

[Stampa](#)

Dettagli

Categoria: Rassegna stampa (/2015-11-12-17-18-33/rassegna-stampa.html)

GAZZETTA GIOVEDÌ 26 APRILE 2018

PARCO DEL MINCIO

Analisi delle acque Oggi e domani scuole al lavoro

Nell'ambito della convenzione per l'alternanza scuola lavoro stipulata tra Parco del Mincio e Istituto superiore Fermi, recentemente inserito nel Contratto di Fiume Mincio, il Progetto Mincio si appresta a tomare in campo per il 28esimo anno consecutivo. Lo farà con due giornate di monitoraggio rese possibili dalla collaborazione tra scuole, enti locali, agenzie pubbliche, associazioni e aziende private che da tempo caratterizza le iniziative promosse da Labter-Crea. Iniziano oggi gli studenti della classe 3C delle medie Bertazzolo d Mantova. Effettueranno misurazioni e campionamenti in 5 stazioni. I campioni di acqua prelevati e messi in frigorifero verranno esaminati nei giorni successivi dalla classe 4A Amb Ambientale di Ite Mantegna per quanto riguarda la ricerca dell'Escherichia coli. Sui campioni d'acqua verranno anche determinati Nitrati e Fosfati con i kit da personale di Labter-Crea nei laboratori del Fermi. Domani scenderanno in campo le classi 3B e 3D della media di Goito; la classe 2C della media di Roncoferraro; la classe 2C della media di Marniolo; le classi 4D Articolazione Produzioni e Trasformazioni e 4E Articolazione Gestione Ambiente e Territorio dell'IS Strozzi di Mantova; le classi 4CCH Materiali e 4CBio Biotecnologie di Chimica dell'Is Fermi di Mantova.