



Ufficio IX – Ambito Territoriale per la Provincia di Ragusa
Istituto Comprensivo “Berlinguer”

Via Berlinguer s.n.c. – 97100 RAGUSA
 Segr. Tel./Fax: 0932/768490 – 0932/734416 - Direzione 0932/220748 - C.F.: 92020790884 – Cod. Mecc. RGIC82000T
 Codice Univoco D’Ufficio:UFS1CQ
 Sito Web: www.istitutoberlinguer.edu.it E-mail: rgic82000t@istruzione.it E-mail PEC: rgic82000t@pec.istruzione.it

Ragusa, 27-01-2022

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU.
 Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Azione 13.1.2 “Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione”– Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione.
CNP: 13.1.2A-FESR PON-SI-2021-569 - Modulo 1 “Monitor digitali interattivi per la didattica”.
€ 26.468,19 (ventiseimilaquattrocentosessantotto/19) - CUP: H29J21006290006 – CIG: ZCB34FB6CD

CAPITOLATO DI GARA
LOTTO 1 “Acquisto monitor interattivi 65”

Quantità	Prodotto	Caratteristiche
18	MONIITOR TOUCH IINTERATTIIVO DA 65”	<p>Display interattivo da 65” con schermo a retroilluminazione LED diretta, risoluzione 4K UHD (3840 x 2160 px a 60 Hz) e display antiriflesso. Il pannello deve essere dotato di porte anteriori USB e HDMI di facile accesso, sensore di luce ambientale, altoparlanti anteriori doppi di almeno 15 watt. La tecnologia touch deve essere del tipo InGlass™ per permettere un rilevamento touch estremamente accurato e prestazioni di scrittura uniformi, estremamente naturali e senza ritardi di script. Inoltre, deve rilevare automaticamente le differenze tra penna, tocco e cancellazione con il palmo. Il pannello interattivo deve avere fino a 15 punti touch simultanei e almeno due penne senza batteria, con supporto per accessori e penna, a tutta lunghezza integrato.</p> <p>Il modulo Android™ deve essere del tipo Activ Connect OPS-G con software precaricato (lavagna interattiva istantanea, condivisione dello schermo, App Store, Quick Launcher, compatibilità di gestione dei dispositivi).</p> <p>Il Sistema Operativo deve essere Android™ Oreo 8 con CPU Quad Core: (2) ARM Cortex A73, (2) ARM o superiori Cortex A53 e GPU ARM Mali-G51 MP2. La RAM deve essere di 2 GB DDR4 e la memoria interna 16 GB o superiori</p> <p>Audio: Doppi altoparlanti anteriori 2 da 15 Watt</p> <p>Cavo Hdmi 3 Mt</p> <p>Cavo Usb 5 Mt</p>

		<p>Connettività minima richiesta: ingresso HDMI x3, ingresso VGA x1, Touch USB x3, ingresso VGA x1, ingresso audio VGA x1, uscita audio (3,5 mm) x1, uscita SPDIF x1, YPbPr x1, CVBS x1, ingresso Mic (3,5 mm) x1, cuffie x1, USB 2.0 x3, USB 3.0 x1, seriale RS232 x1, slot OPS x1, ingresso Ethernet x1 RJ-45 (10/100/1000 Mbps), lettore di schede Micro SD e supporto di memoria fino a 32 GB x1, Wi-Fi[®] IEEE[®] 802.11a/b/g/n Wireless 802.11AC 2x2, Bluetooth 4.1.</p> <p>Compatibilità minima richiesta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows[®] Android 10 • OS X[®] 10.8 - 10.11 • macOS[®] Sierra 10.12.1 o versioni successive • Linux[®] Ubuntu 16.04 LTS • Chrome OS™ <p>Certificazione Normativa CE, FCC, IC, UL, CUL, CB Sistema Operativo Android con modulo WW-Fi incluso Compatibili con applicazione MEET, CLASSROOM Completi di Staffa al muro</p>
--	--	---

Tutte le voci del capitolato di gara comprendono l'installazione delle attrezzature e dei software applicativi, il collaudo (in presenza del progettista) e la garanzia minima nei termini previsti dalla legge.

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Carmela Sgarioto