



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

Acqua di balneazione: **Est Fiume Irno**
Comune di **Salerno**

DATI IDENTIFICATIVI

Denominazione	Est Fiume Irno
ID acqua di balneazione	IT015065116001
Comune	Salerno
Provincia	Salerno
Data di redazione del profilo	marzo 2011
Aggiornamento e riesame	2019

DESCRIZIONE DELL'AREA DI BALNEAZIONE

Descrizione generale della spiaggia e della zona circostante	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.500400@pec.regione.campania.it</p> <p>Comune di Salerno – Servizio Ambiente Via Roma - Palazzo di Città Telefono 089-661111 Fax 089-662205 E-mail: urp@pec.comune.salerno.it</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) (anni 2015-2016-2017-2018)	Nuova Classificazione (anni 2015-2016-2017-2018)
--	---

DESCRIZIONE

Descrizione geografica dell'area Costa bassa con litorale prevalentemente sabbioso. Area intensamente urbanizzata.

CAUSE DI INQUINAMENTO

<i>Trattamento acque reflue</i>	Impianto di depurazione intercomunale di reflui urbani del tipo biologico a fanghi attivi ubicato in via A. De Luca, 8 con recapito nel fiume Picentino.
--	--

IMPATTI SULL'ACQUA DI BALNEAZIONE

<i>Identificazione delle cause di inquinamento</i>	Identificazione di possibili cause di inquinamento : 1. Lato W: foce del Fiume Irno 2. Lato W: stazione di sollevamento S3 "Irno" con sfioro di emergenza a servizio dell'impianto di depurazione. Il manufatto di sfioro è costituito da una tubazione che sbocca verso il mare coordinate 33 T 480589,24 m E – 450203,28 m N
---	--