



## *Corso di formazione*

### **Creare risorse didattiche digitali realizzate con il software della LIM e con web app che consentano l'integrazione di LIM, PC e dispositivi mobili**

#### **Destinatari**

Docenti della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I grado.

#### **Obiettivi**

- Conoscere e comprendere le diverse modalità di utilizzo della LIM per usarla in modo attivo, collaborativo e partecipativo integrandola nei percorsi formativi;
- Conoscere gli aspetti teorici, pedagogici e comunicativi coinvolti nell'uso della LIM ed essere in grado di applicare buone prassi nella costruzione di materiali didattici per la LIM;
- Costruire materiali didattici e proporre esperienze collaborative, meta cognitive e di problem solving che possano favorire una didattica inclusiva e collaborativa con la LIM.
- Ricercare, catalogare e salvare risorse didattiche disponibili online attraverso l'uso della LIM
- Favorire l'interazione e la cooperazione tra alunni e con i docenti secondo i modelli emergenti di didattica collaborativa.

#### **Metodologia**

Metodologia laboratoriale con esercitazioni pratiche e confronto tra formatore e corsisti.

Incontri in presenza: **3 ore in plenaria + 9 ore** come attività laboratoriali in ciascuno dei 4 moduli.

Attività online: **8 ore online** per la finalizzazione delle lezioni e delle risorse didattiche digitali.

*Ognuno dei moduli si realizza in 20 ore (12 in presenza + 8 online)*

#### **Formatori**

Paola Blasi, Alessandra Doneda, Kim Commisso, Mara Masseroni, Monica Tamburrini

#### **Sede**

I.C. Codogno

#### **Costo**

Soci € 140,00

Non Soci € 210,00

***Occorre iscriversi, compilando la scheda online al link <https://goo.gl/forms/IYK9u8FdEkjTQNnB2> e facendo pervenire il voucher a [segreteria@diesselombardia.it](mailto:segreteria@diesselombardia.it) entro 11 maggio***

La partecipazione ad un modulo (più lezione introduttiva) corrisponde a una unità formativa di 20 ore (12 in presenza + 8 online). E' obbligatorio partecipare a tutti gli incontri in presenza e consegnare le risorse didattiche indicate dai formatori come documentazione delle ore online (entro fine giugno).

*L'Associazione Diesse è soggetto qualificato per la formazione del personale della scuola ai sensi della Direttiva 90/2003) e adeguata alla direttiva 170/1016. I corsi organizzati da Diesse sono riconosciuti come attività di formazione e aggiornamento (artt. 64 e 67 C.C.N.L. 2006/09) con esonero dal servizio e con sostituzione ai sensi della normativa sulle supplenze brevi vigente nei diversi gradi scolastici.*

**DIESSE LOMBARDIA**

Viale Zara 9, 20159 Milano - tel. 02 45485517- fax 02 45486089 – [segreteria@diesselombardia.it](mailto:segreteria@diesselombardia.it) - [www.diesselombardia.it](http://www.diesselombardia.it)  
C.F. 97440380158 - Partita I.V.A. 05493440969



## Programma

### **Incontro Introduttivo in presenza 3 ore:**

#### **Date e orario**

14 maggio ore 16.30 - 19.30

**Formatore** Mara Masseroni

### **Modulo Infanzia in presenza 9 ore - 3 incontri**

#### **Date e orario**

#### **Ipotesi 2**

Martedì 05/06/18

Martedì 12/06/18

Martedì 26/06/18

Ore 16.30-19.30

**Formatore** Monica Tamburrini

### **Modulo area umanistica primaria e secondaria di I grado in presenza 9 ore - 3 incontri**

#### **Date e orario**

Martedì 22/05/18

Venerdì 25/05/18

Lunedì 04/06/18

Ore 16.30-18.30

**Formatore** Kim Commisso

### **Modulo area scientifica primaria in presenza 9 ore - 3 incontri**

#### **Date e orario**

Giovedì 14/06/18

Mercoledì. 20/06/18

Venerdì 22/06/18

Ore 14.30-17.30

**Formatore** Paola Blasi

### **Modulo eBook in presenza 9 ore - 3 incontri**

#### **Date e orario**

Lunedì 04/06/18

Lunedì 11/04/18

Venerdì 22/06/18

Ore 16.30-19.30

**Formatore** Alessandra Doneda



## COMPETENZE IN USCITA DigCompEdu Livello A2/B1

### 2. Risorse digitali

2.1 **Selezione delle risorse digitali.** Identificare, valutare e selezionare risorse digitali per l'insegnamento e l'apprendimento.

2.2 **Creare e modificare risorse digitali.** Modificare e costruire su esistenti risorse con licenza aperta e altre risorse dove questo sia permesso.

2.3 **Gestire proteggere e condividere risorse digitali.** Rispettare e applicare correttamente le norme sulla privacy e copyright.

### 3. Insegnamento e Apprendimento

3.1 **Insegnamento.** Pianificare e implementare l'uso di devices digitali.

3.2 **Orientamento.** Usare le tecnologie e i servizi digitali per migliorare l'interazione con gli studenti individualmente e collettivamente.

3.3 **Apprendimento collaborativo.** Usare le tecnologie digitali per favorire e migliorare la collaborazione tra gli studenti.

### 4. Valutazione

4.1 **Strategie di valutazione.** Usare le tecnologie digitali per la valutazione formativa e sommativa.

4.3. **Feedback e pianificazione.** Usare le tecnologie digitali per fornire feedback tempestivi e personalizzati

### 5. Valorizzare gli studenti

5.2 **Differenziazione e personalizzazione.** Usare le tecnologie digitali per indirizzare i diversi bisogni formativi degli studenti.

5.3 **Coinvolgere attivamente gli studenti.** Usare le tecnologie digitali per favorire un coinvolgimento attivo e creativo degli studenti.

### 6. Facilitare l'acquisizione delle competenze digitali.

6.3 **Creazione di contenuti digitali.** Introdurre attività di apprendimento, compiti e valutazioni che richiedano agli studenti di esprimere sé stessi mediante mezzi digitali.