



## LICEO SCIENTIFICO STATALE EUGENIO CURIEL

VIA DURER, 14 PADOVA (PD)  
Tel 049612444 Fax 049612851 Email pdps01000t@istruzione.it  
Cod. Miur: PDPS01000T Codice Fiscale: 80014560280

L'anno 29/06/2021, alle ore 18:00, presso, in seguito a convocazione ordinaria del Presidente prot.n. , si è riunito il Consiglio d'istituto del 29 Giugno 2021 con la partecipazione dei componenti previsti dal D.P.R. 31.05.1994, n.416.

All'appello nominale risultano:

N.	Cognome e nome	Componente	Presente	Assente
1	BENETAZZO VIVIANA	Docente	X	
2	BERTAZZO MICHELA	Dirigente Scolastico	X	
3	BORTOLAMI SANDRA	Docente	X	
4	CABASSA GIOVANNA	Docente		X
5	CARDELLA SIMONE	A.T.A.	X	
6	GIGLIOTTI MARIA MANUELA	Docente	X	
7	LIONELLO ANTONIO	Docente	X	
8	MARTELOTTA ISABELLA	Docente		X
9	SCARSO FILIPPO	A.T.A.	X	
10	SCRICCO MARIELLA	A.T.A.	X	
11	BENETAZZO ELISABETTA	Genitore	X	
12	BOZZO ELENA	Genitore		X
13	MASO ELISABETTA	Genitore	X	
14	ROSSI ANDREA	Genitore	X	
15	GAETA TOMMASO	Studente		X
16	MIGOTTO ALESSANDRO	Studente		X
17	VOLPATO ANNA	Studente		X
18	ZAVATTIERO EMMA	Studente	X	

Constatata la presenza del numero legale dei componenti del Consiglio, la seduta è dichiarata valida.

Presiede la seduta il Presidente .

Assume la funzione di Segretario verbalizzante .

### ORDINE DEL GIORNO

#### Punto 4 Ordine del Giorno: **Partecipazione Bando MIUR - STEM**

VISTO il D.Lgs.16/04/1994, n. 297;

VISTO il DPR 275/1999;

con votazione espressa a norma di legge, in forma palese con la seguente votazione

favorevoli: 13

astenuti: 0

contrari: 0

### DELIBERA

La Dirigente informa il Consiglio che la scuola ha presentato un Progetto come previsto dall'avviso Pubblico del Ministero dell'Istruzione nell'ambito del Piano nazionale scuola digitale prot. 10812 del 13.05.2021. Il bando intende "promuovere la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Matematica) da parte delle scuole. Il potenziamento delle STEM costituisce oggi una priorità dei sistemi educativi a livello globale. Il progetto presentato prevede l'acquisto di robot digitali, fotocamere digitali, programma Arduino ecc. per un importo di 16000,00 euro (importo massimo previsto dal bando).

La presente delibera è immediatamente esecutiva

Il Segretario verbalizzante

Il Presidente