

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "RODARI - MARCONI"**

Via Patrioti delle Marche 5, 63821 Porto Sant'Elpidio (FM)

Tel. 0734993437 Mail: apic83700a@istruzione.it - PEC: apic83700a@PEC.istruzione.it

Codice Fiscale: 90055050448 - C.M.: apic83700a - C.U.U.: UFD5LG

Allegato Prot.n.7457 del 24/7/2023

Fondi PNRR finanziato nell'ambito del decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, 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 1 - Next generation classroom - Ambienti di apprendimento innovativi, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

Titolo del Progetto: "InnovaScuola4.0";

Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-23027;

CUP: J74D22003560006;

CIG: 99737284B7

CAPITOLATO TECNICO

Descrizione Voce (Marca/Modello/Tipo E Ogni Altra Caratteristica Atta Ad Individuare Con Precisione Il Modello)	N°
NOTEBOOK tipo HP 250 G8 (15,6", i3-1115G4, 8GB, 256GB, Win 11 pro)	46
STAMPANTE MULTIFUNZIONE TIPO EPSON ET-2815 ECOTANK INKJET 33PPM 4CART. WIFI	7
Monitor interattivo touch Tipo Samsung FLIP da 65" + staffa	6
Supporto mobile per monitor interattivo touch	1
Office LTSC Standard 2021 - Perpetual EDU	18
Notebook con Windows 11 Home, processore Intel® Core™ i5, 8 GB RAM 512 GB SSD14" FHD display touch	7
Tablet 10,5" Wifi (64GB) tipo Samsung Galaxy Tab A8	32
Cuffie con microfono USB tipo Logitech H390	40
Visore 3D tipo Metaquest o VR Pico 3 PRO	16
Microscopio biologico Digitale HDMI 5 MPx (docenti)	2



PC AIO tipo HP Pro One 440 G9 24 Inch con: • Schermo 23,8" FHD • CPU Intel Core i5-12500T • RAM 16 GB di RAM DDR4-2666 MHz (1 x 16 GB) • Storage 512 GB SSD Tastiera, Mouse, Schermo inclusi • Sistema operativo Windows 11 Pro 64	20
Casse audio per pc fisso con jack	7
Notebook 11" Celeron 1,1 GHz - SSD 64 GB - 4GB tipo Acer TravelMate TM B118	2
Tavoletta grafica 13" con display tipo Wacom One	2
Stampante inkjet colore A3 Duplex - USB, LAN, WIFI 4800 x 2400 dpi - fino a 25 ppm (mono) / fino a 12 ppm (colore)	1
Kit d'Illuminazione: 2 Luci 480 LED Bicolore Dimmerabile & 2 Cavalletti Faretto LED 3200-5600K CRI 96+ con Staffa-U Cavalletto 190cm	1
Laboratorio linguistico software - 1 docente 24 studenti	1
Laboratorio linguistico software - 1 docente 24 studenti	1
Tastiera "facilitata" in italiano tastiera + mouse trackball	2
Stereomicroscopio con touch panel, 20x - 40x LED ricaricabile	6
Microscopio binoculare biologico, 1000x, batterie ricaricabili	6
Software Compensativo per DSA (Tipo "ePico!")	5
Document Camera tipo Epson ELPDC-07 • Proiezione: Risoluzione 1920 x 1080 2 mpx • Zoom 8x Ingressi: USB	3
Set Storytelling	1
IRISPen 7 Executive scanner OCR a forma di penna Software di riconoscimento del testo	1
Laboratorio mobile scientifico modulare composto di base da 3 moduli: Modulo dotato di lavello Modulo centrale con le collezioni scientifiche Modulo laterale a scelta (Tipo Wacebo Science Bus)	1
C-Pen LingoPen Penna tecnologica in grado di riprodurre in voce il testo che viene evidenziato tramite tecnologia OCR e sintesi vocale di alta qualità	1
Carrello di ricarica per 32 tablet/notebook 15,6" con timer e ventola	5



Symwriter Programma innovativo per scrivere testi simbolizzati e per creare attività didattiche attraverso l'uso di griglie di simboli e/o di testo	1
POSTAZIONE VIDEO MAKING	1
Microfono da tavolo (tipo RODE PodMic)	1
mixer RODE RodeCaster Pro II	1

Sono inclusi i servizi accessori: trasporto, installazione, montaggio, configurazione e collaudo

Il Dirigente Scolastico
Dr.ssa Gentili Ombretta
(firmato digitalmente)