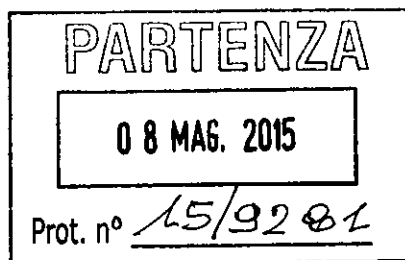


Viterbo, 08 MAG 2015



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

**OGGETTO: Trasmissione certificati di analisi.-**

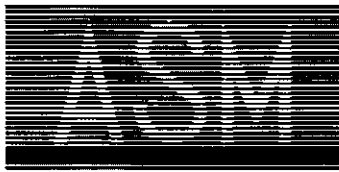
In allegato rimettiamo i certificati delle analisi chimiche e batteriologiche effettuate su campioni d'acqua da destinare al consumo umano prelevati nel mese di marzo 2015.

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 : 642 del 16/03/2015

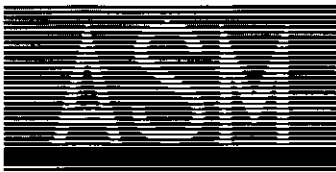
Cliente: Talete S.p.A - Via Maresciallo Mariano Romiti n. 48 - Viterbo - 01100		
Tipo di campione: Acqua destinata al consumo umano	Prelevato da: Talete Spa	
Punto di prelievo: Onano Acquedotto Intercomunale Piancastagnaio		Data Prelievo: 03/03/2015
Indirizzo/Località:	Comune: Onano	Campione n° : 58410
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	109	2550	
Durezza totale	°F	5,4	15 - 50°F	Per calcolo dalle conc. di Ca+Mg (det. con I:PA 200.7)
pH	Unità pH	6,48	> 6,5 e < 9,5	Rapporti ISTISAN 07/31 "ISS.BCA.023.Rev00"
Torbidità	NTU	0,2	Senza variaz. anomale	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	0,16	1,5	UNI EN ISO 10304_1
Arsenico	µg/l As	5,5	10	EPA 6020A
Ferro	µg/l Fe	19,0	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.



ASM TERNI S.p.A.

<b>Cliente: Talete S.p.A - Via Maresciallo Mariano Romiti n. 48 - Viterbo - 01100</b>	
<b>Tipo di campione: Acqua destinata al consumo umano</b>	<b>Prelevato da: Talete Spa</b>
<b>Punto di prelievo: Onano Acquedotto Intercomunale Piancastagnaio</b>	<b>Data Prelievo: 03/03/2015</b>
<b>Indirizzo/Località: Comune: Onano</b>	<b>Campione n° : 58410</b>
<b>I dati relativi alla codifica, descrizione e prelievo dei campioni sono riportati come presentati nel documento di campionamento consegnato dal Cliente</b>	

Prova	Unità di Misura	Valore **	Limite Legge*** (D.Lgs. 31/01)	Metodo di Prova
Batteri coliformi totali a 37°C	MPN x 100 ml	0	0	ISO 9308-2:2012
Enterococchi	MPN x 100 ml	0	0	ASTM D 6503-99 (2009)
Escherichia Coli	MPN x 100 ml	0	0	ISO 9308-2:2012



**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.