

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE RAMACCA - PALAGONIA

Via Fastucheria, 48 – 95040 Ramacca (CT) - Tel. 095 653329 – Fax 095 654544
Via Pitagora s.n.c. – 95046 Palagonia (CT) – Tel. 0957955421 – Fax: 0957945401
C.F.: 91019770873 – Codice Ufficio: UFH84X web www.iisramacca-palagonia.edu.it
E-mail ctis04200g@istruzione.it E-mail certificata ctis04200g@pec.istruzione.it



CIRCOLARE N. 347

Ramacca, li 16/05/2024

Alle Docenti ed ai Docenti
Al Personale ATA

Alla sezione Amministrazione Trasparente del sito web

OGGETTO: Corso di formazione Competenze digitali e framework DigCompEdu –

Come da delibera del Collegio dei Docenti dell'11 settembre 2024 è stata attivato, all'interno del piano di formazione deliberato per il corrente a.s., il corso di formazione su competenze digitali e framework DigCompEdu.

Il corso prevede la partecipazione di un massimo di 25 docenti. Vista la validità delle tematiche trattate **si consiglia vivamente la partecipazione in particolare ai docenti neoassunti**, essendo il percorso coerente con quanto previsto nel D.L 2 marzo 2024, n. 19 che prevede che *“a decorrere dall'anno scolastico 2023/2024, le attività formative svolte durante il periodo annuale di servizio in prova prevedano anche la frequenza di uno o più moduli formativi, pari ad almeno il 20% delle ore complessivamente previste per il percorso di formazione e prova, erogati nell'ambito delle linee di investimento 2.1 e 3.1 della Missione 4, Componente 1, del PNRR”*.

Il corso si concluderà prima dell'incontro di conclusione e dell'anno di formazione e prova davanti al Comitato di valutazione.

Le iscrizioni saranno possibili fino al 22 maggio seguendo le istruzioni allegate.

Il corso ha l'obiettivo di fornire una panoramica generale sulle competenze digitali necessarie ad una didattica coinvolgente, inclusiva e flessibile.

- Conoscere i modelli di riferimento per misurare l'implementazione della tecnologia nel nostro ambiente formativo;
- Esplorare la struttura del DigCompEdu e le 21 competenze digitali in esso illustrate;
- Progettare attività per lo sviluppo delle competenze digitali, correlate a un Curricolo digitale d'Istituto;
- Valutare attraverso rubriche di carattere analitico, olistico e di sviluppo, il processo, il prodotto digitale e le ricadute sui discenti in termini di apprendimento e di miglioramento durante le attività pensate per un Curricolo

digitale di scuola.

Programma

Lezione 1 e 2 del 29/05/2024 dalle 17:00 alle 19:00 e 30/05/2024 dalle 15:00 alle 17:00

1. Il Curricolo digitale

tra gli argomenti trattati:

- Modelli teorici di competenze digitali: TPACK, SAMR, ecc.
- I framework per le competenze digitali: il DigCompEdu;
- Il Curricolo digitale scolastico costruito sul DigCompEdu;
- Esempi di Curricoli digitali per scuole di ogni ordine e grado.

Lezione 3 e 4 del 03/06/2024 dalle 15:00 alle 18:00 e del 04/06/2024 dalle 15:00 alle 18:00

2. Metodologie, progettazioni e learning object

tra i temi illustrati:

- Metodologie di didattica digitale per attività da inserire in un Curricolo digitale;
- Griglie di progettazione;
- Costruzione di Learning object: regole e format.

Lezione 5: del 06/06/2024 dalle 15:00 alle 18:00 e del 12/06/2024 dalle 9:00 alle 12:00

3. App educational

tra le tematiche esplorate:

- Criteri di scelta e modelli di classificazioni delle App;
- Aspetti tecnico/didattici delle App;
- Le migliori app educational per la creazione di attività utili alla messa in pratica di un Curricolo digitale d'istituto.

Lezione 6: del 12/06/2024 dalle 9:00 alle 12:00

4. Valutazione formativa per un Curricolo digitale scolastico

tra gli aspetti presi in esame:

- Valutazione formativa e oggettiva;
- Modelli valutativi e frameworks di competenze: Tassonomia di Bloom, modello S.A.M.R. e DIGCOMPEDU europeo;
- Le varie tipologie di Rubriche di valutazione: olistiche, analitiche e di sviluppo per un Curricolo digitale.
- Costruzione di una Rubrica, con i suoi elementi fondanti: area di competenza, criteri, descrittori, fasce di valutazione.

Verranno predisposte 9 ore di formazione in modalità asincrona.

Di seguito istruzioni operative e link alle videoconferenze



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
F.to* Prof. Ing. Emanuele Diletto

INDICAZIONI OPERATIVE

Per potersi iscrivere, dal 16 mag 2024 al 22 mag 2024, al corso di formazione in oggetto è necessario cliccare sul presente link:

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it>

e successivamente su ACCEDI in alto a destra.

Accedere con SPID

Successivamente cliccare su TUTTI I PERCORSI e in CERCA PER... inserire il codice ID **259123**.

Individuato il corso, cliccare su CANDIDATI e confermare la candidatura.

Di seguito si riportano i link per il collegamento su piattaforma zoom per il corso COMPETENZE DIGITALI E FRAMEWORK DIGCOMPEDU con il formatore Luca Piergiovanni:

-29 mag 2024 17:00- 19.00

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/85024909794?pwd=emNWSIZENEgvNEVoTDRxQ1JJODFrUT09>

ID riunione: 850 2490 9794

Codice d'accesso: 498748

-30 mag 2024 15:00-17:00

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/89579485113?pwd=aFN5WkVZTWsvbXRqcDhUNXIKbTJEZz09>

ID riunione: 895 7948 5113

Codice d'accesso: 753207

-3 giu 2024 15:00-18:00

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/83179572990?pwd=MnkvK0thUmx1WTg3Y0RvZ29zd2VqZz09>

ID riunione: 831 7957 2990

Codice d'accesso: 720840

-4 giu 2024 15:00-18:00

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/82192770210?pwd=dWk3SFh2Mnl5Q2M3WkMwa25lVS9Rdz09>

ID riunione: 821 9277 0210

Codice d'accesso: 030235

-6 giu 2024 15:00-18:00

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/88232559040?pwd=VUthem9aanNZSFNqclA2MnRRd3dSUT09>

ID riunione: 882 3255 9040

Codice d'accesso: 759619

-12 giu 2024 09:00 12.00

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/82055297096?pwd=QzZ5VFJpaEFRMjR3NDJJRE5nRFU0dz09>

ID riunione: 820 5529 7096

Codice d'accesso: 260947