



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

Acqua di balneazione: **Castello Aragonese**
Comune di **Ischia**

DATI IDENTIFICATIVI

Denominazione	Castello Aragonese
ID acqua di balneazione	IT015063037004
Comune	Ischia
Provincia	Napoli
Data di redazione del profilo	marzo 2011
Aggiornamento e riesame	2021

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 Sede Centro Direzionale is. C3 – 80132 Napoli Tel 081 7969772 Fax 081 7969298 081- 796 9427 PEC: dq04.prevenzione@pec.regione.campania.it</p> <p>Comune di Ischia Sede Via lasolino,1 CAP 80077 - Ischia Tel. 081-3333111 Fax 081-3333201 PEC: protocollo@pec.comuneischia.it</p> <p>A.S.L. Napoli 2 Nord Dipartimento di Prevenzione Servizio Igiene e Sanità Pubblica Sede via Nicola Amore, 2 80020 Casavatore (NA) Tel 081 18840161 PEC: dipartimentoprevenzione@pecaslnapoli2nord.it</p> <p>ARPAC – Dipartimento Provinciale di Napoli Sede via Don Bosco, 4/F 80141 Napoli Tel 081 7078005 fax: 081 7078040 PEC: direzionegenerale@arpacampania.it</p>

Immagine

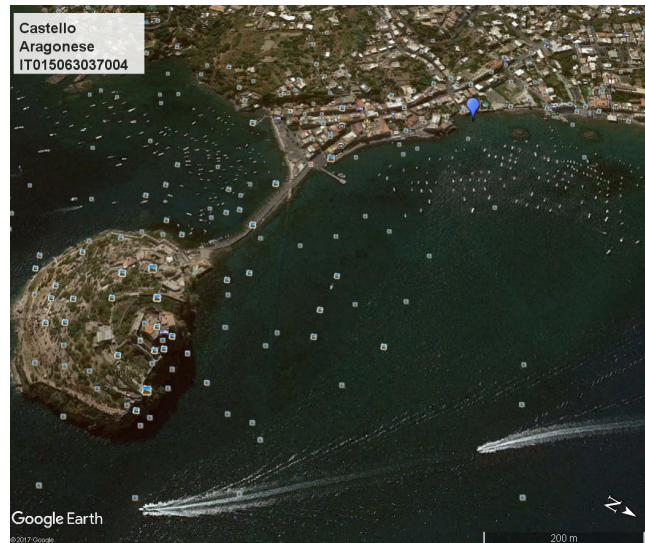


LOCALIZZAZIONE


Mappa



Punto di monitoraggio



QUALITÀ

Classificazione (D.Lgs. 30.05.08 n. 116)	Eccellente
 <p>Qualità delle acque di balneazione: eccellente</p> <p> ★★★ Eccellente ★★ Buona ★ Sufficiente — Scarsa </p>	(anni 2017-2018-2019-2020)

DESCRIZIONE

Descrizione geografica dell'area	Area caratterizzata da litorale sabbioso con presenza di barriere frangiflutti. Intensa urbanizzazione. Isola prospiciente la costa con Castello Aragonese collegata alla terraferma da ponte in massi.
---	---

CAUSE DI INQUINAMENTO

Trattamento acque reflue	Le acque reflue sono convogliate all'Impianto di depurazione di San Pietro dotato di condotta sottomarina.
---------------------------------	--

IMPATTI SULL'ACQUA DI BALNEAZIONE

Identificazione delle cause di inquinamento	Da accertare la presenza di eventuali fonti di inquinamento
--	---