

RAPPORTO DI PROVA n.13250319 del 04/04/2019

Cliente Comune di Martirano, P.zza Vescovado - Martirano (CZ)
Prelevato presso Entrata Sorical - Martirano (CZ)
Categoria merceologica Acqua destinata ad consumo umano
Metodo di campionamento Procedura Operativa Pos 3 Rev 2
Prelievo effettuato da TecnoLab R & R srl
Luogo, data, ora del prelievo Entrata Serbatoio, 25/03/19, ore 12.00
Data ricevimento campione 25/03/19
Data inizio analisi 25/03/19
Data fine analisi 27/03/19
Accettazione n° 13250319

PARAMETRO	UNITÀ DI MISURA	VALORE	LIMITE DI RIFERIMENTO	METODI DI PROVA	INCERTEZZA DI MISURA	
					lim. inf.	lim. sup.
Conta Escherichia coli	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016		
Conta batteri coliformi	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016		
Conta di Enterococchi intestinali	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003		
*Conduttività'	µS/cm	240	2500	APAT – IRSA 2030		
*Ammonio	mg/l	< 0,02	0.50	Metodo interno		
*Nitriti	mg/l	< 0,015	0.50	Metodo interno		
*ph	Unità ph	7,80	6.5-9.5	Metodi IRSA-CNR APAT Rapporti 29/2003		
*Odore	-	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale			

Rif. Normativa: D.LGS 31/2001 e s.m.i

Si dichiara che i risultati si riferiscono esclusivamente al campione in esame. I campioni analizzati sono conservati fino al termine delle esecuzioni della prova. L'eventuale ulteriore conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né utilizzato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione scritta della Direzione del Laboratorio e verrà conservato per 48 mesi. L'incertezza riportata nel presente rapporto di prova è espressa come incertezza estesa per un livello di fiducia del 95% che corrisponde ad un fattore di copertura uguale a 2. In ottemperanza al Regolamento UE 2016/679, la informiamo che i suoi dati personali, necessari per l'emissione del presente documento, sono trattati da TECNOLAB R&R S.r.l., titolare del trattamento, per finalità esclusivamente di refertazione.

*PROVA NON ACCREDITATA DA ACCREDIA



Il Direttore del Laboratorio
(Dr. Osvaldo Giardino)

Fine del Rapporto di Prova

RAPPORTO DI PROVA n.14250319 del 04/04/2019

Cliente	Comune di Martirano, P.zza Vescovado - Martirano (CZ)
Prelevato presso	Uscita Sorical - Martirano (CZ)
Categoria merceologica	Acqua destinata ad consumo umano
Metodo di campionamento	Procedura Operativa Pos 3 Rev 2
Prelievo effettuato da	Tecnolab R & R srl
Luogo, data, ora del prelievo	Uscita Serbatoio, 25/03/19, ore 12.10
Data ricevimento campione	25/03/19
Data inizio analisi	25/03/19
Data fine analisi	27/03/19
Accettazione n°	14250319

PARAMETRO	UNITÀ DI MISURA	VALORE	LIMITE DI RIFERIMENTO	METODI DI PROVA	INCERTEZZA DI MISURA	
					lim. inf.	lim. sup.
Conta Escherichia coli	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016		
Conta batteri coliformi	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016		
Conta di Enterococchi intestinali	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003		
*Conducibilità'	µS/cm	240	2500	APAT - IRSA 2030		
*Ammonio	mg/l	< 0,02	0.50	Metodo interno		
*Nitriti	mg/l	< 0,015	0.50	Metodo interno		
*ph	Unità ph	7,80	6.5-9.5	Metodi IRSA-CNR APAT Rapporti 29/2003		
*Odore	-	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale			

Rif. Normativa: D.LGS 31/2001 e s.m.i

Si dichiara che i risultati si riferiscono esclusivamente al campione in esame. I campioni analizzati sono conservati fino al termine delle esecuzioni della prova. L'eventuale ulteriore conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né utilizzato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione scritta della Direzione del Laboratorio e verrà conservato per 48 mesi. L'incertezza riportata nel presente rapporto di prova è espressa come incertezza estesa per un livello di fiducia del 95% che corrisponde ad un fattore di copertura uguale a 2. In ottemperanza al Regolamento UE 2016/679, la informiamo che i suoi dati personali, necessari per l'emissione del presente documento, sono trattati da TECNOLAB R&R S.r.l., titolare del trattamento, per finalità esclusivamente di refertazione.

