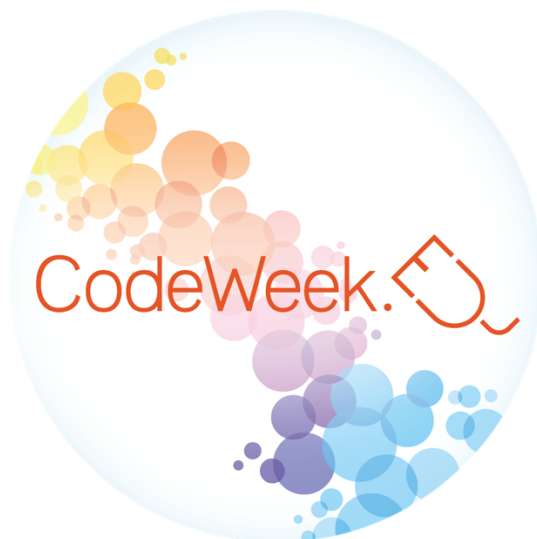




## ISTITUTO COMPRENSIVO "CAPUANA - PARDO"

Via Catullo, 8 - 91022 Castelvetro (TP)  
Cod. Fisc. 81000310813 - Tel. Segr. (0924) 528762  
E - mail: [tpic815003@istruzione.it](mailto:tpic815003@istruzione.it)  
URL: [www.iccapuanapardo.edu.it](http://www.iccapuanapardo.edu.it)



**Circolare n. 45**  
**A.S. 2022/2023**

*Castelvetro, 7 ottobre 2022*

**Ai docenti, alle famiglie e agli alunni dell'IC Capuana Pardo**  
**-Al DSGA**  
**Al sito istituzionale**

### **Oggetto: CODEWEEK 2022.**

In occasione della **doppia Settimana del Codice**, che si svolgerà in tutta Europa **dall' 8 al 23 Ottobre 2022**, l'IC Capuana Pardo propone all'intera comunità scolastica l'adesione all'iniziativa, attraverso la realizzazione di attività di introduzione al coding e al pensiero computazionale rivolte a tutti gli studenti dell'Istituto.

Come si può evincere consultando il sito di riferimento (<https://codeweek.eu/>), la partecipazione non richiede particolari requisiti e può essere attuata sia in modalità unplugged (senza l'uso di dispositivi informatici), che attraverso l'uso dei dispositivi.

I docenti che parteciperanno all'iniziativa, potranno inserire l'evento organizzato per la propria classe all'interno della [Mappa Europea di Codeweek](#) (attraverso la compilazione di un'apposita scheda di adesione, per la quale si rimanda all'**All. A**) e documentare le attività svolte con gli alunni attraverso foto, video, prodotti cartacei e/o multimediali.

Per gli alunni di Scuola Primaria e Secondaria di I grado, può essere utile prendere preliminarmente visione del video "[Impariamo il linguaggio delle cose](#)", per un primo approccio al significato di coding e di pensiero computazionale.



## ISTITUTO COMPRENSIVO "CAPUANA - PARDO"

Via Catullo, 8 - 91022 Castelvetrano (TP)  
Cod. Fisc. 81000310813 - Tel. Segr. (0924) 528762  
E - mail: [tpic815003@istruzione.it](mailto:tpic815003@istruzione.it)  
URL: [www.iccapuanapardo.edu.it](http://www.iccapuanapardo.edu.it)

Ferma restando la possibilità dei docenti di scegliere liberamente le attività da svolgere in classe, all'interno dell'ampio ventaglio di proposte fornite dal sito di riferimento sopra citato, si riportano di seguito degli esempi di attività selezionati per livello scolastico e per tipologia.

