

ALLEGATO 1

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE "PIO LA TORRE"
Via Nina Siciliana, 22 – Tel. 091/6521539
sito internet: www.iisspiolatorre.it – Email: pais03800c@istruzione.it
Cod. Fisc. 97335400822 - 90135 PALERMO

CAPITOLATO TECNICO**DOTAZIONI DIGITALI E ARREDI**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università" – Investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" -Azione 2 – "Laboratori per le professioni digitali del futuro"- NEXT GENERATION LABS.

TITOLO PROGETTO: IDL – INTEGRATED DIGITAL LABS

Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-13872

CUP: G74D22006170006

CIG: A022C7873A

Importo contrattuale destinato all'acquisto di dispositivi digitale ed arredi: € 108.700,00 (IVA esclusa) pari a € 132.614,00 (IVA inclusa)

Importo complessivo finanziato: 164.644,23

DOTAZIONI DIGITALI E ARREDI	
Prodotto e descrizione	Quantità
HP Workstation - Z2 Tower G9 Workstation Dimensione Totale Supporti: 1.024 GB Modello Scheda 1: RTX T1000 8 GBYTE Tecnologia del processore: Intel Core i7 Modello del processore: i7-13700 RAM Installata : 32 GB Versione Sistema Operativo: Professional Sistema Operativo: Windows 11 TASTIERA E MOUSE	2
Monitor Desktop - KA272HBI Lunghezza diagonale (pollici): 27 " Rapporto d'aspetto: 16:9 Touch Screen: No Tecnologia pannello: VA (Vertical Alignment) Risoluzione massima orizzontale: 1.920 px Regolazione Altezza: No Funzione Pivot: No Nr. porte HDMI: 1 Gaming: No	2
PC Desktop - VOSTRO 3710 SFF Dimensione Dischi: 512 GB Tipo Supporto 1: SSD (Solid State Disk) Tecnologia del processore: Intel Core i7 Modello del processore: i7-12700 Modello scheda grafica: UHD Graphics 770	60



Form Factor: Small Form Factor (SFF) S.o.: Windows 11 Versione S.O.: Professional RAM: 32 GB TASTIERA E MOUSE	
Monitor Desktop - 22MP410P-B Lunghezza diagonale (pollici): 21,5 " FULL HD Rapporto d'aspetto: 16:9 Touch Screen: No Tecnologia pannello: VA (Vertical Alignment) Risoluzione massima orizzontale: 1.920 px Regolazione Altezza: No Funzione Pivot: No Nr. porte HDMI: 1	60
Visori tipo META QUEST 3 Display: 2 LCD da 2064 x 2208 pixel, Campo visivo: 110° orizzontale e 96° verticale, rotella esterna per regolare la posizione delle lenti e trovare il punto di messa a fuoco ideale, SoC: Qualcomm Snapdragon XR2 Gen 2, 8 GB di RAM, 512 GB di archiviazione, autonomia tra i 90 e i 180 minuti, doppia fotocamera RGB frontale, controller Touch Plus	4
VIDEOWALL Composto da N.25 pannelli Samsung SMART Signage VHB-E con cornici fino a 1,8 mm, Ingombro 4,80x2,70x7 – Risoluzione per ciascun monitor 1920x1080 – Luminosità/candelaggio dei pannelli 700 cd/m2. compreso installazione	1
KIT AUDIO SALA MULTIMEDIALE TECNOLOGICA Set composto da: MIXER - AMPLIFICATORE - DIFFUSORI - MICROFONI OMNIDIREZIONALI	1
Sedia impilabile fissa QUATTRO GAMBE telaio in acciaio, seduta e schienale in POLIPROPILENE IGNIFUGO antiurto BLU	30
TAVOLI RETTANGOLARI PIEGHEVOLI (<u>ed accatastabili verticalmente</u>), montati su ruote con freno - piano in melaminico sp. cm 25 fin. STANDARD Dim 180x80x73h -	8

Il Dirigente scolastico

Prof.ssa Nicoletta Maria Adelaide Lipani

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005 ss.mm.ii. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa