



Segnalo EasyCode, progetto nato per supportare i bambini ad orientarsi nel mondo del digitale e a viverlo in maniera sempre più consapevole.

Vengono proposti e realizzati corsi di coding, robotica educativa, stampa 3D e programmazione vera e propria nelle scuole primarie e secondarie su tutto il territorio.

{loadposition user7}

I corsi sono incentrati sull'utilizzo delle piattaforme dedicate al pensiero computazionale, alla robotica educativa, al digital storytelling, alla stampa 3D ed altro ancora (vedi immagine sotto)

I CORSI ▾ IL PROGETTO LA PIATTAFORMA CONTATTI

- Scratch
- Programmazione Unplugged
- App Inventor
- Robotica educativa
- Digital Storytelling
- Educazione ai social media
- Html e CSS
- Minecraft
- UX/UI Design
- Arduino
- Stampa 3D
- Programmazione droni

**Una coll** **interattiva,**  
**colle** **tecipativa.**

Dove la tec  
di impar

dove tutti hanno la possibilità  
nel percorso accademico o



el [Scratch](#) [Unplugged](#) [App Inventor](#) [Robotica educativa](#) [Digital Storytelling](#) [Educazione ai social media](#) [Html e CSS](#) [Minecraft](#) [UX/UI Design](#) [Arduino](#) [Stampa 3D](#) [Programmazione droni](#)