

Istituto Istruzione Superiore "PITAGORA"

Via Puglia, 24 - 75025 POLICORO (MT) - tel. 0835972101
www.pitagorapolicoro.eu - www.ipsiapollicoro.org
mtis01800q@istruzione.it - mtis01800q@pec.istruzione.it
C.M. MTIS01800Q - C.F. 81001550771 - Cod. Univ. UFWVUK



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "PITAGORA"-POLICORO
Prot. 0011576 del 16/10/2023
VI (Uscita)



FONDI
STRUTTURALI

pon
2014-2020
PER L'APPRENDIMENTO (FESR-FESD)



Istituto di Istruzione Superiore "Pitagora"

Via Puglia, 24-75025 Policoro (MT)- tel. 0835972101

e-mail: mtis01800q@istruzione.it - pec: mtis01800q@pec.istruzione.it

sito web: www.pitagorapolicoro.eu

Codice fiscale: 81001550771- Codice meccanografico: MTIS01800Q

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse V – 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 - Nota di Adesione prot. n. 100100 del 24 luglio 2023 “Realizzazione di reti locali, sia cablate sia wireless, all’interno degli edifici scolastici, oppure acquisto di lavagne digitali per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione o di strumentazione e attrezzature laboratoriali “green”, sostenibili e digitali, in attuazione del decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 21 luglio 2023, n. 145.”.

CNP: 13.1.4A-FESRPON-BA-2023-5 - CUP: E84D23002740006 – CIG: A0197662F4

TITOLO PROGETTO	Codice identificativo Progetto	Importo autorizzato
“Attrezzature laboratoriali “green”, sostenibili e digitali”	13.1.4A-FESRPON-BA-2023-5	Euro 199.999,97

VERBALE DI COLLAUDO

Con riferimento all’autorizzazione progetto Codice identificativo progetto: **13.1.4A-FESRPON-BA-2023-5**, CUP: **E84D23002740006** codice CIG: **A0197662F4**, procedura di acquisto tramite il portale MEPA n. **7434582** del **5/10/2023**.

Il giorno 16 del mese di ottobre dell’anno 2023, alle ore 13,00 presso la sede di via Puglia n. 24, Policoro - alla presenza di:

Prof.ssa Maria Carmela STIGLIANO	Dirigente Scolastico
Dott.ssa Teresa BRIA	Dirigente Servizi Generali Amministrativi
Prof.ssa Olga Renata COLLETTA	Collaudatore
Sig. Luigi Marchitelli	Rappresentante della ditta

Al fine di procedere alle operazioni di verifica e collaudo delle attrezzature fornite nel progetto su detto per un importo totale di fornitura di euro 59.000,00 (cinquantanovemila/00) + IVA come per legge.

Visto l’ordinativo esecuzione immediata tramite MEPA in data 5/10/2023 nr. 7434582

Vista la corrispondenza dei prodotti forniti per dimensioni, forma, quantità e qualità dei beni indicati nelle notazioni contabili e di seguito elencati:

Istituto Istruzione Superiore "PTAGORA"



Via Puglia, 24 - 75025 POLICORO (MT) - tel. 0835972101
 www.pitagorapolicoro.eu - www.ipsiapolicoro.org
 mtis01800q@istruzione.it - mtis01800q@pec.istruzione.it
 C.M. MTIS01800Q - C.F. 81001550771 - Cod. Univ. UFWVUK



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (PISA-PISA)



