



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Distretto Scolastico n. 53 - Ambito 24

**SCUOLA SECONDARIA STATALE DI 1° GRADO
"GALVANI - OPROMOLLA"**

Via STABIA, 6 - 84012 ANGRÌ (SA) - TEL. 081/5132385
C.F.: 94062750651 - C.M.: SAMM29100D

E-mail: samm29100d@istruzione.it - Pec: samm29100d@pec.istruzione.it

Sito internet: <http://www.scuolamediaangri.edu.it/>

**PON FESR 13.1.2A-FESR PON-CA-2021-214 DIGITAL BOARD
CUP E49J21012110006**

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 - **Codice progetto PON FESR:** 13.1.2A-FESR PON-CA-2021-214 - **Codice Progetto P.A. 2022:** A03/04 - **CUP:** E49J21012110006

CAPITOLATO TECNICO

Attrezzature digitali per il progetto PON FESR 13.1.2A-FESR PON-CA-2021-214 "DIGITAL BOARD" da acquistare mediante Trattativa Diretta su MEPA - CIG: Z95363123E - CUP E49J21012110006

MODULO 1: "Monitor digitali per la didattica"

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME	Qt.
MONITOR INTERATTIVO 4K UHD 65" con le seguenti caratteristiche tecniche: Display 16:9, IPS TFT LCD Con Retroilluminazione D-LED. Vetro Temperato, Spessore 4 Mm, Antiriflesso, Durezza 7 Mohs Risoluzione 4k UHD Presenza del filtro anti luce blu Tecnologia Touch Infrared Luminosità 350 Cd/Mq Angolo Visione 178°/178° Tempo Di Latenza <= 35 ms Player Android 9.0 integrato con processore 4core, ram >=8 gb, memoria >= 64 gb Almeno 20 touch, con penna e con dito Bluetooth e wireless integrati Ingressi input: 2 Hdmi, 1 type C Uscite video: 1 x built-in screen, 1 hdmi Ingresso audio: 2 X Built-In Microphone Array, 1 X 3.5 LINE IN, Uscite audio: 1x3.5 Line-Out, 1 X HDMI (Audio Output) Altre porte: 2 X USB A, 1 X USB B, 1 X Type C, 1 X RJ45 (10/100/1000 M LAN), 1 X RJ45 Serial Port >= 4 casse acustiche integrate nella cornice del monitor (non saranno accettati speaker esterni) Microfoni >=2 Slot ops per installazione di pc opzionale integrato Accessori inclusi: staffa per il montaggio a parete, 2 penne	18
WEB-CAM PER MONITOR INTERATTIVO con le seguenti caratteristiche tecniche: Risoluzione video orizzontale: 1.920 pixel Risoluzione video verticale: 1.080 pix. Risoluzione video in fps: 30 fps CCD: Sì - Interfaccia: usb	18
SUPPORTO A PAVIMENTO CON MENSOLA PER MONITOR INTERATTIVO 55" - 100"	3

Il Responsabile unico del procedimento

Il Dirigente scolastico

Prof.ssa Anna Scimone

Documento firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005 e norme ad esso connesse