



Mappa di balneazione

Codice del Punto:
Descrizione del Punto:
Comune:
X:

075066085
posto vecchio di Salve
SALVE(LE)
Y:

Dati prelievo del: 13/07/09 ore 10:50:00

Temperatura aria:	29 °C	Temperatura acqua:	22 °C
Direzione vento:	NW	Intensità vento:	
Stato del mare:	LEGGERMENTE MOSSO	Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	3 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	3 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	2 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	N.D.
Fenoli (0 - 0,05):	N.D.	pH (6 - 9):	8,20
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	114 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	N.D.
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 16/06/09 ore 11:40:00

Temperatura aria:	27 °C	Temperatura acqua:	24 °C
Direzione vento:	S	Intensità vento:	
Stato del mare:	CALMO	Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	30 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	15 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	7 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	N.D.
Fenoli (0 - 0,05):	N.D.	pH (6 - 9):	8,20
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	102 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	N.D.
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 05/06/09 ore 12:30:00

Temperatura aria:	29 °C	Temperatura acqua:	19 °C
Direzione vento:	SE	Intensità vento:	
Stato del mare:	LEGGERMENTE MOSSO	Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	0 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	N.D.
Fenoli (0 - 0,05):	N.D.	pH (6 - 9):	8,30
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	109 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	N.D.
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 19/05/09 ore 10:55:00

Temperatura aria:	26 °C	Temperatura acqua:	18 °C
Direzione vento:	N	Intensità vento:	
Stato del mare:	CALMO	Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	0 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	N.D.
Fenoli (0 - 0,05):	N.D.	pH (6 - 9):	8,30
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	110 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	N.D.
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 05/05/09 ore 11:40:00

Temperatura aria:	19 °C	Temperatura acqua:	15 °C
Direzione vento:	NW	Intensità vento:	
Stato del mare:	MOSSO	Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	0 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	N.D.
Fenoli (0 - 0,05):	N.D.	pH (6 - 9):	8,40
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	101 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	N.D.
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 23/04/09 ore 12:25:00

Temperatura aria:	17 °C	Temperatura acqua:	14 °C
Direzione vento:	SE	Intensità vento:	
Stato del mare:	MOSSO	Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	4 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	N.D.
Fenoli (0 - 0,05):	N.D.	pH (6 - 9):	8,30
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):			

170): **110 %** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**
Stato Balneabilità: **Idoneo**

Dati prelievo del: 08/04/09 ore 12:45:00

Temperatura aria: **19 °C** Temperatura acqua: **15 °C**
Direzione vento: **SW** Intensità vento:
Stato del mare: **CALMO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **0 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **95 %** pH (6 - 9): **8,20**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 17/09/08 ore 12:20:00

Temperatura aria: **23 °C** Temperatura acqua: **23 °C**
Direzione vento: **NW** Intensità vento:
Stato del mare: **MOSSO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **12 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **104 %** pH (6 - 9): **8,30**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 08/09/08 ore 10:40:00

Temperatura aria: **28 °C** Temperatura acqua: **25 °C**
Direzione vento: **S** Intensità vento:
Stato del mare: **CALMO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **18 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **99 %** pH (6 - 9): **8,30**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 21/08/08 ore 10:10:00

Temperatura aria: **30 °C** Temperatura acqua: **25 °C**
Direzione vento: **NW** Intensità vento:
Stato del mare: **CALMO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **1 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **107 %** pH (6 - 9): **8,30**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 06/08/08 ore 12:10:00

Temperatura aria: **31 °C** Temperatura acqua: **27 °C**
Direzione vento: **NW** Intensità vento:
Stato del mare: **MOSSO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **0 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **110 %** pH (6 - 9): **8,30**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 21/07/08 ore 10:30:00

Temperatura aria: **31 °C** Temperatura acqua: **21 °C**
Direzione vento: **NW** Intensità vento:
Stato del mare: **CALMO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **10 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **100 %** pH (6 - 9): **8,20**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 09/07/08 ore 10:40:00

Temperatura aria: **29 °C** Temperatura acqua: **26 °C**
Direzione vento: **N** Intensità vento:
Stato del mare: **MOSSO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **8 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **100 %** pH (6 - 9): **8,30**

170): **92 %** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**
Stato Balneabilità: **Idoneo**

