



*Ministero dell'Istruzione e del Merito - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio*

Istituto Comprensivo Statale *Ettore Sacconi*

Via Umberto I n.7 - 01016 TARQUINIA (VT)

@mail PEO: [VTIC821003@ISTRUZIONE.IT](mailto:VTIC821003@ISTRUZIONE.IT) - @mail PEC: [VTIC821003@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:VTIC821003@PEC.ISTRUZIONE.IT)

C.F. 800184120565 Tel. 0766-840899

## **PERCORSO FORMATIVO BLENDED DM66/23**

### **Titolo Percorso *Il curriculum digitale di istituto***

**Durata: 25 ore**

**Destinatari:** Personale docente

**Descrizione del corso:** Valutare gli studenti sulle competenze digitali è oggi fondamentale. A questo proposito esistono svariati modelli di riferimento (il TPACK e il modello SAMR) per misurare il grado e la qualità dell'integrazione delle tecnologie digitali nella pratica di insegnamento, nell'istituto in cui lavoriamo e nell'operato degli alunni. Si prenderanno in esame diversi frameworks utili a sviluppare il curriculum digitale con particolare attenzione al DigCompEdu, ovvero il manifesto europeo delle competenze digitali. Riferendosi proprio a quest'ultimo, verrà sviluppata una bozza di Curriculum digitale e una progettazione didattica corredata da un apparato di valutazione.

**Prerequisiti:** competenze informatiche di base

#### **Obiettivi:**

- 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 Curriculum 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 Curriculum digitale di scuola.

#### **Webinar del 9 settembre ore 15/18: Il Curriculum digitale**

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

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/88029825953?pwd=dZCWayzIFqXrSKEQdRINOkdy1pC8OF.1>

ID riunione: 880 2982 5953

Codice d'accesso: 887017

#### **Webinar del 16 settembre ore 15/18: Metodologie, progettazioni e learning object**

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

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/86861634393?pwd=UZ4gSzQc5iZbgKbbbQkGQprlkQ0yhg.1>

ID riunione: 868 6163 4393

Codice d'accesso: 308295

#### **Webinar del 23 settembre ore 15/18: App educational**

- 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.

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/85757042976?pwd=BVakX4fUajNSZpmPiQ5vYAz3ainZBL.1>

ID riunione: 857 5704 2976

Codice d'accesso: 923381

### **Webinar del 30 settembre ore 15/18: Valutazione formativa per un Curricolo digitale scolastico**

- 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.

Entra Zoom Riunione

<https://us02web.zoom.us/j/89593506079?pwd=vPaDRbQReZ6bbDnpX1X3xPTZwg7DnE.1>

ID riunione: 895 9350 6079

Codice d'accesso: 661816

### **Metodologia:**

12 ore di webinar in sincrono, con interazione e interventi e un taglio teorico e operativo e 13 ore di attività laboratoriale e di ricerca-azione durante le quali i corsisti potranno interagire con il tutor, che li seguirà con azioni di coaching e counseling, attraverso la piattaforma di CampuStore Academy.

Le 13 ore, che sono da calendarizzare, comprendono la lettura degli approfondimenti didattici proposti sulla piattaforma <https://www.campustoreacademy.it/>, la partecipazione alle discussioni nella classroom e la preparazione di una bozza di Curricolo digitale d'istituto.

### **Aree di competenze DigCompEdu:**

- Coinvolgimento e valorizzazione professionale
- Risorse digitali
- Valutazione dell'apprendimento

### **Livello di partenza:**

Principiante (A1-A2)

Intermedio (B1-B2)

Esperto (C1-C2)

**Formatore:** Prof. Luca Piergiovanni

<https://www.campustoreacademy.it/>,

Il Dirigente Scolastico  
F.to Dilva BOEM