

- **Oggetto:** Origami in Geometria alla PRIMARIA
- **Data ricezione email:** 15/10/2021 07:32
- **Mittenti:** WikiScuola - Formazione - Gest. doc. - Email: newsletter@wikiscuola.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** TRIC <tric803002@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** WikiScuola <newsletter@wikiscuola.it>

Testo email



Caro docente,

La **geometria** è spesso una materia che i bambini sentono troppo astratta e lontana dal reale, poco interessante e comprensibile. L'uso degli **ORIGAMI alla PRIMARIA** permette un approccio tangibile, visivamente chiaro e insolitamente coinvolgente.

Il corso fornisce dettagliate indicazioni didattiche e metodologiche per pianificare e realizzare facilmente attività di origami in classe sui principali argomenti di geometria piana.

WikiScuola ti invita a partecipare al corso '**Origami in Geometria alla Primaria**' a cura di Silvia Giordano.

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

L'attività formativa ha una durata totale di 12 ore.

Il corso è totalmente svolto online, senza vincoli d'orario e con materiali sempre disponibili.

PROGRAMMA:

- Modulo 1 – COME E PERCHE' INSERIRE GLI ORIGAMI NELLE LEZIONI DI GEOMETRIA
- Modulo 2 – GLI ENTI FONDAMENTALI DELLA GEOMETRIA ATTRAVERSO GLI ORIGAMI
- Modulo 3 – I TRIANGOLI: CLASSIFICAZIONE E PROPRIETA' CON GLI ORIGAMI
- Modulo 4 - I QUADRILATERI: CLASSIFICAZIONE E PROPRIETA' CON GLI ORIGAMI
- Modulo 5 - IL PERIMETRO NEI POLIGONI COSTRUITI CON GLI ORIGAMI
- Modulo 6 - LA SUPERFICIE NEI POLIGONI ATTRAVERSO L'USO DEGLI ORIGAMI

RIVOLTO A:

Docenti scuola Primaria; Personale Educativo.

WikiScuola, ente accreditato MIUR, rilascia l'attestato di formazione a tutti i partecipanti per complessive 12 ore.

Il corso è acquistabile anche con Carta Docente.

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>

Origami in Geometria alla Primaria

con Silvia Giordano



Come e perchè inserire gli origami
nelle lezioni di **GEOMETRIA**
alla **PRIMARIA**?



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](#)