

RAPPORTO DI PROVA n. 233 del 17/02/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 88 - P.zza Municipio

Data accettazione: 15/02/18

Data inizio prove: 15/02/18

Data fine prove: 16/02/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Azoto ammoniacale	I.L.R.	mg/l	0.5	APAT IRSA-CNR 29/2003
Cloro attivo libero	< 0.01	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521
Colore	Incolore			APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2020
Conducibilità	375	microS/cm	2500	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Nitriti	I.L.R.	mg/l	0.50	APAT IRSA-CNR 29/2003
Odore	Inodore			APAT Rapporti 29/2003
pH	6,76		[6,5-9,5]	APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2060
Sapore	Insapore	tasso diluiz.		APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2080

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

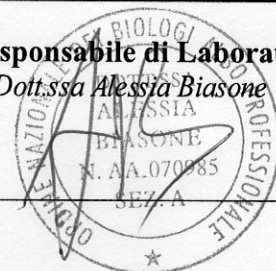
Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio
Dott.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

RAPPORTO DI PROVA n. 235 del 17/02/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 91 - Via Basso la Motta, 13 Canali

Data accettazione: 15/02/18 **Data inizio prove:** 15/02/18 **Data fine prove:** 16/02/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Azoto ammoniacale	I.L.R.	mg/l	0.5	APAT IRSA-CNR 29/2003
Cloro attivo libero	< 0.01	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521
Colore	Incolore			APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2020
Conducibilità	398	microS/cm	2500	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Nitriti	I.L.R.	mg/l	0.50	APAT IRSA-CNR 29/2003
Odore	Inodore			APAT Rapporti 29/2003
pH	6,67		[6,5-9,5]	APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2060
Sapore	Insapore	tasso diluiz.		APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2080

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio
Dot.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

RAPPORTO DI PROVA n. 236 del 17/02/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 97 - Villetta Pubblica Rosario

Data accettazione: 15/02/18

Data inizio prove: 15/02/18

Data fine prove: 16/02/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Azoto ammoniacale	I.L.R.	mg/l	0.5	APAT IRSA-CNR 29/2003
Cloro attivo libero	0,01	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521
Colore	Incolore			APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2020
Conducibilità	338	microS/cm	2500	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Nitriti	I.L.R.	mg/l	0.50	APAT IRSA-CNR 29/2003
Odore	Inodore			APAT Rapporti 29/2003
pH	6,74		[6,5-9,5]	APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2060
Sapore	Insapore	tasso diluiz.		APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2080

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio
Dott.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

RAPPORTO DI PROVA n. 237 del 17/02/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 96 - Villetta Pubblica Pasquali

Data accettazione: 15/02/18

Data inizio prove: 15/02/18

Data fine prove: 16/02/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Azoto ammoniacale	I.L.R.	mg/l	0.5	APAT IRSA-CNR 29/2003
Cloro attivo libero	0,22	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521
Colore	Incolore			APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2020
Conducibilità	360	microS/cm	2500	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Nitriti	I.L.R.	mg/l	0.50	APAT IRSA-CNR 29/2003
Odore	di cloro			APAT Rapporti 29/2003
pH	6,57		[6,5-9,5]	APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2060
Sapore	Insapore	tasso diluiz.		APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2080

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

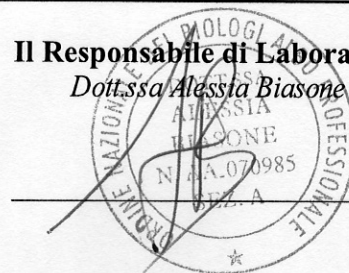
Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio
Dott.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

RAPPORTO DI PROVA n. 238 del 17/02/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 92 - Via Circonvallazione G. Marconi

