

LABORATORI A CICLO CONTINUO A NUMERO CHIUSO: INIZIO ALLE 17:15, 17:45, 18:15, 19:15, 19:45, 20:15.

MICROMONDI ACQUA

9-11 anni

Scopriamo come l'acqua possa "risvegliare" microrganismi dormienti e impariamo ad osservare il comportamento di lieviti e fermenti lattici.

Grazie alla Ricercatrice Benedetta Caraba, Biologa molecolare e assegnista presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, Sapienza Università di Roma.

2

LE MILLE E UNA FORMA DELL'ACQUA 6-8

6-8 anni

Il nostro pianeta è coperto di acqua e, per quanto ne sappiamo, è anche l'unico che pullula di vita proprio grazie a questo elemento. Scopriamo come l'acqua plasma la vita e scolpisce le rocce della Terra, in un ciclo di intrecci e flussi tra mondo animale, vegetale e minerale.

Grazie al Ricercatore Marco Massimi, Ricercatore, Botanico Naturalista, borsista e collaboratore di ricerca in diversi atenei.



L'ACQUA È STORIA 3-5 anni

L'acqua è sempre stata essenziale per la nascita delle civiltà.

Scopriamo come veniva usata nelle città, tra fontane, terme e acquedotti. Grazie alla Ricercatrice Valentina Colagrossi, Archeologa Associata ISPC-CNR (Sede di Firenze).

LA TUA OPINIONE È IMPORTANTE! DICCI LA TUA QUI:

SE HAI PIÙ DI 14 ANNI



SE HAI MENO DI 14 ANNI













