

POLO FORMATIVO B. RESCIGNO

Formazione alla transizione digitale di

Docenti di scuola primaria e secondaria di primo grado

PERCORSO: Scopro, gioco, invento: percorsi ed esperienze digitali per la matematica

TIPOLOGIA	DESTINATARI	ISCRIZIONI	PERCORSO ATTIVO	CODICE ID SCUOLA FUTURA	ENTE FORMATIVO
Formazione integrata	Docenti di scuola primaria e secondaria di primo grado	Dal 11/11/2025 al 19/11/2025	Dal 20/11/2025 Al 30/11/2025	428126	Rizzoli

Descrizione: Il corso propone un approccio innovativo e laboratoriale alla matematica, che mette al centro il gioco, la creatività e l'uso degli strumenti digitali. Attraverso attività operative e inclusive, i docenti potranno sperimentare nuove modalità di insegnamento per rendere la disciplina più coinvolgente, accessibile e significativa per gli studenti della scuola primaria e secondaria di primo grado.

Calendario attività sincrone online (12 ore): 20 – 24 – 27 – 28 Novembre 2025 dalle 15:00 alle 18:00

Programma del corso:

20 Novembre Modulo 1: Fondamenti teorici e metodologici.

24 Novembre Modulo 2: Esperienze per la Scuola Primaria.

27 Novembre Modulo 3: Esperienze per la Scuola Secondaria di Primo Grado.

28 Novembre Modulo 4: Strumenti digitali e prospettive future.

Relatore: Simone Zuppioli

Durata: 20 ore di attività asincrone

Info: Come iscriversi su Scuola Futura

Mail: formazionepnrrblueegreen@liceorescigno.edu.it

[Link alla scheda su Scuola Futura](#)