

Area di balneazione: CROCE

Codice punto di monitoraggio: IT011041044004

coordinate: Lon(°):12,858698; Lat(°):43,938768



**Eccellente
qualità dell'acqua di balneazione**

- ★ ★ ★ Eccellente
- ★ ★ Buona
- ★ Sufficiente
- Scarsa

Aspetti fisici dell'acqua di balneazione

acqua marina non confinata; morfologia fondale: sabbioso; pendenza: leggermente degradante; idrologia: corrente stazionaria direzione NW-SE con debole intensità; correnti di forzante dai quadranti NE(I) e SE(II) con venti moderati; climatologia: temperatura media acque marine compresa 20°-24,5°C; temperatura media aria 25-26°C; precipitazioni medie estive 105-285 mm; precipitazioni medie annuali 600-800 mm; condizioni meteo marine:

Descrizione generale dell'area

Spiaggia stretta e ciotolosa. Presenza di falesia soggetta a frane a ridosso della spiaggia. Affioramenti rocciosi sul fondale rapidamente degradante. Presenza di scogliere sommerse ed emerse.

Infrastrutture e servizi

spiaggia libera rocciosa

Criticità:

Non esistono fonti di inquinamento che possono incidere sulla qualità dell'acqua di balneazione



Periodo di riferimento per la classificazione 2014 - 2017

Periodo di monitoraggio: 1 aprile - 30 settembre

Frequenza di monitoraggio mensile

Stagione balneare 1 maggio - 30 settembre

Divieti di balneazione stagione balneare 2017 :

n. per un totale di giorni

Cause

Altri divieti vigenti sugli arenili:

Informazioni

Siti web:

Ministero della Salute www.portaleacque.salute.gov.it

Regione Marche <http://www.regione.marche.it/balneazione.aspx>

ARPAM <http://www.arpa.marche.it/index.php/mare/balneazione1>

Autorità competenti

SERVIZIO RISORSE E SVILUPPO DEL COMUNE DI PESARO Via Partigiani, 19 - 61121 Pesaro Tel. 0721387725; e-mail:ambiente@comune.pesaro.pu.it; in subordine (sabato domenica e festivi nonchè fuori dall'orario d'ufficio) Comando polizia municipale di Pesaro Via M

Schema informativo alla popolazione ai sensi del D.Lgs. 116/2008 "Gestione della Qualità delle acque di balneazione - Attuazione della direttiva 2006/7/Ce"