

**IDROLAB**  
Consult s.a.s.Sede amministrativa e laboratorio  
Via Isoletta n° 50 91100 Trapani  
☎ 0923-24622 – fax 0923 437084  
P. IVA 01481110813 – CCIAA 85713  
E-mail: [idrolab@idrolab.com](mailto:idrolab@idrolab.com)  
web site: [www.idrolab.com](http://www.idrolab.com)

LAB N° 1040

Aut. Ministero della Sanità P.700.7/A/59.423/0851- D.L.531/92 – D.L. 286/94 Aut. Ministero della Sanità P.700.7/59.423/2131 D.P.R. 227/92 – D.Lgs. 530/92 D.Lgs. 537/92 – 65/93 – D.P.R. 54/97- D.P.R. 309/98.

Iscritto al n. 2012/TP/005 dell'elenco regionale dei laboratori di prova per l'autocontrollo alimentare

**Rapporto di Prova n. EBH 67/19**

**Richiedente** Comune di Sinagra  
**Indirizzo** Piazza San Teodoro n.1 – Sinagra (Messina)  
**Data Referto** 05/02/2019  
**Campione/i** Acqua destinata al consumo umano  
**Contrassegnato/i** Pirera  
**Campionamento<sup>2</sup>** A cura del ns. personale Effettuato il 31/01/2019  
**Data ricevimento campione** 31/01/2019  
**Temperatura al ricevimento** 3,7°C Intervallo di accettabilità 1°C - 5°C  
 ( UNI EN ISO 5667-3:2013)  
**Data** Inizio prova: 31/01/2019 Fine prova: 02/02/2019  
**Richiesta** Esame batteriologico di routine  
**Note** /

Parametri <sup>4</sup>	Risultato <sup>1,3</sup> (UFC/100ml)	Intervallo di confidenza <sup>3</sup> (p=95%, k=2) (UFC/ml)	Metodologia	Valore limite D. Lgs 31/2001
Conta di Batteri coliformi a 37°C	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Escherichia coli	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese)*	Ass.	N.A.	Rapporti Istanza 07/5- ISS A005A Rev.00	Ass./100 ml

Giudizio<sup>2</sup>: per i parametri determinati, il campione risulta conforme ai limiti previsti dal D.Lgs.31/2001 e s.m.i.

N.B.1: i valori riportati si riferiscono al campione sottoposto ad analisi.

N.B.2: non è oggetto di accreditamento. Il campionamento, qualora eseguito da personale Idrolab, è stato condotto secondo PO 04C.01 Rev.10 "Campionamento e manipolazione".

N.B.3: N.A. = Non applicabile; Ass. = assente.

N.B.4: la presenza del simbolo \* ad apice del parametro indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.

Il documento non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Direttore di Laboratorio  
Dott. Antonino M. Scudato

IDROLAB CONSULT S.A.S	MOD	20	REV : 03	28/06/2018	PAG 1 DI 1
-----------------------	-----	----	----------	------------	------------



Sede amministrativa e laboratorio  
Via Isolella n° 50 91100 Trapani  
☎ 0923-24622 – fax 0923 437084  
P. IVA 01481110813 – CCIAA 85713  
E-mail: [idrolab@idrolab.com](mailto:idrolab@idrolab.com)  
web site: [www.idrolab.com](http://www.idrolab.com)



LAB N° 1040

Aut. Ministero della Sanità P.700.7.A/59.423/0851- D.L.531/92 – D.L. 286/94 Aut. Ministero della Sanità P.700.7/59.423/2131 D.P.R. 227/92 – D.Lgs. 530/92 D.Lgs. 537/92 – 65/93 – D.P.R. 54/97- D.P.R. 309/98.

Iscritto al n. 2012/TP/005 dell'elenco regionale dei laboratori di prova per l'autocontrollo alimentare

**Rapporto di Prova n. EBH 63/19**

**Richiedente** Comune di Sinagra  
**Indirizzo** Piazza San Teodoro n.1 – Sinagra (Messina)  
**Data Referto** 05/02/2019  
**Campione/i** Acqua destinata al consumo umano  
**Contrassegnato/i** Fontana pubblica Martini  
**Campionamento<sup>2</sup>** A cura del ns. personale Effettuato il 31/01/2019  
**Data ricevimento campione** 31/01/2019  
**Temperatura al ricevimento** 3,7°C Intervallo di accettabilità 1°C - 5°C  
( UNI EN ISO 5667-3:2013)  
**Data** **Inizio prova: 31/01/2019** **Fine prova: 02/02/2019**  
**Richiesta** Esame batteriologico di routine  
**Note** /

Parametri <sup>4</sup>	Risultato <sup>1-3</sup> (UFC/100ml)	Intervallo di confidenza <sup>3</sup> (p=95%, k=2) (UFC/ml)	Metodologia	Valore limite D. Lgs 31/2001
Conta di Batteri coliformi a 37°C	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Escherichia coli	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese)*	Ass.	N.A.	Rapporti Istisan 07/5- ISS A005A Rev.00	Ass./100 ml

Giudizio<sup>2</sup>: per i parametri determinati, il campione risulta conforme ai limiti previsti dal D.Lgs.31/2001 e s.m.i.

