



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione digitale - Ufficio IV

Istituto Comprensivo Statale "Rita Levi Montalcini"

Via De Sica - 92100 - V. ggio Mosè - AGRIGENTO - www.ritalevimontalcini.edu.it/

Cod. univ. Fattura Elettr. UF8VXG - agic855004@istruzione.it - agic855004@pec.istruzione.it - tel/fax 0922 651670 - AGIC855004 - C.F. 93062690842

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE - FESR)

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

CAPITOLATO TECNICO

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) Obiettivo Specifico 10.8 – Azione 10.8.6 - “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”

CUP: J42G20000500007 - CIG : CIG Z662D07ECD

cod. prog. 10.8.6A-FESRPON-SI-2020-87

Progetto “DigitaScuola”

modulo: “Pronti si parte”

Modulo “Pronti si parte”

importo massimo € 9.590,16 oltre IVA

Descrizione materiale	Quantità
<p>- Notebook Sistema operativo Windows 10 Pro 64 bit Processore Intel Core i3 (10 gen) 10110U / 2.1 GHz (4.1 GHz) / 4 MB Cache Memoria RAM 8 GB DDR4 Memoria 256 GB SSD Unità ottica Masterizzatore DVD Schermo 15.6" 1920x1080 / Full HD Scheda grafica Intel UHD Graphics Webcam Integrata Networking 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.1, Gigabit Ethernet Interfacce: Jack combinato per cuffia/microfono, USB 2.0, 2 x USB 3.1 Gen 1, LAN, VGA, HDMI Lettore di schede di memoria (microSD, microSDHC, microSDXC) Batteria 3 celle Garanzia 24 mesi</p> <p>Borsa Notebook Mouse Ottico USB.</p>	17
<p>- Armadio blindato a due ante</p> <p>spessore delle pareti in acciaio di lega pesante di 2/2,5 mm</p> <p>serratura a chiave</p> <p>Battente: singolo</p> <p>Dimensioni esterne fino a un massimo (cm HxLxP) 200 x 130 x 60</p> <p>Numero Ripiani: 4/5</p> <p>colore grigio</p>	1
<p>- INTERNET KEY 4G USB compatibile con tutti i gestori</p> <p>Posizionamento: Esterno</p> <p>Velocità: 150 MBps 4G LTE USB Stick</p> <p>Wireless Dongle USB con scheda SIM</p> <p>slot per scheda Micro SD,</p> <p>installazione facile, connessione fino a 14/16 utenti</p> <p>Sistemi operativi: Windows7/8/10 e MAC</p>	1

<p>- Modem-router</p> <p>Interfaccia: 3 10/100Mbps LAN Ports, 1 10/100Mbps LAN/WAN Port, 1 Micro SIM Card Slot</p> <p>Antenna V2: 2 antenne 4G LTE Fisse V3/V1: 2 antenne 4G LTE rimovibili</p> <p>Standard wireless IEEE 802.11ac/n/a 5GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz</p> <p>Frequenza 2.4GHz and 5GHz</p> <p>Signal rate 300Mbps at 2.4GHz, 867Mbps at 5GHz</p> <p>Sensibilità di ricezione: 5GHz: 11a 54M: -74dBm 11ac HT20: -67dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80 : -60dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm</p> <p>2.4G: 11g 54M: -76dBm 11n HT20: -73dBm 11n HT40: -67dBm</p> <p>Potenza di trasmissione CE: <20dBm(2.4GHz), <23dBm(5GHz)</p> <p>Funzionalità wireless Enable/Disable Wireless Radio, WMM, Wireless Statistics</p> <p>Sicurezza wireless 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK encryptions</p> <p>Network Type (V2) 4G: FDD-LTE B1/B3/B7/B8/B20 (2100/1800/2600/900/800MHz) TDD-LTE B38/B39/B40/B41 (2600/1900/2300/2500MHz) 3G: DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS B1/B8 (2100/900MHz)</p> <p>Tipo di rete 4G: FDD-LTE B1/B3/B7/B8/B20 (2100/1800/2600/900/800MHz) TDD-LTE B38/B39/B40/B41 (2600/1900/2300/2500MHz) 3G: DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS B1/B8 (2100/900MHz) 2G: EDGE/GPRS/GSM Quad Band (850/900/1800/1900MHz)</p>	<p>1</p>
---	-----------------

Tutti i prodotti offerti dovranno essere nuovi di fabbrica, di marche primarie ed in produzione al momento della fornitura, con esplicitazione della copertura di garanzia.

Il tutto consegnato e collaudato messo in opera e funzionante in tutti i plessi dell'Istituto Comprensivo descritti nel disciplinare di gara.

I prodotti devono essere in possesso delle certificazioni richieste dalla normativa europea per la sicurezza informatica.

Il Responsabile Unico di Procedimento