



Prot. n. 3393

Bastia Umbra, 25/03/2022

INCARICO AL DSGA PER LA VERIFICA DELLE OFFERTE SU MEPA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Considerato** Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/28966 del 06/09/2021 “Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione”. Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU;
- Visto** il D.Lgs 50/2016 e successive variazioni nel DL 56/17 “Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture” che rappresenta l’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;
- Visto** l’obbligo introdotto dalla Legge 27 dicembre 2002 n. 289 (Legge Finanziaria 2003) art. 24 in merito all’utilizzo delle convenzioni quadro definite dalla CONSIP S.p.A.,
- Effettuata** una verifica/analisi della possibilità di effettuare acquisti, relativi alla fornitura che si intende acquisire, da cui emerge che non esistono Convenzioni CONSIP attive che soddisfano le esigenze scolastiche;

INCARICA

il D.S.G.A. Sara Stachowska di svolgere ricerche su MEPA al fine di trovare la soluzione economica più vantaggiosa per l’acquisto di dei prodotti riportati di seguito:

- N.5 PC Desktop tipo DELL VOSTRO 3888 MT**
Caratteristiche tecniche minime: 256 GB SSD, Intel Core i5 2,9 GHz, scheda grafica UHD Graphics 630, 4 USB frontali, 2 Porte USB posteriori, 2 Porte USB 3.1, 1 Audio posteriore, Windows 10 Professional 8 GB RAM, DDR 4 RAM, 2.666 MHz + **1 MONITOR LG 21,5” Full HD 1.920x1.080**
- N.15 Monitor Interattivo 65” tipo WACEBO.**
Caratteristiche tecniche minime: risoluzione video: 4k uhd 3840*2160 Px @ 60 hz, display IPS TFT LCD con Retroilluminazione LED, luminosità 500 cd/mq; contrasto 5.000 : 1, fino a 40 tocchi simultanei, sistema operativo Android, connessioni di serie via cavo ed anche wireless tramite mirroring app integrata, scrittura con penna e multi-gesture, n° 1 per HDMI anteriori; n° 3 per HDMI posteriori, n° 5 per USB anteriori, n° 3 per USB posteriori; n° 1 per VGA posteriore, altri specifici.
Incluso: garanzia 60 mesi, consegna, collaudo, montaggio a parete , **kit videoconferenze streaming**, rimozione hardware presente.



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



3. **N.3 Monitor Interattivo 75” tipo WACEBO.**

Caratteristiche tecniche minime: risoluzione video: 4k uhd 3840*2160 Px @ 60 hz, display IPS TFT LCD con Retroilluminazione LED, luminosità: 500 cd/mq; contrasto 5.000 : 1, fino a 40 tocchi simultanei, sistema operativo Android, connessioni di serie via cavo ed anche wireless tramite mirroring app integrata, scrittura con penna e multi-gesture, n° 1 per HDMI anteriori, n° 3 per HDMI posteriori, n° 5 per USB anteriori, n° 3 per USB posteriori, n° 1 per VGA posteriore.

N. 1 carrello supporto in metallo da pavimento con ruote regolabile in altezza..

Inclusi: 36 mesi di garanzia, consegna, collaudo, montaggio a parete , **kit videoconferenze streaming**, 2 ore di formazione sul prodotto.

4. **N.16 Notebook tipo Lenovo ESSENTIAL V15-IIL**

Caratteristiche tecniche minime: Intel Core i5 1 GHz 8gb RAM, 256 GB SSD, UHD Graphic, Windows 10, Professional, Tecnologia DDR 4, Frequenza: 2.133 MHz.

Incluso: consegna , collaudo, **kit videoconferenze streaming**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Monica Barbanera

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice della Amministrazione Digitale e normative connesse