

Spett.le **CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA**
 Loc.tà Cala Saccaia
 Via Zambra, 7 - Zona Industriale (settore 1)
 07026 - Olbia (OT)

Rapporto di prova n°15/07078

Pagina 1 di 2

Committente: CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA
Campione: ACQUA DI MARE
Metodo di campionamento: D.M. 30 marzo 2010 Allegato D (GU n. 119 del 24/05/2012 - S.O. n. 97) *
Campionamento del: 10 giugno 2015 ora: 14:00-15:30
Data ricevimento: 10 giugno 2015
Modalità di conservazione del campione: APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003
Condizioni meteorologiche:
 - presenza di pioggia: Assente
 - copertura nuvolosa: Assente
 - direzione del vento: Nord-Est
 - intensità del vento: Debole

Proveniente da: Impianto di depurazione - Zona Ind.le
Loc. Cocciani Settore 2 - Olbia
Codice campione laboratorio: 07078
Campionatore: Tecnico del laboratorio
°C campione al campionamento: +26 °C
Punto di campionamento: Fronte uffici
Codice campione cliente: //
°C campione al ricevimento: +4 °C

Parametro ricercato	Metodi di prova	Risultato di prova	U	LoQ	Unità di misura	LAB	Data prova		Valore limite*
							Inizio	Fine	
Temperatura	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	+26.0	-	-70	°C	A	10/06/15	10/06/15	-
Colorazione*	Ispezione visiva	Assenza di variazioni anomale del colore	-	-	-	A	10/06/15	10/06/15	Assenza di variazioni anomale del colore
Trasparenza*	APAT CNR IRSA 2120 Man 29 2003	0,9	-	0,1	m	A	10/06/15	10/06/15	1
Oli minerali*	APAT CNR IRSA 5160 Met B2 Man 29 2003	<LoQ	-	0,15	mg/L	A	10/06/15	11/06/15	≤ 0,5
Ossigeno disciolto	UNI EN ISO 5814: 2013	75	±12,5	0	% sat O ₂	A	10/06/15	10/06/15	70±120

Parametro	Metodo di prova	Risultato di prova	Incertezza# LI	LS	Unità di misura	LAB	Data prova		Valore limite**
							Inizio	Fine	
Conta Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003	0	-	-	ufc/100 mL	B	10/06/15	11/06/15	500
Conta Enterococchi Intestinali	UNI EN ISO 7899-2: 2003	75	58	91	ufc/100 mL	B	10/06/15	12/06/15	200

Note: * : Prova non accreditata da ACCREDIA
 LoQ: Limite di Quantificazione
 Non si fa uso del fattore di correzione in quanto il recupero medio è nel range di 70-110% e per i surrogati è nel range di 70-130%
 **: I dati relativi al campione analizzato (data e luogo del prelievo, lotto, codice identificativo, etc.) sono stati dichiarati dal cliente sotto sua esclusiva responsabilità.
 †: Per organismi totali <10, ma ≥ 4, il risultato si riporta come organismi stimati in accordo a quanto riportato dalla norma UNI EN ISO 8199: 2008.
 ‡: Per organismi totali da 3 a 1, la precisione del risultato è così bassa che si riporta il risultato come organismo presente nel volume studiato per mL, in accordo a quanto riportato dalla norma UNI EN ISO 8199: 2008.
 ††: Incertezza di misura estesa per il fattore di copertura k=2 e il Livello di Probabilità p=95%, stimata, a seconda della concentrazione con l'equazione di HORWITZ o di THOMPSON
 ‡‡: L'incertezza di misura, per le prove quantitative, è stata stimata in accordo alla norma UNI EN ISO 8199: 2008 calcolando l'Intervallo di fiducia per il fattore di copertura k=2 al livello di probabilità p= 95%.
 †††: Limite di confidenza inferiore
 ††††: Limite di confidenza Superiore
 A: Prova eseguita presso il Laboratorio EUROLAB S.r.l. via Fiorignano n. 5/C P.zzo Colosseum - 84091 Battipaglia (SA)
 B: Prova eseguita presso il Laboratorio EUROLAB S.r.l. via Capoverde snc PALA'S OFFICE zona Industriale - 07026 Olbia (OT)
 * : Valori limite previsti dall'abrogata D.P.R. 470/82 e s.m.i. Allegato 1.
 ** : Valori limite per un singolo campione previsti dal D.M. 30 marzo 2010 Allegato A (GU n. 119 del 24/05/2012 - S.O. n. 97).

Battipaglia li, 15 Luglio 2015

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova.
 Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero.
 La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio.
 RESPONSABILE DEL LABORATORIO, CAMPIONAMENTI E PROVE AMBIENTALI: Dott.ssa GICE VISCIDO
 RESPONSABILE DELLE PROVE MICROBIOLOGICHE: Dott.ssa VALENTINA MICELLI
 RESPONSABILE DELLE PROVE CHIMICHE: P.I. ELIO RUSSO

 Perito Industriale
 Elio Russo

 Il Chimico
 Dott.ssa Gice Viscido


Eurolab S.r.l.
 Analytical & technical services
Sede legale ed operativa
 via Fiorignano, 5/c
 Palazzo Colosseum
 84091 Battipaglia (SA)
 T. 0828 473 751 - F. 0828 371 544

via Giurani, 23 - Loc. Lombardi
 84085 Mercato San Severino (SA)
 T. 089 820 1454

Via Capoverde snc PALA'S OFFICE
 zona Industriale
 07026 Olbia (OT)
 T. e F. 0789595065
 lab.olbia@eurolabgroup.it

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

ai valori limite previsti dal **DM 30 marzo 2010 Allegato A (GU n. 119 del 24/05/2012 - S.O. n. 97)** e ss.mm.ii.,

Il campione, per i parametri analizzati e per i quali sono previsti dei limiti, **E' CONFORME** ai valori limite previsti dal **DM 30 marzo 2010 Allegato A (GU n. 119 del 24/05/2012 - S.O. n. 97)** e ss.mm.ii.,

Battipaglia, li 15 Luglio 2015



Il Chimico Professionista