



Progetto di educazione ambientale dedicato agli alunni delle scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di primo grado dei Comuni serviti da Livenza Tagliamento Acque - edizione 2025/2026.

Egregi Sindaci, Assessori, Dirigenti e Insegnanti,

è con piacere che vi presentiamo l'ottava edizione del progetto didattico **"La Tua Acqua"**, un'iniziativa promossa da **Livenza Tagliamento Acque**, il gestore del servizio idrico integrato che opera in 42 Comuni delle province di Pordenone, Treviso e Venezia. Questo progetto è stato pensato per accompagnare le scuole del territorio alla scoperta dell'acqua, fondamentale e preziosa, del suo ciclo naturale e integrato e del ruolo indispensabile che ricopre nella vita di ciascuno di noi.

Riteniamo che questa iniziativa rappresenti una grande opportunità per educare e sensibilizzare le giovani generazioni riguardo all'importanza della risorsa idrica, incoraggiando una maggiore consapevolezza sulla gestione sostenibile della stessa.

LABORATORI DIDATTICO-ESPERIENZIALI

La proposta educativa si amplia e coinvolge anche le scuole dell'infanzia, rimangono valide le attività che già gli scorsi anni hanno coinvolto i ragazzi, nelle varie fasce d'età, dalla primaria alla secondaria di l° grado.

Il percorso didattico è completamente gratuito per le classi degli Istituti situati nei Comuni serviti da Livenza Tagliamento Acque. All'Istituto è richiesta la disponibilità di spazi adeguati per il corretto svolgimento delle attività.

Si tratta di incontri didattici interattivi, della durata di circa 2 ore, che offrono nozioni e informazioni con un taglio altamente esperienziale. L'approccio pedagogico è quello del learning by doing, facendo provare agli alunni i concetti appresi attraverso giochi semplici e divertenti, in abbinata alla parte di lezione frontale tenuta dall'educatore.

PER LE SCUOLE DELL'INFANZIA



CICLO IDRICO NATURALE E INTEGRATO
GOCCIOLINA. ALLA SCOPERTA DEL CICLO DELL'ACQUA
DALLA NATURA AL NOSTRO RUBINETTO.

Lettura animata condotta da un educatore che, con l'uso del kamishibai, porterà i bambini in un mondo fantastico visto con gli occhi di Gocciolina che navigherà dalla sorgente al rubinetto in un viaggio lungo e pieno di esperienze. Al termine della lettura i bambini saranno invitati a ricostruire il ciclo idrico attraverso un gioco a tessere ripensando alla storia appena ascoltata.



PER LE SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE DI 1º GRADO

CICLO IDRICO NATURALE E INTEGRATO

Si tratteranno argomenti inerenti l'acqua potabile: dalla sorgente al rubinetto di casa nostra ed il percorso che compie per venire depurata. L'uso consapevole di una preziosa risorsa - attività con supporto multimediale e giochi di gruppo.

QUALITÀ DELL'ACQUA E INQUINAMENTO

Sperimentiamo e analizziamo le caratteristiche dell'acqua grazie al metodo scientifico, facciamo prove ed esperimenti, impariamo ad osservare e cogliere elementi importanti del comportamento dell'acqua.

IMPRONTA IDRICA

L'acqua nascosta negli oggetti di uso quotidiano e nel cibo che mangiamo. Come gli stili di vita influiscono nel consumo di acqua. Attività con supporto multimediale e attività di gruppo con confronto sui risultati ottenuti.



ECONAUTI IN MISSIONE PER SULFURIA!

Escape game per classi 4° e 5° primarie: enigmi, giochi e misteri per veri viaggiatori ambientali.

Gli Econauti hanno subito a che fare con un grave problema: questa città è sommersa dall'acqua!

Devono trovare un modo per risolvere la situazione, se vogliono avere qualche speranza di trovare il manufatto segreto!

In questo gioco, i ragazzi, suddivisi in piccoli gruppi, si cimenteranno con la ricostruzione di un impianto idrico a partire da alcune linee guida insidiose!



ECONAUTI, IL CUORE DELL'OCEANO.

Escape game per classi della secondaria di 1° grado: enigmi, giochi e misteri per veri viaggiatori ambientali. La dott.ssa Padlock ci invita a partire per un viaggio nel più profondo degli oceani. Saremo pronti a diventare un equipaggio di valorosi esploratori ambientali? E cosa scopriremmo alla fine del viaggio? Gioco con enigmi da risolvere in gruppo collaborativo e discussione finale con l'operatore.



