



REGIONE CAMPANIA
PROFILI DELLE ACQUE DI BALNEAZIONE (DM 30/03/2010 All. E)

Acqua di balneazione: **Castiglione**
Comune di **Ravello**

DATI IDENTIFICATIVI

Denominazione	Castiglione
ID acqua di balneazione	IT015065104001
Comune	Ravello
Provincia	Salerno
Data di redazione del profilo	marzo 2011
Aggiornamento e riesame	2017

DESCRIZIONE DELL'AREA DI BALNEAZIONE

Descrizione generale della spiaggia e della zona circostante	Rocciosa e sabbiosa
Autorità competente	<p>.Regione Campania – Direzione Generale per la Tutela della Salute ed il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale – UOD 03 Prevenzione e Igiene Sanitaria Centro Direzionale Is. C3 – 80143 Napoli Tel. 081 7969347 - Fax 081 7969425 dg.04@pec.regione.campania.it</p> <p>Comune di Praiano – Sett. Tecnico Serv. Ambiente Via Umberto I n.14 CAP 84010 e-mail: llpp@comune.praiano.sa.it Tel. +39 089/8131919 - Fax 089-874944</p> <p>A.S.L. Salerno Via Nizza 146 84124 – Salerno tel. 089-693647 -693649-693646 fax. 089-251629</p> <p>ARPAC - DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI SALERNO via Lanzalone, 54/56 84100 Salerno tel: 089.386531 fax: 089.386531 arpac.dipartimentosalerno@pec.arpacampania.it</p>

Immagine



LOCALIZZAZIONE


Mappa



Punto di monitoraggio



QUALITÀ

Classificazione (D.Lgs. 30.05.08 n. 116)	Buona
 <p>Qualità delle acque di balneazione: buona</p> <p>★★★ Eccellente ★★ Buona ★ Sufficiente — Scarsa</p>	(anni 2013-2014-2015-2016)

DESCRIZIONE

Descrizione geografica dell'area Costa alta, litorale roccioso frastagliato con versanti terrazzati ed urbanizzazione discreta. Spiagge sabbiose con strutture turistiche.

CAUSE DI INQUINAMENTO

Trattamento acque reflue	<p>Reflui urbani convogliati in:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. vasca imhoff (grigliatura, dissabbiatura e clorazione) ubicata in Località Cigliano Capoluogo. Buona parte dei reflui di Ravello si uniscono in condotta consortile a quelli provenienti dai Comuni di Scala e Atrani per recapitare in due vasche di carico poste pressoché a livello mare al di sotto del Piazzale Marinella. Da qui tramite un gruppo pompa vengono mandati in via Dei Dogi in una camera di carico della condotta sottomarina. Coordinate condotta sottomarina d'inizio Lat. 40,635083° Long. 014,609067° e di fine Lat. 40,632033° Long. 014,611967°; 2. impianto biologico a fanghi attivi (grigliatura, ossidazione prolungata, sedimentazione finale e disinfezione) ubicato in Località Sambuco con recapito nel fiume Regina Minor; 3. impianto di trattamento primario sito in Località Marmorata con recapito in condotta sottomarina. Coordinate condotta sottomarina d'inizio Lat. 40,645585° Long. 014,619403° e di fine Lat. 40,644250° Long. 014,621500°.
---------------------------------	--

IMPATTI SULL'ACQUA DI BALNEAZIONE

Identificazione delle cause di inquinamento	<p>1. Lato W : impianto di sollevamento e relativo sfioro di emergenza ubicati in via Gabriele Di Benedetto del Comune di Atrani, a servizio della camera di carico sita in via dei Dogi del Comune di Atrani. Coordinate dell'impianto di sollevamento e relativo sfioro di emergenza Lat. 40,63548072094099 Long.</p>
--	---



014,608674198389053;
2. Lato W: torrente Dragone;
3. Lato W: eventuali rotture della condotta sottomarina a servizio della camera di carico sita in via dei Dogi del Comune di Atrani.