

Via N. Calipari, 28 88900 CROTONE Tel: 096223591 Fax: 096223591
 www.biochimicacontrol.it mail-to: info@biochimicacontrol.it francesco.costa24@tin.it

Rapporto di Prova n° 1293/16

pagina 1/2

		SPETT.LE ASSOCIAZIONE COSTA NOSTRA VIA SEBASTIANO AUGRUSO, 13 88022 CURINGA (CZ)	
Denominazione Campione: Acqua di mare Pontile 1		Protocollo n°: 1293/16	
Campionamento NON oggetto di Accredimento <input type="checkbox"/> A cura del Laboratorio secondo IST 10 01 rev. vigente		Data / ora campionamento: ----	
<input checked="" type="checkbox"/> A cura del Committente			
Provenienza campione : ---			
Matrice: Acqua		Tipo di campione : Acqua	
Temperatura al campionamento: 22,5 °C		Temperatura all'accettazione: 8,0 °C	
Data / Ora arrivo campione: 26/05/2016 ore 16,00		Data inizio prove : 26/06/2016	
Data fine prove: 06/06/2016		Data emissione Rapporto di prova: 13/06/2016	
Responsabile campionamento: Committente		Responsabile accettazione: A. Lucente	
Prove effettuate da Tdl : <input checked="" type="checkbox"/> A. Ferrarelli			
<input checked="" type="checkbox"/> A. Lucente Firme Tdl _____			
Modalità di trasporto: <input type="checkbox"/> Al buio <input checked="" type="checkbox"/> Al di sotto di 10°C <input type="checkbox"/> A Temperatura ambiente <input type="checkbox"/> Non rilevante			
Normativa di Riferimento: ---			
Note : ---			

CONDIZIONI METEO CLIMATICHE
Direzione vento: est-sudest ore 9.22;

Moto ondoso: 0,40 metri sud-sudest;

Temperatura aria: 21,7 °C

MOD. 10_06/1

U. M. = unità di misura

(*) Prova non accreditata Accredia

(##) metalli disciolti

(#) Prova in Subappalto

Questo Rapporto di Prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

Il Rapporto non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio.

BIOCHIMICA CONTROL s.r.l.

Via N. Calipari, 28 88900 CROTONE Tel: 096223591 Fax: 096223591
 www.biochimicacontrol.it mail-to: info@biochimicacontrol.it francesco.costa24@tin.it

Rapporto di Prova n° 1293/16

pagina 2/2

	Prova	U. M.	Valore rilevato	Metodiche applicate
	## ARSENICO	µg/l	6,0	ISO 11885:2007
*	## CROMO VI	µg/l	< 1,0	APAT CNR IRSA 3150 B2 man 29 2003
	## CADMIO	µg/l	< 0,3	ISO 11885:2007
*	## MERCURIO	µg/l	<0,01	ISO 11885:2007
	## PIOMBO	µg/l	3,0	ISO 11885:2007
*	AZOTO TOTALE (KJELDAHL)	mg/l	0,75	APAT CNR IRSA 4060 Man 29 2003
	FOSFORO TOT (P)	mg/l	<0,1	UNI EN ISO 10304-1:2009
*	AZOTO AMMONIACALE	mg/l	<0,4	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003
	NITRATI	mg/l	55,0	UNI EN ISO 10304-1:2009
*	GRASSI E OLI ANIMALI /VEGETALI	mg/l	<0,1	APAT CNR IRSA 5160 A1 Man 29 2003
*	FENOLI	mg/l	< 0,1	APAT CNR IRSA 5070 A1Man 29 2003
*	TENSIOATTIVI TOTALI	mg/l	<0,1	APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 5180 Man 29 2003
*	PESTICIDI FOSFORATI	mg/l	< 0,001	APAT CNR IRSA 5100 Man 29 2003
*	PESTICIDI TOTALI (esclusi i fosforati)	mg/l	< 0,001	APAT CNR IRSA 5090 Man 29 2003
*	CIANURI TOTALI	mg/l	< 0,01	APAT CNR IRSA 4070 Man 29 2003
*	OSSIGENO DISCIOLTO	%	VA DETERMINATO SU CAMPO	METODO INTERNO ELETTROCHIMICO

	Prova	U.m.	Valore rilevato	Metodiche applicate
	Escherichia Coli	UFC/100 ml	86	UNI EN ISO 9308-1:2014
	Enterococchi intestinali	UFC/100 ml	25	UNI EN ISO 7899-2:2003

Approvazione:
 Il direttore del laboratorio dr. Francesco Costa



MOD. 10_06/1

U. M. = unità di misura

(*) Prova non accreditata Accredia

(##) metalli disciolti

(#) Prova in Subappalto

Questo Rapporto di Prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

Il Rapporto non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio.

BIOCHIMICA CONTROL s.r.l.