

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PILLOLE INIZIATIVE DI RIFORMA E INNOVAZIONE



**ISTITUTO COMPRENSIVO "MARCO POLO" CARTOCETO**  
**Via Aldo Moro, 2 61030 LUCREZIA DI CARTOCETO (PU)**  
**Tel. 0721/897274-Fax. 0721/875021 Sito web: [www.icmarcopolo.edu.it](http://www.icmarcopolo.edu.it)**  
**E-mail: [info@icmarcopolo.it](mailto:info@icmarcopolo.it) - [psic822008@pec.istruzione.it](mailto:psic822008@pec.istruzione.it)**  
**Cod. fiscale 90020800414 Cod. univoco UFZE3Z**

Prot.e data vedi segnatrice

Ai docenti dell'istituto

Amministrazione trasparente

Titolo del Progetto **"Transitiamo nel digitale"**

CODICE PROGETTO: M4C1I2.1-2023-1222—P-42123

C.U.P. H94D23003540006

Oggetto: AVVISO AI DOCENTI per la partecipazione ai CORSI nell'ambito della progettualità PNRR  
DM 66/2023

**Corso I Chromebook nella didattica – Online**

**Corso Didattica innovativa con Google Workspace for Education – Online**

**Corso sull'utilizzo di Mozaik e altri applicativi**

**Corso creatività digitale con la Modellazione 3D**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;

VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

VISTO il D.L. n. 129 del 28 agosto 2018, "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107"

VISTO il D.M. n.65 del 12/04/2023 "Decreto di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della missione 4 - Istruzione e ricerca-Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'università" del PNRR finanziato dall'Unione Europea

**Firmato digitalmente da MARIA ANTONIETTA CIOCCA**

VISTO l'Accordo di concessione prot.13922 del 30/01/2024 con il quale il MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto dal titolo "A scuola di futuro" proposto da questa Istituzione Scolastica nell'ambito dell'Investimento del PNRR "Competenze STEM e multi linguistiche nelle scuole statali ( D.M. 65/2023);

VISTA la delibera del collegio dei docenti n.22 del 20/02/2024;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 67 del 15/02/2024;

VISTO il PTOF 2022-2025;

EMANA

Il presente avviso per la partecipazione dei DOCENTI alle seguenti attività formative:

1. Corso I Chromebook nella didattica – **10 ore** - Online
2. Corso Didattica innovativa con Google Workspace for Education – **10 ore**- Online
3. Corso sull'utilizzo di Mozaik e altri applicativi – tot.**10 ore**
4. Corso creatività digitale con la Modellazione 3D – tot. **20 ore**

I percorsi sono erogati **ON LINE** in modalità **SINCRONA**; sono destinati a **tutto** il personale docente di ogni ordine e grado. I docenti possono iscriversi a più corsi. Gli incontri avverranno secondo il seguente calendario:

### Calendario incontri

I Chromebook nella didattica 10 ore	Didattica Innovativa con Google Workspace for Education 10 ore	Utilizzo di Mozaik e altri applicativi: 10 ore	Corso creatività digitale con la Modellazione 3D 20 ore
03/09 - 09:00-11:00	08/09 -14:00-16:00	08/09 – 14.30 - 16.30	03/09 - 16.30 - 19.00
04/09 -09:00-11:00	11/09 -14:00-16:00	09/09 - 14.30 - 16.30	04/09 - 16.30 - 19.00
05/09- 09:00-11:00	15/09-14:00-16:00	10/09 - 14.30 - 16.30	05/09 - 16.30 - 19.00
08/09 -09:00-11:00	18/09 -14:00-16:00	11/09 – 14.30 - 16.30	08/09 - 16.30 - 19.00
09/09 - 09:00-11:00	22/09-14:00-16:00	12/09 – 14.30 - 16.30	12/09 - 16.30 - 19.00
			18/09 - 16.30 -19.00
			19/09 - 16.30 -19.00
			25/09 - 16.30 -19.00

**Ai partecipanti verrà rilasciato un attestato alla fine del percorso.**

### Descrizione corsi

#### I Chromebook nella didattica

In questo percorso scopriremo come sfruttare tutte le potenzialità dei Chromebook per rendere più efficace e coinvolgente la didattica quotidiana. Vedremo come utilizzare al meglio questi dispositivi nelle varie configurazioni possibili: nella didattica, sia in presenza che a distanza, così come in laboratorio, in un utilizzo a rotazione e come kit di classe. Esploreremo le impostazioni più efficaci per l'utilizzo dei vari applicativi, con un'attenzione costante al tema della sicurezza e dell'accessibilità. L'intero percorso sarà incentrato nell'utilizzo dei Chromebook per sfruttare adeguatamente i vari strumenti di Google Workspace for Education per la creazione di risorse, la collaborazione, la condivisione, la comunicazione e in generale per ogni attività didattica e organizzativa all'interno della scuola.

#### Didattica Innovativa con Google Workspace for Education

Grazie agli strumenti di Google Workspace for Education è possibile attivare una didattica incentrata sulla creatività, l'innovazione dei processi di apprendimento e l'inclusione di tutti gli alunni. In questo percorso mostreremo come utilizzare in maniera efficace i vari applicativi per la creazione di contenuti digitali, coinvolgendo i ragazzi nella progettazione e condivisione delle proprie risorse. Ci soffermeremo sull'utilizzo più funzionale degli strumenti per la comunicazione e l'organizzazione del lavoro all'interno di classi e gruppi virtuali. Esploreremo alcune possibili estensioni e applicazioni da utilizzare in maniera integrata con i vari strumenti. Infine, vedremo come monitorare l'apprendimento e come valutare in maniera adeguata le attività realizzate dagli studenti. Il filo conduttore del corso sarà quindi quello di imparare ad utilizzare in maniera integrata e innovativa i vari applicativi della suite di Google, con numerosi esempi pratici e un'attenzione costante all'attivazione di metodologie innovative per l'insegnamento.

**Firmato digitalmente da MARIA ANTONIETTA CIOCCA**



Mozaik offre soluzioni innovative per l'educazione digitale che permettono di rivoluzionare la lezione frontale classica con manuali, quaderni, esercizi interattivi, illustrazioni, animazioni e altre risorse che ampliano gli strumenti didattici degli insegnanti. Il nostro corso permetterà di scoprire tutti i vantaggi di questo strumento.

### **Corso di creatività digitale con la modellazione 3D**

La modellazione 3D è un ottimo esempio di creatività digitale in quanto permette alle idee di prendere forma. Questo percorso mostrerà quali sono le caratteristiche di quest'area, quali sono i principali strumenti per iniziare da subito a modellare in tre dimensioni ma soprattutto come l'inserimento di attività di modellazione possa diventare una pratica didattica quotidiana volta alla realizzazione di prodotti e risorse didattiche, alla risoluzione di problemi e alla ricerca di una modalità espressiva personale.

Per l'iscrizione ai moduli occorre compilare la relativa domanda allegata al presente Avviso, da consegnare all'AA, Annalisa Galli, esclusivamente a mano, **entro le ore 12:00 del 1/09/2025.**



**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Dott.ssa Maria Antonietta Ciocca

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i.  
e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.