



Circ. n. 203 Docenti/Alunni/Genitori  
Prot. (vedi segnatura)

Romano d'Ezzelino, lì 26/01/2023

Ai genitori e agli alunni  
scuola primaria  
p.c. ai docenti  
I.C. Romano d'Ezzelino

**OGGETTO:** Iscrizione ai percorsi formativi previsti dai progetti Pon FSE "A scuola di Teatro" e "A scuola di Futuro" per gli alunni della scuola PRIMARIA

Gentili genitori e alunni,

la nostra scuola è stata destinataria di fondi derivanti da un PON denominato "Apprendimento e Socialità" Azioni 10.1.1 e 10.2.2 Avviso 33956.

Abbiamo quindi progettato e sono in fase di avvio percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e della socialità secondo il calendario che trovate nelle pagine seguenti.

Tutte le attività avranno un approccio laboratoriale innovativo e coinvolgente orientato al FARE in una dimensione di gioco dove il singolo sarà il protagonista del proprio percorso di apprendimento.

È un'occasione di alta formazione per il pregevole profilo professionale che ogni esperto può offrire ai partecipanti, in una forma molto diversa da quella disciplinare tradizionale ma nel contesto conosciuto e con la presenza di personale interno di riferimento.

Tutti i corsi:

- **Non prevedono spese a carico della famiglia.**
- Sono rivolti ai soli alunni dell'IC di Romano d'Ezzelino.
- Avranno la durata di 30 ore secondo il calendario indicato e nelle sedi definite.
- Prevedono un numero massimo di 20 iscritti.

È possibile scegliere più attività purché non si sovrappongano, per effettuare l'iscrizione si chiede di completare il modulo online link:

<https://forms.gle/7gViK7cN3Yq16KUd9>

Inoltre si dovrà consegnare in forma cartacea presso la segreteria alunni oppure inviare all'indirizzo [viic88900a@istruzione.it](mailto:viic88900a@istruzione.it) in forma digitale la modulistica allegata all'avviso scaricabile dal sito dell'IC nella sezione PON - APPRENDIMENTO E SOCIALITÀ - AVVISO DI SELEZIONE ALUNNI:

- ALLEGATO A - Domanda di Partecipazione al corso;
- ALLEGATO B - Dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria
- SCHEDA ANAGRAFICA

Confidando che questa importante e qualificante proposta extracurricolare trovi il meritato riscontro positivo delle famiglie, si porgono cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico  
Antonio Maria Bianchin  
(documento firmato digitalmente)

## Moduli programmati PRIMARIA

TITOLO MODULO	BREVE DESCRIZIONE	CALENDARIO
A SCUOLA DI TEATRO MODULO 1 <b>Laboratorio di teatro musicale</b>	I partecipanti saranno coinvolti nella scoperta dell'arte quale unione di recitazione, musica, movimento e costruzione di oggetti, attraverso la preparazione e realizzazione di uno spettacolo.	sabato 25/02 09.00-12.00 mercoledì 01/03 16.15-18.15 sabato 04/03 09.00-12.00 mercoledì 08/03 16.15-18.15 sabato 11/03 09.00-12.00 mercoledì 15/03 16.15-18.15 sabato 18/03 09.00-12.00 mercoledì 22/03 16.15-18.15 sabato 25/03 09.00-12.00 sabato 01/04 09.00-12.00
<b>SEDE</b>	Scuola primaria "San Giovanni Bosco" San Giacomo	
<b>DOCENTI</b>	<b>Esperto:</b> Barbara Baggio <b>Tutor:</b> Giorgia Pellizzer	

TITOLO MODULO	BREVE DESCRIZIONE	CALENDARIO
A SCUOLA DI FUTURO MODULO 1 <b>Potenziamento in lingua italiana</b>	Vi piacerebbe visitare un parco divertimenti dedicato alla grammatica? Pensate che sarebbe noioso? Allora non siete mai stati a Grammaland, dove vi aspettano grandi avventure tra i trabocchetti dell'italiano, dove <b>GIOCANDO SI IMPARA E SBAGLIANDO...SI INVENTA!</b>	sabato 04/03 09.00-12.00 sabato 11/03 09.00-12.00 sabato 18/03 09.00-12.00 sabato 25/03 09.00-12.00 sabato 01/04 09.00-12.00 sabato 15/04 09.00-12.00 sabato 21/04 09.00-12.00 sabato 29/04 09.00-12.00 sabato 06/05 09.00-12.00 sabato 13/05 09.00-12.00
<b>SEDE</b>	Scuola primaria "San Giovanni Bosco" San Giacomo	
<b>DOCENTI</b>	<b>Esperto:</b> Nadia Carmela Donadio <b>Tutor:</b> Giulia Alessio	

