



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "G. SANTINI"
Via Valmarana, 33 - 35027 NOVENTA PADOVANA (PD)
Tel. 049/625160
E-mail: pdic84700v@istruzione.it – pec: pdic84700v@pec.istruzione.it
C.F. 80020960284 – C.U.U.: UFK0MW
www.icsantini.edu.it



ESTRATTO DI DELIBERA DEL CONSIGLIO DI ISTITUTO

Seduta del 30 OTTOBRE 2025

DELIBERA N.72 –APPROVAZIONE PROGETTI a.s. 2025-2026

L'anno duemilaventicinque il giorno 30 del mese di OTTOBRE 2025 alle ore 18:15, in presenza si è riunito il Consiglieri d'Istituto, convocato con avviso Prot. 8804 del 24 ottobre 2025, per trattare il seguente ordine del giorno:

- Approvazioni progetti a.s. 2025/26

All'appello nominale risultano:

Ferrari Giovanna	Dirigente Scolastico		
Benetazzo Michela	Docente	Bortoletto Alberto	Genitore
Capovilla Andrea	Docente	Chillon Michele	Genitore
Dispenza Roberta	Docente	Giglio Roberta	Genitore
Fregnan Alessandra	Docente	Gomiero Luca	Genitore – assente giustificato
Maracci Chiara	Docente	Lubrano Rossella	Genitore
Tosato Giorgia	Docente	Obetti Ezio	Genitore
Zoccatelli Gian-Luca	Docente	Palmisano Dario	Genitore
		Peraro Barbara	Genitore
Debora Cocuzza	Pers. ATA		
Marta Gambato	DSGA		

Presenti n.17, Assenti n.1

Il Presidente del Consiglio di Istituto Ezio Obetti, dopo aver fatto l'appello e riconosciuto legale il numero degli intervenuti per la validità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta del Consiglio d'Istituto.

IL CONSIGLIO DI ISTITUTO

PRESO ATTO del numero legale,

VISTA l'illustrazione dettagliata dei progetti a.s. 2025/26 relativi a tutti i plessi da parte della Dirigente Scolastica;

Firmato digitalmente da GIOVANNA FERRARI

DELIBERA

l'approvazione all'unanimità dei progetti al a.s. 2025/26.

	Si	No
APPROVATA	X	<input type="checkbox"/>

Attestato di conformità

Si attesta che l'estratto sopra riportato è conforme al verbale. La delibera del Consiglio è così portata all'albo on lined'Istituto con protocollo e data posti nella segnatura in alto a sinistra.

Il Dirigente Scolastico
Giovanna FERRARI

Documento informatico firmato digitalmente