



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "N. TARTAGLIA-M. OLIVIERI"

CODICE MINISTERIALE: BSIS036008 – CODICE FISCALE 98169720178

Sede, Presidenza e Amministrazione: Via G. Oberdan, 12/e – 25128 BRESCIA

Tel. 030/305892 – 030/3384911

E-mail: bsis036008@istruzione.it - PEC: bsis036008@pec.istruzione.it

Sito web: www.tartaglia-olivieri.edu.it

Codice univoco per la fatturazione elettronica: UF6OBL



Ai docenti dell'Istituto
Ai docenti della provincia di BS

OGGETTO: Corsi di formazione PNRR D.M. 66/2023

Nell'ambito dell'Investimento 2.1 del PNRR D.M.66/2023 relativo alla Didattica Digitale Integrata e alla formazione utile a favorire la transizione digitale per il personale scolastico, il nostro istituto ha individuato, anche per rispondere alle richieste emerse dalla rilevazione dei bisogni formativi svolta tra i docenti (modulo Google pubblicato in bacheca il 22 gennaio 2024), le seguenti proposte:

TIPOLOGIA	TITOLO	MODALITA'	MESE
Ambito Tecnico	Corso Droni	in presenza	SETTEMBRE 24
Ambito Tecnico	BIM (I livello)	in presenza	OTT-NOV 24
Ambito Tecnico	Matterport / Laser Scanner	in presenza	DIC-GEN 24-25
Ambito Tecnico	BIM (II livello)	in presenza	FEB-MAR 25
Ambito Tecnico	Agisoft Metashape	in presenza	MAR-MAG 25
Uso Strumenti	Utilizzo didattico monitor (edizione docenti ambito umanistico)	in presenza	SETT-OTT. 24
Uso Strumenti	Utilizzo didattico monitor (ediz. docenti ambito matematico)	in presenza	SETT-OTT. 24
Uso Strumenti	Utilizzo didattico monitor (ediz. docenti ambito tecnico-scientifico)	in presenza	SETT-OTT. 24
Uso Strumenti	Utilizzo didattico monitor (ediz. docenti ambito artistico)	in presenza	SETT-OTT. 24
Uso Strumenti	Didattica Innovativa con Google Workspace (livello base)	in presenza	SETT-OTT. 24
Uso Strumenti	Didattica Innovativa con Google Workspace (livello avanzato)	in presenza	NOV.-DIC. 24
Uso Strumenti	Uso Stampante 3D / Visori	in presenza	FEB-MAR 25
Ambito Cittadinanza	Media Education	online	NOV-DIC 24
Ambito Cittadinanza	Intelligenza Artificiale (2 edizioni)	online	DIC 24-GEN 25
Didattica trasversale	Didattica inclusiva in chiave STEM	online	OTT-NOV 24
Didattica trasversale	Intelligenza Artificiale Conversazionale	online	GEN-FEB 25
Didattica trasversale	Creatività digitale e modellazione 3D	online	SETT-OTT 24
Didattica STEM	Steam for the Future - Introduzione	online	LUGLIO 24
Didattica STEM	A lezione con Arduino	online	SETT-OTT 24
Didattica STEM	Stem for Green	in presenza	GEN-FEB 25
Didattica STEM	Discussione matematica e laboratorio nella didattica digitale	online	MAR-APR 25

Ambito Comunicazione	Le APP per la creatività	online	LUGLIO 24
Ambito Comunicazione	Digital Storytelling e Videomaking	online	OTT-NOV 24
Ambito Comunicazione	Web radio e podcasting	online	NOV-DIC 24
Ambito Comunicazione	A lezione nel metaverso	online	MAR-APR 25

CALENDARIO DI SVOLGIMENTO

La Comunità di Pratiche per l'Apprendimento dell'Istituto ha individuato un cronoprogramma per lo svolgimento dei corsi: due di questi (LE APP PER LA CREATIVITA' e STEAM FOR THE FUTURE) si svolgeranno già a partire dal mese di luglio 2024 (seguirà pubblicazione di due circolari dedicate alla presentazione dei corsi e alle modalità di iscrizione), ma **le 10 ore del corso contribuiranno al computo delle ore di formazione dell'a.s. 2024-25.**

Per la validazione del percorso di formazione bisognerà aver frequentato almeno il 75% del monte ore previsto dal programma.

Nella tabella di sintesi è indicata la finestra temporale di svolgimento dei corsi.

Indicazioni più precise sull'articolazione del calendario (con date e link di accesso ai corsi) saranno fornite di volta in volta con circolari specifiche.

MODALITA'

I corsi che prevedono l'uso diretto alle strumentazioni tecniche o che hanno un approccio laboratoriale saranno svolti in presenza, quelli con contenuti più teorici o legati alle APP saranno, invece, online.

ISCRIZIONI

Le modalità di iscrizione saranno presentate in modo più specifico, con i codici associati ai corsi e le finestre temporali per formalizzare la propria candidatura, nelle circolari di presentazione degli stessi insieme con il calendario delle lezioni.

Per iscriversi bisognerà accedere alla piattaforma SCUOLA FUTURA (segue link con la guida all'accesso e alla procedura di iscrizione).

[Smartguide Utente Corsista v1.0.pdf](#)