

Laboratorio iscritto nell'Elenco regionale dei laboratori di analisi sugli alimenti ai fini dell'autocontrollo
Determinazione n° 82 del 31/01/2019 al numero 27 - RAS

Nuoro, 29 maggio 2020

Spett.le Comune di Atzara
Via
CAP
Città Atzara

Analisi acqua da approvvigionamento autonomo

Rapporto di prova n°	17/2020
Campione di:	acqua di falda
Data prelievo:	28/05/2020
Data consegna al laboratorio:	28/05/2020
Punto prelievo:	agro di Atzara
Luogo del prelievo:	Funtana Bingia 'e josso
Modalità campionamento:	Campionamento e informazioni sul campione eseguite da nostro operatore
Temp. Ricevimento (C°):	--
Temp. Trasporto Interno (C°):	--
Descrizione campione:	--
Note:	--

RISULTATI DELLA PROVA

PARAMETRI CHIMICO-FISICI	Data inizio prova	Data fine prova	UNITÀ DI MISURA	METODO DI RIFERIMENTO	Valori di parametro D.Lgs. 31/01 e D.Lgs. 27/02	ESITO PROVA
*Colore	28/05/2020	28/05/2020	Scala Pt-Co	Scala Pt-Co (APHA)	Accettabile senza variazioni anomale	accettabile
*Odore	28/05/2020	28/05/2020	Tasso di diluizione	APAT IRSA CNR 2050 Man 29/2003	Accettabile senza variazioni anomale	accettabile
*Sapore	28/05/2020	28/05/2020	Tasso di diluizione	APAT IRSA CNR 2080 Man 29/2003	Accettabile senza variazioni anomale	accettabile
*Torbidità	28/05/2020	28/05/2020	N.T.U	APAT IRSA CNR 2110 Man 29/2003	1	1
*pH	28/05/2020	28/05/2020	Unità di pH	APAT IRSA CNR 2060 Man 29/2003	≥6,5 e ≤9,5	7.02
*Conducibilità a 20°C	28/05/2020	28/05/2020	µs/cm ⁻¹ a 20°C	APAT IRSA CNR 2030 Man 29/2003	2500	433
*Cloro residuo libero	28/05/2020	28/05/2020	mg/l	APAT IRSA CNR 4080 Man 29/2003	0,2	<0.05
*Ammonio	28/05/2020	28/05/2020	mg/l	APAT IRSA CNR 4030 Man 29/2003	0,5	<0,04
*Nitriti	28/05/2020	28/05/2020	mg/l	APAT IRSA CNR 4020 Man 29/2003	0,5	0,003
*Nitrati	28/05/2020	28/05/2020	mg/l	APAT IRSA CNR 4020 Man 29/2003	50	<4,0
*Nichel	28/05/2020	28/05/2020	mg/l	EPA 6010C 2007	0,02	<0.02
*Cromo	28/05/2020	28/05/2020	µg/l	EPA 6010D 2014	50	<0.05

Laboratorio iscritto nell'Elenco regionale dei laboratori di analisi sugli alimenti ai fini dell'autocontrollo
Determinazione n° 82 del 31/01/2019 al numero 27 - RAS

*Piombo	05/02/2020	05/02/2020	µg/l	EPA 6010D 2014	10	<10
---------	------------	------------	------	----------------	----	-----

PARAMETRI MICROBIOLOGICI	Data inizio prova	Data fine prova	UNITÀ DI MISURA	METODO DI RIFERIMENTO	Valori di parametro D.Lgs. 31/01 e D.Lgs. 27/02	ESITO PROVA	Limite di confidenza 95%	
							limite inferiore	limite superiore
<i>Coliformi totali</i>	28/05/2020	29/05/2020	MPN/100 ml	AFNOR IDX 33/01-11/09	0/100 ml	45.3	limite inferiore	31.5
							limite superiore	65.6
<i>Escherichia coli</i>	28/05/2020	29/05/2020	MPN/100 ml	AFNOR IDX 33/01-11/09	0/100 ml	1.0	limite inferiore	0.3
							limite superiore	5.6
<i>*Enterococchi</i>	28/05/2020	29/05/2020	MPN/100 ml	AFNOR IDX 33/03-10/13	0/100 ml	1	limite inferiore	0.3
							limite superiore	5.6

*parametri non accreditati da Accredia

Giudizio: Gli esiti dell'analisi effettuata sul campione **NON** sono conformi ai valori di parametro stabiliti dal D.Lgs. 31/2001 e del D.Lgs. 27/2002.

Si consiglia di ripetere le analisi.

La Responsabile del Laboratorio
Dott.ssa Sedda Valentina