*PROVA NON ACCREDITATA DA ACCREDIA



Direttore del Laboratorio
Dr. Osvaldo Giardino

Fine del Rapporto di Prova

RAPPORTO DI PROVA n.15250319 del 04/04/2019

Cliente Comune di Martirano, P.zza Vescovado - Martirano (CZ)
Prelevato presso Entrata Magalda - Martirano (CZ)
Categoria merceologica Acqua destinata ad consumo umano
Metodo di campionamento Procedura Operativa Pos 3 Rev 2
Prelievo effettuato da Tecnolab R & R srl
Luogo, data, ora del prelievo Entrata Serbatoio, 25/03/19, ore 12.20
Data ricevimento campione 25/03/19
Data inizio analisi 25/03/19
Data fine analisi 27/03/19
Accettazione n° 15250319

PARAMETRO	UNITÀ DI MISURA	VALORE	LIMITE DI RIFERIMENTO	METODI DI PROVA	INCERTEZZA DI MISURA	
					lim. inf.	lim. sup.
Conta Escherichia coli	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016		
Conta batteri coliformi	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016		
Conta di Enterococchi intestinali	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003		
*Conduttività'	µS/cm	290	2500	APAT - IRSA 2030		
*Ammonio	mg/l	< 0,02	0.50	Metodo interno		
*Nitriti	mg/l	< 0,015	0.50	Metodo interno		
*ph	Unità ph	7,90	6.5-9.5	Metodi IRSA-CNR APAT Rapporti 29/2003		
*Odore	-	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale			

Rif. Normativa: D.LGS 31/2001 e s.m.i

Si dichiara che i risultati si riferiscono esclusivamente al campione in esame. I campioni analizzati sono conservati fino al termine delle esecuzioni della prova. L'eventuale ulteriore conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né utilizzato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione scritta della Direzione del Laboratorio e verrà conservato per 48 mesi. L'incertezza riportata nel presente rapporto di prova è espressa come incertezza estesa per un livello di fiducia del 95% che corrisponde ad un fattore di copertura uguale a 2. In ottemperanza al Regolamento UE 2016/679, la informiamo che i suoi dati personali, necessari per l'emissione del presente documento, sono trattati da TECNOLAB R&R S.r.l., titolare del trattamento, per finalità esclusivamente di refertazione.

*PROVA NON ACCREDITATA DA ACCREDIA



Il Direttore del Laboratorio
(Dr. Osvaldo Giardino)

Fine del Rapporto di Prova

RAPPORTO DI PROVA n.16250319 del 04/04/2019

Cliente Comune di Martirano, P.zza Vescovado - Martirano (CZ)
Prelevato presso Uscita Magalda - Martirano (CZ)
Categoria merceologica Acqua destinata ad consumo umano
Metodo di campionamento Procedura Operativa Pos 3 Rev 2
Prelievo effettuato da Tecnolab R & R srl
Luogo, data, ora del prelievo Uscita Serbatoio, 25/03/19, ore 12.30
Data ricevimento campione 25/03/19
Data inizio analisi 25/03/19
Data fine analisi 27/03/19
Accettazione n° 16250319

PARAMETRO	UNITÀ DI MISURA	VALORE	LIMITE DI RIFERIMENTO	METODI DI PROVA	INCERTEZZA DI MISURA lim. inf. lim. sup.
Conta Escherichia coli	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016	
Conta batteri coliformi	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016	
Conta di Enterococchi intestinali	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	
*Conduttività'	µS/cm	290	2500	APAT - IRSA 2030	
*Ammonio	mg/l	< 0,02	0.50	Metodo interno	
*Nitriti	mg/l	< 0,015	0.50	Metodo interno	
*ph	Unità ph	7,90	6.5-9.5	Metodi IRSA-CNR APAT Rapporti 29/2003	
*Odore	-	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale		

Rif. Normativa: D.LGS 31/2001 e s.m.i

Si dichiara che i risultati si riferiscono esclusivamente al campione in esame. I campioni analizzati sono conservati fino al termine delle esecuzioni della prova. L'eventuale ulteriore conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né utilizzato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione scritta della Direzione del Laboratorio e verrà conservato per 48 mesi. L'incertezza riportata nel presente rapporto di prova è espressa come incertezza estesa per un livello di fiducia del 95% che corrisponde ad un fattore di copertura uguale a 2.

In ottemperanza al Regolamento UE 2016/679, la informiamo che i suoi dati personali, necessari per l'emissione del presente documento, sono trattati da TECNOLAB R&R S.r.l., titolare del trattamento, per finalità esclusivamente di refertazione.

