

## **Progettare una didattica partecipativa attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie.**

### **Finalità**

La finalità del corso è far emergere come la comunicazione on-line ha effetti di lungo periodo nella vita reale degli insegnanti e degli alunni con ricadute sul piano formativo, didattico e sull'apprendimento.

### **Obiettivi**

- 1) Progettare strategie e strumenti educativi e didattici per integrare l'uso del web e delle nuove tecnologie nelle attività di apprendimento
- 2) Utilizzare strategicamente il web e i new media nella didattica

### **Metodologia**

La metodologia prevista sono incontri in presenza con attività frontale e laboratoriale e la possibilità di formazione a distanza.

Quattro incontri in presenza con attività frontale e laboratoriale per un totale di 24 ore.

- 1) Incontro: Conoscere le principali piattaforme web utilizzabili con finalità didattiche
- 2) Incontro: Attività per progettare e gestire attività didattiche utilizzando i new media
- 3) Incontro: Attività di sperimentazione (in presenza)
- 4) Incontro: Attività di valutazione della sperimentazione (a distanza)

### **Programma dei lavori**

I contenuti del corso saranno:

- 1) Il web come estensione dell'azione educativa e valutativa.
- 2) Conoscenza e informazioni sui nuovi media e i suoi strumenti (Facebook; Twitter; Google+)
- 3) Analisi dei nuovi strumenti tra l'apprendimento verticale e la comunicazione orizzontale
- 4) Utilizzo educativo dei nuovi media all'interno del gruppo "classe" (contesto di apprendimento, formazione e socializzazione)
- 5) Sperimentazione di strumenti del web 2.0 per progetti didattici
- 6) Analisi di casi studio e di buone pratiche già esistenti in altre scuole d'Italia

### **Direttore Responsabile**

Arduino Salatin

### **Relatori**

Dott. Adamoli Matteo

### **Destinatari**

Insegnanti della scuola primaria

Insegnanti della scuola secondaria di primo grado

Insegnanti della scuola secondaria di secondo grado

### **Periodo e sede di svolgimento**

Inizio corso: Settembre/ottobre 2019. Le lezioni saranno realizzate il venerdì pomeriggio o il sabato mattina.

Le sedi di svolgimento saranno le sedi Isre di Verona – via Regaste San Zeno 17, 37123 Verona – e Mestre – via dei Salesiani 15, 30174 Mestre.

### **Mappatura delle competenze attese**

- Capacità di analizzare criticamente gli strumenti digitali
- Saper applicare gli strumenti digitali ai contenuti didattici
- Capacità di progettazione strategica di unità didattiche

### **Modalità di verifica finale**

La verifica sarà realizzata con due differenti modalità:

- per quanto riguarda i contenuti del corso, sarà realizzata attraverso la distribuzione di un questionario degli apprendimenti;
- per quanto riguarda l'acquisizione delle competenze, la valutazione sarà fatta in itinere e durante la sperimentazione nell'utilizzo formativo di alcuni strumenti del web.