



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE DI TRESORE BALNEARIO
Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I° grado



Via Lorenzo Lotto, 15 -24069 **TRESORE BALNEARIO** (BG) Tel 035/940086 Fax 035/945451
 C.F 95119300168 C.M BGIC883005- <https://www.ictrescorebalneario.edu.it> **Cod. U.Ufficio UF9ZD7**
 e-mail bgic883005@istruzione.it - pec bgic883005@pec.istruzione.it

Data e protocollo (vedasi segnatura)

Trescore B.rio

- Ai genitori degli alunni Scuola Secondaria I°
- Epc ai docenti e al Dsga

Oggetto: INIZIO ATTIVITÀ POMERIDIANE DI VIDEO MAKER, STAMPA 3D E CODIGN E ROBOTICA

Si comunica l'avvio dei corsi pomeridiani di Video Maker, Stampa 3D e Coding e Robotica. Si è data priorità agli alunni che hanno effettuato l'iscrizione nell'A.S. 2021/2022 (vd Circ. n. 8 del 08/04/2022).

Di seguito le schede dettagliate relative alla strutturazione delle attività in oggetto.

VIDEO MAKER

Prof.ssa	Sanapo Assunta
Date/periodo	Il corso si svolgerà di lunedì a partire dal 27 febbraio dalle ore 14:30 alle 17:00.
Luogo	presso i locali della Scuola Secondaria di I°
Durata lezioni	Ogni lezione avrà una durata di 2 ore e mezza per un totale di 4 incontri: tot 10 ore
Destinatari	Il corso sarà aperto solo agli alunni delle classi prime in modo tale da poter portare avanti un percorso triennale.
Gruppi	Gli iscritti saranno suddivisi in tre gruppi (max 15 alunni per gruppo)

STAMPA 3D

Prof.ssa	Sanapo Assunta
Date/periodo	Il corso inizierà a marzo e si svolgerà di mercoledì.
Luogo	Presso i locali della Scuola Secondaria di I°
Durata lezioni	Ogni lezione avrà una durata di 2 ore per un totale di 1 incontro: tot. 2 ore
Destinatari	Il corso sarà riservato alle classi terze in quanto fa parte di un percorso di orientamento scolastico.
Gruppi	Gli iscritti saranno suddivisi in tre gruppi (max 12 alunni per gruppo)

CODING E ROBOTICA

Prof.sse	Allieri Marzia e Brambilla Arianna
Date/periodo	Il corso si svolgerà di giovedì a partire dal 2 marzo 2023 dalle 14.30 alle 16.30.
Luogo	Presso l'aula STEM della scuola secondaria di Primo Grado.
Durata lezioni	Ogni lezione avrà una durata di 2 ore per un totale di 8 incontri: tot. 16 ore
Destinatari	Gli alunni delle classi prime e seconde che non hanno partecipato al corso Coding l'anno precedente
Gruppi	Un solo gruppo fino ad un massimo di 24 alunni

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Raffaella Chiodini

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa.

L'originale è firmato digitalmente ed è conservato al Registro Protocollo BGIC883005 di cui all'intestazione.

Responsabile del procedimento: il *Dirigente Scolastico*

Referente del procedimento: Patrizia Gulino coll.Ds

Telefono: 035 940086