TITOLO MODULO	BREVE DESCRIZIONE	CALENDARIO
A SCUOLA DI FUTURO MODULO 3 <b>Potenziamento in lingua inglese</b>	Imparare l'inglese in modo facile e divertente è possibile! Questo corso estivo, condotto da un insegnante madrelingua, simulerà, in forma ludica, contesti reali per l'interazione in lingua straniera.	sabato 10/6 09.00-12.00 lunedì 12/6 09.00-12.00 martedì 13/6 09.00-12.00 mercoledì 14/6 09.00-12.00 giovedì 15/6 09.00-12.00 venerdì 16/6 09.00-12.00 sabato 17/6 09.00-12.00 lunedì 19/6 09.00-12.00 martedì 20/6 09.00-12.00 mercoledì 21/6 09.00-12.00
<b>SEDE</b>	Scuola primaria "San Giovanni Bosco" San Giacomo	
<b>DOCENTI</b>	<b>Esperto:</b> Eugenia Mariani <b>Tutor:</b> Maria Meneghetti	

TITOLO MODULO	BREVE DESCRIZIONE	CALENDARIO
A SCUOLA DI FUTURO MODULO 5  <b>Potenziamento in matematica</b>	Questo percorso conduce alla comprensione degli aspetti matematici del reale con naturalezza e semplicità. Attraverso un approccio ludico e induttivo si accompagneranno i partecipanti ad affrontare problemi del contesto quotidiano, innescando dal concreto una riflessione per arrivare alla generalizzazione dei dati e ad un modello matematico risolutivo.	mercoledì 1/3 16.15-18.15 giovedì 2/3 16.15-18.15 mercoledì 8/3 16.15-18.15 giovedì 9/3 16.15-18.15 mercoledì 15/3 16.15-18.15 giovedì 16/3 16.15-18.15 mercoledì 22/3 16.15-18.15 giovedì 23/3 16.15-18.15 mercoledì 29/3 16.15-18.15 giovedì 30/3 16.15-18.15 mercoledì 5/4 16.15-18.15 mercoledì 12/4 16.15-18.15 giovedì 13/4 16.15-18.15 mercoledì 19/4 16.15-18.15 giovedì 20/4 16.15-18.15
<b>SEDE</b>	Scuola primaria "San Giovanni Bosco" San Giacomo	
<b>DOCENTI</b>	<b>Esperto:</b> Giandomenico Cavalli <b>Tutor:</b> Beatrice Vincenti	

TITOLO MODULO	BREVE DESCRIZIONE	CALENDARIO
A SCUOLA DI FUTURO MODULO 8  <b>Coding per tutti</b>	Il percorso sarà un'esplorazione del mondo del Coding per lo sviluppo del Pensiero logico. I bambini scopriranno i codici per la creazione di Storie, Videogiochi e ambienti digitali, oltre a diventare esperti programmatori di vari tipi di robot educativi.	venerdì 3/3 15.15-18.15 venerdì 10/3 15.15-18.15 venerdì 17/3 15.15-18.15 venerdì 24/3 15.15-18.15 venerdì 31/3 15.15-18.15 venerdì 14/4 15.15-18.15 venerdì 21/4 15.15-18.15 venerdì 28/4 15.15-18.15 venerdì 5/5 15.15-18.15 venerdì 12/5 15.15-18.15
<b>SEDE</b>	Scuola primaria "Dante Alighieri" Romano Capoluogo	
<b>DOCENTI</b>	<b>Esperto:</b> Berardino Aurigemma <b>Tutor:</b> Emanuele Timpanaro	

TITOLO MODULO	BREVE DESCRIZIONE	CALENDARIO
A SCUOLA DI FUTURO MODULO 10  <b>Costruire esperienze: STEAM</b>	Durante questo percorso di esplorazione tra scienza e magia, i partecipanti realizzeranno esperimenti e progetti con l'utilizzo di materiali di riciclo e di strumenti di fablab, sviluppando abilità come: l'ingegno, la creatività, la comunicazione e la socializzazione.	venerdì 09/6 09.00-12.00 lunedì 12/6 14.00-17.00 martedì 13/6 14.00-17.00 mercoledì 14/6 14.00-17.00 giovedì 15/6 14.00-17.00 venerdì 16/6 14.00-17.00 lunedì 19/6 14.00-17.00 martedì 20/6 14.00-17.00 mercoledì 21/6 14.00-17.00 giovedì 22/6 14.00-17.00
<b>SEDE</b>	Scuola secondaria "Monte Grappa" San Giacomo	
<b>DOCENTI</b>	<b>Esperto:</b> Enrico Lion <b>Tutor:</b> Emanuele Timpanaro	