



Via Cesare Battisti, 19 – 20815 Cogliate (MB)
Tel. 02-96460321 – 02-9660749
C.M. MBIC86600V – C.F. 91074000158
mail segreteria: mbic86600v@istruzione.it, pec: mbic86600v@pec.istruzione.it
www.iccogliate.edu.it

Circolare n. vedi segnatura

Alle famiglie degli Alunni
Classe 1A - 1B – 1C
scuola secondaria D. Buzzati
Cogliate

Progetto Gelsia Ambiente "Acqua Smart"

Si comunica che mercoledì **18 febbraio 2026** le classi Prime della Scuola Secondaria "D. Buzzati" di Cogliate parteciperanno al progetto di Educazione Ambientale "Acqua Smart", proposto da Gelsia Ambiente, il cui scopo è l'indagine della qualità dell'acqua e al fine di promuovere soluzioni sostenibili.

Gli alunni saranno coinvolti in un laboratorio interattivo in cui, attraverso esperimenti scientifici, confronteranno l'acqua del rubinetto e l'acqua in bottiglia.

Gli interventi saranno realizzati secondo il seguente prospetto:

per la classe 1^C dalle ore 08:00 alle ore 10:00;

per la classe 1^B dalle ore 10:00 alle ore 12:00;

per la classe 1^A dalle ore 12:00 alle ore 14:00.

I TEMI AFFRONTATI

Analisi e misurazione

Attraverso esperimenti, gli studenti testeranno il pH e misureranno i parametri fisici di vari campioni d'acqua, inclusa quella della scuola, per capire come le sue caratteristiche possono variare

Confronto tra acqua in bottiglia e del rubinetto

Gli studenti confronteranno, i risultati delle analisi per scoprire che, nella maggior parte dei casi, l'acqua del rubinetto è altrettanto sicura dell'acqua in bottiglia.

Discussione

Il laboratorio si concluderà con una discussione sull'impatto ambientale delle bottiglie di plastica e come ridurre il loro consumo, esplorando alternative sostenibili.

Cogliate, 19 gennaio 2026

Referente del progetto

Prof. Tiziano Cardaci

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Maria Beatrice Murdaca

firmato digitalmente ai sensi del D.L.vo 82/2005 aggiornato al D.L.vo
217/2017, art. 1, comma 1, lettera s.