



SPAZIO GOCCIA

offerta didattica

ottobre 2023 - giugno 2024 | martedì e giovedì

Da **ottobre 2023 a giugno 2024** torneremo a sperimentare insieme a Spazio Goccia!

Ci interrogheremo sulla natura e sulle possibilità dell'elemento **acqua** per riscoprirlo attraverso il pensiero, l'osservazione e l'azione. Dai fenomeni climatici alle tubature, dalle piccole gocce alle onde dei mari, ricercando suoni e colori, riscrivendo nuove mappe di possibilità.

Vi accompagneremo in **indagini costruttive, sonore, sensoriali, grafiche e progettuali**.

Prenotate la vostra visita **compilando il modulo** che trovate a questo **link** > https://docs.google.com/forms/d/1qCKPqt8eTUCLQrRJ66G3Az4LOZeZ_WAR9UgeOM63ggM/edit

e spedendolo a spaziogoccia@gmail.com:

Due giorni a settimana (martedì e giovedì):

6/14 anni - da ottobre 2023 a maggio 2024 (iscrizioni entro il 30 settembre), 10.00 - 12.00

0/6 anni - da gennaio 2024 a giugno 2024 (iscrizioni entro il 12 dicembre), 9.30 - 11.30
1 classe/sezione per mattina

La natura dei laboratori e delle esperienze è sperimentale e declinata in base alla fascia di età.

Per maggiori informazioni:

- spaziogoccia@gmail.com
- <https://www.eduiren.it/spazio-goccia>
- Facebook: Spazio Goccia
- Instagram: spaziogoccia





I LABORATORI

uno spazio che cresce insieme a chi lo abita

0/6 ANNI | LE FORME DELL'ACQUA

Nello spazio che accoglie le molteplici forme dell'acqua, sarà possibile utilizzare due **vasche per i galleggiamenti**, ricerche sensoriali, scientifiche e sonore.

Con materiali idraulici e di recupero si potranno **costruire fiumi**, laghi, case, reti di tubature, acquedotti e cisterne, progettando un paese immaginario.

In un contesto grafico si esplorerà l'acqua come medium del colore, il suo rapporto con la luce oppure si potranno **disegnare grandi mappe**.

6/14 ANNI | I SENTIERI DELL'ACQUA

Nei laboratori si esploreranno le **proprietà dell'acqua**, attraverso la costruzione di galleggianti, imbarcazioni o piccoli sistemi idrici giocando con la forza della pressione e la meraviglia dei vasi comunicanti.

Nello spazio dedicato alla costruttività si potranno **inventare complessi urbani** fatti di reti e centrali idriche, strade e creature marine.

Con le mappe, tramite la grafica, la scrittura e i calcoli, misureremo le distanze che compie l'acqua per raggiungere le nostre case.

Le attività saranno arricchite da una **visita all'Acquedotto** dove si potranno scoprire pozzi, filtri e vasche per comprenderne il funzionamento e l'importanza per il territorio.

Le esperienze sono simili tra loro ma allo stesso tempo uniche, perché chi vi partecipa è al centro dell'attività e diventa parte del contenuto lasciando, talvolta, traccia del suo passaggio.

SPAZIO GOCCIA

L'**acqua** è una risorsa preziosa che merita conoscenza e rispetto. Luzzara e la Bassa Reggiana lo sanno benissimo. Il grande Fiume, i canali, acquedotti efficienti ed oggi anche uno **spazio** pensato per fare "**cultura dell'acqua**", scoprirne i segreti, il lavoro, la magia, la trasparenza dei liquidi e la concretezza dei tubi.

Spazio Goccia - le forme dell'acqua, è un progetto promosso da Iren; i laboratori e le attività culturali sono pensati all'interno di un gruppo di lavoro composto da Eduiren, Fondazione "Un Paese", Azienda Servizi Bassa Reggiana e Comune di Luzzara.

Lo Spazio Goccia si trova all'interno dell'area dell'**Acquedotto di Luzzara** che attinge ogni anno quasi 6 miliardi di litri di acqua tramite 5 pozzi situati all'interno del perimetro della centrale e rifornisce acqua potabile a Luzzara, Guastalla e Reggiolo.

Uno spazio di incontro con l'elemento acqua da esplorare e conoscere nelle sue caratteristiche e potenzialità. Uno **spazio aperto** alle **scuole** e ai **cittadini**, con **laboratori e attività culturali** attorno ad una idea di sostenibilità quotidiana e concreta, ma anche poetica ed emozionante.

Spazio Goccia, Via Tomba, 4, 42045 Luzzara RE



Stilla è una delle tante **gocce** che abitano l'acquedotto, esce dall'impianto nel 2019 dopo il lock-down. Ama i limerick e le filastrocche con le quali ha cercato di tenere compagnia al pubblico di Spazio Goccia a distanza. Inoltre appare in una serie di **video** su **YouTube** nei quali spazia sul tema acqua con il suo linguaggio scanzonato e simpatico, dall'arte alla scienza, dal ciclo idrico alla depurazione. Che altro dire... seguitemela!

(fotografa il QR code per accedere ai suoi video)



CALENDARIO

6/14 ANNI | OTTOBRE 2023 - MAGGIO 2024

OTTOBRE 2023	
MARTEDI'	GIOVEDI'
3 ottobre	5 ottobre
10 ottobre	12 ottobre
17 ottobre	19 ottobre
24 ottobre	26 ottobre
31 ottobre	
NOVEMBRE 2023	
MARTEDI'	GIOVEDI'
7 novembre	9 novembre
14 novembre	16 novembre
21 novembre	23 novembre
28 novembre	30 novembre
DICEMBRE 2023	
MARTEDI'	GIOVEDI'
5 dicembre	7 dicembre
12 dicembre	14 dicembre

GENNAIO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
16 gennaio	18 gennaio
23 gennaio	25 gennaio
30 gennaio	1 febbraio
FEBBRAIO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
6 febbraio	8 febbraio
13 febbraio	15 febbraio
20 febbraio	22 febbraio
27 febbraio	29 febbraio
MARZO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
5 marzo	7 marzo
12 marzo	14 marzo
19 marzo	21 marzo
26 marzo	28 marzo

APRILE 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
9 aprile	11 aprile
16 aprile	18 aprile
23 aprile	
MAGGIO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
30 aprile	2 maggio
7 maggio	9 maggio
14 maggio	16 maggio
21 maggio	23 maggio
28 maggio	30 maggio

CALENDARIO

0/6 ANNI | GENNAIO - GIUGNO 2024

GENNAIO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
16 gennaio	18 gennaio
23 gennaio	25 gennaio
30 gennaio	1 febbraio

FEBBRAIO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
6 febbraio	8 febbraio
13 febbraio	15 febbraio
20 febbraio	22 febbraio
27 febbraio	29 febbraio

MARZO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
5 marzo	7 marzo
12 marzo	14 marzo
19 marzo	21 marzo
26 marzo	4 aprile

APRILE 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
9 aprile	11 aprile
16 aprile	18 aprile
23 aprile	

MAGGIO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
30 aprile	2 maggio
7 maggio	9 maggio
14 maggio	16 maggio
21 maggio	23 maggio
28 maggio	30 maggio

GIUGNO 2024	
MARTEDI'	GIOVEDI'
4 giugno	6 giugno
11 giugno	13 giugno
18 giugno	20 giugno
25 giugno	27 giugno