

Programma Summer school 17 – 21 luglio 2024

Hotel Florida - Levico Terme (TN)

Primo incontro ore 21,00 del 17 luglio (dopo cena) presso l'Hotel Florida
Illustrazione delle attività mattutine e pomeridiane

Programma 18 luglio giovedì

ore 9,30 – 12,00 Incontri rompighiaccio e/o passeggiate nei dintorni

ore 12,45 – Pranzo in Hotel

ore 15,00 – 17,00 e 17,30 – 19,30 Laboratori didattici



Brain on the road – Cervelli che imparano con Daniela Di Donato

Una passeggiata nel mondo della didattica Brain Based e intorno al lago di Levico: passo dopo passo scopriremo che cos'è l'attenzione, il Retrieval e il Rehearsal e come impostare un lesson plan basato su come il cervello impara.



Lesson Plan capovolto dalla AI alla Z – Ausili AIIntelligenti per la progettazione didattica con Anna Ferrigno e Daniela Di Donato

L'intelligenza artificiale al servizio della didattica: in questo laboratorio esploreremo le funzionalità della piattaforma gratuita Almanack, un valido supporto per la progettazione di lesson plan coerenti ed efficaci.

Programma 19 luglio venerdì

ore 9,30 – 12,00 Incontro presso il centro studi Erickson di Trento



DARIO IANES

La cattedra inclusiva – Un modo diverso di concepire il sostegno

La cattedra inclusiva migliora la didattica, valorizza le competenze dei docenti e supera la dicotomia tra insegnamento curricolare e sostegno



I partecipanti che lo desiderano potranno visitare nel pomeriggio [il MUSE](#), Museo delle scienze di Trento

Programma 20 luglio sabato

ore 12,45 – Pranzo in Hotel

ore 9,30 – 12,00 Camminata di gruppo nei dintorni

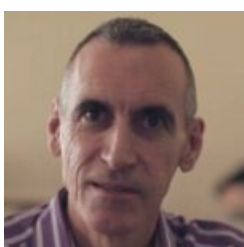
ore 12,45 – Pranzo in Hotel

15,00 – 17,00 e 17,30 – 19,30 Laboratori didattici



Come trasformare la classe in un arcipelago felice – Laboratorio ispirato alla didattica a stazioni per la scuola primaria e secondaria con Anna Ferrigno

Un ambiente di apprendimento che supporta il bisogno fondamentale della autodeterminazione riduce le barriere e favorisce il successo formativo. È quello che si verifica nella didattica a stazioni, da cui questo laboratorio prende spunto per progettare attività didattiche motivanti ed efficaci.



I voti servono solo agli scrutini – Tutti i giorni usare solo valutazione formativa e autovalutazione con Maurizio Maglioni

Nel laboratorio verrà proposta la creazione e la discussione di un compito autentico disciplinare o multidisciplinare, per primaria e secondaria, nel quale la checklist viene prodotta con l'aiuto di Chat GPT.

Domenica 21 luglio

Pranzo in hotel o pranzo al sacco

Saluti e partenze