

SER.AM. S.r.L.



UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)

SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
GIOIOSA MAREA (ME)
C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645



Rapporto di prova n° 205/2013

Patti li 02.08.2013

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante il torrente Zappardino
Data prelievo del Campione : 29.07.2013 Ore : 16.30
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L.
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE TOR. ZAPPARDINO**
N. e data accettazione : N° 205 del 29.07.2013

PARAMETRI METEO MARINI

Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 34,7 °C
Temperat. acqua di mare : 29,8 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

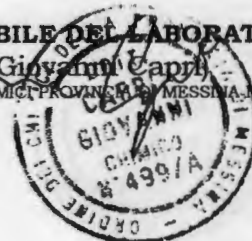
DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Dott. Giovanni Capri
ORDINE DEI CHIMICI PROVINCIA DI MESSINA, n. 499



CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

SER.AM. S.r.L.



UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)

SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
GIOIOSA MAREA (ME)
C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645



Rapporto di prova n° 204/2013

Patti li 02.08.2013

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante la piazza Colombo
Data prelievo del Campione : 29.07.2013 Ore : 16.00
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L.
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE COLOMBO**
N. e data accettazione : N° 204 del 29.07.2013

PARAMETRI METEO MARINI

Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 34,7 °C
Temperat. acqua di mare : 29,2 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intersità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

(Dott. Giovanni Capri)

ORDINE DEI CHIMICI PROVINCIA DI MESSINA N. 99



CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

E' vietato riprodurre, anche parzialmente, il presente rapporto di prova.

1/1

SER.AM. S.r.L.

UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)



SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
GIOIOSA MAREA (ME)
C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645



Rapporto di prova n° 206/2013

Patti li 02.08.2013

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante il torrente Casine
Data prelievo del Campione : 29.07.2013 Ore : 16.50
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE TOR. CASINE**
N. e data accettazione : N° 206 del 29.07.2013

PARAMETRI METEO MARINI

Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 34,3 °C
Temperat. acqua di mare : 28,7 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

(Dott. Giovanni Capri)

ORDINE DEI CHIMICI PROVINCIA DI MESSINA N. 499



CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE , ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

E' vietato riprodurre , anche parzialmente , il presente rapporto di prova .

1/1

SER.AM. S.r.L.

UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)



SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
GIOIOSA MAREA (ME)
C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645



Rapporto di prova n° 207/2013

Patti li 02.08.2013

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante il torrente Calavà
Data prelievo del Campione : 29.07.2013 Ore : 17.00
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE CALAVÀ**
N. e data accettazione : N° 207 del 29.07.2013

PARAMETRI METEO MARINI

Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 34,9 °C
Temperat. acqua di mare : 29,2 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

(Dott. Giovanni Capri)

ORDINE DEI CHIMICI PROVINCIA DI MESSINA N. 498



CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

E' vietato riprodurre, anche parzialmente, il presente rapporto di prova.

1/1

SER.AM. S.r.L.

UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)



SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
GIOIOSA MAREA (ME)
C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645



Rapporto di prova n° 208/2013

Patti li 02.08.2013

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante torrente Magaro della Frazione di S. Giorgio
Data prelievo del Campione : 29.07.2013 Ore : 17.20
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L.
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE TOR. MAGARO S.GIORGIO**
N. e data accettazione : N° 208 del 29.07.2013

PARAMETRI METEO MARINI

Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 34,7 °C
Temperat. acqua di mare : 27,7 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

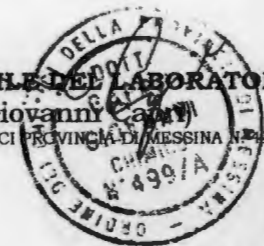
PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

(Dott. Giovanni *Cattolico*)

ORDINE DEI CHIMICI PROVINCIA DI MESSINA N° 99



CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

SER.AM. S.r.L.

UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)



SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
Via G.Gatto Natoli, 113-115
98063 GIOIOSA MAREA (ME)



C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645

Rapporto di prova n° 205/2014

Patti li 08.08.2014

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante la piazza Colombo
Data prelievo del Campione : 05.08.2014 Ore : 16.00
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L.
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE COLOMBO**
N. e data accettazione : N° 205 del 05.08.2014

PARAMETRI METEO MARINI

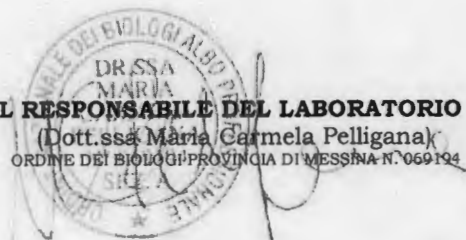
Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 32,6 °C
Temperat. acqua di mare : 26,2 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9302 1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO
(Dott.ssa Maria Carmela Pelligana)
ORDINE DEI BIOLOGI PROVINCIA DI MESSINA N° 069194



CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

SER.AM. S.r.L.

UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)



SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
Via G.Gatto Natoli, 113-115
98063 GIOIOSA MAREA (ME)



C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645

Rapporto di prova n° 206/2014

Patti li 08.08.2014

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante il torrente Zappardino
Data prelievo del Campione : 05.08.2014 Ore : 16.20
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L.
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE TOR. ZAPPARDINO**
N. e data accettazione : N° 206 del 05.08.2014

PARAMETRI METEO MARINI

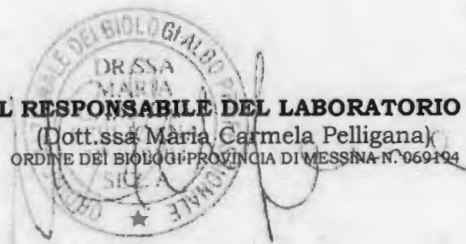
Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 32,4 °C
Temperat. acqua di mare : 26,6 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO
(Dott.ssa Maria Carmela Pelligana)
ORDINE DEI BIOLOGI PROVINCIA DI MESSINA N° 069194



CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

SER.AM. S.r.L.



UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)

SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
Via G.Gatto Natoli, 113-115
98063 GIOIOSA MAREA (ME)



C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645

Rapporto di prova n° 207/2014

Patti li 08.08.2014

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante il torrente Casine
Data prelievo del Campione : 05.08.2014 Ore : 16.40
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE TOR. CASINE**
N. e data accettazione : N° 207 del 05.08.2014

PARAMETRI METEO MARINI

Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 32,8 °C
Temperat. acqua di mare : 27,3 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO
(Dott.ssa Maria Carmela Pelligana)
ORDINE DEI BIOLOGI PROVINCIA DI MESSINA N° 069194

CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

SER.AM. S.r.L.

UNIPERSONALE

Servizi AmbientaliConsorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
Via G.Gatto Natoli, 113-115
98063 GIOIOSA MAREA (ME)C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645**Rapporto di prova n° 208/2014****Patti li 08.08.2014**

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante il torrente Calavà
 Data prelievo del Campione : 05.08.2014 Ore : 17.00
 Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L.
 Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE CALAVÀ**
 N. e data accettazione : N° 208 del 05.08.2014

PARAMETRI METEO MARINI

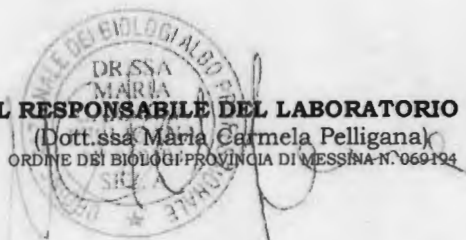
Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
 Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
 Condizioni atmosferiche : sereno
 Temperatura ambiente : 33,2 °C
 Temperat. acqua di mare : 28,2 °C
 Vento (provenienza) : nord
 Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	<250	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO
 (Dott.ssa Maria Carmela Pelligana)
 ORDINE DEI BIOLOGI PROVINCIA DI MESSINA N.° 069194



CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

E' vietato riprodurre, anche parzialmente, il presente rapporto di prova.

1/1

SER.AM. S.r.L.



