



Il **7 marzo 2018**, alle ore **11:00**, la classe 2[^]C di via Fieramosca ha partecipato ad un **webinar didattico interattivo per le scuole** dedicato letteralmente al rosa digitale tenuto dal Prof. Alessandro Bogliolo.

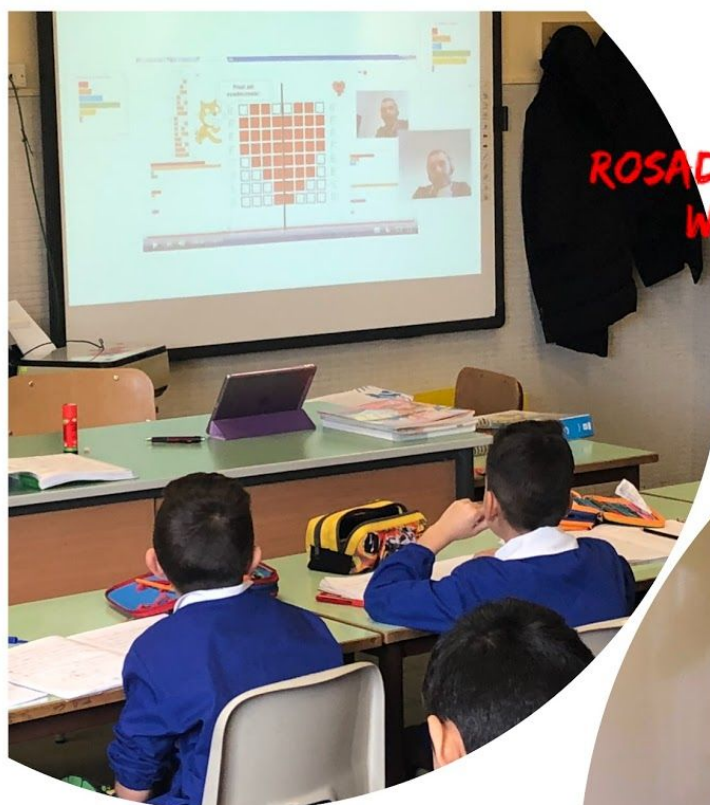
Il remix di un programma di Scratch, l'ambiente di programmazione visuale che consente a chiunque di creare e condividere giochi, storie, animazioni, progetti, idee, utilizzato durante la diretta ci ha mostrato la sintesi additiva e sottrattiva



dei colori. Attraverso i QRCode, abbiamo giocato con i colori in una gara a squadre collegate da ogni regione d'Italia. Noi, come altri 2800 partecipanti abbiamo votato in diretta e visualizzato i risultati grazie ai grafici a barre orizzontali.

<https://scratch.mit.edu/projects/208277207/#player>

E' stata una nuova esperienzamooolto divertente!!!



7 MARZO 2018
ORE 11 00
ROSADIGITALE ALLA LETTERA
WEBINAR DIDATTICO
INTERATTIVO
II C

IL COMPUTER MESCOLA I COLORI
COME FA UN PITTORE



UN PO' COME FA
IL PITTORE HA UN
CRITERIO PER
FARLO