Data accettazione: 15/02/18

Data inizio prove: 15/02/18

Data fine prove: 16/02/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Azoto ammoniacale	0,152	mg/l	0.5	APAT IRSA-CNR 29/2003
Cloro attivo libero	0,01	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521
Colore	Incolore			APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2020
Conducibilità	463	microS/cm	2500	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Nitriti	I.L.R.	mg/l	0.50	APAT IRSA-CNR 29/2003
Odore	Inodore			APAT Rapporti 29/2003
pH	6,53		[6,5-9,5]	APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2060
Sapore	Insapore	tasso diluiz.		APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2080

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

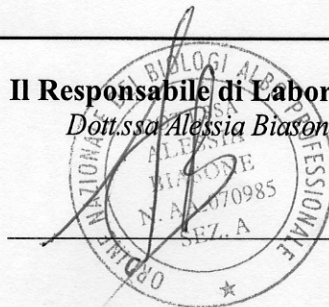
Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio
Dott.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

RAPPORTO DI PROVA n. 240 del 17/02/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 87 - Via della Croce

Data accettazione: 15/02/18

Data inizio prove: 15/02/18

Data fine prove: 16/02/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Azoto ammoniacale	0,048	mg/l	0.5	APAT IRSA-CNR 29/2003
Cloro attivo libero	< 0.01	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521
Colore	Incolore			APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2020
Conducibilità	381	microS/cm	2500	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Nitriti	I.L.R.	mg/l	0.50	APAT IRSA-CNR 29/2003
Odore	Inodore			APAT Rapporti 29/2003
pH	6,50		[6,5-9,5]	APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2060
Sapore	Insapore	tasso diluiz.		APAT/IRSA-CNR Manuali e Linee Guida 29/2003 - Met. 2080

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

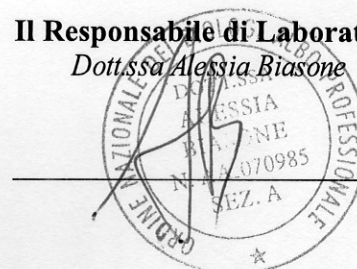
Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio
Dott.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

RAPPORTO DI PROVA n. 347 del 08/03/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 89 - Piazza Duomo

Data accettazione: 06/03/18 **Data inizio prove:** 06/03/18 **Data fine prove:** 07/03/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Cloro attivo libero	0,06	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio

Dott.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova, pertanto non pu. essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio. Qualora specificato nelle "modalità di prelievo" che il campione sia stato prelevato e/o consegnato dal Committente, l'AnalytiCAL S.a.s. non si assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza analitica tra il campione in esame e la restante parte di matrice da cui esso proviene.

Il campione viene conservato in laboratorio: 5 giorni per sostanze deperibili e 30 giorni per sostanze non deperibili, salvo diversi accordi con il Committente o specifiche indicazioni del metodo di prova. La documentazione utile alla rintracciabilità dei risultati analitici viene custodita in archivio per 4 anni.

Tutte le prove contrassegnate con il simbolo # sono state assegnate a laboratorio esterno.

I dati raccolti con il presente documento sono destinati ad essere trattati elettronicamente nel pieno rispetto della normativa vigente e al solo fine di svolgere il servizio richiesto. I dati non saranno divulgati. Titolare del trattamento è l'AnalytiCAL S.a.s.

RAPPORTO DI PROVA n. 348 del 08/03/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 98 - Via San Bartolo

Data accettazione: 06/03/18 **Data inizio prove:** 06/03/18 **Data fine prove:** 07/03/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Cloro attivo libero	0,08	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio

Dott.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova, pertanto non pu.essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio. Qualora specificato nelle "modalità di prelievo" che il campione sia stato prelevato e/o consegnato dal Committente, l'AnalytiCAL S.a.s. non si assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza analitica tra il campione in esame e la restante parte di matrice da cui esso proviene.

Il campione viene conservato in laboratorio: 5 giorni per sostanze deperibili e 30 giorni per sostanze non deperibili, salvo diversi accordi con il Committente o specifiche indicazioni del metodo di prova. La documentazione utile alla rintracciabilità dei risultati analitici viene custodita in archivio per 4 anni.

