



## ISTITUTO COMPRENSIVO DI RUDIANO

25030 Rudiano - Via De Gasperi, n. 41 - TEL. 0307069017 -

C.F. 82002390175 - C.M. BSIC86100R

email: [bsic86100r@istruzione.it](mailto:bsic86100r@istruzione.it) [bsic86100r@pec.istruzione.it](mailto:bsic86100r@pec.istruzione.it) - internet: [www.icrudiano.edu.it](http://www.icrudiano.edu.it)

codice univoco ufficio: UFJLBE



[Scuole primarie e secondarie di primo grado di Rudiano, Roccafranca e Urago d'Oglio](#)

Circolare interna n. 134

Rudiano, 31 maggio 2024

Ai docenti della scuola primaria e secondaria dell'Istituto Comprensivo di Rudiano  
Agli Atti  
All'Albo on line  
Alla sezione PNRR del sito scolastico  
[www.icrudiano.edu.it](http://www.icrudiano.edu.it)

### Oggetto: CORSI DI FORMAZIONE IN AMBITO STEM, PROGETTO "DigitalMente: scuola in formAzione"

*Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico. Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)"*

CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-34969

CUP: H24D23003050006

Titolo del progetto: **DigitalMente: scuola in formAzione**

Nel mese di giugno inizieranno i corsi laboratoriali relativi al PNRR DM66:

CORSO	OBIETTIVI	CALENDARIO	
<b>Didattica coi mattoncini Lego</b> Milena Togni	Progettare attività didattiche coinvolgenti attraverso l'uso pratico di set di mattoncini Lego	<b>13/06/24</b> 8:30 - 12:30	<b>Codice corso: 261596</b>
		<b>14/06/24</b> 8:30 - 12:30 14:00- 16:00	Sede: Primaria Urago
<b>Cassetta degli attrezzi: applicazioni indispensabili nella didattica</b> Sara Beluzzi	Sperimentare strumenti e applicazioni digitali che favoriscano la costruzione di percorsi didattici coinvolgenti ed inclusivi.	<b>17/06/24</b> 8:30 - 12:30 14:00- 17:00	<b>Codice corso: 261634</b>
		<b>18/06/24</b> 14:00- 17:00	Sede: Primaria Urago
<b>Presentazioni e video digitali con Canva</b> Nicole Bracchi	Acquisire competenze per creare e condividere presentazioni e video didattici attraverso l'uso della piattaforma Canva	<b>18/06/24</b> 8:30 - 12:30	<b>Codice corso: 261637</b>
		<b>19/06/24</b> 8:30 - 12:30 14:00- 16:00	Sede: Primaria Rudiano
<b>Didattica inclusiva</b> Federica Pini	Apprendere strategie didattiche, approcci metodologici e strumenti che favoriscano una didattica inclusiva e di qualità basata	<b>20/06/24</b> 8:30 - 12:30 14:00- 16:00	<b>Codice corso: 261638</b>
		<b>21/06/24</b> 8:30 - 12:30	Sede: Primaria Rudiano

	su forme di comunicazione alternative		
<b>Gamification nella didattica</b> Alessandra Fava	Usare il gaming in classe: applicare gli elementi del gioco nella didattica quotidiana per conoscere, imparare e divertirsi	<b>24/06/24</b> 8:30 - 12:30 14:00- 16:00	<b>Codice corso:</b> <b>261644</b>
		<b>25/06/24</b> 8:30 - 12:30	Sede: Primaria Urago
Percorso di formazione sulla transizione digitale: <b>Metodologie didattiche innovative</b> Prof.ssa Maria Grazia Ottaviani	Scoprire e mettere in pratica metodologie didattiche innovative per la progettazione di setting e percorsi che favoriscono l'apprendimento	<b>25/06/24</b> 14:00- 17:00	<b>Codice corso:</b> <b>261647</b>
		<b>26/06/24</b> 8:30 - 12:30 14:00 - 17:00	Sede: Primaria Rudiano
Laboratorio di formazione sul campo: <b>Storytelling</b> Alessandra Fava	Costruire e documentare percorsi narrativi attraverso strumenti e modalità interattive tra concreto e digitale, servendosi di app dedicate	<b>27/06/24</b> 8:30 - 12:30 e 14:00- 17:00	<b>Codice corso:</b> <b>261645</b>
		<b>28/06/24</b> 14:00- 17:00	Sede: Primaria Urago

Per formalizzare l'iscrizione e ricevere l'attestato di partecipazione, è necessario:

- accedere alla piattaforma Scuola Futura utilizzando le proprie credenziali SPID all'indirizzo <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>
- selezionare il corso prescelto ricercandolo attraverso il codice identificativo
- Le iscrizioni saranno aperte dal 31/05/2024 al 07/06/2024

Per organizzare al meglio i corsi, si richiede, laddove è possibile, di mantenere le scelte effettuate durante le preiscrizioni.

Si informa che il corso "Didattica coi mattoncini Lego" prevede la partecipazione di un numero ristretto di corsisti per cui, in presenza di un numero di iscrizioni superiori a 17, verrà data priorità ai docenti che avevano mostrato interesse durante le preiscrizioni. Verranno comunque proposte altre edizioni durante il prossimo anno scolastico per rispondere all'interesse espresso da chi non riesca a partecipare.

Il dirigente scolastico reggente  
(Metelli dott.ssa Laura)  
*(documento firmato digitalmente ai sensi del codice  
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse)*