

Fiumi

Analisi dello stato di salute dei corsi d'acqua.

Codice identificativo campione.....

Data Ora Regione

Comune Provincia Località

Punto

Prelievo in corso d'acqua canale lago

Metri dalla foce Coordinate

Condizione meteo

Temperatura °C Aria

Meteo pioggia nuvoloso sole

Data ultima pioggia

Vento sì (intensità debole medio forte) no

Stato del fiume/lago calmo mosso

Caratteristiche dell'acqua e del sedimento

Colore acqua verde marrone azzurra

Aspetto dell'acqua trasparente torbida

Presenza di alghe sì no

Presenza di schiume sì no

Tipologia di sedimento limo sabbia (fine grossa) ciottoli scogli cemento

Carico antropico (nel punto di prelievo, al momento del campionamento)

Presenza bagnanti (in acqua) assente bassa media alta

Presenza bagnanti “potenziali” (sulla spiaggia) assente bassa media alta

Presenza cartello “Divieto di Balneazione” sì no

(se presente fare una foto e indicare eventuali anomalie nelle informazioni riportate)

Presenza cartellonistica di informazione alla popolazione sulla qualità delle acque sì no

(se presente fare una foto e indicare eventuali anomalie nelle informazioni riportate)

Rifiuti

vetro plastica carta rsu rifiuti da mancata depurazione (ad es: cotton fioc, assorbenti)

Altri rifiuti

plastic pellet/nurdles no pochi (1-30) tanti (30-100) hot spot

Note

Parametri chimico-fisici

T°C acqua salinità (mg/l) ph conducibilità ($\mu\text{s}/\text{cm}$)

Parametri microbiologici

Escherichia Coli (UFC/100 ml) Enterococchi Int. (UFC/100 ml)

Giudizio

Ricordati di riportare nella scheda online sul sito volontaripernatura.it le informazioni raccolte.