



ISTITUTO COMPRENSIVO “*Enrico Mestica*” CINGOLI

Via S. Esuperanzio, 2 – 62011 CINGOLI (MC) - Tel. 0733602314
E-mail: mcic811009@istruzione.it - pec: mcic811009@pec.istruzione.it -Sito:
www.comprendivocingoli.edu.it



C.F.:80006120432 – cod. mecc. MCIC811009- cod. univ. UFAK88

PROGETTO

“DAL PRESENTE AL FUTURO”

PNRR, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2 “Scuola 4.0. – finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 1: Next generation classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi”- Progetto: “**DAL PRESENTE AL FUTURO**”-

IDENTIFICATIVO PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961-P-16264 –

Il progetto prevede di creare **30 ambienti** di apprendimento, di cui 4 dedicati specificamente alla tecnologia e gli altri 26 corrispondenti ad aule (11 per la scuola secondaria e 15 distribuite nei tre plessi di primaria: 8 nel plesso di Cingoli centro, 4 a Villa Strada e 3 a Grottaccia).


omisis




Nella scuola primaria di Cingoli saranno integrati gli arredi delle aule/classi coinvolte (1^A, 1^B, 2^B, 3^B, 4^A, 4^B, 5^A e 5^B). L'ambiente di apprendimento dedicato alla tecnologia riceverà 4 notebook provenienti dalle classi interessate e una LIM e conserverà gli arredi attuali e 2 robottini già in uso.

Nella scuola primaria di VillaStrada saranno integrati nei nuovi ambienti di apprendimento un notebook in 5^A, un notebook e delle casse audio in 4^A, un notebook in 3^A, un notebook in 1^A, oltre a banchi e sedie in dotazione alla scuola. I notebook saranno messi a disposizione degli alunni per lavori di gruppo, a coppie o individuali. L'aula di tecnologia sarà realizzata in un locale che al momento non dispone di alcuna attrezzatura né mobilio, ma vi saranno trasferiti banchi e sedie da altre aule.

Nella scuola primaria di Grottaccia saranno mantenuti 1 PC desktop in 3^A, 1 PC notebook, 1 armadietto scuola e 1 mobiletto libreria in 4^A, 1 PC notebook, 1 mobile armadio e 1 mobiletto libreria in 5^A, oltre a banchi e sedie in dotazione alla scuola. Per quanto riguarda l'ambiente di apprendimento di tecnologia, una delle due aule disponibili sarà utilizzata come aula di tecnologia e ne saranno utilizzati gli arredi.

Nella scuola secondaria, l'aula di tecnologia potrà integrare un armadio di ricarica e 4 mobili porta computer; nelle aule potranno essere utilizzati in tutto 24 portatili, che saranno distribuiti nelle 12 aule per favorire il lavoro di ricerca a gruppi

Tabella riassuntiva prodotti necessari per la realizzazione del progetto					
Nome Prodotto	Q.tà indicative	costi unitari escluso IVA	costi unitari con IVA	costo totale escluso IVA	costo totale con IVA
OMISIS					
 <p>NOTEBOOK</p> <p>NOTEBOOK:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Possibilmente del marchio Dell modello Vostro o di pari fascia di mercato:</u> • Tipologia Notebook schermo 15,6" o superiore • Risoluzione full HD (1920x1080), opaco • Sistema operativo e software preinstallato Windows 10 Professional o superiore • Processore minimo I5 1,2GHz o superiore • Memoria Ram RAM 8 GB DDR4 o superiore • Memoria di massa dimensione dischi 256gb SSD o superiore • Grafica integrata Intel UHD Graphics o superiore • Porta Ethernet 10/100/1000 • Connettività Wi-Fi di ultima generazione • Connettività Bluetooth di ultima generazione • Porta HDMI • 2 Porte Usb o più • Porta audio 3.5 mm Ear jack • Tastiera lettere, tastierino numerico e sistema di puntamento • Batteria a 3 celle • Webcam integrata <p>Pronti e funzionanti completi di licenza illimitata per il pacchetto Office</p>	60	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
KIT LEGO EDUCATION SPIKE ESSENTIAL	3	0,00€	0,00€	0,00 €	0,00 €

					
<p>KIT LEGO EDUCATION SPIKE PRIME</p> 	1	0,00€	0,00€	0,00 €	0,00 €
<p>ARMADIETTI PER CUSTODIA E RICARICA NOTEBOOK Armadietto con quattro ruote pivotanti di cui due con freno Pannelli laterali fissi con ventole di raffreddamento 120x120 Interruttore generale luminoso On-Off Protezione magnetotermica differenziale 16A Serratura a chiave inclusa Capienza per minimo 30 notebook Numero minimo prese Schuko 30</p>	4	0,00€	0,00€	0,00 €	0,00 €
<p>Armadio chiuso (con fondo) MODULO BASE rettangolare largo 71 profondo 45 alto 118 cm, a 3 comparti.</p> 	4	0,00€	0,00€	0,00€	0,00€
			TOTALI	0,00 €	0,00 €

PER ACCETTAZIONE

Timbro e firma digitale

del

Legale rappresentante

