



Istituto Tecnico Statale Settore Tecnologico "EUGENIO BARSANTI"



Specializzazioni: Meccanica-Trasporti e Logistica - Energia
Elettronica ed Elettrotecnica Informatica e Telecomunicazioni
Percorso di II Livello: Elettronica ed Elettrotecnica

80038 POMIGLIANO D'ARCO (NA) - Via Mauro Leone, 105 Tel. (081) 8841350 - Fax (081) 8841676 - Distretto scolastico n. 31 -

Cod. Fisc. 80104010634 - Cod. Ist. NATF040003 - Cod. Percorso II livello: NATF04050C

E-mail: NATF040003@istruzione.it - PEC: NATF040003@pec.istruzione.it - Sito Web: www.itibarsanti.edu.it

AI COLLABORATORI DEL DS

AL DSGA

AI DOCENTI

ALL'ALBO

AL SITO

AVVISO N. 289

Oggetto: Calendario attività corso di formazione – Ambito 19 - “Motivare gli studenti di apprendimento: Costruzione di un curriculum per la didattica orientativa per le STEM”

Ai docenti interessati che hanno già aderito, tramite registrazione effettuata per mezzo di modulo Google, al corso di formazione: **“Motivare gli studenti di apprendimento: Costruzione di un curriculum per la didattica orientativa per le STEM”**, si comunica che la data di inizio del suddetto corso sarà il giorno 28 Aprile 2022, di seguito si riporta il relativo calendario delle attività previste.

	Data	Contenuti	Modalità		Durata	Formatori
1° incontro	Giovedì 28/04 16,30-18,30	Aspetti teorici- metodologici	Plenaria e gruppi di lavoro	Webinar sincrono	2 ore	Carlotta Pizzi Stefania Mazza
2° incontro	Martedì 03/05 16,30-18,30	Aspetti teorici- metodologici	Plenaria e gruppi di lavoro	Webinar sincrono	2 ore	Carlotta Pizzi Stefania Mazza
3° incontro	<u>Docenti Sc. Primaria</u> Giovedì 12/05 16,30-19,00	Formazione tecnica sugli strumenti STEAM (digital & visual storytelling)	Gruppi di lavoro	Webinar sincrono	2,5 ore	Alessia Tzimas
	<u>Docenti Sc. Sec. I° e II°</u> Giovedì 12/05 16,30-19,00					Carlotta Pizzi
4° incontro	<u>Docenti Sc. Primaria</u> Giovedì 19/05 16,30-19,00	Formazione tecnica sugli strumenti STEAM (tinkering e coding)	Gruppi di lavoro	Webinar sincrono	2,5 ore	Marcello Scaravella
	<u>Docenti Sc. Sec. I° e II°</u> Martedì 17/05 16,30-19,00					Daniele Khalousi
5° incontro	Martedì 24/05 16,30-18,30	Costruzione del curriculum STEAM	Plenaria e gruppi di lavoro	Webinar sincrono	2 ore	Carlotta Pizzi Stefania Mazza
6° incontro	Martedì 31/05 16,30-18,30	Costruzione del curriculum STEAM	Plenaria e gruppi di lavoro	Webinar sincrono	2 ore	Carlotta Pizzi Stefania Mazza
7° incontro	Lunedì 06/06 16,30-18,30	Costruzione del curriculum STEAM	Plenaria e gruppi di lavoro	Webinar sincrono	2 ore	Carlotta Pizzi Stefania Mazza
8° incontro	Da definire 9,00-13,00 14,00-18,00	Laboratori esperienziali (digital & visual storytelling - tinkering e coding)	n.2 sottogruppi	In presenza	8 ore	Enrico Carosio Daniele Khalousi Fiorella Guerra
9° incontro	Da definire 16,30-18,30	Restituzione finale dei project work e condivisione del curriculum STEAM	Plenaria	Webinar sincrono	2 ore	Carlotta Pizzi Stefania Mazza

Pomigliano D'arco, li 26/04/2022

La Funzione strumentale prof.ssa Cerbone Antonietta