N.B.1: i valori riportati si riferiscono al campione sottoposto ad analisi.

N.B.2: non è oggetto di accreditamento. Il campionamento, qualora eseguito da personale Idrolab, è stato condotto secondo PO 04C.01 Rev.10 "Campionamento e manipolazione".

N.B.3:N.A. = Non applicabile; Ass. = assente.

N.B.4: la presenza del simbolo \* ad apice del parametro indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.

Il documento non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Direttore di Laboratorio  
Dott. Antonino Di Stefano  
28/06/2018

IDROLAB CONSULT S.A.S.	MOD	20	REV .03	28/06/2018	PAG 1 DI 1
------------------------	-----	----	---------	------------	------------

**IDROLAB**  
Consult s.a.s.Sede amministrativa e laboratorio  
Via Isolella n° 50 91100 Trapani  
☎ 0923-24622 – fax 0923 437084  
P. IVA 01481110813 – CCIAA 85713  
E-mail: [idrolab@idrolab.com](mailto:idrolab@idrolab.com)  
web site: [www.idrolab.com](http://www.idrolab.com)

LAB N° 1040

Aut. Ministero della Sanità P.700.7.A/59.423/0851- D.L.531/92 – D.L. 286/94 Aut. Ministero della Sanità P.700.7/59.423/2131 D.P.R. 227/92 – D.Lgs. 530/92 D.Lgs. 537/92 – 65/93 - D.P.R. 54/97- D.P.R. 309/98.

Iscritto al n. 2012/TP/005 dell'elenco regionale dei laboratori di prova per l'autocontrollo alimentare

**Rapporto di Prova n. EBH 62/19**

**Richiedente** Comune di Sinagra  
**Indirizzo** Piazza San Teodoro n.1 – Sinagra (Messina)  
**Data Referto** 05/02/2019  
**Campione/i** Acqua destinata al consumo umano  
**Contrassegnato/i** Linea distribuzione Mulinazzo  
**Campionamento<sup>2</sup>** A cura del ns. personale Effettuato il 31/01/2019  
**Data ricevimento campione** 31/01/2019  
**Temperatura al ricevimento** 3,7°C Intervallo di accettabilità 1°C - 5°C  
 ( UNI EN ISO 5667-3:2013)  
**Data** **Inizio prova: 31/01/2019** **Fine prova: 02/02/2019**  
**Richiesta** Esame batteriologico di routine  
**Note** /

Parametri <sup>4</sup>	Risultato <sup>1,3</sup> (UFC/100ml)	Intervallo di confidenza <sup>3</sup> (p=95%, k=2) (UFC/ml)	Metodologia	Valore limite D. Lgs 31/2001
Conta di Batteri coliformi a 37°C	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Escherichia coli	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese)*	Ass.	N.A.	Rapporti Istisan 07/5- ISS A005A Rev.00	Ass./100 ml

Giudizio<sup>2</sup>: per i parametri determinati, il campione risulta conforme ai limiti previsti dal D.Lgs.31/2001 e s.m.i.

N.B.1: i valori riportati si riferiscono al campione sottoposto ad analisi.

N.B.2: non è oggetto di accreditamento. Il campionamento, qualora eseguito da personale Idrolab, è stato condotto secondo PO 04C.01 Rev.10 "Campionamento e manipolazione".

N.B.3: N.A. = Non applicabile; Ass. = assente.

N.B.4: la presenza del simbolo \* ad apice del parametro indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.

