



**CERTIFICATO DI ANALISI N. 140807**

**Committente: Comune di Barletta**

**N.acc. 0803-14**

**Campionamento:** effettuato dal laboratorio secondo le indicazioni riportate nell'allegato D del DM 30.03.2010\*

**Luogo campionamento:** Litoranea Barletta

**Data prelievo:** 01.08.2014

**Data di arrivo del campione:** 01.08.2014

**Data inizio analisi:** 01.08.2014

**Data fine analisi:** 04.08.2014

Riferimento punti di campionamento	Descrizione contenitore
<b>Campione n.1:</b> 2° sfioratore emergenza camposanto (canale M)	Bottiglia sterile
<b>Campione n.2:</b> cartiera Burgo	Bottiglia sterile
<b>Campione n.3:</b> pilastro funivia (canale D)	Bottiglia sterile
<b>Campione n.4:</b> sfioratore emergenza camposanto (canale H)	Bottiglia sterile
<b>Campione n.5:</b> spiaggia verde	Bottiglia sterile
<b>Campione n.6:</b> stabilimento balneare militare (collettore E)	Bottiglia sterile
<b>Campione n.7:</b> strada che scende a mare (collettore F)	Bottiglia sterile
<b>Campione n.8:</b> zona Belvedere fronte recinto villino	Bottiglia sterile

**Attività di consulenza non oggetto di accreditamento Accredia nei settori:**

Progetti di bonifica e riqualificazione di siti inquinati

Ecologia ed Igiene Ambientale e del Lavoro  
 Pratiche per Autorizzazioni Regionali e Provinciali

Manuali di Autocontrollo (R. CE 852/04 e CE 853/04)

Manuali della Sicurezza (D.Lgs. 81/08)

**Certificazioni e Autorizzazioni**

**DNV Cert. Nr. : 117527-2012-AQ-ITA-ACCREDIA UNI EN ISO 9001/2008**

**DNV Cert. Nr. : 117525-2012-AQ-ITA-ACCREDIA UNI EN ISO 14001/2004**

per l'erogazione di servizi di analisi chimiche ambientali (acque-aria-rifiuti-suolo), merceologiche ( agroalimentare-biomasse-materie prime) e tossicologiche ( igiene del lavoro) e di servizi di analisi microbiologiche per l'igiene e il controllo dei prodotti alimentari attraverso le fasi di campionamento, preparazione ed analisi.

**HACCP** Iscritto al nr. 40 del Registro Regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito dell'autocontrollo.

**AMIANTO** Laboratorio qualificato dal Ministero della Salute codice n. 200PUG2



LABORATORI E STUDI DI PROGETTAZIONE  
A.R.CHIMEDE. s.r.l.  
Ambiente Ricerca Chimica Medicina  
Largo Ciata, 25 70125 Bari Italy tel/fax +39 080 5428707  
C.F./I.V.A. 04758350724  
info@archimedeeecology.it www.archimedeeecology.it



LAB N° 1058

## RAPPORTO di PROVA

Certificato n. 140807

PARAMETRI	METODICA	RISULTATI								DM 30 Marzo 2010 Allegato A (Acque marine)	UNITÀ DI MISURA
		1	2	3	4	5	6	7	8		
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2002	4	12	21	10	13	19	200	64	500/100ml	UFC/100ml
Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	11	5	30	10	124	10	132	352	200/100ml	UFC/100ml

\* Prova non accreditata Accredia

**Giudizio:** il campione n.8 supera i limiti riferiti alle acque marine indicati nell'Allegato A del DM 30 Marzo 2010 per il parametro Enterococchi. Per i restanti campioni i valori dei parametri analizzati sono conformi ai suddetti limiti.

Bari, 04.08.2014

L'analista  
Dott.ssa Biol. Ludovica Leone



I risultati analitici si intendono riferiti solo ed esclusivamente al campione presentato al laboratorio. Il presente rapporto può essere riprodotto solo per intero, salvo autorizzazione scritta da parte del laboratorio. Pareri e interpretazioni - non oggetto di accreditamento Accredia. Secondo quanto previsto dalla norma ISO 7218:2007 se il risultato è compreso tra 4 e 10UFC/ml o tra 0,4 e 1UFC/cm<sup>2</sup> oppure tra 40-100 UFC/g il numero di microrganismi indicato nel rapporto di prova deve essere considerato "stimato"