*PROVA NON ACCREDITATA DA ACCREDIA



Il Direttore del Laboratorio
(Dott. Osvaldo Giardino)

Fine del Rapporto di Prova

RAPPORTO DI PROVA n.17250319 del 04/04/2019

Cliente	Comune di Martirano, P.zza Vescovado - Martirano (CZ)
Prelevato presso	Fontana Piazza Vescovado - Martirano (CZ)
Categoria merceologica	Acqua destinata ad consumo umano
Metodo di campionamento	Procedura Operativa Pos 3 Rev 2
Prelievo effettuato da	Tecnolab R & R srl
Luogo, data, ora del prelievo	Fontanino pubblico, 25/03/19, ore 12.40
Data ricevimento campione	25/03/19
Data inizio analisi	25/03/19
Data fine analisi	27/03/19
Accettazione n°	17250319

PARAMETRO	UNITÀ DI MISURA	VALORE	LIMITE DI RIFERIMENTO	METODI DI PROVA	INCERTEZZA DI MISURA	
					lim. inf.	lim. sup.
Conta Escherichia coli	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016		
Conta batteri coliformi	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016		
Conta di Enterococchi intestinali	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003		
*Conduttività'	µS/cm	280	2500	APAT – IRSA 2030		
*Ammonio	mg/l	< 0,02	0.50	Metodo interno		
*Nitriti	mg/l	< 0,015	0.50	Metodo interno		
*ph	Unità ph	7,84	6.5-9.5	Metodi IRSA-CNR APAT Rapporti 29/2003		
*Odore		Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale			

Rif. Normativa: D.LGS 31/2001 e s.m.i

Si dichiara che i risultati si riferiscono esclusivamente al campione in esame. I campioni analizzati sono conservati fino al termine delle esecuzioni della prova. L'eventuale ulteriore conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né utilizzato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione scritta della Direzione del Laboratorio e verrà conservato per 48 mesi. L'incertezza riportata nel presente rapporto di prova è espressa come incertezza estesa per un livello di fiducia del 95% che corrisponde ad un fattore di copertura uguale a 2. In ottemperanza al Regolamento UE 2016/679, la informiamo che i suoi dati personali, necessari per l'emissione del presente documento, sono trattati da TECNOLAB R&R S.r.l., titolare del trattamento, per finalità esclusivamente di refertazione.

*PROVA NON ACCREDITATA DA ACCREDIA



Direttore del Laboratorio
(Dr. Osvaldo Giardino)

Fine del Rapporto di Prova

RAPPORTO DI PROVA n.18250319 del 04/04/2019

Cliente Comune di Martirano, P.zza Vescovado - Martirano (CZ)
Prelevato presso Fontana G. Leopardi - Martirano (CZ)
Categoria merceologica Acqua destinata ad consumo umano
Metodo di campionamento Procedura Operativa Pos 3 Rev 2
Prelievo effettuato da Tecnolab R & R srl
Luogo, data, ora del prelievo Fontanino pubblico, 25/03/19, ore 12.50
Data ricevimento campione 25/03/19
Data inizio analisi 25/03/19
Data fine analisi 27/03/19
Accettazione n° 18250319

PARAMETRO	UNITÀ DI MISURA	VALORE	LIMITE DI RIFERIMENTO	METODI DI PROVA	INCERTEZZA DI MISURA lim. inf. - lim. sup.
Conta Escherichia coli	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016	
Conta batteri coliformi	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	ISO 9308-1:2014/ AMD 1 :2016	
Conta di Enterococchi intestinali	UFC /100 ml	0	0 ufc/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	
*Conduttività'	µS/cm	284	2500	APAT - IRSA 2030	
*Ammonio	mg/l	< 0,02	0.50	Metodo interno	
*Nitriti	mg/l	< 0,015	0.50	Metodo interno	
*ph	Unità ph	7,84	6.5-9.5	Metodi IRSA-CNR APAT Rapporti 29/2003	
*Odore	-	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale		

Rif. Normativa: D.LGS 31/2001 e s.m.i

Si dichiara che i risultati si riferiscono esclusivamente al campione in esame. I campioni analizzati sono conservati fino al termine delle esecuzioni della prova. L'eventuale ulteriore conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né utilizzato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione scritta della Direzione del Laboratorio e verrà conservato per 48 mesi. L'incertezza riportata nel presente rapporto di prova è espressa come incertezza estesa per un livello di fiducia del 95% che corrisponde ad un fattore di copertura uguale a 2. In ottemperanza al Regolamento UE 2016/679, la informiamo che i suoi dati personali, necessari per l'emissione del presente documento, sono trattati da TECNOLAB R&R S.r.l., titolare del trattamento, per finalità esclusivamente di refertazione.

*PROVA NON ACCREDITATA DA ACCREDIA



Direttore del Laboratorio
(Dr. Osvardo Giardino)

Fine del Rapporto di Prova