

MARE. A. SRL Via Risorgimento, 17 47841 Cattolica RN	Numero di accreditamento: 0947 Sede A	
	Rev. 1	Data: 23mar2010
	Scheda N° 1 di 2	PA1200AR1.P

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano, acque di ambiente idrici artificiali

Denominazione della prova/Campi di prova

Legionella spp

Norme

Doc 04/04/2000 UNI 10305/05/2000 All 2 e 3
(esclusa pipizzazione)

Acque destinate al consumo umano e acque disinfettate (piscina)

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri coliformi Escherichia coli

Norme

UNI EN ISO 9308-1:2002 (escluso par. 8.4 prova rapida)

Acque per il consumo umano, acque di piscina ed altre acque sottoposte a trattamenti di disinfezione e pulite!

Denominazione della prova/Campi di prova

Enterococchi

Norme

UNI EN ISO 7899-2:2003

Prodotti alimentari destinati al consumo umano o all'alimentazione animale!

Denominazione della prova/Campi di prova

Batteri coliformi

Norme

ISO 4832:2006

Clostridium perfringens

UNI EN ISO 7937:2005

Contadi lieviti e muffe

ISO 21527-1:2005, ISO 21527-2:2008

Contadi microrganismi 30°C

UNI EN ISO 4833:2004

Enterobacteriaceae

ISO 21528-2:2004

Escherichia coli beta glucuronidasi positivo

ISO/TS 16649-3:2005

Escherichia coli beta glucuronidasi positivo

ISO 16649-2:2001

Listeria monocytogenes

UNI EN ISO 11290-1:2005, UNI EN ISO 11290-2:2005

Salmonella spp

UNI EN ISO 6579:2008

Stafilococchi bacillari positivi

UNI EN ISO 6888-2:2004

Superfici

Denominazione della prova/Campi di prova

Contadi microrganismi 30°C

Norme

ISO 18593:2004 UNI EN

MARE. A. SRL Via Risorgimento, 17 47841 Cattolica RN	Numero di accreditamento: 0947 Sede A	
	Rev. 1	Data: 23mar2010
	Scheda N° 2 di 2	PA1200AR1.P

Tutti i tipi di acque in particolare acque destinate al consumo umano!

Denominazione della prova/Campi di prova _____

Norme _____

Microrganismi totali a 36°C e a 22°C _____

UNI EN ISO 6222:2001 _____

Legenda

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN: Norme europee elaborate dal Comitato Europeo di Normalisation

ISO: International Organization for Standardization

Il Direttore Dip. Laboratori
(Dr. Paolo BIANCO)