

**La risorsa acqua:  
laboratori e giochi  
scientifici per imparare  
l'importanza della  
risorsa in maniera  
interattiva e innovativa.**

**Venerdì 26 settembre 2025  
dalle ore 9 alle ore 13**

**presso Frascati scienza  
Scuderie Aldobrandini  
Piazza Guglielmo Marconi 6 , 00044  
Frascati**

**L'evento si inserisce nel programma  
della Notte Europea dei Ricercatori  
<https://www.frascatiscienza.it/>**



**Canale  
Emiliano  
Romagnolo**

L'appuntamento si configura come un'attività laboratoriale e di divulgazione interattiva, con lo scopo di far conoscere ai ragazzi, tra le altre, la multifunzionalità dei Consorzi di bonifica nella gestione della risorsa idrica, l'importanza dell'irrigazione per le produzioni agroalimentari e diffondere la consapevolezza sull'importanza dell'acqua facendo conoscere il tema della sostenibilità legata a tale risorsa sia in termini ambientali che sociali.

L'evento sarà suddiviso in due tipologie di momenti:

**Laboratori e Giochi scientifici (h 9-10, h 10,30-11,30 e h 11,30 – 12,30):** obiettivo è quello di far conoscere ai ragazzi alcuni degli strumenti digitali innovativi in uso per ottimizzare l'uso dell'acqua in agricoltura e indagare con loro l'utilizzo dell'acqua anche in relazione ai propri comportamenti e abitudini alimentari. In ogni sessione verranno condotte le seguenti attività:

**ACQUA E TERRITORIO LAB - Hands on experiment & Demo:** utilizzo pratico di strumenti innovativi tramite PC e tablet/cellulari (Irrinet, Faldanet, Irriframe): saranno presentate alle giovani generazioni le piattaforme informatiche IRRIFRAME, Irrinet, Faldanet. I ragazzi potranno usare tali strumenti e così vedere alcune delle attività avviate dai Consorzi di bonifica. Questi, infatti, pur mantenendo le originarie funzioni di bonifica e irrigazione, hanno esteso le progressivamente le proprie competenze dedicandosi all'attività di ricerca e sperimentazione irrigua per un'agricoltura di qualità e sostenibile, per la mitigazione dei cambiamenti climatici e l'adattamento dei territori.

**Acqua da mangiare e FOOD MOOD:** frutto della collaborazione tra CREA, Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano e ANBI Emilia-Romagna, il progetto si prefigge di studiare i comportamenti e le abitudini alimentari degli adolescenti e di promuovere una alimentazione sana nonché una maggiore consapevolezza dell'importanza dell'irrigazione per le produzioni agroalimentari. Gli studenti saranno invitati dai ricercatori ad esprimere le loro opinioni sul tema e partecipando attivamente alla ricerca, ancora in corso, tramite giochi interattivi con domande su produzione di cibo e risorsa idrica.

*\*Tutti gli eventi sono rivolti principalmente ai ragazzi delle superiori (prevalentemente 4° e 5°) ma si può adattare anche ad una fascia più bassa (scuole medie).*

## PROGRAMMA

9:00-10:00 Primo slot | ACQUA E TERRITORIO LAB/FoodMood (1 h)\*  
10:30-11:30 Secondo slot | ACQUA E TERRITORIO LAB/FoodMood (1 h)\*  
12:00-13:00 Terzo Slot | ACQUA E TERRITORIO LAB/FoodMood (1 h)

Il programma dell'evento generale di Frascati Scienza è pubblicato prossimamente e le prenotazioni agli eventi sono aperte dall'11 settembre al [seguito link](#)

A cura di: Silvia Baralla (CREA Politiche e bioeconomia),  
Raffaella Zucaro (ANBI ER e CER), Francesco Cavazza (CER), Salvatore Gentile (CER),  
In collaborazione con: ANBI Nazionale, ANBI Emilia-Romagna  
Segreteria organizzativa: Patrizia Narducci, Francesco Ambrošini

