



Servizio Laboratorio Regionale Multisito  
 Sede di Pesaro  
 Via Barsanti n. 8 - 61122 Pesaro (PU)  
 Cod. Fisc./Part. IVA 01588450427  
 Tel. 0721/3999716  
 E - mail - laboratorio.multisito@ambiente.marche.it  
 PEC - arpam@emarche.it



**RAPPORTO DI PROVA**

MD\_DG\_167\_r06 08.04.2021

N°: 1082/BL/21\_A

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 1082/BL/21\_A  
 Campione di: ACQUA DI MARE  
 Data prelievo: 19/07/2021  
 Ora prelievo: 12.52  
 Ricevuto il: 19/07/2021  
 Prelevato da: ARPAM DIPARTIMENTO DI PESARO  
 Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00  
 Richiesto da: REGIONE MARCHE  
 Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano, 9 - Ancona  
 Verbale prel. N°: 1907MB2021  
 Tipo monitoraggio: ROUTINARIA

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto/stazione: 066\_PS  
 Cod. acqua di balneazione: IT011041029013  
 Ubicazione: VIA FAA DI BRUNO N. 88  
 Latitudine (WGS84): 43,780167  
 Longitudine (WGS84): 13,123776  
 A.S.U.R.: ASUR MARCHE - Area vasta N° 1  
 Comune di: MONDOLFO

Tutte le informazioni contenute in "IDENTIFICAZIONE CAMPIONE" e "IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO", ad eccezione di quelle su sfondo grigio sono fornite dal prelevatore.

| DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA) | RISULTATO unità di misura | INCERTEZZA DELLA MISURA | LIMITE DI DETERMINAZIONE | VALORE LIMITE D.Lgs n. 116/08 - Acque marine |
|------------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|--|
|------------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|--|

**PARAMETRI FISICI - Analisi effettuate dal 19/07/2021 al 19/07/2021**

|                                      |                |   |   |  |
|--------------------------------------|----------------|---|---|--|
| *Temperatura aria                    | 29,0 °C        | - | - |  |
| *Temperatura acqua                   | 26,0 °C        | - | - |  |
| *Direzione vento                     | N              | - | - |  |
| *Intensità del vento                 | MEDIO          | - | - |  |
| *Stato del mare                      | MOSSO          | - | - |  |
| *Direzione di provenienza delle onde | N              | - | - |  |
| *Stima visuale altezza d'onda        | 1,0 m.         | - | - |  |
| *Corrente superficiale               | 0,5 m/sec.     | - | - |  |
| *Direzione della corrente            | 180 gradi nord | - | - |  |
| *Presenza di pioggia                 | ASSENTE        | - | - |  |
| *Copertura nuvolosa                  | PARZIALE       | - | - |  |

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 19/07/2021 al 21/07/2021**

|   |                 |                   |   |               |
|---|-----------------|-------------------|---|---------------|
| *Conta Escherichia coli (UNI EN ISO 9308-1: 2017)       | 0 U.F.C./100ml  | -                 | - | 500 UFC/100ml |
| Conta Enterococchi intestinali (UNI EN ISO 7899-2 2003) | 1 U.F.C./100 ml | <1,6U.F.C./100 ml | - | 200 UCF/100ml |

Per i metodi microbiologici l'incertezza è definita dall'intervallo di confidenza al 95% di probabilità, associato al risultato. Rispetto al volume analizzato, per un numero di microrganismi da 1 a 2, il risultato è da intendersi come presenza; per un numero di microrganismi compreso tra 3 e 9, come numero stimato (UNI EN ISO 8199:2018).

**Note:**

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento. La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza. I parametri fisici sono forniti dal prelevatore.

<\*> Le prove non rientrano nell'ambito dell'accreditamento ACCREDIA.  
 Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento ACCREDIA.



Servizio Laboratorio Regionale Multisito

Sede di Pesaro

Via Barsanti n. 8 - 61122 Pesaro (PU)

Cod. Fisc./Part. IVA 01588450427

Tel. 0721/3999716

E - mail - laboratorio.multisito@ambiente.marche.it

PEC - arpam@emarche.it



LAB N° 2711 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

## RAPPORTO DI PROVA

MD\_DG\_167\_r06 08.04.2021

N°: 1082/BL/21\_A

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.

Le date di inizio e fine analisi sono da ritenersi complessive per la tipologia dei parametri indicati; le singole prove vengono effettuate nei tempi indicati nel relativo metodo di analisi, rintracciabili nella documentazione interna del laboratorio.

Rapporto di prova emesso in data: 21/07/2021

**Resp. del processo analitico biologico**

**Dott. ssa Francesca Piani**

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. n. 445/2000, del D.Lsg. n. 82/2005 modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 235/2010 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.