DESCRIZIONE	Quantità
Plotter a Sublimazione SureColor SC-F7200 – Epson Codice: C11CF06301A0 Metodo di stampa: Testina di stampa TFP PrecisionCore™ Tecnologia inchiostri : Ultrachrome® DS Colori: Nero, Ciano, Giallo, Magenta Dimensioni minime goccia: 5,3 pl, Con tecnologia Epson Variable-sized Droplet Capacità tanica inchiostro: 1.500 ml Configurazione ugelli: 720 ugelli per il nero, 720 ugelli per ciascun colore Risoluzione di stampa: 720 x 1.440 dpi Formati carta: 17", A0, A1, A2 (42,0x59,4 cm), A2+, A3+, A3 (29,7x42,0 cm), 24", 44", 64" Margini di stampa carte in rotolo: Mod. 1: 5 mm (destra), 5 mm (sinistra) Spessore carta compatibile: 0,08 mm - 1 mm Grammatatura: 75g/m ² o più pesante	1
IPAD Apple Codice: MPQ83TY/A WI-FI: Sì Dimensione: 10,9" - Colore primario: Argento Comparto scheda SIM: Non Presente RAM: 4 GB - ROM: 256 GB S.O.: iPadOS - Versione S.O.: 16 Apple Pencil (prima generazione)	20
VideoWall HikVison 55" codice DS-D2055HU-Y SOLUZIONE 3X3 - BASE A PAVIMENTO - CORNICE 3,5mm - Luminosità 700cd/mq - Dimensioni: Larghezza 3,6m x Altezza 2,1m + Base 80cm 55", 1080P, 700cd/m ² , bezelwidth: 3.5mm, Input: VGA/DVI/DP/HDMI, output: HDMI, support 4K input and loop up to 30 screens with HDMI interface, support VESA	9
Staffe a muro per videoWall cod. DS-DN55B3M/F Modular bracket, frame part	9
LCD Wall Accessori (Modular bracket, pedestal part) cod. DS-DN55B3M/B Modular bracket, Pedestal part	3
ASUS PC All In One - M3700 - M3700WYAK-WA006W Dimensione Tot. Supporti: 1.536 GB Tipo Supporto 1: HDD (Hard Disk Drive) Tecnologia del processore: Ryzen 7 Lunghezza diagonale: 27" RAM Installata: 16 GB Versione S.O.: Windows 11 Home	1
Yealink MVC940 sistema videoconferenza Ms Teams per grande sala riunioni Sistema di videoconferenza per Microsoft Teams console touch, 2 webcam PTZ - zoom 12x. 2 x telecamera professionale UVC84 zoom 12x PTZ, 4K 1 x UVC90 multi camera HUB con cavi e alimentatore 1 telecomando VCR20 1 telecomando VCR20 1 MiniPC Mcore con Windows 10 IoT Enterprise OS e licenza Microsoft Teams Rooms App 1 Console Mtouch II 2 x WPP 20 per condivisione contenuti in wireless La webcam USB Yealink UVC84 garantisce una qualità video definita con risoluzione 4K e supporta vari formati di risoluzione incluso 4K/30FPS, 1080P 60FPS, 720P/60FPS per adattarsi alle varie applicazioni.	1
Coppia Casse di Ascolto Bose da Parete cod. DM5SE 50W Potenza 50 Watt – 100Watt RMS	2
SISTEMA AMPLIFICATO PORTATILE BLUETOOTH CON MICROFONO 450W con carrello portatile Caratteristiche Altoparlante portatile PA Incredibilmente semplice da configurare e utilizzare Utilizzo della tecnologia wireless Bluetooth per lo streaming audio Include microfono wireless UHF Lettore multimediale USB, SD / MMC integrato Ingresso microfono dedicato con effetto Eco Ingresso Aux aggiuntivo per collegare lettori CD o laptop III Supporto per il montaggio integrato con attacco da 35mm Woofer illuminato a LED con interruttore On / Off Trolley integrato con manico telescopico Potenza in uscita: 450W Risposta in frequenza: 50Hz - 19kHz Woofer: 10" Tweeter: 1" Piezo Driver Frequenza di funzionamento: 863.2MHz	1
Totale imponibile	€ 59.000,00

Istituto Istruzione Superiore "PITAGORA"

Via Puglia, 24 - 75025 POLICORO (MT) - tel. 0835972101
www.pitagorapolicoro.eu - www.ipsiapolicoro.org
mtis01800q@istruzione.it - mtis01800q@pec.istruzione.it
C.M. MTIS01800Q - C.F. 81001550771 - Cod. Univ. UFWVUK



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (PSI-RESU)

I convenuti sopraindicati proseguono con l'esame delle specifiche tecniche riportate nel capitolato tecnico e alla verifica di rispondenza tra le stesse specifiche tecniche richieste e quelle riscontrate sulle attrezzature.

Verificata la rispondenza e la conformità, sia delle specifiche tecniche che delle caratteristiche, delle quantità e della documentazione, tra quanto richiesto e quanto fornito, si è passati alle operazioni di collaudo delle apparecchiature sopra menzionate, mediante prova di funzionalità e diagnostica, riscontrando il regolare funzionamento delle stesse e constatando l'idoneità a svolgere le funzioni richieste, **SI FORMULA GIUDIZIO POSITIVO.**

Esaurite le operazioni di verifica e collaudo viene stilato il presente verbale in triplice copia originale firmato dai convenuti per conferma e sottoscrizione.

I lavori della commissione di collaudo vengono chiusi alle ore 15,00.

N.B. al presente si allega copia capitolato tecnico della RDO.

Policoro, 16 ottobre 2023

Il Collaudatore

Prof.ssa Olga Reppata COLLETTA

Il Rappresentante della Ditta

Luigi MARCHITELLI

Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai Responsabili del Collaudo

Il D.S.G.A

Dott.ssa Teresa BRIA



Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Carmela STIGLIANO