

Rimini, lì 02/09/2016

RAPPORTO DI PROVA N° 1611096-002 DEL 02/09/2016

Studio: **1611096**
Data di ricevimento: **23/08/2016**

Committente:
Celli S.p.A.

Campionamento effettuato da: **Committ. secondo i metodi analitici ufficiali per le acque destinate al consumo umano D.Lgs. 31/2001**

**Via Casino Albini, 605
47842 SAN GIOVANNI IN MARIGNANO (RN)**

Data di campionamento: **23/08/2016**
Codice campione: **1611096-002**

Descrizione campione: **Acqua trattata POST-MANUTENZIONE - Campione Impianto FA006 - Mondavio**

Data inizio prova: **23/08/2016**

Data fine prova: **31/08/2016**

Parametri	U.M.	Risultati	I.M.	L.R.	D. Lgs. n° 31 del 02/02/2001	Metodi	Param. Accred.
PARAMETRI MICROBIOLOGICI	-					-	
Conteggio delle colonie a 22 °C	UFC/mL	3	1-7	0	Accett. senza variaz	UNI EN ISO 6222:2001	
Microrganismi presenti: numero di colonie 1 o 2 o 3 UFC.							
Conteggio delle colonie a 37 °C	UFC/mL	1	< 1-3	0	Accett. senza variaz	UNI EN ISO 6222:2001	
Microrganismi presenti: numero di colonie 1 o 2 o 3 UFC.							
Pseudomonas aeruginosa	UFC/250 mL	0		0	0	UNI EN ISO 16266:2008	

U.M. = Unità di misura
I.M. = Incertezza di misura
UFC = Unità Formanti Colonia
Param. Accred. = Parametri Accreditati
L.R. = Limite di rivelabilità (equivalente al limite di quantificazione)

Per le prove microbiologiche (UFC) il risultato e l'incertezza di misura sono espresse in accordo a ISO 8199:2005, con un fattore di copertura pari a 2 e viene espressa come intervallo di fiducia corrispondente ad un livello di confidenza del 95%.

- solo per il metodo UNI EN ISO 6222: le due prove soddisfano il criterio di accettabilità kp stimato in accordo con UNI ENV ISO 13843:2003 e UNI 10674:2002, quindi il risultato viene espresso dal loro valore medio. Le analisi microbiologiche vengono eseguite entro 24 ore dalla data di ricevimento del campione. Il volume analizzato è corrispondente a quello riportato nell'unità di misura.

L'incertezza di misura è espressa solo per i risultati superiori al limite di rivelabilità.

Tutte le prove sono accreditate ACCREDIA ad esclusione di quelle contrassegnate con l'asterisco (*).

Se non diversamente specificato i pareri ed interpretazioni eventualmente riportati nel rapporto di prova si riferiscono ai parametri analizzati e si basano sul confronto del risultato analitico con i valori di riferimento normativi senza considerare l'incertezza di misura.

I risultati analitici si intendono riferiti esclusivamente al campione analizzato presso questo Laboratorio.
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio

