

## CERTIFICATO DI ANALISI (RAPPORTO DI PROVA)

Certificato n°: 1075/09 del 11/06/09

Spett.le:

**SINAL Piazza Mincio, 2 00198 ROMA RM**

 committente: **SINAL Piazza Mincio, 2 00198 ROMA RM**
**(insediamento: SINAL Piazza Mincio, 2 00198 ROMA RM)**

Campione di acqua destinata al consumo umano - Acqua di rete (numero 908/01)

*Questo numero indica il codice con il quale il campione è stato accettato dal laboratorio; è detto "numero di accettazione"*

Dati relativi al campionamento (dati forniti dal Cliente sotto la propria responsabilità); ; Prelievo eseguito da Cliente; Campione prelevato da (stabilimento); prelievo in data 09/06/09

Ricevuto in laboratorio il 09/06/09 alle ore 10,01 a temperatura (del contenitore o del testimone) +3,5°C (trasporto effettuato da Cliente); contenuto in Una bottiglia in plastica sterile da 1l

Le analisi sono iniziate il 09/06/09 e sono terminate il 11/06/09. I campioni vengono eliminati al termine delle analisi.

Il presente certificato si compone di numero 1 pagine - è vietata la riproduzione parziale senza autorizzazione del laboratorio; i risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione esaminato, come pervenuto al laboratorio.

### RISULTATI ANALITICI

*L'incertezza così espressa mi indica che, con una probabilità del 95%, il risultato sarà compreso tra il limite fiduciale più piccolo e quello più grande*

parametri di tipo microbiologico	risultato - unità di misura	espr. come	incertezza - limiti fiduciali (K=2, p=95%) - U.M.
Enterococchi	$4.9 \times 10^1$ ufc/100mL		$4.0 \times 10^1$ - $5.9 \times 10^1$ ufc/100mL

Metodo di prova UNI-EN ISO 7899-2:2003 - m403 -

Responsabile parametri di tipo microbiologico (Dott. Claudio Micci)

*Il risultato viene espresso come numero n moltiplicato per una potenza del 10; se l'esponente del 10 è 0, allora n va moltiplicato per 1, se l'esponente del 10 è 1, n va moltiplicato per 10, mentre se l'esponente del 10 è 2 allora n va moltiplicato per 100 e così via.*
**Criteria di confronto applicabili** \*(n) numero unità campionario \*\* (c) numero unità campionario il cui valore deve essere compreso tra M e m

D.Lgs. n. 31 del 2/2/01

parametro:	lim. acc. / M	val. guida / m	lim. inf.	lim. sup.	un.mis.	n*	c**	note
Enterococchi	0				ufc/100mL			per acque non confezionate in bottiglie

### PARERI E INTERPRETAZIONI

#### NON OGGETTO DELL'ACCREDITAMENTO SINAL

*In questa zona vengono espressi i pareri del Direttore rispetto al risultato dell'analisi; generalmente questi pareri vengono formulati in relazione alle specifiche normative di settore o a conoscenze scientifiche relative a pubblicazioni, studi e/o riviste del settore*


Il Direttore del Laboratorio

**Biol. Dott. Mirko Maffei**

Le incertezze riportate nel seguente Rapporto di Prova sono incertezze estese ottenute con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad livello di probabilità di circa il 95%.

Questa è una copia conforme del certificato originale conservato come file immagine, firmato digitalmente, presso il ns. archivio informatico. E' possibile chiedere l'invio del file originale.

**\*\*\* fine certificato \*\*\***