

A SCUOLA  
CON VIVA!



Open

Registration

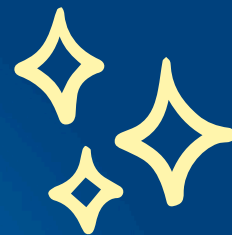
08 ottobre, 2024

More information

[www.vivaservizi.it](http://www.vivaservizi.it)

Iscriviti ora

viva servizi



A SCUOLA  
CON VIVA!

2024/2025



Proposta di  
educazione  
ambientale per le  
scuole primarie e  
secondarie dei Comuni  
serviti da

**viva** servizi

Con la collaborazione di



# A SCUOLA CON VIVA



*Viva Servizi* è impegnata da molti anni nella promozione di progetti di educazione ambientale dedicati al tema fondamentale dell'acqua.

## "A SCUOLA CON VIVA"

è il titolo del nostro progetto, che propone percorsi didattici su misura per gli studenti di ogni ordine e grado nei 43 comuni serviti da Viva Servizi.

Il nostro obiettivo principale rimane quello di sensibilizzare le giovani generazioni sull'importanza dell'acqua, considerata nella sua complessità come elemento vitale che attraversa discipline come la storia, la scienza, la natura, l'economia e molto altro.

Un progetto che stimola nuove riflessioni sulle sfide che minacciano le risorse idriche oggi – dal cambiamento climatico allo spreco e alla contaminazione – e che incoraggia la ricerca di soluzioni per un futuro più sostenibile.



A SCUOLA  
CON VIVA!



## PER PRIMARIE DI PRIMO GRADO

### I SUPEREROI DELL'ACQUA

Un percorso didattico in classe che, attraverso la narrazione, trasforma i bambini in protagonisti di un'avventura per salvare l'acqua, risorsa vitale del nostro pianeta.

- **Le attività educative** includono un'introduzione sulla crisi idrica, la creazione di "impronte ecologiche" legate all'uso dell'acqua, e un approfondimento sulle cause della crisi e sulle soluzioni per proteggere gli ecosistemi. I bambini disegnano una divisa da supereroe e scelgono un potere speciale per salvare l'acqua, concludendo con l'impegno personale a ridurre gli sprechi.
- **eventuale visita(\*)** alle sorgenti Gorgovivo a Serra San Quirico (2 classi a visita)  
**attenzione:** le visite alle sorgenti potranno essere garantite solamente alle prime 20 classi iscritte



## Informazioni utili per gli insegnanti

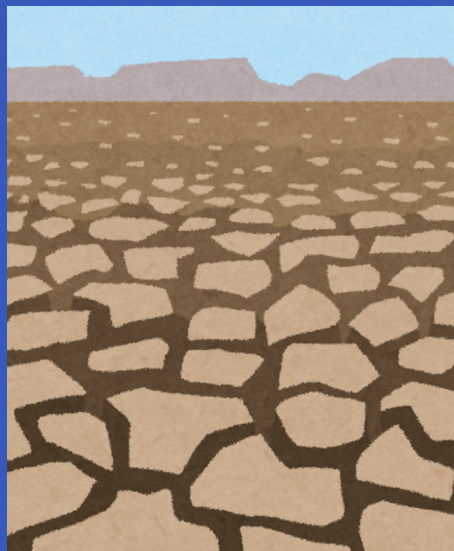
**A chi è rivolto il progetto:** classi primarie di primo grado (ELEMENTARI)

**Classi coinvolte:** 20 posti disponibili

**Durata progetto:** 2 h in classe + 1 h alle sorgenti (eventuale)

## ALLA RICERCA DELL'ACQUA PERDUTA

Un percorso scientifico esperienziale per osservare e comprendere i cambiamenti climatici e il loro impatto sulla distribuzione dell'acqua.



- **Le attività scolastiche** comprendono un'introduzione ai cambiamenti climatici, un gioco di carte per analizzare le variazioni climatiche locali, e un quiz sulle cause dei cambiamenti climatici. Segue l'osservazione della distribuzione idrica globale, una presentazione sull'obiettivo 6 dell'Agenda 2030, e la creazione di una "gocciolina" dove i bambini scrivono un'azione concreta per contrastare i cambiamenti climatici.
- **eventuale visita(\*)** alle sorgenti Gorgovivo a Serra San Quirico (2 classi a visita)  
**attenzione:** le visite alle sorgenti potranno essere garantite solamente alle prime 20 classi iscritte

## Informazioni utili per gli insegnanti

**A chi è rivolto il progetto:** classi primarie di primo grado (ELEMENTARI)

**Classi coinvolte:** 20 posti disponibili

**Durata progetto:** 2 h in classe + 1 h alle sorgenti (eventuale)

La partecipazione delle singole classi è gratuita: i costi relativi agli incontri e alle visite guidate sono a carico di Viva Servizi

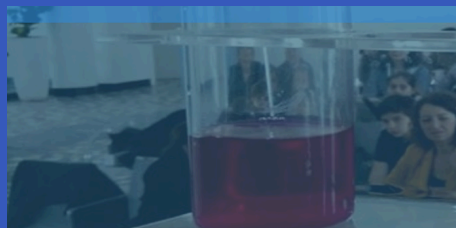
(\*) Il trasporto fino a Serra San Quirico si intende a carico della scuola e la visita sarà effettuabile tra marzo e maggio.

# PORTALE DIDATTICAVIVA

Ricordiamo, infine, che oltre ai moduli gratuiti di educazione ambientale fin qui proposti, da qualche anno abbiamo messo a disposizione delle scuole dei territori gestiti un portale di divulgazione scientifica: il sito [Didatticaviva.it](http://Didatticaviva.it)



## ESPERIMENTI



Tante sono le attività proposte e aggiornate ogni anno nei contenuti e nel metodo, sempre coinvolgente e interattivo, con laboratori, esperimenti, dibattiti, concorsi e quant'altro.



Sempre con l'obiettivo di sensibilizzare il mondo scolastico sui temi legati alla cultura della sostenibilità e del rispetto per l'ambiente, anche nel 2025 saranno creati nuovi contenuti multimediali per il sito [didatticaviva.it](http://didatticaviva.it)

con esperimenti da realizzare in classe e in famiglia per scoprire importanti proprietà e curiosità sull'acqua in ogni sua forma.

# COME PARTECIPARE AL PROGETTO

Per aderire ad uno dei programmi qui previsti occorre compilare il modulo di prenotazione online (uno per ogni classe) disponibile su [www.vivaservizi.it](http://www.vivaservizi.it) attivo da martedì 8 ottobre al 31 ottobre 2024.

Al momento della prenotazione, l'insegnante dovrà avere a disposizione le seguenti informazioni:

- dati Scuola
- Dati insegnante referente
- Sez /Classe
- Numero alunni
- Percorso prescelto

Una volta inviato il modulo online, l'insegnante riceverà una notifica via e-mail di avvenuta ricezione della richiesta. La partecipazione gratuita al percorso prescelto sarà convalidata dalla nostra segreteria organizzativa esclusivamente attraverso una notifica via email indirizzata all'istituto scolastico e all'insegnante referente in data successiva alla chiusura della fase di adesione al progetto.

Dopo la metà di novembre invieremo una e-mail per comunicare le date nelle quali verranno svolte le attività.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Orario: 9,00-12,00  
(dal lunedì al venerdì)  
Tel. 333/4931789  
[scuola@vivaservizi.it](mailto:scuola@vivaservizi.it)

