



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale

	<p><b>ISTITUTO COMPRENSIVO DI FALERONE</b> Scuola Infanzia – Primaria – Secondaria 1° <b>Via Spineto, 1/F - 63837 – FALERONE (FM)</b> Tel. 0734/710165 <a href="http://www.icsfalerone.edu.it">www.icsfalerone.edu.it</a> ✉ <a href="mailto:apic825004@istruzione.it">apic825004@istruzione.it</a> ✉ <a href="mailto:apic825004@pec.istruzione.it">apic825004@pec.istruzione.it</a></p>	
--	---	--

All'albo online  
Alla sezione PON sito WEB ISC  
Atti del progetto

OGGETTO: 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.  
**Capitolato dispositivi per plessi.**

13.1.2A-FESRPON-MA-2021-118	CUP I59J21006730006	CIG 9066543BF6
-----------------------------	---------------------	----------------

Dispositivi	Quantità
<p><b>Notebook – Dell VOSTRO 3510</b> <b>Notebook 15,6” Full HD (1920x1080)</b> <b>I3 – 1115G4</b></p>	<b>3</b>
<p><b>Notebook Dell Vostro 15 3510</b> <b>Notebook 15,6” Full HD (1920x1080)</b> <b>I5 – 1135G7</b></p>	<b>4</b>
<p><b>DIGITAL BOARD</b> 1) Monitor Touch Screen Multitouch tecnologia LED a basso assorbimento, alta luminosità, lunga durata. 2) Dimensione 65 o superiore, formato 16/9 3) Risoluzione 4K (3840 X 2160), visibilità a piena luce 4) Vetro temperato antigraffio e antiriflesso 5) Casse acustiche integrate frontali (15+15 W o superiori) 6) Fino a 40 punti di tocco e scrittura contemporanea di 10 utenti con il software LIM in dotazione 7) SO Android 9 per navigazione web e applicazioni lavagna, processore Quad Core A55 Ram 2GM o superiore, memoria intrinseca 16GB 8) Predisposizione (optional) per Slot OPS per PC Integrato Windows 10/11 Home/PRO 10) staffe per pareti in muratura/cartongesso (comprese) 11) dotato di telecomando e almeno n. 2 penne 12) connessione LAN e WiFi autonoma anche senza PC e completa di</p>	<b>36</b>

applicazioni per navigazione web 13) possibilità di condivisione di contenuti con dispositivi mobili e funzione lavagna 14) n. 2 porta USB multimedia, n. 1 porta HDMI e n. 1 porta dedicata all'ingresso USB Touch. tutte queste porte devono essere poste frontalmente sulla cornice. Possibilità di scegliere le sorgenti	
<b>WEB CAM FULLHD 1080P, wide angle 90 superiore, doppio microfono, rotazione 360. Configurabile con sistemi operativi come Windows/Linux/OS/Android. Con fissaggio a vite per supporti speciali</b>	<b>36</b>
<b>MONTAGGIO SU MURATURA</b>	<b>26</b>
<b>MONTAGGIO SU CARTONGESSO (stimati)</b>	<b>10</b>

Il Dirigente Scolastico  
(Dott.ssa Patrizia Tirabasso)\*

\* - firmato digitalmente da Patrizia Tirabasso -