

PROGETTO alternanza scuola-lavoro IIS Badoni

"Coding & Robotica Peer-To-Peer"

Promuovere il pensiero computazionale come risorsa interdisciplinare

SETTIMANA DAL 12 AL 17 MARZO 2018

SCUOLA PRIMARIA:

Classe	Percorso	Articolazione del percorso
4B	SCRATCH	3 moduli da 1ore+45 min (tot.5h e 15min)
4C	SCRATCH	3 moduli da 1ore+45 min (tot.5h e 15min)

SCUOLA SECONDARIA:

Classe	Percorso	Articolazione del percorso
2A	SCRATCH	2 moduli da 2 ore (tot.4h)
2B	CODE.ORG	2 moduli da 2 ore (tot.4h)
2C	CODE.ORG	2 moduli da 2 ore (tot.4h)
2D	SCRATCH	2 moduli da 2 ore (tot.4h)
3*	CODE.ORG + ROBOTICA	3 moduli da 2h (tot. 6h)

* Per le classi terze la partecipazione al corso è a titolo gratuito e il percorso si articolerà in orario pomeridiano extrascolastico (martedì, giovedì, venerdì dalle 14:00 alle 16:00)

CALENDARIO

	Lunedì 12	Martedì 13	Mercoledì 14	Giovedì 15	Venerdì 16	Sabato 17
9:00						
9:15	Primaria 4C	Secondaria 2D	Primaria 4B	Primaria 4B	Primaria 4C	Secondaria 2A
11:00						
11:00	Primaria 4B	Secondaria 2A	Primaria 4C	Secondaria 2C	Secondaria 2D	Secondaria 2C
12:45						
13:00	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	
13:00-14:00						
14:00-16:00	Secondaria 2B	Secondaria 3	Secondaria 2B	Secondaria 3	Secondaria 3	