



Circ. n. 39

Monte Porzio Catone 25/09/2023



A tutti i docenti

Sito web

OGGETTO: EU CODE WEEK 2023 - DAL 7 AL 22 OTTOBRE 2023

Il coding è per tutti, come la scuola

Si comunica che **dal 7 al 22 ottobre 2023**, si svolgerà l'undicesima edizione della EU Codeweek, la campagna europea per la diffusione del pensiero computazionale.

Per partecipare, in particolare alla sfida per le scuole, la **Codeweek for all**, è necessario organizzare un'attività di coding in orario scolastico oppure aderire ad uno degli eventi online aperti che verranno organizzati per l'occasione e pubblicizzati sul sito.

Ormai da diversi anni costituisce buona prassi del nostro Istituto partecipare all'appuntamento annuale della settimana del Coding e numerose sono le certificazioni di eccellenza ottenute nel corso degli anni.

Si supera la sfida e si ottiene il certificato di eccellenza se si crea un'alleanza tra organizzatori e si registrano almeno dieci eventi con lo stesso codice .

È fondamentale, per vincere insieme la sfida e far ottenere ad ogni singolo organizzatore di attività del nostro Istituto il certificato di eccellenza, **registrare sulla mappa <http://codeweek.eu/events> tutti gli eventi che verranno proposti agli alunni.**

I passaggi sono semplici:

1. Cliccare "AGGIUNGI EVENTO" in alto a sinistra sulla mappa
2. Effettuare l'accesso
3. Compilare il modulo in tutti i campi con asterisco
4. Inserire nel campo "CODICE CODEWEEK FOR ALL" il codice: **cw23-6xrY9**
5. Cliccare "AGGIUNGI UN'ATTIVITA' "

Se si decide di partecipare ad un evento aperto online è comunque necessario compilare il modulo per registrare l'evento e collegarlo agli altri con il codice del nostro Istituto



Subito dopo aver svolto l'attività nella data scelta arriverà all'indirizzo e-mail inserito nella registrazione dell'evento un semplice modulo da compilare come report.

Informazioni e link utili:

- Corso di formazione gratuito: **Coding in your classroom, now! Il coding a scuola da 0 a CodeWeek e oltre!** Il corso, della durata di 5 ore è organizzato dall'Università di Urbino Carlo Bo: <https://mooc.uniurb.it/wp/codeweekmooc/>
- Nel sito ufficiale (<https://codeweek.eu/>) nella sezione "RISORSE" troverete:
 - il "CODING@ HOME" dove sono raccolte tantissime idee di attività da proporre agli alunni con i relativi tutorial e spiegazioni
 - la "FORMAZIONE" in pillole per i docenti con materiali e risorse per la formazione gratuiti
 - le "CHELLENGES", diverse sfide create per la settimana europea della programmazione
- Sul sito <https://code.org/> sono presenti attività di programmazione online per tutte le età che possono essere svolte anche senza registrazione della classe (registrando la classe è possibile riprendere il percorso da dove si è lasciato, farlo svolgere anche da casa e per i docenti è anche possibile controllare i progressi di ogni alunno)
- Ulteriori informazioni e materiali sono disponibili sulla pagina Facebook di CodeWeek Italia (<https://www.facebook.com/CodeWeekIT>).
- Tra gli eventi online aperti, nei giorni 11 e 12 ottobre, è possibile partecipare al viaggio d'istruzione online interattivo **Cody Trip nel Mare del Nord** adatto ad alunni di scuola Primaria e Secondaria di Primo Grado <https://codemooc.org/codytrip-2023-maredelnord/> L'iscrizione del gruppo classe è gratuita. Per i docenti interessati è previsto anche un percorso formativo su Scuola Futura (ID142747) per il quale si può richiedere l'iscrizione tardiva compilando questo modulo <https://forms.gle/yGXRRjrdt6kq9zZw8>

Per ulteriori chiarimenti e informazioni è possibile contattare la docente Roberta Di Stefano, referente per il coding nel nostro Istituto **roberta.distefano@icdonlorenzomilani.net**

Buona partecipazione!

La docente referente coding
Roberta Di Stefano

