

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 - Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n. 43830 dell’11 novembre 2021.

Capitolato tecnico per la realizzazione del progetto Progetto: 13.1.2A-FESRPN-LO-2022-91

CIG: 9071974DC3

CUP: B89J21026610006

A) NR. 32 Monitor interattivo 75 pollici con le seguenti caratteristiche minime:

- Tecnologia infrarossi almeno 20 tocchi simultanei
- Dimensione diagonale: 75 pollici
- Durata media: 75.000 ore
- Tecnologia di scrittura naturale senza interruzioni
- Android 9.0 Multilingua integrato con WiFi
- Sensore Ambientale per la regolazione automatica della luminosità
- Hotspot WiFi
- Lettore di schede MicroSD per l’estensione di memoria
- Progettato per permettere la manutenzione dei moduli infrarossi in loco
- **Software in dotazione:** software per la gestione dei contenuti multimediali, software per la gestione delle videoconferenze, Software per la gestione dei dispositivi nella sala, applicazioni Digital Signage
- **PC OPS integrato opzionale**
- Dotazioni: 2 penne, telecomando, cavo HDMI, cavo USB per Touch, STAFFE INCLUDE
- 3 anni di garanzia

Si preferisce modelli tipo Smartmedia per compatibilità con prodotti già in uso presso il nostro Istituto.

B) NR. 01 Monitor interattivo 75 pollici con webacam e microfono ambientale integrati, con le seguenti caratteristiche minime:

- Tecnologia infrarossi almeno 20 tocchi simultanei
- Webcam e microfoni ambientali integrati per la gestione di lezioni in videoconferenza
- Dimensione diagonale: 75 pollici
- Durata media: 75.000 ore
- Tecnologia di scrittura naturale senza interruzioni

- Android 9.0 Multilingua integrato con WiFi
 - Sensore Ambientale per la regolazione automatica della luminosità
 - Hotspot WiFi
 - Lettore di schede MicroSD per l'estensione di memoria
 - Progettato per permettere la manutenzione dei moduli infrarossi in loco
 - **Software in dotazione:** software per la gestione dei contenuti multimediali, software per la gestione delle videoconferenze, Software per la gestione dei dispositivi nella sala, applicazioni Digital Signage
 - **PC OPS integrato opzionale**
 - Dotazioni: 2 penne, telecomando, cavo HDMI, cavo USB per Touch, STAFFE INCLUDE
 - 3 anni di garanzia
- Si preferisce modelli tipo Smartmedia (es. serie X) per compatibilità con prodotti già in uso

C) NR. 08 Monitor desktop multimediale con webcam, microfono e altoparlanti integrati

- Lunghezza diagonale (pollici): 27 "
- Rapporto d'aspetto: 16:9
- Tecnologia pannello: LED IPS
- Risoluzione minima: 1.920 x 1080 (FULL HD)
- Regolazione Altezza: Sì
- Funzione Pivot: Sì
- Nr. porte HDMI: 1
- Nr. porte DVI: 1
- Nr. porte Displayport: 1
- Nr. porte VGA: 1
- WebCam integrata + microfono e casse amplificate integrate
- 3 anni di garanzia

D) Nr. 05 Notebook con display da 15,6 pollici con le seguenti caratteristiche minime:

- Dimensione SSD: almeno 256 GB SSD m.2 Nvme
- Grafica Integrata: Sì
- Tecnologia del processore: Core i5 gen10 o superiore
- Display: 15,6 " FULLHD (1920 x 1080)
- Touch screen: No

- RAM: almeno 8 GB
- Versione S.O.: Windows Pro 10/11
- Estensione 3 anni di garanzia

E) Nr. 01 Scanner piano + ADF specifico per uso DOCUMENTALE

- Fronte retro: Sì
- ADF compreso: sì
- Formato massimo scansione: A4
- Modalità di scansione: Superficie piana +ADF
- Scheda di rete: Non presente
- Risoluzione Ottica Orizzontale: 600 dpi
- Velocità scansione: fino a 50 ppm/100 ipm a 200 dpi in b/n, scala di grigi e a colori.
- Scansione di fino a 100 pagine alla volta
- 3 anni di garanzia

La Progettista
Prof.ssa Cristina Barbati

