

# EDUCAZIONE INNOVAZIONE

Promosso da  
*Salesiani Scuola e Formazione Professionale*  
*CNOS-SCUOLA e CNOS-FAP*

## Interventi\_

Moderatore: *Gianmarco Proietti* - *Educatore e formatore*

- **Il servizio dei Salesiani a favore dei giovani nella Scuola e nella Formazione Professionale**  
*Don Fabio Attard* – *Coordinatore formazione salesiani e laici in Europa*
- **Educare al tempo della tecnologia, ma non necessariamente con essa**  
*Roberto Franchini* – *Docente Università Cattolica del Sacro Cuore - Brescia*
- **L'esperienza salesiana nell'Educativo Digitale**  
*Tommaso Carlo Franchini* – *Docente scuola salesiana*  
*Luca Caputo* - *Formatore CFP salesiano*
- **Risorse digitali e didattica: esperienze di innovazione nella scuola italiana**  
*Laura Biancato* - *Dirigente Scolastico ITET Einaudi Bassano del Grappa*

### Conclusioni:

*Don Roberto Dal Molin* - *Presidente CNOS*

## L'esperienza salesiana nel sistema scolastico formativo\_

**Firenze**

**DIDACTA ITALIA 2023\_**

**Giovedì 9 marzo**

**ore 11,30-13,20**

**Arena A3 -**

**Pad. Spadolini**

**Piano Attico**



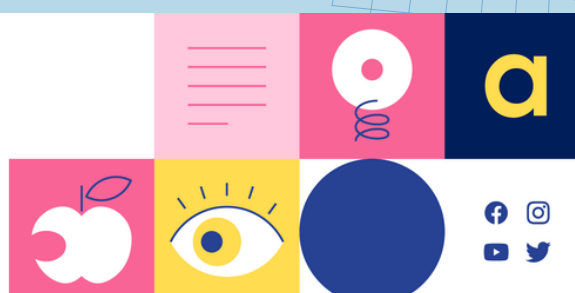
[prenota qui](#)



**Salesiani**  
PER LA SCUOLA  
CNOS-SCUOLA ITALIA

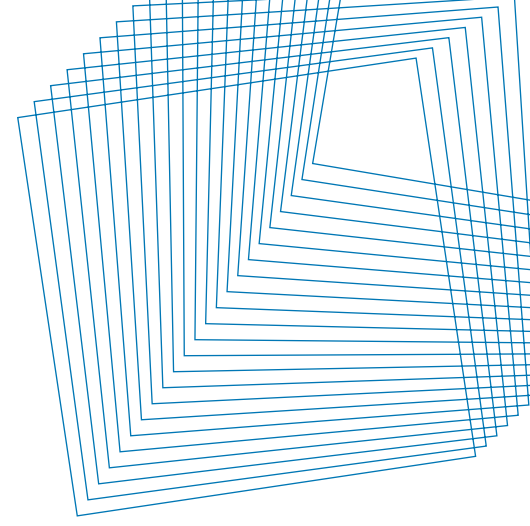


**didacta**  
italia





# \_gli altri appuntamenti a Didacta\_



## 8 Marzo

15:30 - 16:20 Durata 50 min

Luogo: Sala Eventi E6 - Palazzina Lorenese 1 Piano

### Piattaforma Competenze Strategiche

Valido per il rilascio di attestato di frequenza formativa

## 9 Marzo

11:30 - 13:20 Durata 110 min

Luogo: Arena A3 - Pad. Spadolini Piano Attico

### Educazione e Innovazione: l'esperienza salesiana nel sistema scolastico formativo

Valido per il rilascio di attestato di frequenza formativa

15:30 - 16:20 Durata 110 min

Luogo: Sala Eventi E6 - Palazzina Lorenese 1 Piano

### Cosa fa una scuola digitale? Otto anni di innovazione didattica, tecnologica e ambientale all'istituto "E. Marelli" di Sesto San Giovanni.

