

Istituto Comprensivo **Ilaria Alpi** - Corso Novara, 26 -
Torino

Tel. 011/2481916 - Fax 011/2472064

TOIC8BD00X@istruzione.it

PROGETTO DIDATTICO

UN PONTE SULL'ACQUA

a. s. 2021/2022

DOCENTE REFERENTE: VISCONTI Paola

Il progetto si inserisce all'interno del Piano Triennale della scuola, nell'area:
CITTADINANZA ATTIVA-LEGALITA'-ORIENTAMENTO-EDUCAZIONE AMBIENTALE-
BENESSERE-SALUTE-SPORT.

OBIETTIVI:

- sensibilizzare alunni e famiglie ad un uso consapevole della risorsa ACQUA, riflettendo sulla nostra responsabilità come cittadini;
- ridurre il consumo di plastica all'interno della scuola, sostituendo le bottigliette con borracce metalliche in dotazione ad ogni alunno;
- affrontare il tema "acqua" da diversi punti di vista (scientifico, ambientale, storico/geografico, culturale)

ALUNNI COINVOLTI:

Il progetto prevede:

- un percorso didattico, con attività multidisciplinari sul tema dell'acqua, rivolto agli alunni delle classi 4^a e 5^a della scuola primaria, in collaborazione con gli alunni della scuola secondaria (in veste di tutor);
- una giornata di sensibilizzazione per le famiglie;
- la consegna della borraccia a tutti gli alunni della scuola, con una presentazione da parte dei ragazzi che hanno seguito il percorso didattico

ATTIVITA':

- laboratori ponte con classi 4^a e 5^a sul tema dell'acqua, dal punto di vista
 - * chimico/fisico: esperimenti semplici con materiali di recupero
 - * storico/geografico: attività con carte e mappe (con LIM)
 - * ecologico/ambientale: esperienze e riflessioni sull'uso dell'acqua come cittadini
 - * artistico/culturale: poesie e testi sull'acqua; costruzione di un ambiente marino con le ombre cinesi
- giornata di sensibilizzazione per le famiglie: in ogni aula un'attività a tema (es. lab. informatica: quiz sull'ecologia dell'acqua e nuvola di parole con acqua in tutte le lingue;

lab. scienze: molecola acqua con Geomag ed esperimenti; aule: nomi di mari e fiumi da inserire sulla carta geografica in LIM)

- visite ad impianti di potabilizzazione o depurazione (se possibile); classi in coppia: una classe della scuola primaria e una della secondaria; uscita breve ad un punto-acqua Smat (Lungo Dora Savona)
- consegna ad ogni alunno di una borraccia con logo della scuola, da utilizzare al posto delle bottigliette di plastica, anche alla mensa

TEMPI DI SVOLGIMENTO:

- ottobre/dicembre: attività classi 5[^]/scuola secondaria
- dicembre: giornata per le famiglie e consegna borracce
- febbraio/aprile: attività classi 4[^]/scuola secondaria

DOCENTI COINVOLTI:

Sono coinvolti principalmente gli insegnanti delle classi 4[^] e 5[^] della scuola primaria e tutti i docenti della scuola secondaria; sono coinvolti tutti gli insegnanti dell'Istituto comprensivo nel momento di sensibilizzazione alle famiglie e consegna della borraccia.

Torino, 31/10/2021

Paola Visconti

Il Responsabile del Progetto

Prof. Paola Visconti

Torino, _____

