



Napoli, 19/12/2013

**RAPPORTO DI PROVA n° 29 ACT del 30/10/2013**

**NUMERO PROTOCOLLO:** 2/13 ACT del 30/10/2013  
**CODICE CAMPIONE:** 29 ACT 30/10/2013  
**NATURA DEL CAMPIONE PRELEVATO:** ACQUA TERMALE MINERALE  
**CAMPIONE PRELEVATO IL:** 30/10/2013  
**PRELEVATO DA:** Dott. Paolo Losanno Cannavacciuolo  
**PRELEVATO PRESSO:** ANTICHE TERME DI STABIA  
**PUNTO DI PRELIEVO:** Sorgente Sulfurea – Gruppo Vanacore  
**ANALISI ESEGUITE PRESSO:** Laboratori di Igiene  
**INIZIO ANALISI:** 30/10/2013  
**ANALISI TERMINATE IL:** 02/11/2013  
**PROCEDURA DI RIFERIMENTO:** POP/Gestione dei campioni in laboratorio  
**CODICE CONTATTO CLIENTE:** 13B del 21/06/2013  
**COMMISSIONATO DA:** Comune di Castellammare di Stabia  
**INDIRIZZO:** P.zza Giovanni XXIII – Castellammare di Stabia

PARAMETRO	RISULTATO	U.M.	Limiti indicativi D.Lgs 176/11	Metodo Riferimento
Carica microbica totale a 37°C	< 1	UFC/ml	5	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Carica microbica totale a 22°C	15	UFC/ml	20	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
PARAMETRO	RISULTATO	U.M.	Limiti D.M 542/92 D.Lgs 176/11	Metodo Riferimento
Streptococchi fecali (*)	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Coliformi (*)	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
<i>Escherichia coli</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	UNI EN ISO 9308-1:2002
<i>Staphylococcus aureus</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Anaerobi sporigeni solfito riduttori	Assenza	UFC/50 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93

(\*) Determinazioni del parametro accertata in duplice replica

GIUDIZIO: I parametri analizzati risultano conformi ai requisiti fissati dal D.Lgs. 176/11 e dal D.M. 542/92

Il presente risultato non può essere esteso ad altri campioni

È vietata la riproduzione parziale del documento senza l'approvazione scritta del laboratorio

Il Responsabile Scientifico  
 Prof. Dott. Marco Guida

Pagina 1 di 1



Napoli, 19/12/2013

**RAPPORTO DI PROVA n° 30 ACT del 30/10/2013**

**NUMERO PROTOCOLLO:** 2/13 ACT del 30/10/2013  
**CODICE CAMPIONE:** 30 ACT 30/10/2013  
**NATURA DEL CAMPIONE PRELEVATO:** ACQUA TERMALE MINERALE  
**CAMPIONE PRELEVATO IL:** 30/10/2013  
**PRELEVATO DA:** Dott. Paolo Losanno Cannavacciuolo  
**PRELEVATO PRESSO:** ANTICHE TERME DI STABIA  
**PUNTO DI PRELIEVO:** Sorgente Sulfurea Carbonica – Gruppo Vanacore  
**ANALISI ESEGUITE PRESSO:** Laboratori di Igiene  
**INIZIO ANALISI:** 30/10/2013  
**ANALISI TERMINATE IL:** 02/11/2013  
**PROCEDURA DI RIFERIMENTO:** POP/Gestione dei campioni in laboratorio  
**CODICE CONTATTO CLIENTE:** 13B del 21/06/2013  
**COMMISSIONATO DA:** Comune di Castellammare di Stabia  
**INDIRIZZO:** P.zza Giovanni XXIII – Castellammare di Stabia

PARAMETRO	RISULTATO	U.M.	Limiti indicativi D.Lgs 176/11	Metodo Riferimento
Carica microbica totale a 37°C	2	UFC/ml	5	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Carica microbica totale a 22°C	3	UFC/ml	20	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
PARAMETRO	RISULTATO	U.M.	Limiti D.M 542/92 D.Lgs 176/11	Metodo Riferimento
Streptococchi fecali (*)	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Coliformi (*)	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
<i>Escherichia coli</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	UNI EN ISO 9308-1:2002
<i>Staphylococcus aureus</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Anaerobi sporigeni solfito riduttori	Assenza	UFC/50 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93

(\*) Determinazioni del parametro accertata in duplice replica

GIUDIZIO: I parametri analizzati risultano conformi ai requisiti fissati dal D.Lgs. 176/11 e dal D.M. 542/92

Il presente risultato non può essere esteso ad altri campioni

È vietata la riproduzione parziale del documento senza l'approvazione scritta del laboratorio

Il Responsabile Scientifico

Prof. Dott. Marco Guida

Pagina 1 di 1



Napoli, 19/12/2013

**RAPPORTO DI PROVA n° 31 ACT del 30/10/2013**

**NUMERO PROTOCOLLO:** 2/13 ACT del 30/10/2013  
**CODICE CAMPIONE:** 31 ACT 30/10/2013  
**NATURA DEL CAMPIONE PRELEVATO:** ACQUA TERMALE MINERALE  
**CAMPIONE PRELEVATO IL:** 30/10/2013  
**PRELEVATO DA:** Dott. Paolo Losanno Cannavacciuolo  
**PRELEVATO PRESSO:** ANTICHE TERME DI STABIA  
**PUNTO DI PRELIEVO:** Sorgente Sulfurea Ferrata – Gruppo Vanacore  
**ANALISI ESEGUITE PRESSO:** Laboratori di Igiene  
**INIZIO ANALISI:** 30/10/2013  
**ANALISI TERMINATE IL:** 02/11/2013  
**PROCEDURA DI RIFERIMENTO:** POP/Gestione dei campioni in laboratorio  
**CODICE CONTATTO CLIENTE:** 13B del 21/06/2013  
**COMMISSIONATO DA:** Comune di Castellammare di Stabia  
**INDIRIZZO:** P.zza Giovanni XXIII – Castellammare di Stabia

PARAMETRO	RISULTATO	U.M.	Limiti indicativi D.Lgs 176/11	Metodo Riferimento
Carica microbica totale a 37°C	< 1	UFC/ml	5	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Carica microbica totale a 22°C	6	UFC/ml	20	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
PARAMETRO	RISULTATO	U.M.	Limiti D.M 542/92 D.Lgs 176/11	Metodo Riferimento
Streptococchi fecali (*)	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Coliformi (*)	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
<i>Escherichia coli</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	UNI EN ISO 9308-1:2002
<i>Staphylococcus aureus</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Assenza	UFC/250 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93
Anaerobi sporigeni solfito riduttori	Assenza	UFC/50 ml	Assenza	D.M.S. 13/01/93 G.U. n°14 19/1/93

(\*) Determinazioni del parametro accertata in duplice replica

GIUDIZIO: I parametri analizzati risultano conformi ai requisiti fissati dal D.Lgs. 176/11 e dal D.M. 542/92

Il presente risultato non può essere esteso ad altri campioni

È vietata la riproduzione parziale del documento senza l'approvazione scritta del laboratorio

Il Responsabile Scientifico

Prof. Dott. Marco Guida

Pagina 1 di 1

