



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



LAB N° 1059

CERTIFICATO DI ANALISI N.1407114

Committente: Comune di Barletta

N.acc. 0787-14

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

Luogo campionamento: Litoranea Barletta

Data prelievo: 23.07.2014

Data di arrivo del campione: 23.07.2014

Data inizio analisi: 23.07.2014

Data fine analisi: 25.07.2014

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

De Leo

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

Il laboratorio opera secondo la Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005



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



LAB N° 1855

Certificato n. 1407114

PARAMETRI	RISULTATI					UNITÀ DI MISURA	DM 30 Marzo 2010 Allegato A (Acque marine)	UNITÀ DI MISURA	
	1	2	3	4	5				
Escherichia coli	0	210	6	350	76	100ml	17	15	UFC/100ml
Enterococchi	0	85	presen- ti ma <4	140	65	100ml	6	35	UFC/100ml

* Prova non accreditata Accredia

Giudizio: Per tutti i campioni i valori dei parametri analizzati sono conformi ai limiti riferiti alle acque marine indicati nell'Allegato A del DM 30 Marzo 2010 "Definizione dei criteri per determinare il divieto di balneazione, nonché modalità e specifiche tecniche per l'attuazione del decreto legislativo 30 maggio 2008, n. 116, di recepimento della Direttiva 2006/7/CE, relativa alla gestione della qualità delle acque di balneazione"

Bari, 25.07.2014

L'analista
 Dott.ssa Biol. Ludovica Leone
Ludovica Leone

Il Direttore del Laboratorio
 Prof. *Gianni Raffaele Panunzi*
 RAFFAELE PANUNZI
 DIRETTORE
 LABORATORIO
 ANALISI
 AMBIENTALI
 E
 SANITARIE
 DI BARI

I risultati analitici si intendono riferiti solo ed esclusivamente al campione presentato al laboratorio. Il presente rapporto può essere riprodotto solo per iscritto, 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 10 UFC/ml o tra 0,4 e 11 UFC/cm² oppure tra 40-100 UFC/g il numero di microrganismi indicato nel rapporto di prova deve essere considerato "stimato".