

**ISTITUTO COMPRENSIVO “R. UCCELLA”**  
**VIA LUSSEMBURGO, 1 - 81055 S. MARIA C.V.**  
e-mail [ceic83700n@istruzione.it](mailto:ceic83700n@istruzione.it) Tel./fax – 0823/799213  
Codice SCUOLA – CEIC83700N – C.F. 80011810

Prot. n. 4786/I8

Santa Maria Capua Vetere, 12/10/2022

Al Personale docente  
Alle Famiglie  
Atti/Sito web

### COMUNICAZIONE N. 13

#### **Oggetto: Partecipazione a CodeWeek 2022**

Dal 9 al 24 ottobre l'Europa celebra la nona edizione di Europe Code Week, la settimana europea del Coding, promossa per favorire l'organizzazione di eventi ludici e formativi che avvicinino i giovani al pensiero computazionale e al Problem Solving. Partecipare al “Europe Code Week” significa organizzare eventi per i propri alunni o per un pubblico più ampio.

Un evento CodeWeek è 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.

Ciascun docente dell'istituto può organizzare, previa registrazione, un evento CodeWeek da svolgere in orario curriculare per la propria classe, al link: <https://codeweek.eu/events> dopo aver effettuato il login con un qualsiasi indirizzo social o con una registrazione. È possibile ricevere un attestato di partecipazione dopo l'invio di un modulo di riscontro alla fine della manifestazione.

Si intende precisare che non è essenziale l'utilizzo del PC in classe per programmare e svolgere eventi.

Verranno fornite tutte le informazioni riguardanti le attività da svolgere durante l'incontro on line con il prof. Di Lella Roberto, membro dell'E.F.T. (Equipe formativa territoriale), il giorno 14/10/2022 dalle ore 16:00 alle ore 17:30. Seguirà link per la videoconferenza.

Si elencano alcuni link da cui reperire informazioni riguardanti il Coding e l'evento CodeWeek:

- [Per registrare gli eventi sulla mappa](#)
- [Europe CodeWeek](#)

- [CodeWeek Italia](#)
- [Pillole formative: brevi video-tutorial per saperne di più](#)
- [CodeWeek Italia Pagina Facebook ufficiale di CodeWeek Italia](#)
- [Code.org](#)
- [Scratch](#)
- [ScratchJr](#)
- [Coding in Your Classroom](#), Now! Portale web per insegnanti dedicato al coding a scuola.
- [Codycolor](#)
- [Risorse internazionali localizzate in italiano](#) Molte delle risorse online disponibili a livello internazionale hanno localizzazione linguistica in italiano
- [CodeWeeknanoMOOC](#): 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

Si allega circolare ministeriale.



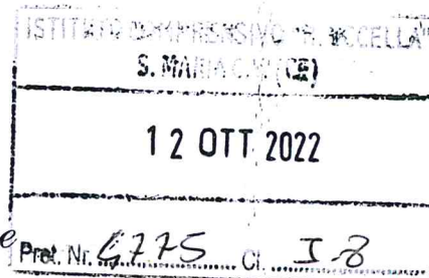
Il Dirigente Scolastico

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. n. 39/1993



Ministero dell'Istruzione

Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza



ItaliaCODEtoCODE 

FUTURA  
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

CodeWeek

Equipe  
Educativa  
Territoriale

10-21 OTTOBRE 2022

## Avviso

*Iniziativa nazionale in occasione della Europe Code Week 2022 per la promozione dell'educazione digitale nell'ambito delle azioni del PNRR*

*Code Week*, la settimana per la promozione del pensiero computazionale attraverso il *coding*, giunta alla sua decima edizione, è un'iniziativa promossa e sostenuta dalla Commissione europea nell'ambito del *Piano d'azione europeo per l'educazione digitale 2021-2027*.

Con **EU Code Week 2022**, le scuole di ogni ordine e grado sono invitate ad aderire all'iniziativa nazionale "**Italia-CodeToCode**", una staffetta di *coding* tra classi e istituti per raccontare la bellezza e la storia del territorio e della scuola grazie al linguaggio della programmazione, organizzata dalle *équipe* formative territoriali con metodologie didattiche innovative, per ispirare la progettazione e la realizzazione di attività didattiche per la promozione dell'educazione digitale, nell'ambito delle linee di investimento "Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla transizione digitale" e "Scuola 4.0", il cui svolgimento è previsto dal 10 al 21 ottobre 2022.

All'indirizzo web [scuolafutura.pubblica.istruzione.it/codeweek22](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/codeweek22) della piattaforma del PNRR "*Scuola Futura*", è possibile trovare tutte le informazioni sull'iniziativa e richiedere un apposito *kit* per realizzare una staffetta all'interno della scuola, contenente diversi materiali stampabili e schede didattiche dedicate alle diverse fasce d'età, dall'infanzia alla secondaria, utili a tutti i docenti per tradurre in codice tradizioni, usanze e storie del territorio.

Una volta conclusa l'attività di *coding*, i gruppi di studenti partecipanti a ciascuna staffetta potranno passare un testimone a classi di altre scuole coinvolte nell'iniziativa (in presenza o in remoto), attraverso una fiaccola con il simbolo di *CodeWeek*, disponibile anche in versione stampabile all'interno del *kit*.

Le scuole partecipanti all'iniziativa sono invitate a pubblicare l'attività realizzata sulla mappa di *CodeWeek*, compilando il form disponibile, accedendo nell'apposita sezione del sito <https://codeweek.eu/login>, e inserendo nelle rispettive stringhe il tag *#CodeToCode* e il codice *cw22-pTYP3*, relativamente alla sezione *CodeWeek4All*, ai fini dell'ottenimento del certificato di eccellenza europeo.

Una rappresentanza di classi di tutta l'Italia, accompagnate da componenti delle *équipe*, realizzerà una staffetta di *coding* per tutta la durata della *CodeWeek*, svolgendo diverse attività di programmazione per raccontare la bellezza di ogni territorio.



## Ministero dell' Istruzione

*Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza*

Sulla mappa pubblicata nella [pagina di Italia-CodeToCode](#), sulla piattaforma “Scuola Futura”, sarà possibile visualizzare il passaggio della fiaccola virtuale tra le scuole coinvolte, rappresentando così idealmente il linguaggio universale del *coding* che si diffonde su tutto il territorio nazionale.

Infine, sulla stessa pagina sono riportate le indicazioni per contribuire ad una raccolta nazionale di linee di codice: linee *unplugged*, visuali, testuali. Sarà valida ogni tipologia di programmazione per incrementare il contatore della *CodeWeek* italiana.

Informazioni ulteriori sull'iniziativa possono essere richieste al seguente indirizzo: [equipe.pnrr@istruzione.it](mailto:equipe.pnrr@istruzione.it).

IL DIRETTORE GENERALE

*Simona Montesarchio*

A handwritten signature in black ink that reads "Simona Montesarchio".

Firmato digitalmente da  
MONTESARCHIO SIMONA  
C=IT  
O=MINISTERO DELL'ISTRUZIONE