



**VERBALE DI PRELIEVO CAMPIONI ACQUE SUPERFICIALI
PER SEGNALEZIONE INQUINAMENTO (D.Lgs. 152/06)**

N° LIMS: _____ Data: 09-07-20 Ora: 10.40 N° Verbale: 1115/20 pag 1/1

Comune	<u>BA GNOLI DI SOPRA</u>
Corso d'acqua	<u>SCOLO VITELLA</u>
Punto di prelievo	<u>in corrispondenza scarico tombino (foto nota Comune di Bagnoli del 01-07-20)</u>
Coordinate geografiche (GBO)	<u>Bagnoli del 01-07-20</u>
Procedura operativa o altro riferimento	<u>istantaneo</u>
Personale che esegue il prelievo	<u>SADOCO MICHELA, ALDUCCI MORENO</u>
Alla presenza di	<u>/</u>

AUTORE E MOTIVO DELLA SEGNALEZIONE

<u>Nota V. Istutti - P.L. GIAMMETTO TROMBIN circa segnalazione scarichi inquinanti scolo vitella via Parodi Ludovico - Bagnoli di Sopra</u>

PARAMETRI RILEVATI AL MOMENTO DEL PRELIEVO

Condizioni meteorologiche: sereno T° aria: _____ °C ; T° acqua: _____ °C ; pH: _____ Ossigeno disciolto: _____ mg/L % Conducibilità: _____ µS/cm ; Altro: _____

ALIQUOTE PRELEVATE:

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Bottiglia di vetro da 1 litro n. 2 | <input type="checkbox"/> Bottiglia 100 ml per alorganici |
| <input checked="" type="checkbox"/> Blocco COD | <input type="checkbox"/> Microbiologiche: _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> Bottiglia in plastica per metalli | <input type="checkbox"/> Tossicologiche: _____ |
| <input type="checkbox"/> Blocco CN | <input checked="" type="checkbox"/> Altro Aliquote per batteriologiche + <u>Salmouelle</u> |

Osservazioni e comunicazioni al laboratorio

Prelievo effettuato in corrispondenza immissione del tombino (di cui alle foto inviate), parzialmente sommerso l'acqua, dal quale non si creava schiuma, ma un'altra di immissione in cui l'acqua era più limpida rispetto a quella trasportata dal Vitella. L'acqua immessa dal tombino proveniva da un forato con acque con caratteristiche normali e presenza di viticoli.

I verbalizzanti _____ Data accettazione _____

ARPAV - D.P.R. VENETO EST
ACCETTAZIONE PADOVA

PERVENUTO IL ORE
- 9 LUG. 2020 13.10

TEMP. 16 °C ALIQ. 16