

Al **Sindaco del Comune di Tortoreto**  
comune@tortoretopec.it  
demanio@comune.tortoreto.te.it  
serviziesterni@comune.tortoreto.te.it

Alla **Regione Abruzzo**  
**Servizio OOMM e Acque Marine**  
**Ufficio Qualità delle Acque Marine e**  
**Ecosistemi**  
dpe012@pec.regione.abruzzo.it  
marcello.dalberto@regione.abruzzo.it

All' **ARTA Abruzzo**  
**Distretto Provinciale di Pescara**

**OGGETTO:** Monitoraggio acque di balneazione – D.M. 30/03/2010 – DGR n. 243 del  
09/05/2024 Regione Abruzzo.  
Comune di Tortoreto.  
Trasmissione dei rapporti di prova.

Si trasmettono, in allegato alla presente, i rapporti di prova relativi ai campioni di acque di balneazione prelevati in data 08/07/2024.

Distinti saluti.

**Il Direttore del Distretto**  
Dott.ssa Luciana Di Croce

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii.)





TE/006552/24

**RAPPORTO DI PROVA N° TE/006552/24**

**ACCETTAZIONE**

<b>Categoria merceologica:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE	
<b>Data di accettazione:</b>	08/07/2024	
<b>Temperatura di trasporto rilevata in accettazione:</b>	6 °C	<b>Conforme:</b> Si

**CLIENTE**

<b>Nome e recapito:</b>	Regione Abruzzo
<b>Responsabilità campionamento:</b>	NO
<b>Descrizione campione:</b>	Balneazione Tortoreto-44001
<b>Tipo di richiesta:</b>	Routinario
<b>Matrice:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE

**DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO (FORNITI DAL PRELEVATORE)**

<b>Ente Prelevatore:</b>	ARTA Abruzzo Distretto Provinciale di Teramo - Sezione "Controlli integrati, rischi ambientali, centro di riferimento per l'amianto"	
<b>Prelevatore:</b>	Gentile L.	
<b>Metodo di campionamento:</b>	IO PE 02 03*	
<b>Verbale N.:</b>	A/2024	del:08/07/2024
<b>Prodotto:</b>	ACQUA DI MARE - CONTROLLO	
<b>Comune:</b>	Tortoreto	
<b>Luogo di Prelievo:</b>	TORTORETO	
<b>Punto di Prelievo:</b>	Zona ant. Via Leonardo da Vinci	
<b>N.ro Punto Prelievo:</b>	IT013067044001	
<b>Note:</b>	Punto 44001	



TE/006552/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006552/24**

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

**PROVE ESEGUITE IN CAMPO**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 08/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	VALORE LIMITE RIFERIMENTO	NORMA DI RIFERIMENTO
Temperatura aria Rilevamento con termometro	°C	29,8		-	(2)
Temperatura acqua APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	27,9		-	(2)
Direzione vento Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Nord-Est		-	(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	0,2		-	(2)
Direzione provenienza dell'onda Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Est		-	(2)
Intensità corrente Stima visuale	m/s	0,2		-	(2)
Direzione corrente Stima visuale e rilevamento bussola	°N	Sud-Ovest		-	(2)
Condizioni meteo pioggia Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)
Copertura nuvolosa Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)

**Dirigente Biologo**

**Pierpaolo Piccone**

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



TE/006552/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006552/24**

**ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 09/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	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)

**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



TE/006552/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006552/24**

**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: 10/07/2024

**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).....



**RAPPORTO DI PROVA N° TE/006553/24**



**ACCETTAZIONE**

<b>Categoria merceologica:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE	
<b>Data di accettazione:</b>	08/07/2024	
<b>Temperatura di trasporto rilevata in accettazione:</b>	6 °C	<b>Conforme:</b> Si

**CLIENTE**

<b>Nome e recapito:</b>	Regione Abruzzo
<b>Responsabilità campionamento:</b>	NO
<b>Descrizione campione:</b>	Balneazione Tortoreto-44002
<b>Tipo di richiesta:</b>	Routinario
<b>Matrice:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE

**DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO (FORNITI DAL PRELEVATORE)**

<b>Ente Prelevatore:</b>	ARTA Abruzzo Distretto Provinciale di Teramo - Sezione "Controlli integrati, rischi ambientali, centro di riferimento per l'amianto"	
<b>Prelevatore:</b>	Gentile L.	
<b>Metodo di campionamento:</b>	IO PE 02 03*	
<b>Verbale N.:</b>	A/2024	<b>del:</b> 08/07/2024
<b>Prodotto:</b>	ACQUA DI MARE - CONTROLLO	
<b>Comune:</b>	Tortoreto	
<b>Luogo di Prelievo:</b>	TORTORETO	
<b>Punto di Prelievo:</b>	Zona ant. Via Carducci	
<b>N.ro Punto Prelievo:</b>	IT013067044002	
<b>Note:</b>	Punto 44002	



