

RAPPORTO DI PROVA N° TE/008549/24



TE/008549/24

ACCETTAZIONE

| | | | |
|---|----------------------|------------------|----|
| Categoria merceologica: | ACQUE DI BALNEAZIONE | | |
| Data di accettazione: | 02/09/2024 | | |
| Temperatura di trasporto rilevata in accettazione: | 6 °C | Conforme: | Si |

CLIENTE

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Nome e recapito: | Regione Abruzzo |
| Responsabilità campionamento: | NO |
| Descrizione campione: | Balneazione Roseto-37007 |
| Tipo di richiesta: | Routinario |
| Matrice: | ACQUE DI BALNEAZIONE |

DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO (FORNITI DAL PRELEVATORE)

| | | | |
|---------------------------------|--|-------------|------------|
| Ente Prelevatore: | ARTA Abruzzo Distretto Provinciale di Teramo - Sezione "Controlli integrati, rischi ambientali, centro di riferimento per l'amianto" | | |
| Prelevatore: | Gentile L. | | |
| Metodo di campionamento: | IO PE 02 03* | | |
| Verbale N.: | B/2024 | del: | 02/09/2024 |
| Prodotto: | ACQUA DI MARE - CONTROLLO | | |
| Comune: | Roseto degli Abruzzi | | |
| Luogo di Prelievo: | ROSETO DEGLI ABRUZZI | | |
| Punto di Prelievo: | 300 m Sud foce fiume Tordino | | |
| N.ro Punto Prelievo: | IT013067037007 | | |
| Note: | Balneazione Roseto-37007 | | |



TE/008549/24

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/008549/24

**Distretto Provinciale di Teramo
SEDE A (LAB N° 0687 L)**

PROVE ESEGUITE IN CAMPO

Data inizio prove: 02/09/2024

Data fine prove: 02/09/2024

| PARAMETRO METODO DI PROVA | UNITA' DI MUSURA | RISULTATO | INCERTEZZA ESTESA | VALORE LIMITE RIFERIMENTO | NORMA DI RIFERIMENTO |
|--|---------------------|------------|----------------------|------------------------------|-------------------------|
| Temperatura aria * Rilevamento con termometro | °C | 28,2 | | - | (2) |
| Temperatura acqua * APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003 | °C | 28,3 | | - | (2) |
| Direzione vento * Stima visuale e rilevamento bussola | vedi Legenda | Nord-Ovest | | - | (2) |
| Intensità vento * Stima visuale | vedi Legenda | Debole | | - | (2) |
| Stato del mare o del lago * Stima visuale | vedi Legenda | Calmo | | - | (2) |
| Altezza dell'onda * Stima visuale | m | 0,1 | | - | (2) |
| Direzione provenienza dell'onda * Stima visuale e rilevamento bussola | vedi Legenda | Est | | - | (2) |
| Intensità corrente * Stima visuale | m/s | 0,1 | | - | (2) |
| Direzione corrente * Stima visuale e rilevamento bussola | °N | 270 | | - | (2) |
| Condizioni meteo pioggia * Stima visuale | vedi Legenda | Assente | | - | (2) |
| Copertura nuvolosa * Stima visuale | vedi Legenda | Parziale | | - | (2) |

Dirigente Biologo

Pierpaolo Piccone

(Firma autografata sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs 39/93)



TE/008549/24

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/008549/24

ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 02/09/2024

Data fine prove: 03/09/2024

| PARAMETRO METODO DI PROVA | UNITA' DI MUSURA | RISULTATO | INCERTEZZA ESTESA | VALORE LIMITE RIFERIMENTO | NORMA DI RIFERIMENTO |
|--|---------------------|-----------|----------------------|------------------------------|-------------------------|
| Conta di Escherichia coli UNI EN ISO 9308-2:2014 | MPN/100 mL | <10 | | 500 | (1) |
| Conta di enterococchi intestinali * AFNOR IDX 33/04-02/15 | MPN/100 mL | <10 | | 200 | (1) |

NOTE:

Legenda Direzione del vento: punti cardinali. Intensità del vento: debole, medio, forte. Stato del mare o del lago: calmo, mosso. Direzione provenienza delle onde: punti cardinali. Condizioni meteorologiche - presenza di piogge: assente, lieve, moderata, intensa. Copertura nuvolosa: assente, parziale, totale. Le attività di campionamento e di rilevazione dei dati di campo sono state condotte secondo le prescrizioni dell'istruzione operativa IO PE 02 03 Rev 0 del 14/09/2023 non oggetto di accreditamento.

Dirigente Biologo

Pierpaolo Piccone

(Firma autografata sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs 39/93)

NORMA DI RIFERIMENTO:

(1) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. A

(2) D. Lgs. 30/05/2008 n. 116 - Decreto interministeriale 30/03/10 All. D

* Prova non Accreditata da ACCREDIA

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/008549/24



TE/008549/24

CONCLUSIONE

**DICHIARAZIONE DI
CONFORMITA':**

Le analisi eseguite sul campione in esame non hanno evidenziato superamento dei valori di parametro riportati nel D.Lgs. 116/2008 e s.m.i.

**REGOLA DECISIONALE
GENERALE:**

La valutazione di conformità è effettuata considerando il solo valore misurato senza considerare il contributo dell'incertezza di misura (Regola decisionale 3 della delibera del Direttore Generale ARTA n.167/2021 s.m.i.)

NOTE:

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.
Se i laboratori non sono responsabili del campionamento, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Nessuna parte del presente rapporto di prova può essere eliminata, modificata o riprodotta in qualsiasi forma senza l'approvazione per iscritto del responsabile che lo ha emesso.
Per le prove chimiche e chimico-fisiche l'incertezza di misura, quando indicata, è espressa come incertezza composta moltiplicata per il fattore di copertura $k = 2$; per una distribuzione normale corrisponde ad un livello di fiducia del 95%

Data emissione rapporto di prova: 03/09/2024

Il Direttore Responsabile

Dott.ssa Luciana Di Croce

FINE RAPPORTO DI PROVA

Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti (D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445; D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i.; D.C.P.M. 30 marzo 2009) dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

Da sottoscrivere in caso di stampa

La presente copia del rapporto di prova n..... del, composta di n. fogli, è conforme in tutte le sue componenti all'originale informatico firmato digitalmente dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.....
(luogo) (data).....