Dati prelievo del: 18/06/08 ore 12:25:00

Temperatura aria: **28 °C** Temperatura acqua: **19 °C**
Direzione vento: **SE** Intensità vento:
Stato del mare: **MOSSO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **0 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **112 %** pH (6 - 9): **8,30**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 06/06/08 ore 10:25:00

Temperatura aria: **25 °C** Temperatura acqua: **21 °C**
Direzione vento: **W** Intensità vento:
Stato del mare: **MOSSO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **2 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **3 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **2 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **98 %** pH (6 - 9): **8,30**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 22/05/08 ore 10:00:00

Temperatura aria: **22 °C** Temperatura acqua: **17 °C**
Direzione vento: **SE** Intensità vento:
Stato del mare: **CALMO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **0 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **100 %** pH (6 - 9): **8,20**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 08/05/08 ore 10:55:00

Temperatura aria: **21 °C** Temperatura acqua: **18 °C**
Direzione vento: **N** Intensità vento:
Stato del mare: **CALMO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **0 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **98 %** pH (6 - 9): **8,3**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 28/04/08 ore 12:50:00

Temperatura aria: **16 °C** Temperatura acqua: **13 °C**
Direzione vento: **NW** Intensità vento:
Stato del mare: **MOSSO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **3 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **3 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **3 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **1 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **105 %** pH (6 - 9): **8,4**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 07/04/08 ore 11:20:00

Temperatura aria: **17 °C** Temperatura acqua: **13 °C**
Direzione vento: **SW** Intensità vento:
Stato del mare: **MOSSO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **2 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **1 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **N.D.** OliMinerali (0 - 0,5): **N.D.**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **107 %** pH (6 - 9): **8,20**
Stato Balneabilità: **Idoneo** Tensioattivi (0 - 0,5): **N.D.**

Dati prelievo del: 18/09/07 ore 11:30:00

Temperatura aria: **SE** Temperatura acqua:
Direzione vento: **SE** Intensità vento:
Stato del mare: **MOSSO** Colorazione (Normale o N): **N**
Salmonelle (Assenti o A): **1 m.**
Coliformi Totali (0 - 2000): **0 U.F.C./100ml** Trasparenza (>=1): **1 m.**
Streptoc. Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml** Coliformi Fecali (0 - 100): **0 U.F.C./100ml**
Fenoli (0 - 0,05): **0 mg/l** OliMinerali (0 - 0,5): **0 mg/l**
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170): **100 %** pH (6 - 9): **8,4**
Tensioattivi (0 - 0,5): **0 mg/l**

170):

Stato Balneabilità: **Idoneo**

Dati prelievo del: 04/09/07 ore 10:30:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	WSW	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	0 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,3
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	103 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 28/08/07 ore 10:50:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	NW	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	2 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	1 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	1 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,3
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	110 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 13/08/07 ore 13:25:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	NW	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	1 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	1 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,3
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	109 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 16/07/07 ore 11:00:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	N	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	2 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	0 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,2
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	111 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 02/07/07 ore 10:55:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	SE	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	1 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	1 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,2
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	110 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 19/06/07 ore 11:45:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	N	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	30 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	3 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	27 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,3
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	106 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 09/06/07 ore 10:15:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	N	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	0 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,1
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	92 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l

Stato Balneabilità: **Idoneo**

Dati prelievo del: 17/05/07 ore 10:10:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	NW	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	15 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	1 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	14 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,1
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	109 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 11/05/07 ore 10:30:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	NE	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	15 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	15 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,2
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	91 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 19/04/07 ore 09:50:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	SW	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	15 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	15 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	8,2
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	79 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		

Dati prelievo del: 12/04/07 ore 12:25:00

Temperatura aria:		Temperatura acqua:	
Direzione vento:	N	Intensità vento:	
Stato del mare:		Colorazione (Normale o N):	N
Salmonelle (Assenti o A):		Trasparenza (>=1):	1 m.
Coliformi Totali (0 - 2000):	0 U.F.C./100ml	Coliformi Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml
Streptoc. Fecali (0 - 100):	0 U.F.C./100ml	OliMinerali (0 - 0,5):	0 mg/l
Fenoli (0 - 0,05):	0 mg/l	pH (6 - 9):	7,9
Ossigeno disciolto % di sat. (50 - 170):	73 %	Tensioattivi (0 - 0,5):	0 mg/l
Stato Balneabilità:	Idoneo		