

Dipartimento di Rovigo Servizio Controllo Ambientale Unità Operativa Fonti di pressione	Verbale di Campionamento Acque Superficiali (D.L.vo 152/2006 a successive modifiche e integrazioni)	MO02TRO rev. 2 del 30.01.15
--	--	-----------------------------

Verbale di Campionamento Acque Superficiali
(D.L.vo 152/2006 a successive modifiche e integrazioni)

NGRA _____ Data di accett. _____ Il Ricevente _____

Data: 01-02-20 Ora: 14:45 N° Verbale: 075 SC

Motivo campionamento: SEGNALAZIONE SOSPETTO INQUINAMENTO ORGANICO

Corso d'acqua: CANALE ABIGETTO Comune PETTORAZZA GRIMANI (Ro)

Punto di Campionamento VIA PILOTA - Loc. BOTTE BARBARIGHE - 45°5'57"N 12°1'32"E

Tecnici Incaricati: TEC. PREV. GIOMO LORENZA - RIGONI PAOLO

Condizioni atmosferiche al momento del prelievo: Sereno Coperto Pioggia

Stato del corpo idrico: Magra Morbida Piena

Temperatura acqua: 8,6 °C Ossigeno disciolto (mg/L): 14,8 Colore: /

Iridescenza in superficie: Assente Presente

Schiuma persistente: Assente Presente

Torbidità: Assente Presente

Odore di NESSUNO

Parametri da ricercare: PH- Conducibilità Elettrica- Azoto amm.le- Azoto nitroso- Azoto nitrico

Cloruri- Solfati- Fosforo Totale- MBAS- C.O.D.- Metalli: Al As B Cd Cr totale Cr VI

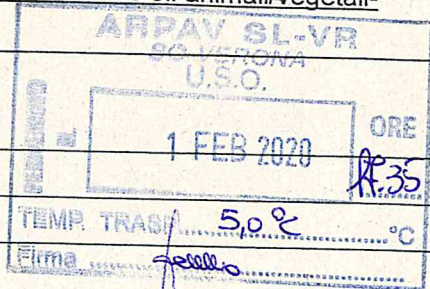
Fe Mn Hg Ni Pb Cu Se Zn- Idrocarburi Totali- Grassi e oli animali/vegetali-

Oli minerali- Solventi Clorurati-

Escherichia coli- Enterococchi Fecali- Salmonella

Osservazioni: _____

Comunicazioni al Laboratorio: _____



Totali aliquote consegnate: N. 5 Delle quali:

- n. 1 contenitore in vetro da 500 ml... (blocco con 2 ml di H₂SO₄ Aliquota A ...)
- n. 1 contenitore in plastica da 100 ml... (blocco con 2 ml di HNO₃ Aliquota B ...)
- n. 1 contenitore in ^{PLASTICA} vetro da 2000 ml... (blocco con _____ ml di NaOH Aliquota C ...)
- n. 1 contenitore in ^{PLASTICA} vetro da 1000 ml... (blocco con _____ ml di HCL Aliquota D ...)
- n. 1 CONT IN PLASTICA DA 500 ML ADD. CON SODIO TOSULFATO E

I Tecnici Prelevatori

Giomo Lorenza
Paolo Rigoni