

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°:

2022\_5572/1

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5572/1

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 02/09/2022

Ora prelievo: 09:05

Ricevuto il: 02/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0209FP2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 030\_AN

Località: VILLANOVA

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018003

*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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 03/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	97 MPN/100ml	45 - 172 MPN/100l	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	10 MPN/100ml	1 - 55 MPN/100ml	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 02/09/2022**

*Temperatura aria ( )	21 °C
*Temperatura acqua ( )	26 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	MEDIO
*Stato del mare ( )	MOSSO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,4 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,3 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5572/1

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 05/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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

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°:

2022\_5572/2

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5572/2

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 02/09/2022

Ora prelievo: 09:10

Ricevuto il: 02/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0209FP2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 031\_AN

Località: PRIMO CAVALCAVIA

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018004

*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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 03/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	144 MPN/100ml	77 - 236 MPN/100l	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	350 MPN/100ml	229 - 512 MPN/10l	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 02/09/2022**

*Temperatura aria ( )	21 °C
*Temperatura acqua ( )	26 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	MEDIO
*Stato del mare ( )	MOSSO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,5 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,3 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5572/2

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 05/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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

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°:

2022\_5572/3

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5572/3

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 02/09/2022

Ora prelievo: 09:15

Ricevuto il: 02/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0209FP2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 032\_AN

Località: STAZIONE FF.SS.

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018005

*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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 03/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	97 MPN/100ml	45 - 172 MPN/100l	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	414 MPN/100ml	279 - 586 MPN/10l	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 02/09/2022**

*Temperatura aria ( )	21 °C
*Temperatura acqua ( )	26 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	MEDIO
*Stato del mare ( )	MOSSO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,5 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,3 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5572/3

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 05/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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

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°:

2022\_5572/4

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5572/4

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 02/09/2022

Ora prelievo: 09:20

Ricevuto il: 02/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0209FP2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 033\_AN

Località: SECONDO CAVALCAVIA

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018006

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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 03/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	52 MPN/100ml	23 - 119 MPN/100l	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	282 MPN/100ml	179 - 423 MPN/10l	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 02/09/2022**

*Temperatura aria ( )	21 °C
*Temperatura acqua ( )	26 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	MEDIO
*Stato del mare ( )	MOSSO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,5 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,3 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5572/4

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 05/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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



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°:

2022\_5587/1

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5587/1

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 05/09/2022

Ora prelievo: 09:30

Ricevuto il: 05/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0509FB2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 034\_AN

Località: EX PIATTAFORMA BEDETTI

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018007

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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 05/09/2022 al 06/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	<10 MPN/100ml	0 - 37 MPN/100ml	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	10 MPN/100ml	1 - 55 MPN/100ml	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI**

*Temperatura aria ( )	24 °C
*Temperatura acqua ( )	25 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	DEBOLE
*Stato del mare ( )	CALMO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,1 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,1 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5587/1

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 06/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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

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°:

2022\_5587/2

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5587/2

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 05/09/2022

Ora prelievo: 09:40

Ricevuto il: 05/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0509FB2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 035\_AN

Località: ZONA ANTISTANTE V DEI MILLE

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018008

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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 05/09/2022 al 06/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	<10 MPN/100ml	0 - 37 MPN/100ml	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	<10 MPN/100ml	0 - 37 MPN/100ml	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI**

*Temperatura aria ( )	24 °C
*Temperatura acqua ( )	25 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	DEBOLE
*Stato del mare ( )	CALMO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,1 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,1 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5587/2

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 06/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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

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°:

2022\_5587/3

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5587/3

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 05/09/2022

Ora prelievo: 09:50

Ricevuto il: 05/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0509FB2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 036\_AN

Località: ZONA ANTISTANTE  
SOTTOPASSO V GOITO

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018009

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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 05/09/2022 al 06/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	10 MPN/100ml	1 - 55 MPN/100ml	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	20 MPN/100ml	3 - 59 MPN/100ml	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI**