Tutte le prove contrassegnate con il simbolo # sono state assegnate a laboratorio esterno.

I dati raccolti con il presente documento sono destinati ad essere trattati elettronicamente nel pieno rispetto della normativa vigente e al solo fine di svolgere il servizio richiesto. I dati non saranno divulgati. Titolare del trattamento è l'AnalytiCAL S.a.s.

RAPPORTO DI PROVA n. 349 del 08/03/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 84 - Rizzuto, Viale della Tolleranza

Data accettazione: 06/03/18 **Data inizio prove:** 06/03/18 **Data fine prove:** 07/03/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Cloro attivo libero	0,06	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio

Dott.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova, pertanto non pu. essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio. Qualora specificato nelle "modalità di prelievo" che il campione sia stato prelevato e/o consegnato dal Committente, l'AnalytiCAL S.a.s. non si assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza analitica tra il campione in esame e la restante parte di matrice da cui esso proviene.

Il campione viene conservato in laboratorio: 5 giorni per sostanze deperibili e 30 giorni per sostanze non deperibili, salvo diversi accordi con il Committente o specifiche indicazioni del metodo di prova. La documentazione utile alla rintracciabilità dei risultati analitici viene custodita in archivio per 4 anni.

Tutte le prove contrassegnate con il simbolo # sono state assegnate a laboratorio esterno.

I dati raccolti con il presente documento sono destinati ad essere trattati elettronicamente nel pieno rispetto della normativa vigente e al solo fine di svolgere il servizio richiesto. I dati non saranno divulgati. Titolare del trattamento è l'AnalytiCAL S.a.s.

RAPPORTO DI PROVA n. 346 del 08/03/2018

Committente: Comune di Mendicino
Traversa I Municipio n° 1 87040 Mendicino (Cs)

Categoria Merceologica: Acque
Descrizione Campione: Acque destinate al consumo umano
Fontana n. 86 - Cimitero comunale

Data accettazione: 06/03/18 **Data inizio prove:** 06/03/18 **Data fine prove:** 07/03/18

RISULTATI DELLE PROVE

PROVE CHIMICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Cloro attivo libero	0,05	mg/l	Valore consigliato 0,2	Metodo Hach-Lange LCK 521

Note: I.L.R.= Inferiore al Limite di Rilevabilità.

I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il limite assegnato alla prova "Cloro attivo libero" è da ritenersi valore consigliato.

PROVE MICROBIOLOGICHE

Prova	Risultato	Unità di misura	Limite ril.	Metodo
Conta coliformi a 37°C	0	UFC/100ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 006B Rev. 00
Conta Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016B Rev. 00

Note: I limiti fanno riferimento ai Valori di Parametro fissati dal D. Lgs. 02.02.2001, n.31. "attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano".

Il Responsabile di Laboratorio

Dot.ssa Alessia Biasone



Avvertenze:

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova, pertanto non pu.essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio. Qualora specificato nelle "modalità di prelievo" che il campione sia stato prelevato e/o consegnato dal Committente, l'AnalytiCAL S.a.s. non si assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza analitica tra il campione in esame e la restante parte di matrice da cui esso proviene.

Il campione viene conservato in laboratorio: 5 giorni per sostanze deperibili e 30 giorni per sostanze non deperibili, salvo diversi accordi con il Committente o specifiche indicazioni del metodo di prova. La documentazione utile alla rintracciabilità dei risultati analitici viene custodita in archivio per 4 anni.

Tutte le prove contrassegnate con il simbolo # sono state assegnate a laboratorio esterno.

I dati raccolti con il presente documento sono destinati ad essere trattati elettronicamente nel pieno rispetto della normativa vigente e al solo fine di svolgere il servizio richiesto. I dati non saranno divulgati. Titolare del trattamento è l'AnalytiCAL S.a.s.