

SPAZIO GOCCIA

una nuova stagione

offerta didattica | ottobre 2022 - maggio 2023

Da ottobre 2022 a maggio 2023 torneremo a sperimentare con voi nei nostri spazi.

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 scrivendo a spaziogoccia@gmail.com

Due giorni a settimana 9.30 - 11.30

0/6 anni - da ottobre a dicembre 2022 (iscrizioni entro il 30 settembre)

6/14 anni - da gennaio a maggio 2023 (iscrizioni entro il 12 dicembre)

1 classe/sezione per mattina

La natura dei laboratori e delle esperienze è sperimentale e declinata in base alla fascia di età. Sono disponibili due prenotazioni per ciascun servizio educativo o scuola, le richieste successive verranno esaudite in caso di posti liberi nel calendario.

Per maggiori informazioni: <https://www.eduiren.it/spazio-goccia>

Seguici su facebook: <https://www.facebook.com/SpazioGoccia>



i laboratori

uno spazio che cresce insieme a chi lo abita

0/6 anni

Nello spazio che accoglie le molteplici forme dell'acqua, sarà possibile utilizzare due vasche per i galleggianti, 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 sperimenterà l'acqua come medium del colore, il suo rapporto con la luce oppure si potranno disegnare grandi mappe.

6/14 anni

Nei laboratori si sperimenteranno 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. L'acquedotto 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, Gustalla 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.



STILLA

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 anche se 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 | OTTOBRE - DICEMBRE 2022

0/6 anni

3 ottobre 2022	4 ottobre 2022
10 ottobre 2022	13 ottobre 2022
18 ottobre 2022	20 ottobre 2022
25 ottobre 2022	27 ottobre 2022
3 novembre 2022	
8 novembre 2022	10 novembre 2022

15 novembre 2022	17 novembre 2022
22 novembre 2022	24 novembre 2022
29 novembre 2022	1 dicembre 2022
6 dicembre 2022	
13 dicembre 2022	15 dicembre 2022

Calendario | GENNAIO - MAGGIO 2023

6/14 anni

31 gennaio 2023	2 febbraio 2023
7 febbraio 2023	9 febbraio 2023
14 febbraio 2023	16 febbraio 2023
21 febbraio 2023	23 febbraio 2023
28 febbraio 2023	2 marzo 2023
7 marzo 2023	9 marzo 2023
14 marzo 2023	16 marzo 2023
21 marzo 2023	23 marzo 2023
28 marzo 2023	30 marzo 2023

4 aprile 2023	6 aprile 2023
11 aprile 2023	13 aprile 2023
18 aprile 2023	20 aprile 2023
	27 aprile 2023
2 maggio 2023	4 maggio 2023
9 maggio 2023	11 maggio 2023
16 maggio 2023	18 maggio 2023
23 maggio 2023	25 maggio 2023
30 maggio 2023	