



" eTwinning nella scuola secondaria"

Iniziativa prevista dal Piano di Formazione regionale eTwinning 2018 dell'USR Lombardia rivolta ai **Docenti di scuola secondaria di primo e secondo grado principianti eTwinners** della provincia di **Brescia**

10 maggio 2018 dalle 14:30 alle 18.30

Liceo Scientifico "A. Calini" - Via Monte Suello 2 - Brescia

Programma

ore 14.20 **Accoglienza e registrazione** partecipanti

ore 14.30 **Saluti istituzionali**, *Dirigente Scolastico Liceo Scientifico "A. Calini" Prof. Marco Tarolli*

ore 14:40 – 15:10 **eTwinning, la community delle scuole in Europa: introduzione e presentazione del portale. Le opportunità formative.** *Emanuela Moratti, Ambasciatrice eTwinning*

ore 15:10 – 15:30 **eTwinning Live, ricerca di partners di progetto. La progettazione.** *Lavinio Paola, Ambasciatrice eTwinning*

ore 15:30 – 15:40 **Riconoscimenti e certificazioni di livello nazionale e europeo.** *Alessandra De Leo, Ambasciatrice eTwinning*

ore 15:40 – 16:10 **Esempi di progetti di successo nella scuola secondaria e indicazioni pratiche per la realizzazione.** *Alessandra De Leo, Ambasciatrice eTwinning - Angela De Giacomi, Esperta eTwinning*



ore 16:20 – 18:30 **Workshop** in gruppi

eTwinning Live

- Iscrizione alla piattaforma e editazione del proprio profilo
- Ricerca e creazione di una rete di contatti

Il Twin Space

- Iscrizione al progetto palestra “Why not” e conoscenza del Twinspace
- Invitare e gestire i membri
- Caricare i materiali
- Creare e organizzare le pagine nel TS
- Gestire un forum e condividere una netiquette
- Creare e Condividere uno spazio virtuale nel TS (es. Padlet)

ore 18:30 Rilascio degli attestati di partecipazione

Note organizzative

Per partecipare all'evento è necessario iscriversi al seguente link:

<https://goo.gl/forms/BCWqfkFyRJlaPC6M2>

Saranno accolte le prime 60 richieste di partecipazione. In caso di impossibilità a partecipare successivamente all'iscrizione o per ulteriori informazioni scrivere a paola.lavinio@gmail.com o

emanuelamoratti@gmail.com