

    	 	
 <p><i>Ministero dell'Istruzione e del Merito</i></p>	<p><b>ISTITUTO COMPrensIVO STATALE DI VIALE LIBERTA'</b></p> <p>Scuole dell' Infanzia "C. Corsico" - "S. Maria delle Vigne"</p> <p>Scuole Primarie "E. De Amicis" - "A. Botto"</p> <p>Scuola Secondaria di Primo Grado "G. Robecchi"</p> <p>Viale Libertà, 32 – 27029 Vigevano (PV) Tel. 0381/42464 - Fax 0381/42474</p> <p>e-mail <a href="mailto:pvic83100r@istruzione.it">pvic83100r@istruzione.it</a> - Pec: <a href="mailto:pvic83100r@pec.istruzione.it">pvic83100r@pec.istruzione.it</a></p> <p>Sito internet: <a href="http://www.icvialelibertavigevano.edu.it">www.icvialelibertavigevano.edu.it</a></p> <p>Codice Fiscale 94034000185</p> <p>Codice Meccanografico: PVIC83100R</p>	

Circ. n. 135

Vigevano, 28 novembre 2023

Scuola Secondaria di Primo Grado "G. Robecchi"

Ai Genitori e agli Alunni

Ai Docenti

E pc Al DSGA e al Personale ATA

Atti

Sito web

**Oggetto: Settimana di Coding e Robotica dal 18 al 22 dicembre**

Gentilissimi tutti,

con la presente siamo lieti di informarvi che dal 18 al 22 dicembre, la nostra scuola offrirà agli alunni di tutte le classi "La settimana di Coding e Robotica" che si svolgerà durante l'orario curricolare e sarà tenuta dai docenti di matematica e tecnologia. Queste lezioni mirano a stimolare la creatività, la collaborazione e la capacità di problem-solving dei ragazzi. Gli alunni in modo differente, a seconda della classe di frequenza (I, II o III) avranno l'opportunità di apprendere le basi della programmazione informatica, utilizzando strumenti come Scratch, una piattaforma di programmazione a blocchi, che consente di creare storie interattive, giochi e animazioni e avranno modo di esplorare il problem-solving e la robotica con LEGO Mindstorm EV3.

Si tratta di un'opportunità unica per i nostri ragazzi di apprendere abilità utili per il futuro, in un'era in cui la tecnologia sta diventando sempre più centrale nella vita quotidiana e nel mondo del lavoro. Distinti saluti.

Il Dip. di Matematica e Tecnologia

Il Dirigente Scolastico,

dott.ssa Giovanna Montagna (\*) (\*)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.