

CAPITOLATO TECNICO FORNITURE TECNOLOGICHE
PROGETTO “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell’infanzia”

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

FESR per la realizzazione di “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell’infanzia” - 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 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

13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia” Avviso pubblico prot.n. AOOGABMI/38007 del 27/05/2022

CNP: 13.1.5A-FESRPN-PU-2022-152 - Sottoazione 13.1.5A

CUP: C44D22000610006

Di seguito l’elenco degli allestimenti con indicazione delle quantità e dimensioni:

Q.tà	DESCRIZIONE
N. 9	MONITOR INTERATTIVI 65" OS ANDROID11 RAM4GB STORAGE32GB 500CD/M2 5.000:1 40 TOUCH STAFFA A PARETE INCLUSA (FRAME COLORE BLACK)
N.3	NOTEBOOK CORE I3 8GB RAM SSD 256GB 15.6" - FULL HD - WI-FI, BLUETOOTH – NERO – WINDOWS 10 PRO 64 BIT – (MEMORIA ESTENDIBILE FINO A 16GB) - Win 10 Pro Edizione a 64 bit - MUI - Intel Core i3 (10 gen) 1005G1 / 1.2 GHz (3.4 GHz) / 4 MB Cache - 8 GB DDR4 (1 x 8 GB) - 256 GB SSD - NVMe - Monitor: 15.6" 1920 x 1080 / Full HD - 141 ppi - Scheda grafica: Intel UHD Graphics - Webcam Integrata Si - Networking: 802.11a/b/g/n/ac, Gigabit Ethernet - Bluetooth 5.0, - Dimensioni (LxPxH): 36.396 cm x 24.9 cm x 1.99 cm
N.3	TAVOLI INTERATTIVI IN LAMIERA STONDATA VERDE 43" UHD 4K - 40 TOCCHI - ANDROID11 - RAM 8GB - ROM 32GB DIM.CM.141 X 88 X 58H

N.3	<p>SET ATTIVITÀ STEAM E JUNIOR ROBOTIC - IN VASCHETTA PVC, COMPRENSIVO DI ERP MINI CONTROLLER, 1 TOUCH SENSOR, 1 LED, USB CABLE & 1 MOTOR. INTERFACCIABILE CON TAVOLO INTERATTIVO E MONITOR.</p> <p>Mini controller con 4 porte input-output</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connettività tramite USB e Bluetooth • Pulsanti a membrana a bordo per manuale • 1 motore a corrente continua • 1 LED rosso • 1 sensore Touch
-----	--

Tab. n 6 - elenco completo forniture tecnologiche