TEATRO DIDATTICO

(riservato alle scuole primarie e secondarie 1° grado con almeno 4 classi aderenti dello stesso plesso)

Un mix di teatro divertente e impegnato e attività di confronto con gli studenti condotto da due attori professionisti che li coinvolgerà portando un messaggio chiaro: l'acqua è un elemento fondamentale e prezioso da trattare con rispetto e cura! Gag e acrobazie che uniscono comicità e messaggi importanti, invitando grandi e piccini a considerare il valore dell'acqua e dei corsi d'acqua che attraversano le città come elemento vitale, fonte di gioia e di sostenibilità per il nostro pianeta.

Attività della durata di 4 ore suddivise in 2 repliche da 2 ore ore cad. (2 gruppi per ogni replica)



Siamo disponibili a valutare le iscrizioni di classi di scuole diverse che non raggiungano le 4 necessarie a svolgere l'attività ma che per distanza o appartenenza allo stesso Istituto scolastico permettano lo svolgimento dell'attività prevista. Contattate la segreteria per valutare le possibili soluzioni.



E INOLTRE... LE PIATTAFORME DIGITALI LTA.SCUOLAPARK.IT E ACADEMY.VIVERACQUA.IT

Per tutti gli iscritti al progetto didattico sarà possibile accedere al portale **lta.scuolapark.it**, dove tutti i materiali multimediali, PDF, brochure di approfondimento potranno essere consultati liberamente fino al 30 giugno 2026.

La piattaforma inoltre metterà a disposizione i materiali distribuiti gli scorsi anni nell'ambito del progetto educativo promosso da Livenza Tagliamento Acque.

Inoltre, registrandosi ad **academy.viveracqua.it**, insegnanti e alunni potranno avere accesso al portale che racchiude tante risorse messe a disposizione dai gestori idrici del territorio.

Le due piattaforme offriranno materiali didattici, video, giochi, attività di verifica, approfondimenti sugli argomenti trattati in classe e... molto altro!!



	Ciclo idrico naturale e integrato	Qualità dell'acqua e inquinamento	Impronta idrica	Econauti in missione per Sulfuria	Econauti il cuore dell'oceano	Teatro didattico
Scuola dell'infanzia	V					
Scuola primaria classi I e II (2 ore)	V	√				V
Scuola primaria classi III, IV e V (2 ore)		V		*		V
Scuola secondaria di 1° grado (2 ore)		V	V		V	V

* Solo per classi 4 e 5

USCITA DIDATTICA

L'uscita didattica presso il **Parco delle Fonti di Torrate a Chions (PN)** sarà realizzata con guide esperte che accompagneranno i ragazzi alla conoscenza della strada dell'acqua, rispondendo a domande e curiosità. Sarà un modo originale per apprezzare la bellezza del Parco che tutela le fonti del territorio.

La visita si suddivide in due momenti, uno di esplorazione del parco e uno di gioco e didattica presso la sala polifunzionale presente in loco.

Ci saranno momenti di svago per poter fare merenda, giocare e vivere questo momento di visita al meglio.

Le uscite in caso di condizioni meteo particolarmente avverse saranno riprogrammate con gli insegnanti interessati.

Durata:

3 ore circa;

Quando:

in una data concordata con la segreteria tra marzo e maggio 2026. Sarete contattati dagli incaricati.

Trasporto

il trasporto dalla scuola al Parco delle Fonti di Torrate e rientro, è a carico dell'istituto/classe aderente.



ISCRIZIONI



Le iscrizioni dovranno essere effettuate online al <u>modulo attivo</u> dall'8 settembre 2025 fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Sarà cura della segreteria organizzativa ricontattare gli iscritti per concordare date e orari degli interventi didattici in classe, che verranno realizzati indicativamente a partire da novembre 2025 e fino a maggio 2026.

Inquadra ed iscriviti



WEBINAR

Per tutti gli insegnanti interessati è previsto un webinar di presentazione delle attività dove sarà illustrato il progetto e le sue tappe principali. Lunedì 6 ottobre dalle 16.00 alle 17.00

Augurandovi un anno scolastico sereno, ringraziamo anticipatamente per l'attenzione e la collaborazione nel diffondere l'iniziativa.

Cordiali saluti

Il Presidente dott. Andrea Vignaduzzo

Per informazioni

Segreteria di progetto Rebeschini Ugo 348-2879076 lunedì - venerdì 09:00 - 15:00 ltascuole@educazione.org

