



Ministero dell'Istruzione e del Merito



PRIMO ISTITUTO COMPRENSIVO "DE AMICIS - MANZONI"

74016 MASSAFRA (TA) – Piazza Corsica, 1 - tel/fax. 099/8801184- 099/8804488

C.F. 90214550734 – Codice Meccanografico TAIC849009

ALLEGATO N. 1

**CAPITOLATO TECNICO
PER FORNITURA DOTAZIONI DIGITALI**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2

**SCUOLA 4.0: Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori
finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU**

**PROGETTO: Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento
innovativi**

CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961

CODICE UNICO PROGETTO: G24D22004310006

CODICE IDENTIFICATIVO GARA: 9955260C6E

PRODOTTI RICHIESTI SPECIFICHE TECNICHE MINIME	Q.TÀ	DESTINAZIONE
Monitor interattivo 65" 4K OS Android11 - RAM4GB –Storage 32 GB 500cd/m2 5.000:1 40Touch staffa a parete inclusa (frame colore Black)	19	19 scuola primaria - aule didattiche
Aula immersiva touch 86": 3 x Monitor interattivo touch 86" 3 x Carrello mobile per monitor Licenza 3D - (3 anni) + switch + workstation	2	1 scuola primaria - aula Resta 1 scuola secondaria - aula Quarto
Unità mobile ricarica e alloggiamento 36 dispositivi (notebook 15,6"/tablets/netbook) completo di PMS&cooling system	3	2 scuola primaria - aule didattiche 1 scuola secondaria - aule didattiche)
Notebook (Convertibile) Intel® Celeron 4500 4GB Ram 128 eMMc Schermo 11,6" FHD Win 11 Pro Edu Rugged Convertibile Touch + Penna capacitiva	80	40 scuola primaria - aule didattiche 40 scuola secondaria - aule didattiche
Software – Laboratorio Linguistico e multimediale, Include: modulo di creazione quiz, modulo	42	21 scuola primaria - lab. linguistico 21 scuola secondaria - lab. linguistico



Ministero dell'Istruzione e del Merito



PRIMO I.C. DE AMICIS | MANZONI
INFANZIA | PRIMARIA | SECONDARIA DI 1° GRADO



PRIMO ISTITUTO COMPRENSIVO "DE AMICIS - MANZONI"

74016 MASSAFRA (TA) – Piazza Corsica, 1 - ☎ tel/fax. 099/8801184- 099/8804488

C.F. 90214550734 – Codice Meccanografico TAIC849009

streaming Video, modulo per esercitazione domestica. Licenza per studente e docente. Aggiornamenti gratuiti via internet disponibili senza limiti di tempo per correzioni o nuove funzionalità a vita effettuabili dal cliente attraverso il menu dell'applicazione. Manuale di italiano.		
Cuffia Stereo con Microfono per computer - Connessione singolo Jack 3,5mm	31	21 scuola primaria - lab. linguistico 10 scuola secondaria - lab. linguistico
Mixer digitale 32 canali e interfaccia usb montabile a rack	1	1 scuola secondaria - aula Quarto
Microfono dinamico unidirezionale (Cardioide) per applicazioni vocali, filtro sferico incorporato per la riduzione del rumore del vento e l'effetto pop. Il diagramma polare Cardioide isola la sorgente sonora principale e simultaneamente riduce al minimo il rumore di fondo indesiderato. Tipo: Dinamico (Moving Coil) Risposta in frequenza: 50Hz - 15kHz Diagramma Polare: Cardioide Sensibilità (@ 1KHz Tensione a Circuito Aperto): -54,5dBV/Pa (1.85 mV) 1 Pa = 94 dB SPL Impedenza: 150 Ohm (nominale), 300 Ohm (effettiva) Connettore: XLR M 3-pin	10	10 scuola secondaria - aula Quarto
Asta a giraffa per microfono Diametro della base: 660mm Bloccaggio del braccio: Manopola di bloccaggio Lunghezza del braccio: 680mm Altezza: 890 - 1600mm Regolazione altezza: Frizione Costruzione Gambe: Profilo a U Materiale: Acciaio Aste: 2 pezzi, pieghevoli Dimensioni ripiegato: 870 x 80 x 95mm Particolarità: Braccio non staccabili Raccordo filettato: 3/8" Colore: Nero Peso: 1,84kg	10	10 scuola secondaria - aula Quarto



Ministero dell'Istruzione e del Merito



DE AMICIS | MANZONI
INFANZIA | PRIMARIA | SECONDARIA DI 1° GRADO



PRIMO ISTITUTO COMPRENSIVO "DE AMICIS - MANZONI"

74016 MASSAFRA (TA) – Piazza Corsica, 1 - tel/fax. 099/8801184- 099/8804488

C.F. 90214550734 – Codice Meccanografico TAIC849009

<p>Speaker attivo 12" >1000 W Dotato di un mixer a tre canali con due ingressi mic/linea, un ingresso stereo e un canale per lo streaming audio wireless con protocollo Bluetooth 5.0 (compatibile con le versioni precedenti) che permette il riconoscimento simultaneo di due diffusori con la possibilità di controllarne il volume da remoto e per lo streaming di audio da smartphone e tablet. Power unit equipaggiato con alimentatore switching con cambio tensione automatico in grado di funzionare nel range 100-240V. Due canali in Classe D ad alta efficienza, ventilatore con controllo intelligente del numero di giri per mantenere basse temperature di esercizio dell'amplificatore, garantendone la silenziosità. Configurazione: 2 Vie Amplificatore integrato LF/HF: 1200/300W Risposta in frequenza: 50Hz - 20kHz Woofer a bassa frequenza: 12", bobina 2.5" Driver ad alta frequenza: 1", bobina 1.4" SPL continua/picco: 125/130dB max Dispersione: 90°x60° Impedenza di ingresso: 22 k Ohm Connettore di ingresso: XLR In/Out, jack stereo Cavo di alimentazione: 3m Dimensioni: 356 x 619 x 357mm - Peso: 16,3kg</p>	<p>4</p>	<p>4 scuola secondaria - aula Quarto</p>
<p>Microscopio Digitale USB Risoluzione Digitale UXGA 1600x1200. Integra 6 torrette dotate di ottiche di ingrandimento con fattore di magnificazione preimpostato da 100x a 600x. Regolatore della messa a fuoco. Illuminazione del campione da analizzare superiore ed inferiore. Ottica CMOS. Compatibile con PC Windows, MAC e Android con supporto UVC . Software in dotazione per visualizzazione e registrazione video ed immagini. Funziona con i software video come una normale Webcam . Connessione USB. Include 3 vetrini con campioni e 10 vetrini per esperimenti, pipetta e pinzetta.</p>	<p>6</p>	<p>6 scuola secondaria - lab scienze</p>

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Ministero dell'Istruzione e del Merito

PRIMO I.C.
DE AMICIS | MANZONI
INFANZIA | PRIMARIA | SECONDARIA DI 1° GRADO**PRIMO ISTITUTO COMPRENSIVO "DE AMICIS - MANZONI"**

74016 MASSAFRA (TA) – Piazza Corsica, 1 - ☎ tel/fax. 099/8801184- 099/8804488

C.F. 90214550734 – Codice Meccanografico TAIC849009

Kit esperimenti di scienze (meccanica)	1	1 scuola secondaria - lab scienze
Kit esperimenti di scienze (vuoto)	1	1 scuola secondaria - lab scienze
Kit n. 6 visori VR con carrello di ricarica	1	1 scuola secondaria - aule didattiche

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Rosa Favale
(Documento firmato digitalmente)