

Liceo delle Scienze Umane
Liceo Economico Sociale
Liceo Linguistico
Liceo Musicale

C. POERIO
Foggia



Prot. n. 8105/I.1

Foggia, 04/10/2019

Circ. int. n. 59

Ai docenti

Agli studenti

OGGETTO: VII edizione della settimana europea del CODING dal 5 al 20 ottobre 2019.

Dal 5 al 20 ottobre 2019 si svolgerà la **settimana europea del CODING**, arrivata alla settima edizione (per info <http://codeweek.it>), ogni docente può decidere se far partecipare la/le propria/e classe/i ad attività progettate autonomamente o con altre/i colleghe/i dell'Istituto compilando la scheda allegata inviandola alla mail clotildemorotic@gmail.com della prof.ssa C. Moro. Il coding sviluppa il pensiero computazionale, la capacità di risolvere i problemi, la creatività, il ragionamento critico, il pensiero analitico e il lavoro di squadra.

Il 19 Ottobre, nell'aula magna, i corsisti del progetto PON Generazione Z(eta) modulo "Io non sono un'automata", celebreranno la settimana del codice presentando i lavori prodotti durante le attività formative.

Le classi che vorranno assistere al workshop dedicato al coding potranno aderire rivolgendosi alla prof.ssa C. Moro entro e non oltre il 14 Ottobre p.v.

Per poter avere qualche idea su cosa e come organizzare un'attività significativa vengono riportati dei links per accedere a risorse e/o esempi di attività:

CodeWeek nanoMOOC: Il coding da zero a CodeWeek e oltre! Brevissimo corso di formazione online accreditato per insegnanti, che guida passo passo alla partecipazione a Europe Code Week

<http://codeweek.it/lm01-il-linguaggio-delle-cose/>

<http://codeweek.it/lm08-intelligenza-artificiale/>

<http://codeweek.it/lm02-pensiero-computazionale/>

Pixel Art

<http://codeweek.it/petizione/>

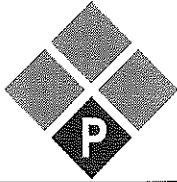
Attività online da svolgere anche in lingua straniera:

<https://hourofcode.com/it/learn>

<https://code.org/playlab>

<https://code.org/educate/applab>

<http://codeweek.it/lm03-ballando-con-scratch/>



Musica

Se volete utilizzare la Ode to code <http://codeweek.it/ode-to-code/> come sigla di un vostro evento o di un vostro video, se volete danzarla, se volete avere una colonna sonora per i vostri video o una base per le vostre canzoni, a questo link <http://codeweek.it/ode-to-code/> trovate tutte le versioni e i loop componibili.

Se volete suonare la Ode to code o remixarla, potete usare gli spartiti che sono qui <http://codemooc.org/musica-open-source/> .

Alla Code Week è legata anche una sfida denominata "CodeWeek4all challenge" per cui i docenti che coinvolgeranno gli studenti in attività di coding riceveranno un attestato nominale di merito dalla Commissione europea e, se il numero degli studenti partecipanti supera il 50% degli studenti iscritti al nostro liceo, la scuola riceverà un attestato di eccellenza per l'alfabetizzazione informatica.

Ogni docente dovrà compilare una scheda per ogni evento a cui parteciperà la classe. La scheda di adesione dovrà essere spedita al seguente indirizzo email: clotildemorotic@gmail.com per consentire l'iscrizione alla mappa di tutti gli eventi. Nella scheda specificare se occorre prenotare il laboratorio d'informatica o altri laboratori, il giorno e l'ora.

Per ogni chiarimento i docenti possono rivolgersi alla prof.ssa C. Moro



La Dirigente Scolastica

Dott.ssa Enza Maria Caldarella