

Smart school Coding online



Laboratorio in video lezione per sviluppare il pensiero computazionale attraverso il coding.

Per tutti gli studenti della scuola secondaria di primo grado

I incontro: Un mondo di macchine programmabili.
Giochi e programmazione unplugged.

II incontro: Programmazione visuale a blocchi

III incontro: Bug e debugging (ogni errore è risolvibile)

Ente capofila



Sostenuto da

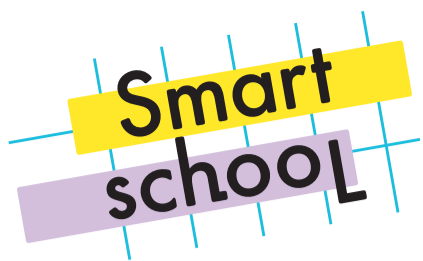


Smart School è un progetto
selezionato dall'impresa sociale
Con i Bambini nell'ambito
del Fondo per il contrasto
della povertà educativa minorile

Partner



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



Per il contrasto alla povertà educativa
e alla dispersione scolastica | 2019-2022

Smart school Coding online

Modalità: percorso di n° 3 video incontri sulla piattaforma scolastica per 3/4 studenti della durata di un'ora.

Quando: a partire dal mese di Maggio nei giorni di **Venerdì** pomeriggio. Orario da concordare con i partecipanti.

Materiale: kit CodyRoby, liberamente scaricabile e stampabile
<http://codemooc.org/codyroby/>

Iscrizioni: compilare il modulo al link
<https://forms.gle/KLVVWoGrijtc9a5Hf6>
prevenzione@areaonlus.org
entro Giovedì 27 Maggio 2020

Ente capofila



Sostenuto da



Smart School è un progetto selezionato dall'impresa sociale Con i Bambini nell'ambito del Fondo per il contrasto della povertà educativa minorile