

LICEO SCIENTIFICO STATALE 'MANFREDO FANTI'

VIALE PERUZZI, 7 41012 CARPI (MO) – TEL. 059.691177/691414 – FAX 059.641109
C.F.: 81001160365 – E-MAIL: MOPS030002@ISTRUZIONE.IT – PEC: MOPS030002@PEC.ISTRUZIONE.IT
SITO WEB: [HTTPS://WWW.LICEOFANTI.IT](https://www.liceofanti.it)



Unione Europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Buongiorno a tutti,

prosegue la serie di proposte formative del Liceo Fanti, selezionato come Polo Formativo STEAM nell'ambito del piano nazionale per la scuola digitale (PNSD).

Il nuovo corso che andiamo a proporre si intitola **"BDL e Design Thinking: edu-CARE con la robotica"**; si rivolge a docenti della scuola primaria e secondaria di 1° grado (I ciclo scolastico), si svolgerà online e sarà tenuto da **Enrica Amplo**, fondatrice e anima de **La Tata Robotica**. I corsisti avranno la possibilità di esplorare le potenzialità del **coding** per rendere accattivanti e interattivi temi inerenti l'educazione alla salute e potranno acquisire le basi del coding e della logica computazionale con suggerimenti pratici per iniziare a sperimentare con i propri alunni.

Di seguito il programma degli incontri:

- 21/04/2022, 16.30-19.30: Presentazione del progetto. Introduzione al software per la programmazione/coding da zero; challenge.
- 28/04/2022, 16.30-19.30: Altre funzionalità del software interattivo per la programmazione; challenge.
- 05/05/2022, 16.30-19.30: Introduzione al design based learning e progettazione di un'attività di coding sul tema salute.
- 09/05/2022, 16.30-19.30: Prosegue la progettazione con la creazione di un "lesson plan".
- 12/05/2022, 16.30-19.30: Creazione di un sito per raccogliere e condividere attività. Conclusione, feedback e restituzione finale.

I posti sono limitati e le **iscrizioni** sono aperte dal **14/03/2022** fino al **19/04/2022** sulla nuova [piattaforma ministeriale per la formazione Scuola Futura](#) (sezione Didattica Digitale). Vi invitiamo a consultare il [sito del Liceo Fanti](#) per restare aggiornati su tutte le proposte formative in ambito STEAM.

Per informazioni e chiarimenti è possibile contattare la referente del progetto, Prof.ssa Barbara Morandi all'indirizzo prof.bmorandi@fanticarpi.istruzione.it.

Distinti saluti,

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

f.to* **Alda Barbi**

*firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3,
comma 2 del d.lgs. n. 39/1993