

Circ. n. 49

Taranto, 8 ottobre 2018

Ai docenti
All'Animatore Digitale – Prof. ssa CANDIDO
Ai Docenti del Team dell'Innovazione
Prof. MANTUA
Prof STASI
Prof.ssa STORTI
Ai collaboratori DS
Ai responsabili di Plesso
Al DSGA
SEDI

Oggetto: Partecipazione a Europe Code Week 2018

Si comunica che anche quest'anno *dal 6 al 21 ottobre* l'Europa celebra la sesta edizione di *Europe Code Week* (<http://codeweek.eu/>), la settimana europea del coding, con l'intento di favorire l'organizzazione di eventi ludici e formativi che avvicinino i giovani al pensiero computazionale e al problem solving.

Nel nostro istituto ha già manifestato l'intenzione di partecipare la Prof.ssa Storti (link dell'evento da lei organizzato: <https://codeweek.eu/view/180226/monomi-e-polinomi-con-la-realta-aumentata>).

L'invito viene esteso a tutti i docenti che intendono partecipare a *Europe Code Week* organizzando eventi per i propri alunni o per un pubblico più ampio.

Un evento CodeWeek non è nient'altro che una qualsiasi attività che aiuti a comprendere cosa sia il coding e contribuisca a sviluppare il pensiero computazionale. Sono gli insegnanti stessi che possono organizzare attività di questo tipo, seguendo semplici linee guida e calandole nella realtà delle proprie classi.

È importante, per avere la massima condivisione, che ogni evento organizzato a scuola sia inserito nella mappa europea sul sito <http://codeweek.eu/>; la registrazione permetterà di ottenere l'attestato per le classi partecipanti e consentirà alla scuola la partecipazione al concorso **#bestCodeWeekIT**, attraverso il quale le migliori due iniziative svolte, una per la scuola del primo ciclo e una per la scuola del secondo ciclo, documentate attraverso un *videoclip* della durata massima di 90 secondi, da produrre secondo le modalità di seguito indicate, riceveranno un contributo economico di € 5.000,00 per l'acquisto di attrezzature digitali per lo sviluppo del *coding*.

Si invitano i docenti che, a vario titolo, hanno avuto esperienza col coding e/o col pensiero computazionale a programmare almeno una attività con le loro classi.

A tale scopo possono consultare la pagina <http://codeweek.it/category/codeweek-2018/>.

I docenti che non hanno esperienza hanno la possibilità di seguire un nanoMOOC, brevissimo corso di formazione online (durata 5 ore), erogato dall'Università di Urbino e diretto dal prof. Alessandro Bogliolo. Per iscriversi, accedere alla piattaforma raggiungibile al link <https://mooc.uniurb.it/wp/codeweekmooc/>.

E' opportuno che i docenti, che intendono partecipare, segnalino ogni evento alla Prof.ssa Candido, animatore digitale, e ai componenti del Team dell'innovazione per programmare collegialmente gli eventi, al fine di inserire in piattaforma alcuni dati importanti e soprattutto il codice scuola della codeweek europea.

Si ringrazia per la collaborazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Alessandra LARIZZA

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, co. 2, del D. Lgs 12/02/1993 n. 39. Nota: ai sensi dell'art. 6 co. 2, L. 412/91 non seguirà trasmissione dell'originale con firma autografa.