

Data e luogo



06.11.2023

Poschiavo

Palestra Scuola Santa Maria di Poschiavo

Repliche

9.15-10.15 (SI)

10.30-11.30 (I e II elementare)

13.30-14.30 (III e IV elementare)

Prima dell'evento i bambini potranno svolgere delle attività in classe che permetteranno loro di prepararsi al meglio. Agli insegnanti sono inoltre forniti dei materiali che potranno essere utilizzati per realizzare altre attività riguardanti le figure presentate, una volta rientrati in classe dopo aver assistito allo spettacolo.

Un mondo di figure è un progetto RSI KIDS in collaborazione con il Dipartimento formazione e apprendimento / Alta scuola pedagogica (DFA/ASP) della SUPSI, che si compone di dieci storie.

Le storie sono disponibili sul podcast RSI e su SPOTIFY:

<https://www.rsi.ch/kids/scelta/piccoli/serie/?id=704070>. Allo stesso indirizzo sono a disposizione anche i disegni di Simona Meisser da stampare e colorare.

Vieni a trovarci e a scoprire...



**LETTURE, CANZONI E ANIMAZIONI
SU QUATTRO DELLE DIECI STORIE DI *UN MONDO DI FIGURE*
PER ALLIEVI DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA
E DELLA SCUOLA ELEMENTARE**

Promosso dalle Scuole comunali di Poschiavo

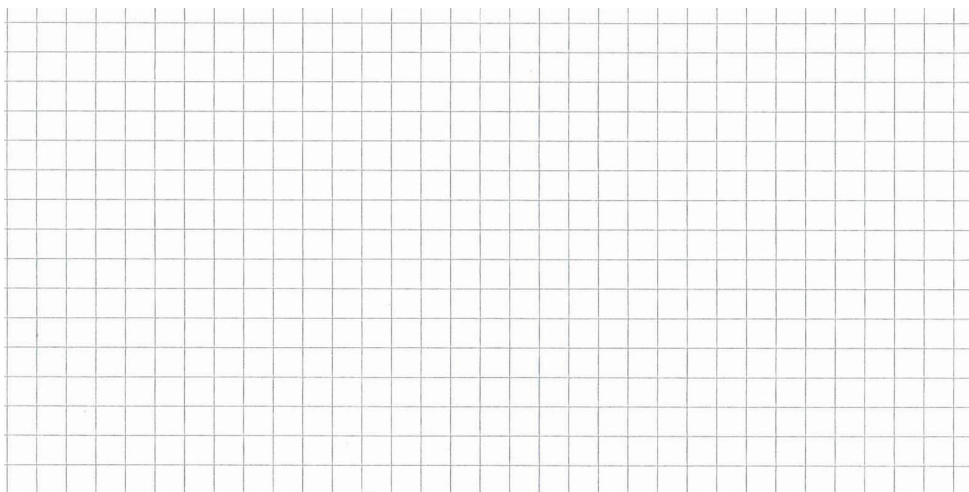
UN MONDO DI FIGURE
Un progetto RSI KIDS in collaborazione
con il Dipartimento formazione e apprendimento / Alta scuola pedagogica (DFA/ASP) della SUPSI

A caccia di figure... l'avventura comincia!

Colora le figure che trovi nell'immagine.



Indicazioni per l'uscita



Care bambine e cari bambini,

siete invitati a partecipare all'evento *Un mondo di figure*.

Si tratta di uno spettacolo itinerante che accoglie allievi di scuola dell'infanzia e di scuola elementare in una grande festa all'insegna della geometria.

Lo spettacolo sarà animato dal menestrello **FRANCESCO MARIOTTA**, che vi racconterà due storie con dei protagonisti davvero insoliti: delle figure geometriche! Ma non è tutto... **SIMONA MEISER**, l'illustratrice autrice dei disegni che trovate in questo volantino, che molti di voi già conoscono, darà vita alle storie realizzando in diretta delle illustrazioni davvero speciali, che potrete vedere proiettate sullo schermo gigante.

Una delle figure protagoniste dei racconti è l'affascinante cerchio. Certamente l'avete già visto e lo sapete riconoscere, ma... riuscite anche a disegnarlo? Vi proponiamo una sfida: riuscire a trovare il maggior numero di modi diversi per disegnare un cerchio. Partite da un foglio di carta e sbizzarritevi, cercando delle strategie originali. Una volta rappresentati i cerchi sul foglio forse vi verrà qualche idea per provare a realizzarne anche di molto più grandi, ad esempio utilizzando il pavimento della vostra aula o oltre...

Un'ultima cosa: per partecipare all'evento vi chiediamo di avere con voi una mappetta rigida che vi servirà come supporto per disegnare, una matita, una gomma e un cerchio di carta colorata del diametro di almeno 20 cm.

Vi aspettiamo!

// Gruppo Italmathica