CLASSI	ATTIVITÀ UNPLUGGED (senza l'uso di dispositivi informatici)	ATTIVITÀ PLUGGED (con l'uso di dispositivi informatici)
Scuola Infanzia	- <a href="#">CodyRoby</a> (la pagina di presentazione)	- Labirinto – Sequenze: <a href="#">accesso diretto alla lezione – gioco</a> (previa registrazione del docente alla piattaforma code.org, da effettuare con l'indirizzo istituzionale <a href="mailto:@posta.istruzione.it">@posta.istruzione.it</a> )
Scuola Primaria (classi prime e seconde)	- <a href="#">CodyRoby</a> – il kit fai da te - <a href="#">CodyRoby</a> – Seguimi (il gioco)	- Labirinto – Sequenze: <a href="#">accesso diretto alla lezione – gioco</a> (previa registrazione del docente alla piattaforma code.org, da effettuare con l'indirizzo istituzionale <a href="mailto:@posta.istruzione.it">@posta.istruzione.it</a> )
Scuola Primaria (classi terze, quarte e quinte)	- <a href="#">CodyRoby</a> (la pagina di presentazione) - <a href="#">CodyRoby</a> – il kit fai da te - <a href="#">CodyRoby</a> – Il duello (il gioco)	- Labirinto – Sequenze: <a href="#">accesso diretto alla lezione – gioco</a> (previa registrazione del docente alla piattaforma code.org, da effettuare con l'indirizzo istituzionale <a href="mailto:@posta.istruzione.it">@posta.istruzione.it</a> )
Scuola Secondaria di I grado	- <a href="#">CodyRoby</a> (la pagina di presentazione) - <a href="#">CodyRoby</a> – il kit fai da te - <a href="#">CodyRoby</a> – Il duello (il gioco)	- Labirinto – Sequenze: <a href="#">accesso diretto alla lezione – gioco</a> (previa registrazione del docente alla piattaforma code.org, da effettuare con l'indirizzo istituzionale <a href="mailto:@posta.istruzione.it">@posta.istruzione.it</a> )

Si allegano di seguito:

- l'opuscolo ufficiale della settimana europea della programmazione
- [https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/codeweek-s3/docs/leaflet/2022/Codeweek\\_2022\\_IT.pdf](https://s3-eu-west-1.amazonaws.com/codeweek-s3/docs/leaflet/2022/Codeweek_2022_IT.pdf)
- il Toolkit per gli insegnanti, comprendente materiale utile per la creazione di prodotti cartacei o digitali nella fase conclusiva di documentazione delle attività svolte dalla propria classe (logo e badge ufficiali della Code Week, modello di certificato di partecipazione per gli studenti, presentazione introduttiva sulla settimana europea della programmazione e materiale per i social media).
- <https://codeweek-s3.s3-eu-west-1.amazonaws.com/docs/toolkits/2022/teachers-toolkit-IT.zip>
- Toolkit di comunicazione: scopri qui il logo, il badge, il volantino e il poster ufficiali della Code Week, i modelli PowerPoint e Word, esempi di post sui social media e illustrazioni



## ISTITUTO COMPRENSIVO "CAPUANA - PARDO"

Via Catullo, 8 - 91022 Castelvetro (TP)  
Cod. Fisc. 81000310813 - Tel. Segr. (0924) 528762  
E - mail: [tpic815003@istruzione.it](mailto:tpic815003@istruzione.it)  
URL: [www.iccapuanapardo.edu.it](http://www.iccapuanapardo.edu.it)

- <https://codeweek-s3.s3-eu-west-1.amazonaws.com/docs/toolkits/2022/communications-toolkit-IT.zip>
- una **sitografia di riferimento** per la scelta di attività da proporre agli alunni:
  - Corsi rapidi di introduzione all'informatica suddivisi per fasce di età  
<https://studio.code.org/courses?view=teacher>
  - Piattaforma **Google Cs First**: registrandosi con un proprio account Google, il docente ha la possibilità di accedere a svariate risorse (compresi video esplicativi) per far accostare gli allievi ai concetti di base dell'informatica in modo coinvolgente e divertente
  - **Scratch** : uno degli strumenti più idonei per insegnare la programmazione ai bambini
  - <https://education.minecraft.net/it-it/homepage>

Per chi volesse visionare in modo completo le modalità di partecipazione a Codeweek 2022, si rimanda al webinar del prof. Bogliolo: <https://www.youtube.com/watch?v=R8FJax0lfHI>

Buona Settimana del Codice a tutti!

Cordiali saluti.

**Il Dirigente Scolastico**

***Prof.ssa Anna Vania Stallone***

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi della normativa vigente in materia*