



ISTITUTO COMPRENSIVO "S. Ambrogio"  
Via De Nicola, 40 - 20142 MILANO

+

**FUTURA**

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



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**  
PRIMO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

*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 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – “Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU” CUP J44D23002630006*

Circ. n°. 102

Milano, 17 ottobre 2024

Agli Alunni di Terza  
Ai loro Genitori  
Ai Docenti  
Al Tutor del laboratorio STEM  
Ins. Laura Pagani  
Al Gruppo di lavoro STEM  
Al Personale ATA  
Al DSGA  
Al Sito – Sezione Circolari

Oggetto: Apertura candidature LABORATORI STEM (I edizione) – Consegna modulo entro venerdì 25 ottobre.

Si avvisano le Famiglie delle classi in indirizzo che l'Istituto Comprensivo Sant'Ambrogio, in collaborazione con Fondazione Officina Futuro, organizzerà nel corso dell'anno dei laboratori STEM di creatività digitale, rivolti agli alunni delle classi terminali della scuola primaria (classi terze, quarte e quinta).

I corsi, interamente gratuiti per le famiglie, sono finanziati con fondi dell'Unione Europea, nell'ambito del PNRR - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023).

I laboratori saranno condotti da un esperto STEM, coadiuvato da un Tutor, docente interno.

Tel. 02/884 47052 – Fax. 02/884 47053

Indirizzo mail: [miic8dy00c@istruzione.it](mailto:miic8dy00c@istruzione.it) – [miic8dy00c@pec.istruzione.it](mailto:miic8dy00c@pec.istruzione.it)



SCUOLE  
aperte



ISTITUTO COMPRENSIVO "S. Ambrogio"  
Via De Nicola, 40 - 20142 MILANO

**FUTURA**

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



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**  
PRIMO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

### Articolazione del laboratorio proposto alle classi terze

<i>Descrizione</i>	<i>n° ore</i>	<i>Durata</i>
STEM Your Brain	20	Da novembre a gennaio; una volta alla settimana (lunedì), dalle 16.45 alle 18.45.

#### **Destinatari: caratteristiche e requisiti di accesso**

Il corso è dedicato a chi è interessato a creare con l'uso delle tecnologie: programmazione App & Gaming, Modellazione 3D, Realtà virtuale, Videomaking, Web Design.

Unici requisiti richiesti sono: interesse, curiosità, creatività, desiderio di progettare e creare insieme.

#### **Modalità presentazione domanda**

La domanda di iscrizione (Allegato A e dichiarazione di assunzione di responsabilità e liberatoria immagini) va consegnata alla maestra di classe **entro venerdì 25 ottobre**, per il successivo inoltro **in vicepresidenza**.

#### **Sede di svolgimento**

Il percorso formativo si svolgerà presso l'istituzione scolastica, con cadenza settimanale **a partire da lunedì 4 novembre**.

#### **Frequenza al corso**

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di partecipazione.

Il Dirigente Scolastico  
Milca Fiorella Granese

Tel. 02/884 47052 – Fax. 02/884 47053

Indirizzo mail: miic8dy00c@istruzione.it – [miic8dy00c@pec.istruzione.it](mailto:miic8dy00c@pec.istruzione.it)



SCUOLE  
aperte