

- **Oggetto:** Webinar: La realizzazione di un laboratorio STEAM
- **Data ricezione email:** 04/09/2021 03:05
- **Mittenti:** WikiScuola - Formazione - Gest. doc. - Email: newsletter@wikiscuola.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** TVPS X <tvps01000x@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** WikiScuola <newsletter@wikiscuola.it>

Testo email

Caro docente,

durante questo percorso breve verranno date delle indicazioni rispetto alla realizzazione di un **laboratorio STEAM** all'interno di un Istituto Comprensivo. Accanto all'allestimento dello spazio e del setting, saranno presentati ed analizzati alcuni strumenti utili relativamente alle attrezzature per robotica e coding, schede e kit programmabili, realtà aumentata e virtuale, making e stampa 3D, software ed app.

WikiScuola ti invita a partecipare al webinar '**La realizzazione di un laboratorio STEAM – Base**' a cura di Debora Carmela Niutta.

ISCRIVITI SUBITO: <https://bit.ly/3sLBHZx>

L'attività formativa ha una durata totale di 4 ore (di cui 2 ore in sincrono **Domenica 5 settembre** alle ore 09:30).

Chi non potesse partecipare alla lezione in sincrono troverà a disposizione sulla piattaforma e-learning di WikiScuola le registrazioni ed i materiali di studio del corso, senza limiti di tempo.

RIVOLTO A:

Docenti scuola primaria; Docenti scuola secondaria I grado; Animatori Digitali; Team dell'Innovazione.

WikiScuola, ente accreditato MIUR, rilascia l'attestato di formazione a tutti i partecipanti per complessive 4 ore.

Il corso è acquistabile anche con Carta Docente.

ISCRIVITI SUBITO: <https://bit.ly/3sLBHZx>

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](#)