

Analisi Service di Zoppi Alessandra Piazza Vittime di lager nazisti 56025 Pontedera PI	Numero di accreditamento: 1154 Sede A
	Revisione: 7 Data: 23/03/2017
	Scheda 1 di 3 PA1306AR7.pdf

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque dolci e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Solidi sospesi totali APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003

Solidi totali disciolti APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2003

Acque naturali, acque destinate al consumo umano

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Escherichia coli e batteri coliformi UNI EN ISO 9308-1: 2014

Conta Microrganismi vitali a 22 °C e a 36°C UNI EN ISO 6222: 2001

Acque naturali, superficiali e di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Azoto ammoniacale APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003

Azoto nitrico APAT CNR IRSA 4040 A1 Man 29 2003

Azoto nitroso APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003

Azoto totale, fosforo totale APAT CNR IRSA 4060 Man 29 2003

Conta Escherichia coli APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003

Fosforo APAT CNR IRSA 4110 A1 Man 29 2003

pH APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

Tensioattivi anionici APAT CNR IRSA 5170 Man 29 2003

Acque potabili e di falda, acque di piscina, acque superficiali, acque di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Durezza totale (da calcolo) APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

Metalli: Fe, Mn, K, Na, Ca, Mg, Sb, As, Hg, Se, Al, Zn, Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, V, Ba, Mo APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003

Acque potabili e di falda, acque superficiali, acque di scarico

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Cloruri, Fluoruri, Bromuri, Fosfati, Nitriti, Nitrati, Solfati. APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

Acque potabili, di falda, di piscina, superficiali e imbottigliate

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Pseudomonas aeruginosa UNI EN ISO 16266:2008

Acque potabili, di piscina, disinfettate, acque sotterranee, acque superficiali

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Enterococchi intestinali UNI EN ISO 7899-2: 2003

Acque superficiali e di scarico, eluati

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Richiesta chimica di ossigeno APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003

Alimenti e mangimi

Denominazione della prova / Campi di prova

Metodo di prova

Conta Coliformi totali ISO 4832:2006

Conta Enterobacteriacee UNI ISO 21528-2:2010

Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo UNI ISO 16649-2:2010

Conta Microrganismi a 30°C UNI EN ISO 4833-1:2013

Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) UNI EN ISO 6888-1: 2004

Analisi Service di Zoppi Alessandra Piazza Vittime di lager nazisti 56025 Pontedera PI	Numero di accreditamento: 1154 Sede A
	Revisione: 7 Data: 23/03/2017
	Scheda 2 di 3 PA1306AR7.pdf

Ricerca Listeria monocytogenes	AFNOR UNI 03/04 - 04/05
Ricerca Salmonella spp	AFNOR UNI 03/06 -12/07
Biocombustibili e Biomasse	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ceneri	UNI EN ISO 18122:2015
CARTA E CARTONE	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Amidi disciolti	DM 21/03/1973 SOGU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3a+3b
Amidi totali	DM 21/03/1973 SOGU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3b
Colofonia disciolta	DM 21/03/1973 SO GU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3c+3d
Colofonia totale	DM 21/03/1973 SO GU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3d
Insolubili in acqua e solvente	DM 21/03/1973 SO GU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3e
Materie fibrose (da calcolo)	DM 21/03/1973 SO GU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.4
Migrazione specifica del piombo	DM 18/06/1979 GU n°180 03/07/1979 Art.4 Punto 5.3
Solidità sbiancanti	UNI EN 648:2007 MET.A
Solubili e parzialmente solubili in acqua e solvente	DM 21/03/1973 SO GU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3a+3b+3c+3d
Sostanze ausiliarie solubili in acqua	DM 21/03/1973 SOGU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3a
Sostanze ausiliarie solubili in solvente	DM 21/03/1973 SO GU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3c
Sostanze Ausiliarie totali (da calcolo)	DM 21/03/1973 SO GU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.3e
Sostanze di carica	DM 21/03/1973 SOGU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.2
Umidità	DM 21/03/1973 SOGU n°104 20/0471973 All.IV Sez.6 par.1
Fanghi, Rifiuti	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cloruri, Fluoruri, Bromuri, Fosfati, Nitriti, Nitrati, Solfati su eluati da test di cessione	UNI EN 12457-2:2004 + APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Metalli: Fe, Mn, K, Na, Ca, Mg, Sb, As, Hg, Se, Al, Zn, Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, V, Ba, Mo su eluati da test di cessione	UNI EN 12457-2:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Richiesta chimica di ossigeno su eluati da test di cessione	UNI EN 12457-2:2004 + APAT CNR IRSA 5130A Man 29 2003
Superfici e utensili delle aree di lavorazione o manipolazione degli alimenti	
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Conta Coliformi totali	ISO 18593:2004+ISO 4832:2006
Conta Enterobacteriacee	ISO 18593:2004+UNI ISO 21528-2:2010
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	ISO 18593:2004 + UNI ISO 16649-2:2010
Conta Microrganismi a 30°C	ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833-1: 2013
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)	ISO 18593:2004+ UNI EN ISO 6888-1: 2004

Analisi Service di Zoppi Alessandra Piazza Vittime di lager nazisti 56025 Pontedera PI	Numero di accreditamento: 1154 Sede A
	Revisione: 7 Data: 23/03/2017
	Scheda 3 di 3 PA1306AR7.pdf

Ricerca *Lysteria monocytogenes*

ISO 18593:2004+AFNOR UNI 03/04 - 04/05

Ricerca *Salmonella spp*

ISO 18593:2004+ AFNOR UNI 03/06 -12/07

Legenda

CNR IRSA: Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Ricerca sulle Acque

APAT : Agenzia per la Protezione dell'Ambiente

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN: Norme Europee elaborate dal Comité Européen de Normalisation

ISO: International Standard Organization

AFNOR: Association Francaise de Normalization

ACCREDIA
Il Direttore del Dipartimento
(*Dott.ssa Silvia Tramontin*)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.
Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente