

NUOVI CORSI POLI FORMATIVI "PASCASINO"



CORSI DDI

Living Lab: la rivoluzione della didattica con AR e VR - il Futuro Digitale dell'apprendimento ID 170039 (DDI) - 20H

- Qualunque ordine di scuola --

CALENDARIO : lunedì 30 ottobre 2023 - ore 15:00 - 18:00 ;

- lunedì 6 novembre 2023 - ore 15:00 - 18:00;

- lunedì 13 novembre 2023 - ore 15:00 - 18:00;

- lunedì 20 novembre 2023 - ore 17:00 - 20:00;

- 8 ore in modalità asincrona per la realizzazione di un Project work.

ESPERTO : V. MUNNA

[Clicca qui per l'iscrizione](#)



CORSI IN PRESENZA

Utilizzare la Realtà Aumentata e Virtuale Spaziale per potenziare la Didattica

- ID 162019 - OGNI ORDINE DI SCUOLA

Programma Incontro 1 - online - venerdì 10 novembre 2023 - ore 16:00-18:00 I vantaggi dell'uso di elementi di realtà virtuale e aumentata nella didattica. Analisi della ricaduta attentiva e cognitiva della VR nella didattica. Storia della SAR e strumenti moderni. Piattaforme ed esempi didattici. I

Incontro 2 - presenza PRESSO LICEO PASCASINO MARSALA- venerdì 17 novembre 2023 - ore 14:30-19:30 Realtà aumentata e realtà virtuale: cosa sono e come distinguerle. Esplorazioni immersive.

Costruzione di immagini e video a 360 gradi interattivi e aumentati in modalità VR da sperimentare e fruire con visore.

Incontro 3 -presenza PRESSO LICEO PASCASINO MARSALA- sabato 18 novembre 2023 - ore 08:30-13:30 Elaborazione di ologrammi portatili o mondi virtuali da reggere nel palmo della mano da manipolare e ruotare a piacimento. Realizzazione di EscapeRoom virtuali spaziali. I Mondi Virtuali come strumento a supporto dell'insegnamento e dell'apprendimento a favore della conoscenza come costruzione dell'esperienza personale.

Incontro 4 - online - lunedì 20 novembre 2023 - ore 16:00 -18:00 Come progettare lezioni con la realtà aumentata. Esempi di attività didattiche.

6 ore in modalità asincrona per la realizzazione di un Project work

ESPERTO: G. GIANNONE

[CLICCA QUI PER L'ISCRIZIONE](#)