Il documento non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Direttore di Laboratorio  
Dott. Antonio Marino  
0923-24622

IDROLAB CONSULT S.A.S.	MOD. 20	REV: 03	28/06/2018	PAG 1 DI 1
------------------------	---------	---------	------------	------------



**IDROLAB**  
Consult s.a.s.

Sede amministrativa e laboratorio  
Via Isolella n° 50 91100 Trapani  
☎ 0923-24622 – fax 0923 437084  
P. IVA 01481110813 – CCIAA 85713  
E-mail: [idrolab@idrolab.com](mailto:idrolab@idrolab.com)  
web site: [www.idrolab.com](http://www.idrolab.com)



LAB N° 1040

Aut. Ministero della Sanità P.700.7.A/59.423/0851- D.L. 531/92 – D.L. 286/94 Aut. Ministero della Sanità P.700.7/59.423/2131 D.P.R. 227/92 – D.l.gs. 530/92 D.l.gs. 537/92 – 65/93 – D.P.R. 54/97- D.P.R. 309/98.

Iscritto al n. 2012/TP/005 dell'elenco regionale dei laboratori di prova per l'autocontrollo alimentare

Rapporto di prova n. **EBH 64/19**

**Richiedente** Comune di Sinagra  
**Data Referto** 05/02/2019  
**Campione/i** Acqua destinata al consumo umano  
**Contrassegnato/i** Arcona  
**Campionamento<sup>2</sup>** A cura del ns. personale Effettuato il 31/01/2019  
**Data ricevimento campione** 31/01/2019  
**Temperatura al ricevimento** 3,7°C Intervallo di accettabilità 1°C - 5°C  
(UNI EN ISO 5667-3:2013)  
**Data** **Inizio prova:** 31/01/2019 **Fine prova:** 02/02/2019  
**Richiesta** Esame batteriologico di verifica  
**Note** /

Parametri <sup>4</sup>	Risultato <sup>1</sup> (UFC/100ml)	Intervallo di confidenza <sup>3</sup> (p=95%, k=2) (UFC/ml)	Metodologia	Valore limite <sup>3</sup> D. Lgs 31/2001
Conta di Batteri coliformi a 37°C	30	19-41	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Escherichia coli	20	11-29	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese)*	Ass./100 ml	N.A.	Rapporti Istisan 07/5-ISS A005A Rev.00	Ass./100 ml
Conta di Enterococchi intestinali	Ass./100 ml	N.A.	UNI EN ISO 7899-2:2003	Ass./100 ml

Giudizio<sup>2</sup>: per i parametri in grassetto, il campione non risulta conforme ai limiti previsti dal D.l.gs.31/2001 e s.m.i.

N.B.1: i valori riportati si riferiscono al campione sottoposto ad analisi.

N.B.2: non è oggetto di accreditamento. Il campionamento, qualora eseguito da personale Idrolab, è stato condotto secondo PO 04C.01 Rev.10 "Campionamento e manipolazione".

N.B.3: N.A. = Non applicabile; Ass. = assente

N.B.4: la presenza del simbolo \* ad apice del parametro indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.

Il documento non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Direttore di Laboratorio  
Dott. **ANTONIO ROMANO**  
0923-24622

IDROLAB CONSULT S.A.S.	MOD. 20	REV. 03	28/06/2018	PAG 1 DI 1
------------------------	---------	---------	------------	------------



**IDROLAB**  
Consult s.a.s.

Sede amministrativa e laboratorio  
Via Isoella n° 50 91100 Trapani  
☎ 0923-24622 – fax 0923 437084  
P. IVA 01481110813 – CCIAA 85713  
E-mail: [idroLAB@idroLAB.com](mailto:idroLAB@idroLAB.com)  
web site: [www.idroLAB.com](http://www.idroLAB.com)



LAB N° 1040

Aut. Ministero della Sanità P.700.7/A/59.423/0851- D.L.531/92 – D.L. 286/94 Aut. Ministero della Sanità P.700.7/59.423/2131 D.P.R. 227/92 – D.Lgs. 530/92 D.Lgs. 537/92 – 65/93 – D.P.R. 54/97- D.P.R. 309/98.

Iscritto al n. 2012/TP/005 dell'elenco regionale dei laboratori di prova per l'autocontrollo alimentare

**Rapporto di Prova n. EBH 65/19**

<b>Richiedente</b>	<b>Comune di Sinagra</b>		
<b>Indirizzo</b>	Piazza San Teodoro n.1 – Sinagra (Messina)		
<b>Data Referto</b>	05/02/2019		
<b>Campione/i</b>	Acqua destinata al consumo umano		
<b>Contrassegnato/i</b>	San Marco		
<b>Campionamento<sup>2</sup></b>	A cura del ns. personale	Effettuato il 31/01/2019	
<b>Data ricevimento campione</b>	31/01/2019		
<b>Temperatura al ricevimento</b>	3,7°C	Intervallo di accettabilità 1°C - 5°C ( UNI EN ISO 5667-3:2013)	
<b>Data</b>	<b>Inizio prova: 31/01/2019</b>	<b>Fine prova: 02/02/2019</b>	
<b>Richiesta</b>	Esame batteriologico di routine		
<b>Note</b>	/		

