



ISTITUTO COMPRENSIVO MARANO VICENTINO

Piazza Silva, 68 – 36035 Marano Vicentino (VI)

Codice fiscale: 84007270246 C.M. VIIC85400B

Tel. 0445 598870 e-mail: viic85400b@istruzione.it PEC: viic85400b@pec.istruzione.it

Sito web: www.icmaranovic.edu.it



ESTRATTO DAL VERBALE N° 02 DEL 26 APRILE 2022

DELIBERA N. 10

Adesione al progetto “Ambiente didattico”

Il giorno **26** del mese di **aprile** dell'anno **2022** alle ore 18.30 in seguito a convocazione ordinaria del Presidente prot. n. 3731 del 19 aprile 2022, i componenti del Consiglio di Istituto sono stati invitati ad esprimere il proprio parere, tramite file Google Moduli, in relazione alla delibera di approvazione dell'adesione al progetto “Ambiente didattico”

Presiede la seduta il Presidente Sig.ra Dalla Via Irene.

Risultano presenti i seguenti componenti:

cognome e nome	componente	Si	No	cognome e nome	componente	si	no
Dalla Via Irene	Genitori	X		Dal Santo Gabriele	Docente		G
Conca Manuela	Genitori	X		Pietribiasi Maria Cecilia	Docente	X	
Moro Marika	Genitori	X		Fabris Cristina	Docente	X	
Fanchin Michele	Genitori		G	Busato Lorena	Docente	X	
Gasparin Carlo	Genitori	X		Turatello Monica	Docente	X	
Soffiato Elena	Genitori	X		De Rosa Maria	Docente	X	
Novella Giulio	Genitori	X		Belluccia Filomena Elena	Personale ATA		G
Zarantonello Paolo	Genitori	X		Girardi Lara	Personale ATA	X	
Vignato Lorenzo	Docente	X		prof. Giorgio Rossi	Dirigente Scol.	X	
Lorenzin Ruggero	Docente	X					

X presente

G giustificato

N non giustificato

Il Presidente, accertata la presenza del numero legale dei Componenti del Consiglio, dichiara valida la Seduta e invita i Consiglieri ad esaminare gli argomenti posti all'ordine del giorno.

ORDINE DEL GIORNO

.....omissis...

Punto n. 04 Ordine del Giorno: Adesione al progetto “Ambiente didattico”

Il progetto viene proposto per la Scuola Primaria dalla Cooperativa Samarcanda per il prossimo anno scolastico.

L'obiettivo generale del progetto è quello di sensibilizzare gli alunni e le loro famiglie rispetto alle tematiche legate alla sostenibilità ambientale ed energetica.

Verranno realizzati 11 laboratori di 15 ore ciascuno e mirati a fornire agli alunni competenze rispetto alle tematiche ambientali e all'uso delle nuove tecnologie per soluzioni rispettose dell'ambiente.

Nello specifico:

- riciclo e riuso per le classi terze (quattro classi)
- ciclo dell'acqua e risparmio della risorsa per le classi quarte (tre classi)
- biodiversità nelle colture per le classi quinte (quattro classi)

Si procede con la votazione in forma palese che risulta come segue:

VOTANTI **16**

FAVOREVOLI **16**

CONTRARI **0**

ASTENUTI **0**

f.to IL SEGRETARIO DEL C.I.
Lorena Busato

f.to IL PRESIDENTE DEL C. I.
Irene Dalla Via