

Astra Studio Chimico Associato

Via Potito Randi, 6 64100 Teramo (TE)

Tel.: 0861-413103 Fax: 0861-222240

e-mail: info@astrastudio.it Internet: www.astrastudio.it





LAB N° 0410

Rapporto di prova n°: 2142987-002

Del: 10-ago-18 Spettabile: Ruzzo Reti SpA Via Nicola Dati, 18

Descrizione Camp.: Camp. 971/2 - FP Piazza Diaz (mercato) - Pineto (TE)

Richiesta: Controllo batteriologico di routine ai sensi del D.Lgs

31/2001

Produttore: Fontanino pubblico cod. 1003

Luogo Prelievo: Comune di Pineto (TE)

Prelevatore: Ns. personale: Per. Chim. Ciminà Gabriele

Rif.Legge/Autoriz.: D.Leg.vo 31/2001 64100 TERAMO (TE)

Data Prelievo: 07-ago-18

Data Arrivo Camp.: 07-ago-18

Data Inizio Prova: 07-ago-18 Data Fine Prova: 10-ago-18

Risultati delle Prove

U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min. Lim.Max.
-	//	-	
UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	0	0
UFC/100 ml	ISO 7899-2:2000	0	0
UFC/ml	UNI EN ISO 6222: 2001	0	100
UFC/ml	UNI EN ISO 6222: 2001	0	20
-	//	-	
UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	0	0
UFC/100 ml	Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 48 Met ISS A 005A	0	0
	- UFC/100 ml UFC/100 ml UFC/ml UFC/ml - UFC/100 ml	- // UFC/100 ml UNI EN ISO 9308-1:2017 UFC/100 ml ISO 7899-2:2000 UFC/ml UNI EN ISO 6222: 2001 UFC/ml UNI EN ISO 6222: 2001 - // UFC/100 ml UNI EN ISO 9308-1:2017	- // - UFC/100 ml UNI EN ISO 9308-1:2017 0 UFC/100 ml ISO 7899-2:2000 0 UFC/ml UNI EN ISO 6222: 2001 0 UFC/ml UNI EN ISO 6222: 2001 0 - // UFC/100 ml UNI EN ISO 9308-1:2017 0

L'Analista Responsabile

Firmatario	Certification Autority	Cod. Fiscale	Stato	Organizzazione	Cod.Ident.	Validità Cert. fino al	Data CRL
DI DOMENICO	ArubaPEC S.p.A. NG	DDMLFA39T12A271W	IT	Ordine dei Chimici Lazio	13708253	2018 Nov 26 23:59:59	2014 Nov 27 00:00:00
ALFIO	CA 3			Umbria Abruzzo			(UTC Time)

(*) = Prova non accreditata da Accredia

I risultati ottenuti si riferiscono unicamente al campione analizzato.

E' vietata la riproduzione delle singole parti del presente rapporto di prova senza la nostra autorizzazione scritta.

Legenda: < Inferiore al limite di rilevabilità indicato