

#FuturaLatina, la tre giorni per la scuola innovativa

Appuntamenti Da domani a giovedì nel centro storico numerose attività dedicate a dirigenti, docenti e studenti

LA NOVITÀ

■ Tre giorni di formazione, dibattiti ed esperienze dedicati al Piano Nazionale per la Scuola Digitale: è questo il cuore di #FuturaLatina, l'evento organizzato dall'istituto Marconi e dal Liceo Grassi e che si terrà da domani a giovedì.

Gli appuntamenti, voluti e patrocinati dal Miur nell'ambito della diffusione delle buone pratiche del Pnsd, prevede attività rivolte a dirigenti, docenti, animatori digitali e team per l'innovazione, personale scolastico, studentesse e studenti, in diverse aree tematiche. Si inizierà domani alle 10.30, presso il Multisala Supercinema, con la cerimonia di apertura e presentazione dell'evento in presenza di ospiti e autorità istituzionali. Poi ci si sposterà in piazza del Popolo, dove verranno in-

stallate quattro cupole che ospiteranno la Future Zone (area espositiva per le innovazioni, esperienze e buone pratiche digitali delle scuole locali) il Caffè Scientifico, il Digital Circus (dedicato alle dimostrazioni di robotica, simulatori e altre innovazioni) ed i laboratori della Digital Art e Digital Music dedicati alla scuola primaria e secondaria.

Il Museo Cambellotti ospiterà il Contest di Matematica e la Teachers Matter, per la formazione dei docenti e dirigenti scolastici sui temi dell'innovazione didattica e digitale. Sono previsti circa 30 workshop. Presso i locali del Palazzo M verrà allestito lo Students Matter, spazio dedicato alla formazione delle studentesse e degli studenti con workshop sui temi dell'innovazione didattica e digitale, pensiero computazionale, creatività digitale, Coding, Scratch, Stem e WoMest. Sempre a Palazzo M si terrà anche il Civic Hack, una vera e propria mara-

tona progettuale durante la quale studentesse e studenti, provenienti dalle Istituzioni Scolastiche del secondo ciclo della Provincia di Latina, collaboreranno con l'obiettivo di contribuire a progettare soluzioni innovative per il territorio Pontino.

Presso i locali del Fab Lab (Spazi Innova, Via Carlo Alberto) si svolgerà lo Steam Lab, sfida laboratoriale per la scuola primaria e secondaria di primo grado che terminerà con la premiazione del progetto più originale. Per lo Sport Arena, in Corso della Repubblica, si terrà "EcoKart Challenger", competizione di kart ecologici "a spinta" disputata tra le scuole superiori del territorio. ●

**Da piazza
del Popolo
a Palazzo M
e al Museo
Cambellotti:**

A destra
Palazzo M
e a sinistra
il Museo
Cambellotti

