

Virtual Assistant



Accompagnamento “virtuale”
dell’esperto EFT al docente
durante lo
svolgimento
di una attività
mattutina in classe con l’uso delle TIC

Catalogo degli incontri:

RoboCLIL

Simulatori di robotica in lingua inglese

Durata: 1h / turno

Relatore: Giovanni Silvestro

Destinatari: 3[^]-4[^]-5[^] Scuola Primaria

24/3 Briefing introduttivo 18.00 -19.00

13/4 Assistenza telematica attività 9.00 -11.30

27/4 Debriefing e autovalutazione 18.00 -19.00

BabyCODING

Coding con attività ludico-motorie in età prescolare

Durata: 1h / turno

Relatore: Giovanni Silvestro

Destinatari: Scuola dell’Infanzia (5 anni)

24/3 Briefing introduttivo 17.00 -18.00

06/4 Assistenza telematica attività 9.00 -11.30

27/4 Debriefing e autovalutazione 17.00 -18.00

Raccontare una vita con Google Earth

Storytelling per raccontare la biografia di un personaggio storico, scrittore, artista o scienziato con uso app Google Earth con percorsi di georeferenziazione in 3D

Durata: 1,5 h / turno

Relatore: Riccardo Barderi

Destinatari: Scuola Secondaria I e II grado e
Animatori Digitali

24/3 Briefing introduttivo 10.30-11.30

31/3 Assistenza telematica attività 08.30-11.45

[pag.1/2](#)

Per informazioni scrivere a
eft@dad-usrtoscana.it

Virtual Assistant



Accompagnamento “virtuale”
dell’esperto EFT al docente
durante lo
svolgimento
di una attività
mattutina in classe con l’uso delle TIC

Catalogo degli incontri:

-  **Il TABLET come strumento didattico** Durata: 1h / turno Relatore: Maurizio Tulliani
Tablet per implementare la didattica tradizionale, sviluppare l’osservazione e la creatività Destinatari: Scuola dell’Infanzia e 1° biennio Primaria
- 21/4 Briefing introduttivo 17.30 -18.30
28/4 Assistenza telematica attività 9.00 -12.00
-  **Creare PRESENTAZIONI per l’Esame di Stato** Durata: 1h / turno Relatrice: Anna Marsili
Presentazioni interattive e infografica a supporto esposizione orale, integrando elementi multimediali Destinatari: Ultimo anno Scuola Secondaria II Grado
- 22/4 Briefing introduttivo 18.00 -19.00
28/4 Assistenza telematica attività 9.00 -11.00
04/5 Debriefing e autovalutazione 18.00 -19.00
-  **Creare ambienti in Realtà Virtuale (VR)** Durata: 1,5 h / turno Relatrice: Annalisa Di Pierro
Trasformare la classe tramite la VR con Mozilla Hubs, facendo storytelling, ripassi/rinforzi disciplinari, creazione mostre virtuali Destinatari: Scuola Secondaria I e II grado
- 03/5 Briefing introduttivo 17.00-18.00
05/5 Assistenza telematica attività 09.00-12.30
-  **Creare storie con la Realtà Aumentata (AR)** Durata: 1,5 h / turno Relatrice: Annalisa Di Pierro
In classe per mezzo di Assemblr è possibile creare percorsi didattici “autentici” (fare storytelling, ripassare/rinforzare le discipline) “aumentati” dalle TIC Destinatari: Scuola Secondaria I e II grado
- 12/5 Assistenza telematica attività 09.00-12.30

[pag.2/2](#)

Per informazioni scrivere a eft@dad-usrtoscana.it