



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

ISTITUTO COMPRENSIVO NORD 1 - BRESCIA

Via Zadei, 76 - 25123 BRESCIA - Tel. 030391780 - C.F. 98156990172

Sito web www.icnord1brescia.edu.it Email bsic88300n@istruzione.it Pec bsic88300n@pec.istruzione.it

Circolare n. 273 - A.S. 2023/2024

Brescia, 27/03/2024

Ai Genitori degli alunni delle scuole primarie
Ai Genitori degli alunni delle scuole secondarie
Ai Docenti di scuola primaria
Ai Docenti di scuola secondaria
Agli atti
IC Nord 1 Brescia

OGGETTO: ISCRIZIONE ENTRO IL 7 APRILE AI CORSI PER GLI ALUNNI DELLE SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) – D.M. 65/2023 PNRR Missione 4: Istruzione e Ricerca.

Il Ministero dell'Istruzione e del Merito ha inserito nel Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) delle **Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche** definite nel DM 65/2023.

La linea di investimento del PNRR riferita a Nuove competenze e nuovi linguaggi mira a far crescere la cultura scientifica e le prospettive internazionali degli studenti e delle studentesse e del personale scolastico, ponendo al centro le **materie STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica)** e le competenze multilinguistiche.

L'investimento ha il duplice obiettivo di promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, e di potenziare le competenze multilinguistiche di studenti e insegnanti.

Il nostro Istituto intende perseguire questi obiettivi attraverso **laboratori gratuiti offerti agli alunni** che verranno proposti a partire da quest'anno e nel corso del prossimo anno scolastico 2024-2025.

Per i laboratori in partenza quest'anno scolastico, sono **aperte le iscrizioni**.

I genitori sono invitati ad iscrivere i propri figli entro il **giorno 7 Aprile 2024**.

I ragazzi frequentanti, già autorizzati all'uscita autonoma delle lezioni, potranno uscire autonomamente al termine dei corsi in orario extrascolastico **solo previa compilazione** e consegna dell'allegato "**Richiesta uscita autonoma**" specifico per il corso di interesse.

L'accesso ai vari percorsi formativi extrascolastici sarà garantito per un minimo di 12 alunni e un massimo di 22 **in base all'ordine cronologico di iscrizione**.

Firmato digitalmente da CLAUDIA MARCHI

ANNO 23/24

CORSO	CLASSI	N. ORE	TIPOLOGIA	PERIODO, DATE, ORA	LUOGO	modulo iscrizioni ENTRO IL 7 APRILE min.10-max.20
Kangourou	squadre della scuola	10	extrascolastico	Venerdì 5/04 Lunedì 8/04 15/04 22/4 29/04 dalle 14,15 alle 16,15	Lana	https://forms.gle/rkmhb5o1yMAw7j1G6 (solo per questo corso l'iscrizione è richiesta entro il 4 aprile)
Innovazione: Studenti digital... percorso di potenziamento delle competenze digitali	studenti di 2 [^] Sec. I grado	14	extrascolastico	17 aprile - 24 aprile - 8 maggio - 15 maggio - 22 maggio - 29 maggio - 5 giugno ore 15:00- 17:00	Lana	https://forms.gle/fcyTzmHSXQ3A7Tsr7
Pensiero computazionale: " Summer school 1 "	studenti di 1 [^] Sec. I grado	10	extrascolastico	dal 17 al 21 giugno 24 antimeridiano dalle 9:00 alle 11:00	Fermi	Gli alunni che intendono partecipare per tutta la mattinata potranno farlo iscrivendosi ad entrambi i corsi "summer school" https://forms.gle/Mi5nDgaGwTS25mLt6
Pensiero computazionale: " Summer school 2 "	studenti di 1 [^] Sec. I grado	10	extrascolastico	dal 17 al 21 giugno 24 antimeridiano dalle 11:00 alle 13:00	Fermi	Gli alunni che intendono partecipare per tutta la mattinata potranno farlo iscrivendosi ad entrambi i corsi "summer school" https://forms.gle/Qww85kGmJy62Su668
Programmiamo il Futuro: Coding a Scuola (2 Edizioni)	3 [^] A e 3 [^] B Battisti	12	Scolastico	27/03 - 03/04 - 10/04 - 17/04 - 8/05 - 15/05 dalle 8,30 alle 10,30 18/04 - 02/05 - 09/05 -	Battisti	Non serve iscrizione

Firmato digitalmente da CLAUDIA MARCHI

				16/05 - 23/05 - 30/05 dalle 8,30 alle 10,30		
Esperti al quadrato: percorso di potenziamento delle competenze matematiche	5 [^] Casazza	12	extrascolastico	martedì 09/04 - 23/04- 21/05	Casazza	https://forms.gle/9p7Ddmjw5j2wUJnf7
				venerdì 19/04 - 10/05 - 17/5		

ANNO 24/25

Per i corsi previsti nell'anno scolastico 24/25 sarà possibile iscriversi dal prossimo anno

CORSO	CLASSI	N.O RE	ORARIO	PERIODO E DATE	LUOGO
Innovazione: Studenti digital... percorso di potenziamento delle competenze digitali	studenti di 2[^] Sec. I grado	14	extrascolastico	24/25 primo quadrimestre 14,30 - 16,30	Lana
Innovazione: Studenti digital... percorso di potenziamento delle competenze digitali	studenti di 3[^] Sec. I grado	14	extrascolastico	24/25 secondo quadrimestre 14,30 - 16,30	Lana/Fermi
Esperti al quadrato: percorso di potenziamento delle competenze matematiche (3 edizioni)	studenti di 1 [^] Sec. I grado	10	extrascolastico	24/25 secondo quadrimestre 14,30 - 16,30	Lana/Fermi
Botanici in erba	studenti di 1 [^] Sec. I grado	14	extrascolastico	Da metà marzo a maggio	Lana
Innovazione: Ciak si gira! Percorsi di digital storytelling	studenti di 4 [^] /5 [^] Primaria	14	extrascolastico	Febbraio/marzo	28 maggio
Kangourou	squadre della scuola	14	extrascolastico	Da ottobre a febbraio lunedì da 14,30-16,00	Lana

Pensiero Computazionale: " Un Gioco Per Veri Cavalieri "	STUDENTI DI 1^ SEC. I GRADO	14	EXTRASCOLASTICO	Da ottobre a novembre	Lana
Pensiero computazionale: Programmiamo il Futuro: Coding a Scuola Secondaria	studenti di 1^ Sec. I grado	10	extrascolastico		Lana
Kangourou	4^5^ Primaria Battisti	10	extrascolastico	novembre- febbraio	Battisti
Programmiamo il Futuro: Coding a Scuola Primaria	3^/4^ - 4^/5^ 28 maggio - Corridoni	10	extrascolastico	da progettare	28 maggio - Corridoni
Programmiamo il Futuro: Coding a Scuola Primaria	3^A Melzi	12	Scolastico	ottobre/dicembre	Melzi Non serve iscrizione
Viaggio Fantastico tra Forme e Figure Magiche!	3^ Primaria	12	extrascolastico	febbraio-marzo	Casazza
Viaggio Fantastico tra Forme e Figure Magiche!	3^ Primaria	12	Scolastico	da progettare	28 Maggio
Una ricercatrice nella mia classe (4 edizioni)	5^ Primaria Melzi 4^ Primaria Casazza 4^ A e 4^B Primaria 28 Maggio	10	Scolastico	da progettare	Melzi, Casazza 28 Maggio Non serve iscrizione

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Claudia Marchi

Firmato digitalmente da CLAUDIA MARCHI