*Temperatura aria ( )	24 °C
*Temperatura acqua ( )	25 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	DEBOLE
*Stato del mare ( )	CALMO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,1 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,1 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5587/3

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 06/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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

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°:

2022\_5572/8

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5572/8

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 02/09/2022

Ora prelievo: 10:00

Ricevuto il: 02/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0209FP2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 037\_AN

Località: PALOMBINA VECCHIA

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018010

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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 03/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	63 MPN/100ml	29 - 137 MPN/100l	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	315 MPN/100ml	206 - 457 MPN/10l	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 02/09/2022**

*Temperatura aria ( )	22 °C
*Temperatura acqua ( )	26 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	MEDIO
*Stato del mare ( )	MOSSO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,5 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,3 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5572/8

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 05/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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



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°:

2022\_5572/9

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5572/9

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 02/09/2022

Ora prelievo: 10:05

Ricevuto il: 02/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0209FP2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 038\_AN

Località: ZONA ANTISTANTE V  
PIEMONTE

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018011

*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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 03/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	86 MPN/100ml	45 - 169 MPN/100l	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	389 MPN/100ml	262 - 559 MPN/100l	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 02/09/2022**

*Temperatura aria ( )	23 °C
*Temperatura acqua ( )	26 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	MEDIO
*Stato del mare ( )	MOSSO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,5 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,3 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5572/9

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 05/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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

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°:

2022\_5572/10

**IDENTIFICAZIONE CAMPIONE**

Campione N°: 2022\_5572/10

Campione di: ACQUA DI MARE

Prelevato il: 02/09/2022

Ora prelievo: 10:10

Ricevuto il: 02/09/2022

Prelevato da: PERSONALE ARPAM ANCONA

Modalità di camp.: IO\_DG\_10 rev. 00

Richiesto da: REGIONE MARCHE

Indirizzo richiedente: Via Gentile da Fabriano 9

Verbale prel. N°: 0209FP2022

Tipo monitoraggio: S

**IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO**

Codice punto: 039\_AN

Località: ZONA ANTISTANTE ISTITUTO  
VISENTINI

Comune di: Falconara Marittima

ID Area Balneazione: IT011042018012

*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	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs.116/2008 e s.m.i.
------------------------------------	---------------------------	------------	--------------------------	---------------------------------------

**PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 03/09/2022**

*Conta Enterococchi_ (AFNOR IDX 33/04-02/15)	52 MPN/100ml	18 - 108 MPN/100l	10 MPN/100ml	200 MPN/100ml
*Conta Escherichia coli_ (UNI EN ISO 9308-2:2012)	313 MPN/100ml	205 - 460 MPN/100l	10 MPN/100ml	500 MPN/100ml

**PARAMETRI FISICI - Analisi effettuate dal 02/09/2022 al 02/09/2022**

*Temperatura aria ( )	23 °C
*Temperatura acqua ( )	26 °C
*Direzione vento ( )	NO
*Intensità del vento ( )	MEDIO
*Stato del mare ( )	MOSSO
*Stima visuale altezza d'onda ( )	0,5 m
*Direzione di provenienza delle onde ( )	NO
*Direzione di propagazione della corrente ( )	135 °N
*Intensità della corrente ( )	0,3 m/s
*Presenza di pioggia ( )	ASSENTE
*Copertura nuvolosa ( )	PARZIALE

**Note:**

Nei parametri determinati il campione soggetto a prova è conforme a quanto previsto dalla normativa di riferimento.

---

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°:

2022\_5572/10

---

I parametri fisici sono forniti dal prelevatore

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento Accredia.

La valutazione della conformità al limite di legge viene effettuata indipendentemente dall'incertezza.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

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).

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: 05/09/2022

---

*Resp. U.O. Biologia*

*Dott.ssa Silvia Magi*

---

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