



## 6° ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. CIARI"

Via Madonna del Rosario, 148 – Padova

tel. 049/617932 – fax 049607023

### ESTRATTO DEL VERBALE della riunione del Consiglio di Istituto n. 11

Il giorno 28 giugno dell'anno duemilaventuno (2021), alle ore 18.00, sulla Piattaforma Teams è riunito il Consiglio dell'Istituto Comprensivo 6° Bruno Ciari, convocato con prot. 5588/F3 - 17/06/2021 per procedere alla discussione del seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni del Dirigente Scolastico;
- 2) Variazioni al Programma Annuale 2020;
- 3) Valutazione intermedia al Programma Annuale e assestamento di bilancio;
- 4) Acquisizione consenso positivo per superamento del 10% del tetto per i libri di testo della scuola secondaria di I grado;
- 5) Chiusura Segreteria al sabato a.s. 2021/2022;
- 6) Piano Nazionale Scuola Digitale;
- 7) Varie ed eventuali;
- 8) Approvazione verbale seduta stante.

COGNOME E NOME	
Burgo Rossella Caterina	assente
Cavina Vanessa	Entra alle ore 18.24
Donataccio Emanuela	presente
Nalin Laura	assente
Parolin Matteo	presente
Passante Gianluca	assente
Ramigni Giulia	presente
Ruzza Paolo	presente
Bazza Antonio	presente
Carboni Anna Dina	presente
Celino Chiara	presente
Fayenz Giorgia	presente
Ganci Vincenza	presente
Pennisi Salvatore	assente
Piazzetta Raffaele	Entra alle 18.20
Rossi Catia	assente
Codogno Caterina	presente
Passarotto Maria	presente
Bozzolan Alessandra	presente

E' presente anche il sostituto del Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi Marina Casarin. Essendo presenti n. consiglieri 14 su 19 la seduta è valida a deliberare.

Il presidente Paolo Ruzza chiama a fungere da segretario il consigliere la docente Anna Dina

### 6) Piano Nazionale Scuola Digitale

Il Ministero dell'istruzione 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 e Matematica) da parte delle scuole.

Il bando rientra nell'ambito dell'azione #4 "Ambienti per la didattica digitale integrata" del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) e ha la finalità di realizzare spazi laboratoriali, completi di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM. Il Miur ha messo a disposizione 16.000 euro ad Istituto. Saranno ammessi a finanziamento i progetti, in ordine di graduatoria, sulla base delle risorse effettivamente disponibili, previste dal decreto del Ministro dell'istruzione 30 aprile 2021, n. 147.

PROGETTO PRESENTATO DAL VI IC

#### **TITOLO: STEAM LAB**

Il laboratorio STEAM lab sarà allestito all'interno della falegnameria già presente nel plesso N.Tommaseo. Potrà essere utilizzato sia come aula per laboratori programmati che come contenitore di risorse a disposizione di tutti i plessi dell'Istituto. A seconda delle fasce d'età coinvolte, si potranno proporre diverse attività come, a titolo esemplificativo, la costruzione di un giocattolo programmabile. Il giocattolo, dapprima immaginato e progettato in una postazione di disegno e stampa/taglio, potrà essere completato su un banco da falegnameria utilizzando legno e/o materiali di recupero o continuare il suo percorso passando per la postazione mecatronica dove acquisirà movimento grazie a motorini elettrici, pulegge ed elastici fino ad arrivare alla postazione di robotica e programmazione dove, grazie ad una scheda elettronica risponderà ai comandi dei suoi inventori. Ogni fascia d'età potrà contribuire alla realizzazione di uno di questi passaggi per lo stesso giocattolo come in una catena di montaggio o dedicarsi a giocattoli diversi lavorando sulle postazioni più adatte per la loro realizzazione. Per questo intendiamo aumentare la dotazione di base di strumenti della scuola e promuovere con essi una metodologia educativa "project based" che coinvolga tutte le materie curriculari, maggiormente incentrata su dispositivi innovativi, come strumenti per il coding, il tinkering e la programmazione che riteniamo fondamentali per l'efficacia didattica e per l'acquisizione di competenze creative, digitali, di comunicazione e collaborazione, e delle capacità di problem-solving e di pensiero critico indispensabili per i cittadini di oggi. Le risorse acquisite verranno inoltre utilizzate per percorsi verticali e di approfondimento, necessari a potenziare i risultati oggettivi degli studenti nelle STEM, in particolare in tecnologia e matematica.

#### **IL CONSIGLIO DI ISTITUTO**

#### **DELIBERA n. 100**

Il Consiglio d'Istituto approva con votazione espressa in forma palese presenti 14 all'unanimità.

**IL PRESIDENTE**  
Paolo Ruzza

**IL SEGRETARIO**  
Anna Dina Carboni

---

Alle ore 19.00 terminata la trattazione degli argomenti posti all'O.d.G., il Presidente dichiara terminata la riunione.

Si attesta che la presente delibera è stata pubblicata all'Albo dell'Istituzione Scolastica come prescritto dall'art. 27 del DPR 31.05.74 n. 416. Per copia conforme

**IL SOSTITUTO DIRETTORE SGA**  
Marina Casarin

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO REGGENTE**  
Prof.ssa Bozzolan Alessandra

---