

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



MAGISTRI INTELVESI

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
ISTITUTO STATALE COMPRENSIVO *Magistri Intelvesi*
Via Magistri Intelvesi, 11 - 22023 CENTRO VALLE INTELVI (Como)
Tel. 031/830368
CF 80018120131 – Codice Meccanografico COIC80100B
Codice Univoco Ufficio UF0SFC

e-mail: coic80100b@istruzione.it – coic80100b@pec.istruzione.it
sito web: www.icmagistrintelvesi.edu.it



Alla Ditta Grisoni Sistemi didattici

Agli atti

OGGETTO: Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca -
Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle
Università Investimento 3.2: Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti
di apprendimento innovativi

CODICE: M4C1I3.2-2022-961-P-14215

CUP: E94D22004830006

CIG (SIMOG): A031FD0783

CAPITOLATO TECNICO

Art.1 – Oggetto del capitolato

Costituisce oggetto del presente capitolato l'acquisto attrezzature per Piano Nazionale di
Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 Potenziamento
dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.2: Scuola 4.0
- Azione 1 - Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi

Art. 2 – Scheda tecnica

Quantità	Prodotto	Caratteristiche richieste
1	Parete interattiva	<p>n.2 videoproiettori interattivi ad ottica ultra corta EPSON EB-770Fi con unità di tocco. Tecnologia laser senza lampada 4100 Ansi Lumen</p> <p>Dimensione di proiezione interattiva 445*170cm</p> <p>N 2 staffe di fissaggio proiettori a parete</p> <p>n.1 licenza smart learning suite – software collaborativo</p>
1	Parete per videoproiezioni realizzata su misura per coprire tutta la larghezza della parete (450 cm)	<p>Realizzata con pannelli scrivibili con pennarelli cancellabili ed adeguati alle video-proiezioni.</p> <p>Dimensioni totali della parte 450*225 cm di altezza</p>
1	Montaggio parete e proiettori	Realizzazione impianto elettrico e video HDMI per i proiettori della parete immersiva interattiva

1	Coppia di casse acustiche amplificate	120 Watt PMPO con staffe di fissaggio a parete – collegamento elettrico e audio ai proiettori di sala
1	Pc di gestione parete interattiva	Pc minitower Intrel i5 11° gen – Ram 8 Gb ddr4 – SSD 512 Gb – scheda video dedicata dual head 4 Gb – LAN 1 Gbps – mouse e tastiera - Windows 11 PRO
1	Libreria contenuti anche 3D/VR Mozaik mozaBook CLASSROOM – 3 ANNI ITA	Contenuti interattivi (animazioni 3d, video educativi) per tutte le materie e tutte le età. Creazioni libri digitali personalizzati da PDF Lezioni e contenuti già disponibili: Biologia, Fisica, Geografia, Chimica, Storia, Tecnologia, Matematica, Arti visive, Letteratura
102	Sedia INA	In polipropilene
55	Tavolo WAVE	Dimensione piano di appoggio: 130 *65 cm Altezza tavolo regolabile: da M1 a M3 e da M4 a M 6

Art. 3 – Attività di consegna

L'attività di consegna del materiale si intende comprensiva di ogni onere relativo a: imballaggio, trasporto, facchinaggio, asporto dell'imballaggio, nonché qualsiasi altra attività ad essa strumentale. Ogni consegna dovrà essere effettuata a partire dal prodotto nel proprio imballo originale, integro (ovvero

non danneggiato) e sigillato.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Maria Punelli

(Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. 82/2005)