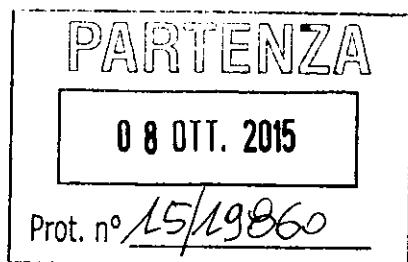


Viterbo, **08 OTT. 2015**



Ill.mo Sig. Sindaco
del Comune di Onano
Piazza Monaldeschi, 1
01010 ONANO (VT)
Fax: 0763/78391

OGGETTO: Trasmissione certificati di analisi.-

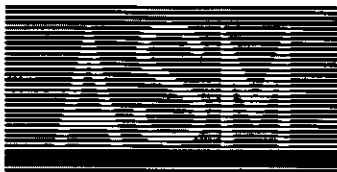
In allegato rimettiamo i certificati delle analisi chimiche e batteriologiche effettuate su campioni d'acqua da destinare al consumo umano prelevati nel mese di agosto 2015.

Distinti saluti.

TALETE SPA
Il Responsabile del Laboratorio
D.ssa Laura Aquilani

All. vari

FG/dp/Analisi



ASM TERNI S.p.A.

Report di analisi : 2136 del 28/09/2015

| | |
|---|---------------------------|
| Cliente: Talete S.p.A - Via Maresciallo Mariano Romiti n. 48 - Viterbo - 01100 | |
| Tipo di campione: Acqua destinata al consumo umano | Prelevato da: Talete Spa |
| Punto di prelievo: Onano Acquedotto Intercomunale Piancastagnaio | Data Prelievo: 04/08/2015 |
| Indirizzo/Località: Comune: Onano | Campione n° : 61078 |
| I dati relativi alla codifica, descrizione e prelievo dei campioni sono riportati come presentati nel documento di campionamento consegnato dal Cliente | |

| Prova | Unità di Misura | Valore ** | Limite Legge*** (D.Lgs. 31/01) | Metodo di Prova |
|----------------------|-----------------|-----------|--------------------------------|---|
| Conducibilità a 25°C | µS/cm-1 | 108 | 2550 | |
| Durezza totale | °F | 3,5 | 15 - 50°F | Per calcolo dalle conc. di Ca+Mg (det. con EPA 200.7) |
| pH | Unità pH | 6,88 | > 6,5 e < 9,5 | Rapporti ISTISAN 07/31 "ISS.BCA.023.Rev00" |
| Torbidità | NTU | 0,2 | Senza variaz. an. | Rapporti ISTISAN 07/31 "ISS.BLA.030.Rev00" |
| Ammoniaca | mg/l NH4 | < 0,05 | 0,5 | KIT LANGE "Ammonio" |
| Cloruro | mg/l Cl | 10,0 | 250 | UNI EN ISO 10304_1 |
| Fluoruro | mg/l F | 0,15 | 1,5 | UNI EN ISO 10304_1 |
| Ferro | µg/l Fe | 21,3 | 200 | EPA 6020A |



Note:

I risultati contenuti nel presente documento riguardano esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riportato nello stesso anche solo un numero parziale dei parametri analizzati.
Il presente documento NON può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta dell'ASM Terni Spa.
** Nel caso il cui valore sia espresso nella forma < x,xxx deve intendersi che, per tutte le prove, tale valore risulta non quantificabile in quanto al di sotto del limite di quantificazione del Laboratorio relativamente al metodo usato per la prova in oggetto.
***Se presenti, i limiti sono relativi al riferimento normativo indicato.



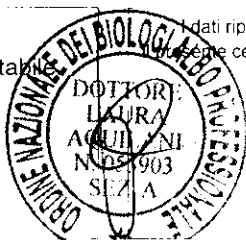
| | | | | | |
|--|---|-----------------------------|---|--------------------------|------------------------------|
| Nominativo cliente SPETT/LE SINDACO COMUNE ONANO | | Indirizzo () | | Località | |
| Prelievo eseguito da Personale Laboratorio Talete | Codice esterno campione | Presentato il | Foglio di prelievo | ID campione 3548/2015 | ID BDP 3548/2015 |
| Descrizione campione / Etichetta | | Data prelievo 04/08/2015 | Controllo effettuato da LAURA AQUILANI | | Data controllo 04/08/2015 |
| Motivo Analisi di routine | Tipo contenitore BOTTIGLIA DA 1 LITRO IN VETRO | | | | Numero 1 |
| Campione prelevato presso ONANO (VT) - Acquedotto Intercomunale Piancastagnaio - Onano - | | | | | |

RAPPORTO DI PROVA E DI ANALISI

| COD. PAR. | DESCRIZIONE PARAMETRO | METODICA UTILIZZATA | VALORE MASSIMO | LIMITE RILEV. | VALORE MISURATO | UNITA' DI MISURA |
|-----------|-----------------------|---------------------|----------------|---------------|-----------------|------------------|
| 148 | Arsenico (As) | EPA 6020A/2007 | 10 | | 8 | µg/l |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Giudizio
il campione di acqua in oggetto risulta chimicamente potabile

I dati riportati nel presente certificato sono relativi al campione analizzato. Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione.



Il Direttore dei Laboratori
Dott. Giorgio Cardona



| | | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------------------|-------------------------|-------------|----------------|
| Nominativo cliente | | Indirizzo | | Località | |
| SPETT./LE SINDACO COMUNE ONANO | | | | () | |
| Prelievo eseguito da | Codice esterno campione | Presentato il | Foglio di prelievo | ID campione | ID BDP |
| Personale Laboratorio TALETE | | | | 3549/2015 | 3549/2015 |
| Descrizione campione / Etichetta | | Data prelievo | Controllo effettuato da | | Data controllo |
| | | 04/08/2015 | LAURA AQUILANI | | 04/08/2015 |
| Motivo | | Tipo contenitore | | Numero | |
| Analisi di routine | | BOTTIGLIA DA 500 ML IN VETRO STERILE | | 1 | |
| Campione prelevato presso | | | | | |
| ONANO (VT) - Acquedotto Intercomunale Piancastagnaio - Onano - | | | | | |

RAPPORTO DI PROVA E DI ANALISI

| COD. PAR. | DESCRIZIONE PARAMETRO | METODICA UTILIZZATA | VALORE MASSIMO | LIMITO RILEV. | VALORE MISURATO | UNITA' DI MISURA |
|-----------|-----------------------|----------------------------------|----------------|---------------|-----------------|------------------|
| 81 | Coliformi totali | APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003 | 0 | | 0 | U.F.C./100ml |
| 85 | E.coli | APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003 | 0 | | 0 | U.F.C./100ml |
| 931 | Enterococchi | APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003 | 0 | | 0 | u.f.c./100ml |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Giudizio
Il campione risulta batteriologicamente potabile.

I dati riportati nel presente certificato sono relativi al campione analizzato.
Questo certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione.



Il Direttore dei Laboratori
Dott. Giorgio Cardona