

- **Oggetto:** Webinar Gratuito | CODING E ROBOTICA CON GENIALLY
- **Data ricezione email:** 04/06/2021 21:42
- **Mittenti:** WikiScuola - Formazione - Gest. doc. - Email: newsletter@wikiscuola.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** MBIC EY R <mbic8ey00r@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** WikiScuola <newsletter@wikiscuola.it>

Testo email

Caro docente,

vorresti avviare attività in classe e in DAD per sviluppare il pensiero computazionale e le emozioni dei tuoi studenti, attraverso il coding e la robotica educativa?

Alfonsina Cinzia Troisi ed Elisa Castelli presentano (ai docenti di ogni ordine e grado) in un **WEBINAR GRATUITO** l'utilizzo di **Genially** nella robotica educativa e nel coding, uno degli argomenti del prossimo corso interamente dedicato a Genially.

MERCOLEDÌ 9 GIUGNO ORE 17:00
"CODING E ROBOTICA CON GENIALLY"

PARTECIPA GRATUITAMENTE: <https://bit.ly/3i5HgPb>

Ecco gli argomenti trattati durante il webinar:

- come far girare di 90° a destra e a sinistra robot, immagini e tutto quello che si vuole, per creare giochi interattivi coinvolgenti;
- come costruire risorse con il tool Genially;
- spazio domande.

Al termine del webinar, totalmente gratuito, verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Guarda una breve anteprima del webinar sul nostro canale YouTube:

<https://youtu.be/pOp0ngU6mDY>

Seguici sui nostri canali social

PAGINA FACEBOOK: <https://www.facebook.com/wikiscuola.it/>

GRUPPO FACEBOOK: <https://www.facebook.com/groups/wikiscuola/?ref=share>

INSTAGRAM: <https://instagram.com/wikiscuola?igshid=d5q9l8m0n2mi>

WikiScuola S.r.l.

Sede legale: Via Cesare Battisti, 21 - 20122 Milano

P. IVA 12729561006 - Cod. REA 1396005

[Se desideri non ricevere piu' email come questa, clicca qui](#)