Parametri <sup>4</sup>	Risultato <sup>1-3</sup> (UFC/100ml)	Intervallo di confidenza <sup>3</sup> (p=95%, k=2) (UFC/ml)	Metodologia	Valore limite D. Lgs 31/2001
Conta di Batteri coliformi a 37°C	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Escherichia coli	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese)*	Ass.	N.A.	Rapporti Istisan 07/5- ISS A005A Rev.00	Ass./100 ml

Giudizio<sup>2</sup>: per i parametri determinati, il campione risulta conforme ai limiti previsti dal D.Lgs.31/2001 e s.m.i.

N.B.1: i valori riportati si riferiscono al campione sottoposto ad analisi.

N.B.2: non è oggetto di accreditamento. Il campionamento, qualora eseguito da personale Idrolab, è stato condotto secondo PO 04C.01 Rev.10 "Campionamento e manipolazione".

N.B.3: N.A. = Non applicabile; Ass. = assente.

N.B.4: la presenza del simbolo \* ad apice del parametro indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.

Il documento non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Direttore di Laboratorio  
Dott. Antonino M. Magano  
0923-24622



IDROLAB CONSULT S.A.S.	MOD.	20	REV - 03	28/06/2018	PAG 1 DI 1
------------------------	------	----	----------	------------	------------



**IDROLAB**  
Consult s.a.s.

Sede amministrativa e laboratorio  
Via Isolella n° 50 91100 Trapani  
☎ 0923-24622 – fax 0923 437084  
P. IVA 01481110813 – CCIAA 85713  
E-mail: [idrolab@idrolab.com](mailto:idrolab@idrolab.com)  
web site: [www.idrolab.com](http://www.idrolab.com)



LAB N° 1040

Aut. Ministero della Sanità P.700.7.A/59.423/0851- D.L.531/92 – D.L. 286/94 Aut. Ministero della Sanità P.700.7/59.423/2131 D.P.R. 227/92 – D.Lgs. 530/92 D.Lgs. 537/92 – 65/93 – D.P.R. 54/97- D.P.R. 309/98.

Iscritto al n. 2012/TP/005 dell'elenco regionale dei laboratori di prova per l'autocontrollo alimentare

**Rapporto di Prova n. EBH 66/19**

**Richiedente** Comune di Sinagra  
**Indirizzo** Piazza San Teodoro n.1 – Sinagra (Messina)  
**Data Referto** 05/02/2019  
**Campione/i** Acqua destinata al consumo umano  
**Contrassegnato/i** Limari  
**Campionamento<sup>2</sup>** A cura del ns. personale Effettuato il 31/01/2019  
**Data ricevimento campione** 31/01/2019  
**Temperatura al ricevimento** 3,7°C Intervallo di accettabilità 1°C - 5°C  
( UNI EN ISO 5667-3:2013)  
**Data** **Inizio prova: 31/01/2019** **Fine prova: 02/02/2019**  
**Richiesta** Esame batteriologico di routine  
**Note** /

Parametri <sup>4</sup>	Risultato <sup>1-3</sup> (UFC/100ml)	Intervallo di confidenza <sup>3</sup> (p=95%, k=2) (UFC/ml)	Metodologia	Valore limite D. Lgs 31/2001
Conta di Batteri coliformi a 37°C	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Escherichia coli	Ass.	N.A.	UNI EN ISO 9308-1:2017	Ass./100 ml
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese)*	Ass.	N.A.	Rapporti Istisan 07/5- ISS A005A Rev.00	Ass./100 ml

Giudizio<sup>2</sup>: per i parametri determinati, il campione risulta conforme ai limiti previsti dal D.Lgs.31/2001 e s m i.

N.B.1: i valori riportati si riferiscono al campione sottoposto ad analisi.

N.B.2: non è oggetto di accreditamento. Il campionamento, qualora eseguito da personale Idrolab, è stato condotto secondo PO 04C.01 Rev.10 "Campionamento e manipolazione".

N.B.3: N.A. = Non applicabile; Ass. = assente.

N.B.4: la presenza del simbolo \* ad apice del parametro indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.

Il documento non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio.

Il Direttore di Laboratorio  
Dott. Antonio Scudato  
0923 24622



IDROLAB CONSULT S.A.S.	MOD 20	REV : 03	28/06/2018	PAG 1 DI 1
------------------------	--------	----------	------------	------------