

# AMA

## l'acqua del tuo rubinetto!

**Proposte Didattiche Gratuite**  
**Concorso a Premi**  
**A.s. 2014-2015**  
**VI Edizione**

### **Obiettivi**

Il progetto educativo si propone di accrescere la cultura e il rispetto dell'acqua di rubinetto al fine di garantire alle generazioni future una conoscenza e un uso corretti di questo 'bene' essenziale alla vita.

### **Soggetti destinatari**

Alunni della scuola primaria, secondaria, e della scuola dell'infanzia (con programmi differenziati), dei Comuni situati nel comprensorio di Alto Tревигiano Servizi. L'adesione è libera e gratuita per tutte le scuole site nei comuni di: Alano, Altivole, Arcade, Asolo, Borso, Breda, Caerano, Carbonera, Castalcucco, Castelfranco, Castello di Godego, Cavaso, Cison, Cornuda, Crespano, Crocetta, Farra, Follina, Fonte, Giavera, Istrana, Loria, Maserada, Miane, Maser, Monfumo, Montebelluna, Moriago, Mussolente, Nervesa, Paderno, Paese, Pederobba, Pieve di Soligo, Ponzano, Possagno, Povegliano, Quero, Refrontolo, Revine, Riese, San Zenone, Segusino, Sernaglia, Spresiano, Tarzo, Trevignano, Treviso, Valdobbiadene, Vas, Vedelago, Vidor, Villorba, Volpago.

### **Modalità di svolgimento**

Il progetto "AMA l'acqua del tuo rubinetto!" propone un ciclo di 3 percorsi didattici per ogni classe aderente (1 percorso obbligatorio e 2 percorsi a scelta). L'adesione al progetto è completamente libera e gratuita. Al termine dei laboratori, gli alunni saranno chiamati a rielaborare i temi proposti attraverso disegni, poesie, canzoni, sculture, ecc, partecipando così, al VI Concorso a Premi di ATS per le scuole: "AMA l'acqua del tuo rubinetto!"

### **Concorso a premi e cerimonia finale**

Tutte le classi aderenti al progetto parteciperanno obbligatoriamente a un concorso a premi e alla cerimonia finale.

### **LABORATORI DIDATTICI**

Ciascuna classe svolgerà 3 laboratori didattici, di cui uno obbligatorio e due a scelta.

### **NOVITÀ DI QUEST'ANNO**

La novità di quest'anno è il percorso "Treviso beve l'acqua pubblica delle sue fontane", che prevede due laboratori didattici, più l'immane laboratorio "Ama l'acqua del tuo rubinetto":

- *Laboratorio "Conosci la Tua Fontana"*: un percorso che porterà gli studenti a conoscere le fontane del trevigiano e l'acqua di ottima qualità erogata gratuitamente anche nelle case e nelle scuole
- *Laboratorio "Colora la Tua Bottiglia"*: gli studenti saranno chiamati ad elaborare un logo originale per personalizzare la propria bottiglietta, grazie alle tecniche artistiche sviluppate durante il laboratorio

## PERCORSO A SCELTA

### Laboratorio Obbligatorio

*Ama l'acqua del tuo rubinetto!*

L'acqua in bottiglia è davvero più buona e sicura rispetto a quella del rubinetto? Alla scoperta dell'Acqua ATS e dei suoi preziosissimi sali minerali!

### Laboratori a scelta

(scegliere minimo due percorsi)

*LABORATORIO A: Il Decalogo del Risparmio idrico*

10 semplici consigli per un uso quotidiano dell'acqua più parsimonioso e corretto: ognuno di noi, tutti insieme, per un futuro più sostenibile!

*LABORATORIO B: Un fiume di Civiltà. Simboli e valori dell'acqua nelle varie culture del mondo*

Un viaggio tra storia, archeologia e mito alla scoperta degli aspetti materiali e spirituali che vari popoli hanno saputo instaurare con l'acqua: dai veneti antichi alle grandi civiltà idrauliche.

*LABORATORIO C: What is water?*

Laboratorio didattico in lingua inglese su: natura, proprietà e disponibilità dell'acqua nel mondo; qualità erogata dagli acquedotti; risparmio idrico.

*LABORATORIO D: Uscita sul territorio*

Uscita sul territorio alla scoperta di fiumi e corsi d'acqua limitrofi alle scuole. Destinazione dell'uscita da concordare con il Centro. Eventuali costi di trasporto per le classi sono totalmente a carico della scuola.

*LABORATORIO E: I colori dell'Acqua*

I riflessi dell'arcobaleno sull'acqua: gli alunni verranno coinvolti a sperimentare alcune tecniche creative di trasparenza ad acquerello. Percorso propedeutico all'elaborazione del lavoro di classe per il concorso.

*LABORATORIO F: Acqua, amica meravigliosa!*

Percorsi appositamente studiati per la scuola dell'infanzia, al fine di avvicinare i bambini a temi importanti come il risparmio idrico e l'importanza dell'acqua del rubinetto tramite metodi ludici: favole, giochi, esperimenti, cartoni animati. Il rispetto per la nostra amica acqua si impara fin da piccoli!

*LABORATORIO G: Il fiume fonte di vita*

Alla scoperta degli amici del fiume, flora e fauna che abitano i nostri corsi d'acqua, per imparare a conoscere e rispettare questi importanti ecosistemi.

*LABORATORIO H: Visitiamo il nostro acquedotto!*

Una visita guidata alla scoperta del funzionamento dell'acquedotto, per osservare da vicino come l'acqua arriva nelle nostre case.

## COME ADERIRE AL PROGETTO

*Per aderire al progetto è necessario:*

- compilare l'apposito modulo di prenotazione delle lezioni, [scaricandolo dal sito](#).
- inviare il modulo [compilato e firmato](#) via fax al numero 041 4566658 o via e-mail all'indirizzo [comunicazione@civiltacqua.org](mailto:comunicazione@civiltacqua.org)
- leggere e sottoscrivere il regolamento del concorso

**N.B.:** *La prenotazione si intende perfezionata nel momento in cui il Centro Civiltà dell'Acqua telefona, invia un'e-mail o un fax all'insegnante referente a conferma, dell'avvenuta accettazione della prenotazione.*

**PER INFORMAZIONI: 041 59 06 897 - 320 37 26 648 - [comunicazione@civiltacqua.org](mailto:comunicazione@civiltacqua.org)**