

Mincio, Osone, Goldone e altri fiumi ai raggi X

**Incontro di presentazione del Rapporto sullo Stato delle Acque
Venerdì 24 Giugno, alle ore 16.30 alla Sala Polivalente di Corte Mincio, adiacente al
Centro Parco di Rivalta sul Mincio**

Venerdì **19 Giugno** verranno presentati i risultati dell'indagine effettuata nei mesi di Aprile e Maggio 2005 dalle scuole che partecipano ai **Progetti Mincio e Macroinvertebrati**. L'appuntamento é per le **16.30** presso la **Sala Polivalente** attrezzata nella nuova struttura che contiene l'Ostello, costruita dal Comune di Rodigo in prossimità del Centro Parco.

Come stanno le nostre acque lo diranno i proff. **Massimo Codurri** (coordinatore scientifico di LABTER-CREA), **Adelia Pezzini** (IPSIA Vinci, Settore Chimico Batteriologico) e **Andrea Carenza** (ITILiceo Fermi), che hanno coordinato i vari settori di indagine, quello chimico, quello microbiologico e quello inerente sulla ricerca dei macroinvertebrati. Il Rapporto è integrato dal Quadro dati emerso dall'analisi dei Metalli Pesanti, effettuata dall'**ARPA** di Mantova, la locale sezione dell'Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente su richiesta di LABTER-CREA sui campioni prelevati nelle 13 stazioni indagate.

La presentazione sarà preceduta dai saluti del **Sindaco** e dell'**Assessore all'Ambiente del Comune di Rodigo, del Presidente del Parco del Mincio, dell'Assessore Provinciale all'Ecologia e dell'Assessore allo Sviluppo Sostenibile e Partecipato del Comune di Mantova**. Seguiranno alcune relazioni tese ad approfondire i temi sollevati dalla ricerca: la Dr.ssa **Lorenza Galassi** (ARPA Mantova) farà un confronto tra la situazione emersa dal Rapporto e quella registrata dalla banca Dati ARPA in questo ultimo anno, il Dr. **Fabio Severi** (Gruppo Amici del Mincio di Rivalta) esprimerà il punto di vista della comunità di Rivalta e formulerà alcune proposte di riqualificazione del fiume, un tecnico dell'ARPA di Verona aggiornerà gli auditori sulla situazione del Depuratore di Peschiera del Garda, il p.i. **Paolo Michelini** della sezione cittadina di AIPO, l'Agenzia Interregionale di Protezione del Po, affronterà il tema della scarsità d'acqua dei nostri fiumi, mentre la Dr.ssa **Paola Marazzoli** del Settore Acque della Provincia presenterà la situazione complessiva della rete idrica superficiale mantovana. L'incontro sarà concluso dal dibattito e dal rinfresco cortesemente offerto dal Comune di Rodigo.

All'indagine hanno partecipato le seguenti Scuole Medie, che, per gli aspetti logistici e organizzativi in genere, hanno goduto del pieno sostegno delle proprie Amministrazioni Comunali: **Bagnolo S. Vito, Castellucchio, Curtatone-Buscoldo, Goito, Mantova (Alberti e Sacchi), Monzambano, Porto Mantovano, Rodigo**. Le Scuole Medie sono state assistite per il Progetto Mincio dai studenti e docenti dell'**ITIS Fermi** di Mantova e per il Progetto Macroinvertebrati dal Prof. Massimo Codurri e da docenti e studenti dell'**IPSIA Vinci, Settore Chimico-Biologico**, e del **Liceo Scientifico Tecnologico Fermi** di Mantova.

L'evento è promosso da LABTER-CREA, in collaborazione con Provincia, Comune e CSA Mantova e Regione Lombardia e organizzato in collaborazione con il Comune di Rodigo, la ProLoco e il Gruppo Amici del Mincio di Rivalta sul Mincio e il Parco del Mincio.

Collaborazioni

ARPA Mantova

APAM Esercizio s.r.l.

COMUNE di Mantova, Settori Scuola e Ambiente

PROVINCIA di Mantova, Settori Scuola e Ambiente

PARCO REGIONALE DEL MINCIO

COMUNE di Rodigo

PRO LOCO e **GRUPPO AMICI DEL MINCIO** di Rivalta sul Mincio

Comuni delle scuole partecipanti

Comune e Scuola Media di Marmirolo

Comune e Scuola Media di Porto Mantovano

Comune e Scuola Media di Sustinente

Comune e Scuola Media di Virgilio

CLUB NAUTICO di Porto Catena

CLUB NAUTICO ANGELI

CHIMICA CASEARIA di Cerese

CONSORZIO DIFESA PRODUZIONI AGRICOLE MANTOVA (CO.DI.MA.)

MULINI RAMAROLI di Massimbona

MARCHI Acque e Vini di Pietole