

CIRCOLARE n. 175	CREMA, 18.03.2021
Modalità di Pubblicazione: <ul style="list-style-type: none">- Albo elettronico- Albo cartaceo	Destinatari: <ul style="list-style-type: none">- Alla classe 4IB- A tutti i docenti

Progetto eTwinning "COMPUTATIONAL THINKING": programma e attività

I progetti eTwinning sono progetti didattici pianificati, attivati e realizzati attraverso la collaborazione virtuale a distanza tra docenti e alunni partner, utilizzando la piattaforma eTwinning e in generale le nuove tecnologie.

Il progetto **COMPUTATIONAL THINKING** è volto a contribuire al raggiungimento del SDG4 "Fornire un'educazione di qualità, equa ed inclusiva, e opportunità di apprendimento per tutti" attraverso la collaborazione internazionale tra il Galilei e l'**Istituto Dr. Francisco Fernandes Lopes di Olhão (Portogallo)**.

Il progetto si pone l'obiettivo di stimolare le capacità critiche ed il pensiero computazionale attraverso sfide di programmazione e attraverso un utilizzo degli strumenti di comunicazione online rispettoso degli altri e corretto nella gestione, aspetti fondanti per lo sviluppo di una piena Cittadinanza Digitale.

Il calendario dei incontri online è il seguente:

19 marzo	dalle 12:05 alle 13:05	Welcome on board Let's know each others
25 marzo	dalle 11:05 alle 13:05	First challenge
15 aprile	dalle 11:05 alle 13:05	Second challenge
22 aprile	dalle 11:05 alle 13:05	Final meeting Presentation of groups' work

Tutti gli incontri attraverso la piattaforma Google Meet a cura della prof.ssa Nadia Manclossi, referente del progetto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Maria Grazia CRISPIATICO