



LAB N° 0000

Servizi Idrici ed Ambientali s.r.l.

Sede legale: via Martiri della Libertà n.133 - 18038 SANREMO (IM)

Sede laboratorio: Via Roma, n. 46 - 18019 VALLECROSA (IM)

Tel.: +39 0184 255626 Fax.: +39 0184 256680

Rapporto di Prova N. 714/2019

Data emissione: 24/05/2019

Dati campione:

N.ro accettazione: 714

Data e ora di arrivo in laboratorio: 18/04/2019 15:00

Categoria Merceologica: ACQUA

Prodotto: ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

Descrizione del Campione:

Punto di prelievo: Boissano Località Fornaci

Committente: PONENTE ACQUE S.C.P.A.

VIA VIGLIERI, N. 7

17052 Borghetto Santo Spirito

Dati campionamento:

Data e ora di campionamento: 18/04/2019 08:40

Modalità di campionamento: Campione prelevato dal laboratorio

Servizi Idrici ed Ambientali s.r.l.

Sede legale: via Martiri della Libertà n.133 - 18038 SANREMO (IM)

Sede laboratorio: Via Roma, n. 46 - 18019 VALLECROSA (IM)

Tel.: +39 0184 255626 Fax.: +39 0184 256680

Rapporto di Prova N. 714/2019

Data emissione: 24/05/2019

| Parametro | Metodo | UM | Risultato | Incertezza | Limiti | Data e ora inizio/fine analisi | Note |
|--|--|------------------|-----------|------------|-----------------------|--------------------------------|------------------------------|
| PONENTE ACQUE (R) | | | | | | | |
| Alluminio * | UNI EN ISO 11885:2009 | microg/L | <20 | | ≤ 200 ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Ammonio * | APAT CNR IRSA 3030 MAN 29 2003 | mg/L | <0.05 | | ≤ 0.5 ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Conta dei batteri coliformi ed E. coli * | ISO 9308-1:2017 | UFC/100 mL | 0 | | 0 ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | Assenza di E. coli in 100 mL |
| Cloro residuo libero * | APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003 | mg/L | 0.08 | | ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Clostridium perfringens (spore comprese) * | Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 48 Met 005A | UFC/100 mL | 0 | | 0 ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Colore * | APAT CNR IRSA 2020A Man 29 2003 | - | Nota 1 | | ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Conducibilità * | APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003 | microS/cm a 25°C | 514 | ± 113 | ≤ 2500 ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Ferro * | UNI EN ISO 11885:2009 | microg/L | <20 | | ≤ 200 ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Nitrito (come NO ₂) * | APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003 | mg/L | <0.05 | | ≤ 0.5 ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Odore * | APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003 | - | Nota 1 | | ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Concentrazione ioni idrogeno (pH) | APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003 | Unità pH | 7.62 | ± 0.3 | ⁽¹⁾ | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |

Servizi Idrici ed Ambientali s.r.l.

Sede legale: via Martiri della Libertà n.133 - 18038 SANREMO (IM)

Sede laboratorio: Via Roma, n. 46 - 18019 VALLECROSA (IM)

Tel.: +39 0184 255626 Fax.: +39 0184 256680

Rapporto di Prova N. 714/2019

Data emissione: 24/05/2019

| Parametro | Metodo | UM | Risultato | Incertezza | Limiti | Data e ora inizio/fine analisi | Note |
|-------------|-----------------------------------|------|-----------|------------|--------------|--------------------------------|------|
| Sapore * | APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003 | - | Nota 1 | | (1) | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Torbidità * | APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003 | - | <0.5 | | (1) | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| Cloruro * | APAT CNR IRSA 4020 man 29 2003 | mg/L | 42 | | (1) ≤ 250 | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |
| DUREZZA * | APAT CNR IRSA 2040 MAN 29 2003 | °F | 24 | | (1) | 18/04/2019 - 19/04/2019 | |

(1) D.lgs 02 febbraio 2001 n. 31

Il campionamento non è accreditato

* Prova non accreditata Accredia

Giudizio del supervisore

Nota 1: Accettabile per il consumatore e senza variazioni anomale

L'analista

Dr. Cagnacci Simone

(Iscritto all'albo dei Farmacisti prov IM n. 908)



Il responsabile del laboratorio

Dr. Del Beccaro Roberto

(Iscritto all'albo nazionale dei Biologi n. 049116)