UNIPERSONALE

Servizi Ambientali

Consorzio Intercomunale Tindari Nebrodi
Via Vittorio Emanuele, 2, Pal. Sciacca - 98066 Patti (ME)

SPETT.LE
COMUNE DI GIOIOSA MAREA
Via G.Gatto Natoli, 113-115
98063 GIOIOSA MAREA (ME)



C.F./P.I.: 00472080837
Tel 0941/363303 Fax 0941/302645

Rapporto di prova n° 209/2014

Patti li 08.08.2014

Provenienza del campione : Comune di Gioiosa Marea - Zona antistante torrente Magaro della Frazione di S. Giorgio
Data prelievo del Campione : 05.08.2014 Ore : 17.20
Effettuato da : Tecnico SER.AM S.r.L.
Identificativo : **ACQUA DI BALNEAZIONE - G.M. ACQUA MARE TOR. MAGARO S.GIORGIO**
N. e data accettazione : N° 209 del 05.08.2014

PARAMETRI METEO MARINI

Posizione punto prelievo : 2 metri circa dalla battigia ed ad una profondità di circa 90 cm
Profondità del prelievo : 30 cm circa sotto il pelo libero dell'acqua
Condizioni atmosferiche : sereno
Temperatura ambiente : 32,7 °C
Temperat. acqua di mare : 28,8 °C
Vento (provenienza) : nord
Stato del Mare interessato^(b) : poco mosso Intensità corrente superficiale: lieve

DATI ANALITICI

PARAMETRI	U.M.	VALORI	METODI DI PROVA	D.Lgs. 116/2008 s.m.i. allegato I		
				Qualità sufficiente	Qualità buona	Qualità eccellente
Escherichia coli	U.f.c./100 ml	275	UNI EN ISO 9308-1:2002	500	500	250
Enterococchi	U.f.c./100 ml	<100	UNI EN ISO 7899-2: 2003	185	200	100

OSSERVAZIONI: Il campione di acqua di balneazione analizzato risulta conforme secondo l'allegato I del D.Lgs. 116/2008 s.m.i.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO
(Dott.ssa Maria Carmela Pelligana)
ORDINE DEI BIOLOGI PROVINCIA DI MESSINA N. 069194

CERTIFICATO VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE, ai sensi dell'art.16 R.D. 01.03.1928 n° 842 - art. 16 e 18 Legge 19.07.1957 n° 679 ed anche ai fini della Legge sull'autocertificazione

Il residuo del campione viene conservato per 07 gg. dalla data di consegna del rapporto di prova; trascorso tale termine verrà restituito al committente.

E' vietato riprodurre, anche parzialmente, il presente rapporto di prova.

1/1



Dipartimento di Prevenzione

Direttore: Dr. G. Puglisi

U.O.S. Autorizzazioni e Controlli

Via G. Garibaldi 47, 98066 - Patti

Tel. 0941244601-603-607 Fax 0941244608

Prot. N. 1105/V.E.L.P.

del 21 AGO. 2014

Oggetto: richiesta intervento per segnalazione di mare in superficie visivamente sporco

Al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Delegazione di spiaggia Patti Marina

E p.c.

Al Sigg. Sindaci dei comuni
di Piraino e Gioiosa Marea,

All'Agenzia Regionale per la
Protezione dell'Ambiente (ARPA) MESSINA

Dai dati in nostro possesso, nonché dall'ispezione visiva delle acque di mare effettuata a seguito della segnalazione in oggetto, non si evincono ragioni di particolare preoccupazione o allarme igienico-sanitario, trattandosi, verosimilmente, di normali fluttuazioni nella coloritura del mare conseguenti a temporali, mareggiate e/o altro, avvenuti anche in località distanti dalle spiagge interessate. Tanto dovevasi per quanto di competenza.

Il dirigente responsabile

dell'UOS Autorizzazioni e Controlli

AUSL N° 5 - ME

Dipartimento di Prevenzione

Dr. Giuseppe Ioppolo

Dirigente Medico

Cod. ENPAM: 300052160G

