

Al personale docente
Al personale ATA
Al prof. Francesco Maria De Paola
Al DSGA
Al sito web/Bacheca registro elettronico

Circolare n. 18 - 2023/2024

Oggetto: Formazione Missione 4, Componente 1, Investimento 2.1., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativo a "Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale". Progetto "Code-lab (handson)" – **CUP J14D22004150006**.

L'Istituto Comprensivo Statale Cremona Uno, per il tramite della Segreteria del Direttore Generale U.S.R. della Campania, informa il personale scolastico che l'istituzione è risultata beneficiaria dei finanziamenti da parte dell'UE per la realizzazione di progetti nazionali relativi al PNRR, Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 2.1: "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, di cui all'Avviso pubblico prot. n. 84780 del 10 ottobre 2022.

Ciò premesso verranno attuati nell'ambito del progetto i seguenti corsi di formazione on line, rivolti ai Dirigenti Scolastici, docenti di scuola primaria e secondaria di primo grado, assistenti tecnici e personale educativo.

Moduli formativi di riferimento: Metodologie didattiche innovative e utilizzo delle nuove tecnologie nella didattica.

ID PERCORSO	NOME PERCORSO	DATA INIZIO ISCRIZIONI	DATA FINE ISCRIZIONI	DATA INIZIO PERCORSO ATTIVO	DATA FINE PERCORSO ATTIVO
144222	Percorsi e-CLIL di educazione civica	01/09/2023	05/01/2024	09/01/2024	18/01/2024
144140	Strategie di didattica attiva per esperienze artistiche creative	01/09/2023	14/11/2023	16/11/2023	20/12/2023
144223	Progettare e realizzare una didattica innovativa: strumenti e metodologie digitali	01/09/2023	02/11/2023	06/11/2023	08/01/2024

144146	Da STEAM a STREAM...un approccio cooperativo integrato	01/10/2023	21/10/2023	25/10/2023	06/12/2023
144142	Studenti protagonisti: piattaforme free con l'Intelligenza Artificiale per la narrazione, la documentazione e le escape-room	01/09/2023	13/10/2023	16/10/2023	25/10/2023
144102	Il Podcast per la didattica	29/08/2023	09/10/2023	11/10/2023	25/10/2023
144221	Pensiero computazionale e piattaforme di coding nel I ciclo di istruzione	01/09/2023	06/10/2023	10/10/2023	27/10/2023
144400	Alla Scoperta del Coding nella Scuola dell'Infanzia: Strumenti e Strategie per Educare i Futuri innovatori	01/09/2023	07/10/2023	10/10/2023	26/10/2023
144148	Coding: con il gioco e la creatività imparo a programmare	01/09/2023	05/10/2023	10/10/2023	31/10/2023
144206	Approccio alle soft skills e Social Emotional Learning per una didattica inclusiva	01/09/2023	06/10/2023	09/10/2023	26/10/2023
144141	E-book e videomaker: tra narrazione e documentazione	01/09/2023	30/09/2023	02/10/2023	11/10/2023
144103	Cittadinanza digitale	04/09/2023	23/09/2023	25/09/2023	11/10/2023
144204	App e strumenti per la didattica innovativa	01/09/2023	19/09/2023	22/09/2023	13/10/2023
144203	Didattica creativa: dalle App alla gamification	04/09/2023	18/09/2023	21/09/2023	11/10/2023
144099	"STEM ... periamo" la didattica multidisciplinare con la Robotica educativa	01/09/2023	15/09/2023	19/09/2023	03/10/2023
144248	L'inclusione attraverso il digitale per allievi con Bisogni Educativi Speciali	01/09/2023	17/09/2023	18/09/2023	29/11/2024
144145	STEAM con cartelloni e plastici aumentati: quando l'analogico incontra il digitale!	04/09/2023	15/09/2023	18/09/2023	27/09/2023
144147	Crescere cittadini digitali	01/09/2023	12/09/2023	14/09/2023	03/10/2023
144100	Coinvolgere la classe con il Digital Storytelling	29/08/2023	12/09/2023	14/09/2023	05/10/2023
144150	Con le STEAM impariamo a progettare	04/09/2023	11/09/2023	13/09/2023	06/10/2023
144101	L'Europa sui banchi di scuola con la European School Education Platform - ESEP (eTwinning)	29/08/2023	10/09/2023	12/09/2023	03/10/2023

Gli interessati possono iscriversi ai corsi di formazione, rispettando le scadenze indicate per singolo corso, seguendo le indicazioni contenute nella guida allegata e accedendo al seguente link:

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/es/didattica-digitale/tutti-i-percorsi>

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla Funzione Strumentale AREA 2, prof. Francesco Maria De Paola.

Il Dirigente scolastico
Sergio Siciliano

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D. Lgs. 82/2005 e ss. mm. ii. e norme collegate