



# Ministero dell'istruzione e del merito

## Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

Ufficio XIV – Ambito Territoriale di Varese  
Via Copelli 6 – 21100 Varese - Codice Ipa: m\_pi

Alla c.a.  
Dirigenti Scolastici  
Docenti referenti educazione ambientale  
Docenti referenti dell'orientamento e PCTO  
scuole primarie, secondarie di I grado,  
secondarie e di II grado  
Statali e Paritarie  
Provincia di Varese

Oggetto: Progetti formativi gratuiti "L'acqua siAMO noi!" e Alfa@School

L'Ufficio Scolastico Territoriale di Varese, in collaborazione con Alfa Srl, promuove per l'anno scolastico 2025/2026 due progetti formativi rivolti alle scuole della provincia di Varese e dei comuni Soci di Alfa:

- il progetto "L'acqua siAMO noi!" con l'obiettivo di educare sul ciclo integrato dell'acqua e sulle buone pratiche di gestione sostenibile; diffondere una cultura dell'acqua e valorizzare il ruolo di ciascuno nella tutela del bene comune e incrementare l'uso dell'acqua del rubinetto nelle scuole tramite borracce e caraffe;
- il progetto Alfa@School, finalizzato ad accompagnare lo studente a una maggiore consapevolezza delle proprie competenze e a supportarlo nelle sue scelte post diploma.

Le attività di educazione ambientale del progetto "L'Acqua siAMO noi", proposte per le scuole di ogni ordine e grado con percorsi differenziati per età, e modalità ludiche e formative sono:

- "Storie d'acqua": attività teatrale e ludica, presentazione del "labirinto" del ciclo idrico integrato e le "buone pratiche" sull'uso dell'acqua per diventare più responsabili, anche nei piccoli gesti quotidiani;
- "Il cacciatore di nuvole": iniziativa di carattere creativo e artistico dedicata al mondo dell'acqua e ispirata alla storia di "Allets, il cacciatore di nuvole". Obiettivo: apprendere le regole del ciclo dell'acqua e le buone pratiche, necessarie per minimizzare gli sprechi;
- Laboratori di didattica attiva sull'acqua: incontri dinamici per sensibilizzare i ragazzi sull'uso sostenibile dell'acqua e sulla salvaguardia dell'ambiente;
- "Per fare l'albero ci vuole l'acqua": laboratorio di falegnameria didattica (ispirato al metodo Montessori) con materiali riciclati per scoprire il ciclo dell'acqua e il riuso, completato da un gioco dell'oca in legno (ovviamente ispirato al mondo dell'acqua);
- "Previsioni meteo? Una cosa... da ragazzi!": uscita didattica al Centro Geofisico Prealpino di Varese per conoscere gli strumenti di misurazione e le previsioni meteo (dalle classi quarte della primaria; trasporto a carico della scuola);
- "Le buone pratiche legate all'acqua": workshop sullo spreco idrico, raccolta di dati sui consumi scolastici e valorizzazione dell'importanza delle buone pratiche per ridurre l'impronta idrica (dalle classi quarte primaria);
- "Escursione al Panperduto, sul fiume Ticino, tra dighe - natura e laboratori sull'acqua!": visita al complesso sistema idrico della Diga e laboratori dedicati al ciclo idrico integrato per scoprire il "viaggio dell'acqua" che inizia dalla falda, prosegue nelle nostre case, per poi tornare alla natura (trasporto a carico della scuola);
- "Acque e pesci dei nostri Laghi": presso l'aula didattica dell'incubatoio ittico di Somma Lombardo vengono proposti laboratori di campionamento e osservazione con gli stereoscopi delle acque del fiume Ticino. Obiettivo: far scoprire agli studenti gli ecosistemi acquatici (trasporto a carico della scuola).



## Ministero dell'istruzione e del merito Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

Ufficio XIV – Ambito Territoriale di Varese  
Via Copelli 6 – 21100 Varese - Codice Ipa: m\_pi

Le scuole interessate possono iscriversi e trovare maggiori dettagli al seguente link  
<https://www.alfavarese.it/lacquasiamonoi/>

Le attività del progetto Alfa@School per le scuole secondarie di secondo grado sono:

- Orientamento al mondo del lavoro: incontri in aula per classi terze, quarte e quinte di licei, istituti tecnici e professionali. Tale attività viene offerta in abbinamento ad una di queste proposte (a scelta):
- Business plan in 5 mosse: escursioni e laboratori per creare un business plan sostenibile (attività pensata per ragionieri, periti aziendali/lingue; trasporto a carico della scuola, massimo 5 uscite).
- Fitodepurazione e sostenibilità ambientale: visite didattiche agli impianti di fitodepurazione con laboratori (attività pensata per Istituti Tecnici; trasporto a carico della scuola, massimo 5 uscite).
- Visite guidate ai depuratori: visita degli impianti di Gavirate e Caronno Pertusella con personale esperto di Alfa (trasporto a carico della scuola).

Le scuole interessate possono scrivere per maggiori dettagli al seguente indirizzo mail: [scuola@alfavarese.it](mailto:scuola@alfavarese.it)

Sicuri di un vostro cortese interessamento si porgono

Cordiali saluti,

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO XIV  
Giuseppe CARCANO

CG/bl-kc  
Prof. Luca Belotti  
Referente PCTO, Orientamento -Università-ITS,  
Prof.ssa Katia Cattaneo  
Sani e corretti stili di vita  
Ufficio Scolastico Provinciale di Varese  
[luca.belotti@scuola.istruzione.it](mailto:luca.belotti@scuola.istruzione.it)  
[Katia.cattaneo@scuola.istruzione.it](mailto:Katia.cattaneo@scuola.istruzione.it)