

ANALISI CHIMICO-BATTERIOLOGICHE DELLA ACQUE SUPERFICIALI

Corso di Formazione-Aggiornamento-Ricerca

All' interno del **Progetto Mincio (Sarca-Garda-Mincio)** verrà attuato un breve corso di formazione sulla chimica e batteriologia delle acque superficiali, sull' uso dei kit da campo per il rilevamento dei vari parametri fisico-chimici e batteriologici, sull' elaborazione dei dati ottenuti.

Il calendario degli incontri sarà il seguente:

Martedì 6 Novembre 2007 (ore 14,30 - 17,30 presso il laboratorio di chimica dell' ITIS Fermi di Mantova):
le acque superficiali e l' indagine chimico-batteriologica, secondo il protocollo GREEN e il DL n. 152.

Mercoledì 14 Novembre 2007 (ore 14-17 , presso il Centro Parco di Rivalta sul Mincio):
campionamento e utilizzo dei kit da campo

Mercoledì 21 Novembre 2007 (ore 14,30 - 17,30, presso i laboratori di chimica dell' ITIS Fermi di Mantova):
analisi di laboratorio dei campioni ed elaborazione dati ottenuti.

Docenti: proff. Andrea Carenza, Sandro Sutti, Adelia Pezzini.

L' iscrizione, gratuita, può essere fatta per telefono o per posta elettronica a
Labter-CREA
tel: 0376 380292 - 380296
e mail: labter@itis.mn.it