Valido per il rilascio di attestato di frequenza formativa

## 10 Marzo

11:30 - 12:20 Durata 50 min

Luogo: Sala Eventi E6 - Palazzina Lorenese 1 Piano

### Cittadinanza Digitale - Classcraft

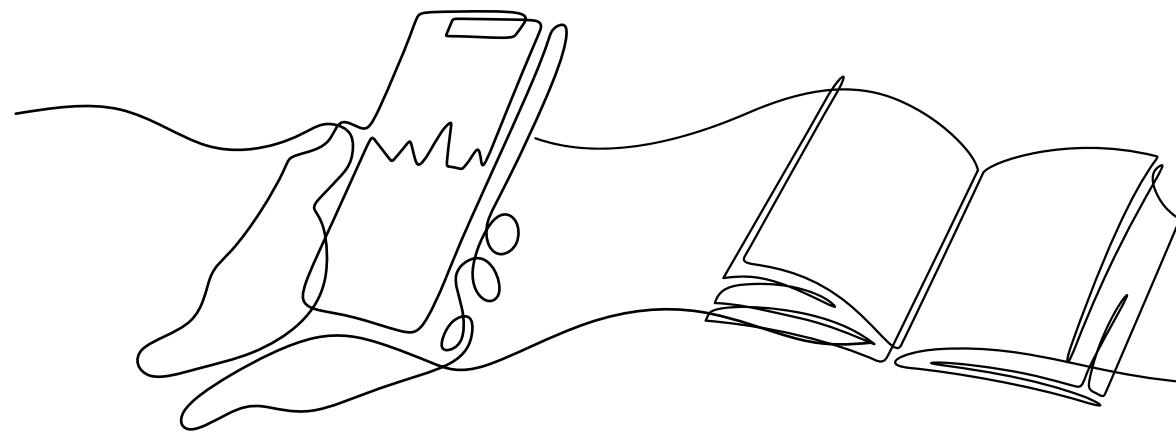
Valido per il rilascio di attestato di frequenza formativa

12:30 - 13:20 Durata 50 min

Luogo: Sala Eventi E6 - Palazzina Lorenese 1 Piano

### Cosa fa una scuola digitale? Otto anni di innovazione didattica, tecnologica e ambientale nelle Scuole Secondarie Salesiane di Sesto San Giovanni

Valido per il rilascio di attestato di frequenza formativa



## \_inoltre\_ Pad. Spadolini - Stand A38

Vieni a trovarci al nostro stand per scoprire l'Istituto Salesiano più vicino a te. Siamo sempre interessati a confrontarci, scambiare informazioni e avviare progetti didattici con altre realtà educative oltre a collaborazioni con enti istituzionali o aziendali.

Ogni giorno lo stand sarà animato da docenti e studenti provenienti da tutta Italia che presenteranno una selezione di attività, progetti e storie di innovazione da tutte le realtà salesiane in Italia. Scopriamo e parliamo insieme della scuola di domani!

### Mercoledì 8

☛ Scuole Secondarie Salesiane Piemonte - LabsToLearn - **Progetti e laboratori sul territorio per la comunità educativa nella collaborazione tra scuole paritarie e statali**

CFP San Marco Venezia Mestre - Digital Geek - **Imparare facendo parte di un vero e proprio team di assistenza tecnica**

### Giovedì 9

☛ Scuola Secondaria di Primo Grado "E. Marelli" Sesto San Giovanni - **La vita quotidiana degli studenti con l'educativo digitale e l'innovazione didattica in una scuola certificata Apple Distinguished School**

Scuola Secondaria di Secondo Grado Istituto Salesiano "Beata Vergine di San Luca" Bologna - **STEM e industria 4.0 in una linea di packaging automatizzata**

### Venerdì 10

☛ Scuola Secondaria di Primo Grado "D. Umberto Pasini" Brescia - **Cittadinanza digitale con ClassCraft**

CFP Don Bosco San Donà di Piave - **Attiv@mente, l'attività multidisciplinare, ludica e digitale per i Centri di Formazione Professionale e non solo**



**Salesiani**  
PER LA SCUOLA  
CNOS-SCUOLA ITALIA

