";

VISTI gli artt. 35, 36 e 61 del D.Lgs. 50/2016 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

VISTA la determina per l'avvio delle procedure di acquisizione di forniture sotto soglia di rilevanza comunitaria Prot 1986/B15 del 18/04/2018;

VISTA la RDO n. 1928998 del 18/04/2018 lanciata sul MEPA

VISTO l'art. 2 della Determina prot. 1986/B15 del 18/04/2018 che prevede l'aggiudicazione della gara anche in presenza di una sola offerta ritenuta valida e congrua

VISTA la presentazione di una sola offerta da parte della ditta D & C Design And Consultin SRL per **€ 14.876,00 + IVA**

VISTO il verbale di aggiudicazione provvisoria di cui al Prot. 2477/B15 del 12/05/2018
ACCERTATA la veridicità delle dichiarazioni dell'impresa aggiudicataria ai sensi dell'art.43 del DPR e l'assenza di motivi di esclusione dalla partecipazione alle operazioni di gara ai sensi dell'art. 80 del D.Lgs. 50/2016

VERIFICATA la correttezza delle procedure;

DECRETA

l'adozione di provvedimento di aggiudicazione definitiva della fornitura come segue.

Stazione appaltante:

DIREZIONE DIDATTICA STATALE DI MIRANDOLA
Via Giovanni Giolitti n.24, Mirandola (MO)

Oggetto del contratto:

- Fornitura di dispositivi nuovi di fabbrica con le caratteristiche descritte nel capitolato di gara
- Installazione, messa in opera, collaudo e addestramento all'uso del personale scolastico

| |
|---|
| Fornitura di 23 NOTEBOOK garanzia 3 anni |
|---|

Per notebook s'intende un computer portatile di dimensioni e peso contenuti, costituito da una base piatta che integra l'unità di elaborazione e la tastiera, a cui è incernierato uno schermo sottile richiudibile.

Processore:

- Marca del processore Intel®
- Modello del processore: Core™ i5-7200U
Grafica Intel HD 520
Lettore scheda di memoria
- Frequenza (GHz) 2.7 a 64 bit

SSD (Solid State Drive)

250 GB, SATA III, Velocità Scrittura 500 MB/s, Velocità lettura 540 MB/S, 6000 Mbit/s, tipo M2",

Memoria principale:

- RAM 8GB DDR 4

Disco rigido:

- HDD-Capacità Hard Disk (GB) 500

Display:

- Risoluzione 1.366 x 768, 200 nit 500:1
- Dimensioni dello schermo (pollici) 15.6 a 16:9
- Retroilluminazione LCD a matrice attiva TFT o LED

Unità ottica:

- Unità ottica (masterizzatore DVD): sì

Multimedia:

- Casse: sì
- Webcam: 0.3
- Microfono e scheda audio integrati

Scheda video:

- integrata: sì
- frame 30/s

Connettività:

- WLAN 802.11 n
- Ethernet 10 / 100 / 1000 MBit/s
- Bluetooth 4.0

Sistema Operativo:

- Versione Sistema Operativo Windows 10 a 64 bit

Conessioni:

- Numero di ingressi HDMI: 1
- USB 2.0: n.1
- USB 3.0 n.2
- Lettore di schede SD

Batterie:

- Durata 5 ore

Dimensioni e peso:

- Peso: 1,8 kg

Fornitura di N.5 cavi USB

5 metri di lunghezza per collegare i PC alla LIM

Fornitura di N.2 cavi

2 metri di lunghezza per collegare i PC alla stampante

Fornitura di N. 23 licenze software di produttività personale

Col termine di software di produttività personale (genericamente anche suite per ufficio, in inglese office automation), si indica un insieme di applicazioni che permettono all'utente di un computer di creare dei contenuti quali documenti di testo, fogli di calcolo, posta elettronica, presentazioni o grafici, tipicamente ad uso personale o nel lavoro d'ufficio.

Microsoft Office 2016, STD EDU OLP

Include: Office Excel 2016, Power Point 2016, Office Word 2016, Office One Note 2016, Office Outlook 2016, Office Publisher 2016

Tipo licenze: Istruzione (EDU).

Piattaforma: PC,

Versione lingua: IT,

Sistemi operativi supportati:

- Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro,

Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8, Windows 7

Fornitura di n. 10 mouse

Mouse ottico con cavo

Fornitura di N.1 router WI-FI

Per router wifi s'intende un instradatore cioè un dispositivo elettronico che, in una rete informatica a commutazione di pacchetto, si occupa di instradare i dati, suddivisi in pacchetti, fra reti diverse. Un router wifi utilizza una connessione wireless per consentire l'accesso alla rete ai vari dispositivi.

Connettività

- Numero porte LAN : 1
- Velocità LAN: 1.000 Mbps

Protocolli

- IPv6

Wireless

- Velocità Wireless 300 Mbps
- Banda di frequenza 2,4 Ghz
- Antenna inclusa Si
- Connettore antenne opzionali Non presente
- Wireless Security Si

Caratteristiche Tecniche

- Posizionamento Indoor
- Unmanaged / Autonomo Si

Fornitura di n. 3 lettori CD

I lettori devono essere inseriti nelle torri dei computer fissi

Aggiudicatario e giustificazione della scelta della sua offerta:

L'offerta della ditta D & C Design and Consulting Srl è stata presentata nei modi e nei termini di cui alla lettera d'invito ed è stata ritenuta congrua, pertanto la fornitura viene aggiudicata a: DITTA D & C Design and Consulting Srl con sede a Noale (Ve)

Il Dirigente Scolastico
Tiziano Mantovani