TE/006553/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006553/24**

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

**PROVE ESEGUITE IN CAMPO**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 08/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	VALORE LIMITE RIFERIMENTO	NORMA DI RIFERIMENTO
Temperatura aria Rilevamento con termometro	°C	29,9		-	(2)
Temperatura acqua APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	27,9		-	(2)
Direzione vento Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Nord-Est		-	(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	0,2		-	(2)
Direzione provenienza dell'onda Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Est		-	(2)
Intensità corrente Stima visuale	m/s	0,2		-	(2)
Direzione corrente Stima visuale e rilevamento bussola	°N	Sud-Ovest		-	(2)
Condizioni meteo pioggia Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)
Copertura nuvolosa Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)

**Dirigente Biologo**

**Pierpaolo Piccone**

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



**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006553/24**



**ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 09/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	VALORE LIMITE RIFERIMENTO	NORMA DI RIFERIMENTO
Conta di Escherichia coli UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	20		500	(1)
Conta di enterococchi intestinali AFNOR IDX 33/04-02/15	MPN/100 mL	<10		200	(1)

**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



TE/006553/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006553/24**

**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: 10/07/2024

**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).....



TE/006554/24

**RAPPORTO DI PROVA N° TE/006554/24**

**ACCETTAZIONE**

<b>Categoria merceologica:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE
<b>Data di accettazione:</b>	08/07/2024
<b>Temperatura di trasporto rilevata in accettazione:</b>	6 °C
<b>Conforme:</b>	Si

**CLIENTE**

<b>Nome e recapito:</b>	Regione Abruzzo
<b>Responsabilità campionamento:</b>	NO
<b>Descrizione campione:</b>	Balneazione Tortoreto-44003
<b>Tipo di richiesta:</b>	Routinario
<b>Matrice:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE

**DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO (FORNITI DAL PRELEVATORE)**

<b>Ente Prelevatore:</b>	ARTA Abruzzo Distretto Provinciale di Teramo - Sezione "Controlli integrati, rischi ambientali, centro di riferimento per l'amianto"	
<b>Prelevatore:</b>	Gentile L.	
<b>Metodo di campionamento:</b>	IO PE 02 03*	
<b>Verbale N.:</b>	A/2024	del:08/07/2024
<b>Prodotto:</b>	ACQUA DI MARE - CONTROLLO	
<b>Comune:</b>	Tortoreto	
<b>Luogo di Prelievo:</b>	TORTORETO	
<b>Punto di Prelievo:</b>	Zona ant. Via Trieste	
<b>N.ro Punto Prelievo:</b>	IT013067044003	
<b>Note:</b>	Punto 44003	



TE/006554/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006554/24**

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

**PROVE ESEGUITE IN CAMPO**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 08/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	VALORE LIMITE RIFERIMENTO	NORMA DI RIFERIMENTO
<b>Temperatura aria</b> Rilevamento con termometro	°C	30,0		-	(2)
<b>Temperatura acqua</b> APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	27,9		-	(2)
<b>Direzione vento</b> Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Nord-Est		-	(2)
<b>Intensità vento</b> Stima visuale	vedi Legenda	Debole		-	(2)
<b>Stato del mare o del lago</b> Stima visuale	vedi Legenda	Calmo		-	(2)
<b>Altezza dell'onda</b> Stima visuale	m	0,2		-	(2)
<b>Direzione provenienza dell'onda</b> Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Est		-	(2)
<b>Intensità corrente</b> Stima visuale	m/s	0,2		-	(2)
<b>Direzione corrente</b> Stima visuale e rilevamento bussola	°N	Sud-Ovest		-	(2)
<b>Condizioni meteo pioggia</b> Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)
<b>Copertura nuvolosa</b> Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)

**Dirigente Biologo**

**Pierpaolo Piccone**

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



TE/006554/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006554/24**

**ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 09/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	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)

**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





TE/006554/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006554/24**

**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: 10/07/2024

**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).....



TE/006555/24

**RAPPORTO DI PROVA N° TE/006555/24**

**ACCETTAZIONE**

<b>Categoria merceologica:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE		
<b>Data di accettazione:</b>	08/07/2024		
<b>Temperatura di trasporto rilevata in accettazione:</b>	6 °C	<b>Conforme:</b>	Si

**CLIENTE**

<b>Nome e recapito:</b>	Regione Abruzzo
<b>Responsabilità campionamento:</b>	NO
<b>Descrizione campione:</b>	Balneazione Tortoreto-44004
<b>Tipo di richiesta:</b>	Routinario
<b>Matrice:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE

**DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO (FORNITI DAL PRELEVATORE)**

<b>Ente Prelevatore:</b>	ARTA Abruzzo Distretto Provinciale di Teramo - Sezione "Controlli integrati, rischi ambientali, centro di riferimento per l'amianto"		
<b>Prelevatore:</b>	Gentile L.		
<b>Metodo di campionamento:</b>	IO PE 02 03*		
<b>Verbale N.:</b>	A/2024	<b>del:</b>	08/07/2024
<b>Prodotto:</b>	ACQUA DI MARE - CONTROLLO		
<b>Comune:</b>	Tortoreto		
<b>Luogo di Prelievo:</b>	TORTORETO		
<b>Punto di Prelievo:</b>	Zona ant. Lungo Mare Sirena		
<b>N.ro Punto Prelievo:</b>	IT013067044004		
<b>Note:</b>	Punto 44004		



TE/006555/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006555/24**

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

**PROVE ESEGUITE IN CAMPO**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 08/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	VALORE LIMITE RIFERIMENTO	NORMA DI RIFERIMENTO
<b>Temperatura aria</b> Rilevamento con termometro	°C	30,0		-	(2)
<b>Temperatura acqua</b> APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	28,1		-	(2)
<b>Direzione vento</b> Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Nord-Est		-	(2)
<b>Intensità vento</b> Stima visuale	vedi Legenda	Debole		-	(2)
<b>Stato del mare o del lago</b> Stima visuale	vedi Legenda	Calmò		-	(2)
<b>Altezza dell'onda</b> Stima visuale	m	0,2		-	(2)
<b>Direzione provenienza dell'onda</b> Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Est		-	(2)
<b>Intensità corrente</b> Stima visuale	m/s	0,2		-	(2)
<b>Direzione corrente</b> Stima visuale e rilevamento bussola	°N	Sud-Ovest		-	(2)
<b>Condizioni meteo pioggia</b> Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)
<b>Copertura nuvolosa</b> Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)

**Dirigente Biologo**

**Pierpaolo Piccone**

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



TE/006555/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006555/24**

**ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 09/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	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)

**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





TE/006555/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006555/24**

**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: 10/07/2024

**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).....





TE/006556/24

**RAPPORTO DI PROVA N° TE/006556/24**

**ACCETTAZIONE**

<b>Categoria merceologica:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE
<b>Data di accettazione:</b>	08/07/2024
<b>Temperatura di trasporto rilevata in accettazione:</b>	6 °C
<b>Conforme:</b>	Si

**CLIENTE**

<b>Nome e recapito:</b>	Regione Abruzzo
<b>Responsabilità campionamento:</b>	NO
<b>Descrizione campione:</b>	Balneazione Tortoreto-44005
<b>Tipo di richiesta:</b>	Routinario
<b>Matrice:</b>	ACQUE DI BALNEAZIONE

**DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO (FORNITI DAL PRELEVATORE)**

<b>Ente Prelevatore:</b>	ARTA Abruzzo Distretto Provinciale di Teramo - Sezione "Controlli integrati, rischi ambientali, centro di riferimento per l'amianto"	
<b>Prelevatore:</b>	Gentile L.	
<b>Metodo di campionamento:</b>	IO PE 02 03*	
<b>Verbale N.:</b>	A/2024	del:08/07/2024
<b>Prodotto:</b>	ACQUA DI MARE - CONTROLLO	
<b>Comune:</b>	Tortoreto	
<b>Luogo di Prelievo:</b>	TORTORETO	
<b>Punto di Prelievo:</b>	250 m Nord foce fiume Salinello	
<b>N.ro Punto Prelievo:</b>	IT013067044005	
<b>Note:</b>	Punto 44005	



TE/006556/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006556/24**

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

**PROVE ESEGUITE IN CAMPO**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 08/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	VALORE LIMITE RIFERIMENTO	NORMA DI RIFERIMENTO
Temperatura aria Rilevamento con termometro	°C	30,0		-	(2)
Temperatura acqua APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	28,2		-	(2)
Direzione vento Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Nord-Est		-	(2)
Intensità vento Stima visuale	vedi Legenda	Debole		-	(2)
Stato del mare o del lago Stima visuale	vedi Legenda	Calmò		-	(2)
Altezza dell'onda Stima visuale	m	0,2		-	(2)
Direzione provenienza dell'onda Stima visuale e rilevamento bussola	vedi Legenda	Est		-	(2)
Intensità corrente Stima visuale	m/s	0,2		-	(2)
Direzione corrente Stima visuale e rilevamento bussola	°N	Sud-Ovest		-	(2)
Condizioni meteo pioggia Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)
Copertura nuvolosa Stima visuale	vedi Legenda	Assente		-	(2)

**Dirigente Biologo**

**Pierpaolo Piccone**

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



**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006556/24**

TE/006556/24

**ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE**

Data inizio prove: 08/07/2024

Data fine prove: 09/07/2024

PARAMETRO METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	VALORE LIMITE RIFERIMENTO	NORMA DI RIFERIMENTO
Conta di Escherichia coli UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	20		500	(1)
Conta di enterococchi intestinali AFNOR IDX 33/04-02/15	MPN/100 mL	<10		200	(1)

**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



TE/006556/24

**SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° TE/006556/24**

**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: 10/07/2024

**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).....