



COMUNE DI SALERNO

Informazioni di carattere generale sull'acqua di balneazione. Anno 2014

1.	Denominazione acqua di balneazione		Torrente Torrione Inizio Piscina Comunale Fine L. G. Marconi angolo Via E. Perito
2.	Id acqua di Balneazione		ITO15065116002
3.	Categoria		C = acqua costiera
4.	Regione		CAMPANIA
5.	Provincia		SALERNO
6.	Comune		SALERNO
7.	Corpo idrico		ACQUE MARINE
8.	Id corpo idrico		3395
9.	Distretto idrografico		Appennino Meridionale
10.	Id distretto idrografico		ITF
11.	Sub-unit distretto idrografico		Campania
12.	Id sub-unit distretto idrografico		015
13.	Data di redazione del profilo	mm/aa	Aprile 2014
14.	Aspetti fisici dell'acqua di balneazione		Fondale Sabbioso
15.	Descrizione generale della spiaggia e della zona circostante		Spiaggia prevalentemente Sabbiosa in leggera pendenza.
16.	Ampiezza della spiaggia	m	Ampiezza media circa 30 mt
17.	Fenomeni erosivi		La spiaggia non è soggetta a variazioni significative della linea di riva.
18.	Infrastrutture/Servizi		Concessioni Demaniali stabilimenti Balneari: "Arcobaleno", "Nuovo Aurora", "Punto Ristoro" ; Servizi: assistenza, Bagnino di salvataggio, Servizio riservato ai disabili, Punto di ristorazione, Piscine adulti e bambini, Sala Giochi.
19.	Accesso consentito agli animali		Vietato da Ordinanza Sindacale n° 1/2004, ad esclusione dei cani di salvataggio e da guida per i non vedenti.
20.	Autorità Competenti		ASL tel. 089/6307863 - CAPITANERIA DI PORTO tel. 089/2587935 - ARPAC tel. 089/2758051 POLIZIA MUNICIPALE Centralino tel. 089/663111
21.	Coordinate centro (centroide) dell'area		Secondo il sistema Europeo WGS84(ETRS89)
22.	Coordinate degli estremi dell'area		Inizio Long 14,7803 Lat inizio 40,6695 fine Long 14,7854 Lat fine 40,6671
23.	Estensione area	Km	0,509
24.	Mappa		
25.	Coordinate punto Stazione		Lat. 40,6687 Long. 14,7816
26.	Criteri utilizzati per l'individuazione		Il maggior afflusso di bagnanti o il rischio di inquinamento o entrambi
27.	Classificazione D.Lgs 116/08		Scarsa (anni 2010 2012-2013 -2014) Buona 2011
28.	Divieto di Balneazione ORD. SIND. N° 10/2014		Superamento valori limite batteriologici.

Redazione a cura del Settore Ambiente e Protezione Civile