



ISTITUTO COMPRENSIVO “DANTE ALIGHIERI” - AULLA

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Aulla, 28 ottobre 2024

Circolare n. 97

Ai genitori degli alunni della Scuola Secondaria di I grado
Al personale docente
Al personale ATA
Al sito

OGGETTO: Corsi “PNRR STEM e Multilinguismo” - novembre 2024

In linea con quanto previsto dal D.M. 65/2023, linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, l’I.C. “Dante Alighieri” ha programmato due percorsi nell’ambito del “PNRR STEM e Multilinguismo” Componente 1 – “Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università”.

I corsi **“Introduzione alla robotica (1° anno)”** rivolto alle alunne e agli alunni delle classi prime e **“Orientamento alle STEM 1”** per le alunne e gli alunni delle classi seconde e terze, completamente gratuiti, avranno una durata di 10 ore complessive e si svolgeranno presso la sede della scuola secondaria di 1° grado di Aulla nei mesi di novembre/dicembre 2024.

In linea con quanto previsto dal D.M. 65/2023, linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, i corsi organizzati sono:

- Introduzione alla robotica educativa (1° anno)

target: classi prime della scuola secondaria di 1° grado;
Attività previste: STEM con SAM-Labs;
ambiti: Coding, pensiero computazionale, robotica.

Il corso sarà tenuto dalla Prof.ssa Fleana Albertoni e sarà svolto con la presenza della Prof.ssa Francesca Frediani in qualità di docente tutor.

Si informa che verranno accettate al massimo 24 iscrizioni, seguendo l’ordine temporale di acquisizione.

Calendario previsto:

- 6 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30
- 13 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30
- 20 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30
- 27 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30
- 4 dicembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30

● Orientamento alle STEM 1

target: classi seconde e terze della scuola secondaria di 1° grado;

Attività previste: orientamento alle carriere STEM;

ambiti: Orientamento, STEM, coding, pensiero computazionale, robotica, scienze, matematica;

Il corso sarà tenuto dal Prof. Andrea Meucci.

Si informa che verranno accettate al massimo 14 iscrizioni, seguendo l'ordine temporale di acquisizione.

Calendario previsto:

- 6 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30
- 13 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30
- 20 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30
- 27 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30
- 28 novembre 2024, dalle ore 14,30 alle ore 16,30

Eventuali variazioni dei calendari saranno tempestivamente comunicate.

Si precisa che, per ottenere l'attestato di partecipazione ai corsi, occorre essere presenti ad almeno il 70% delle ore previste (7 ore su 10 ore totali).

Si chiede ai genitori interessati di compilare, entro il **4 novembre 2024**, il Google Form di iscrizione cliccando sul link seguente:

<https://forms.gle/jtEtQhw9cTPSyQt97>

Si precisa che:

- Gli alunni iscritti dovranno portare l'autorizzazione per l'uscita al termine delle attività, autonoma/con prelievo di un genitore/delegato, opportunamente compilata entro il **4 novembre p.v.**

Le stesse verranno raccolte dai docenti coordinatori di classe e consegnate poi alla docente tutor dei corsi Prof.ssa Prof.ssa Francesca Frediani o ai docenti Fleana Albertoni e Andrea Meucci.

Si allega il modulo da compilare.

- nel caso in cui un'alunna o un alunno che si è iscritta/o al corso non potrà essere presente ad una delle lezioni calendarizzate, il genitore/tutore dovrà inviare preventivamente una mail alla docente tutor al seguente indirizzo

francesca.frediani@icalighieriaulla.it

Si chiede il rispetto delle modalità di iscrizione, della tempistica e delle scadenze indicate in circolare.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Silvia BENNATI