CERTIFICATO DI ANALISI n. 8.365_20

INFORMAZIONI GENERALI RELATIVE AL CAMPIONE SOTTOPOSTO A PROVA

OGGETTO:	ANALISI ACQUE POTABILI - ROUTINE
COMMITTENTE	COMUNE DI ERICE
DESCRIZIONE DEL CAMPIONE	ACQUE POTABILI
LUOGO DI PRELIEVO	SERBATOIO RACANSILI USCITA
PROCEDURA DI PRELIEVO	APAT IRSA CNR
PRELEVATO DA	Dott. MALLO
QUANTITA' PRELEVATA	1 LITRO
ID CAMPIONE	SERBATOIO RACANSILI USCITA
DATA PRELIEVO	30/12/2020
CONDIZIONI DI TRASPORTO	TEMPERATURA 4°C
TEMPERATURA AL PRELIEVO	15 °C
DATA INIZIO PROVE	30/12/2020
DATA FINE PROVE	07/01/2021

PARAMETRI	UDM	VALORE	METODO	LIMITI TAB A PUNTO 1 ALL.2
Cloro Attivo	mg/l	0.1	APAT IRSA CNR 4080 man 29 2003	0,2
		MICRO	BIOLOGIA	
Conta batterica Totale 36°C	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	
Conta Coliformi	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Clostridium Perfigens	UFC/100 ml	Assenti	DLGSVO 31/2001ALL.III PUNTO 1	ASSENTI
Escherichia Coli	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Enterococchi	UFC/100 ml	Assenti	ISO 7899-2:2000	ASSENTI

IL PRESENTE RAPPORTO DI PROVA SI RIFERISCE ESCLUSIVAMENTE AL O AI CAMPIONI ESAMINATI E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NEPPURE PARZIALMENTE SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL LABORATORIO. IL RAPPORTO DI PROVA NON PUO' ESSERE UTILIZZATO PER FINI PUBBLICITARI, L'INCERTEZZA DI MISURA E' ESPRESSA COL LIVELLO DI FIDUCIA AL 95%. LE PROVE SONO STATE EFFETTUATE PRESSO IL <u>LABORATORIO DI ANALISI ACCREDITATO N.0950</u>

ISCRIZIONE REGIONALE N. 2012/PA004

Commento:

CERTIFICATO DI ANALISI n. 5.365_20

INFORMAZIONI GENERALI RELATIVE AL CAMPIONE SOTTOPOSTO A PROVA

OGGETTO:	ANALISI ACQUE POTABILI - ROUTINE
COMMITTENTE	COMUNE DI ERICE
DESCRIZIONE DEL CAMPIONE	ACQUE POTABILI
LUOGO DI PRELIEVO	UTENZA PIAZZALE CROCEROSSINE
PROCEDURA DI PRELIEVO	APAT IRSA CNR
PRELEVATO DA	Dott. MALLO
QUANTITA' PRELEVATA	1 LITRO
ID CAMPIONE	UTENZA PIAZZA CROCEROSSINE
DATA PRELIEVO	05/11/2020
CONDIZIONI DI TRASPORTO	TEMPERATURA 4°C
TEMPERATURA AL PRELIEVO	15 °C
DATA INIZIO PROVE	30/12/2020
DATA FINE PROVE	07/01/2021

PARAMETRI	UDM	VALORE	METODO	LIMITI TAB A PUNTO 1 ALL.2
Cloro Attivo	mg/l	0.1	APAT IRSA CNR 4080 man 29 2003	0,2
	30-	MICRO	BIOLOGIA	
Conta batterica Totale 36°C	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	-
Conta Coliformi	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Clostridium Perfigens	UFC/100 ml	Assenti	DLGSVO 31/2001ALL.III PUNTO 1	ASSENTI
Escherichia Coli	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Enterococchi	UFC/100 ml	Assenti	ISO 7899-2:2000	ASSENTI

IL PRESENTE RAPPORTO DI PROVA SI RIFERISCE ESCLUSIVAMENTE AL O AI CAMPIONI ESAMINATI E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NEPPURE PARZIALMENTE SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL LABORATORIO. IL RAPPORTO DI PROVA NON PUO' ESSERE UTILIZZATO PER FINI PUBBLICITARI, L'INCERTEZZA DI MISURA E' ESPRESSA COL LIVELLO DI FIDUCIA AL 95%. LE PROVE SONO STATE EFFETTUATE PRESSO IL LABORATORIO DI ANALISI ACCREDITATO N.0950

ISCRIZIONE REGIONALE N. 2012/PA004

Commento:

CERTIFICATO DI ANALISI n. 6.365_20

INFORMAZIONI GENERALI RELATIVE AL CAMPIONE SOTTOPOSTO A PROVA

OGGETTO:	ANALISI ACQUE POTABILI - ROUTINE
COMMITTENTE	COMUNE DI ERICE
DESCRIZIONE DEL CAMPIONE	ACQUE POTABILI
LUOGO DI PRELIEVO	UTENZA VIA TARANTO 31A
PROCEDURA DI PRELIEVO	APAT IRSA CNR
PRELEVATO DA	Dott. MALLO
QUANTITA' PRELEVATA	1 LITRO
ID CAMPIONE	UTENZA VIA TARANTO 31A
DATA PRELIEVO	05/11/2020
CONDIZIONI DI TRASPORTO	TEMPERATURA 4°C
TEMPERATURA AL PRELIEVO	15 °C
DATA INIZIO PROVE	30/12/2020
DATA FINE PROVE	07/01/2021

PARAMETRI	UDM	VALORE	METODO	LIMITI TAB A PUNTO 1 ALL.2
Cloro Attivo	mg/l	0.1	APAT IRSA CNR 4080 man 29 2003	0,2
		MICRO	BIOLOGIA	
Conta batterica Totale 36°C	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	<u>u</u>
Conta Coliformi	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Clostridium Perfigens	UFC/100 ml	Assenti	DLGSVO 31/2001ALL.III PUNTO 1	ASSENTI
Escherichia Coli	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Enterococchi	UFC/100 ml	Assenti	ISO 7899-2:2000	ASSENTI

IL PRESENTE RAPPORTO DI PROVA SI RIFERISCE ESCLUSIVAMENTE AL O AI CAMPIONI ESAMINATI E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NEPPURE PARZIALMENTE SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL LABORATORIO. IL RAPPORTO DI PROVA NON PUO' ESSERE UTILIZZATO PER FINI PUBBLICITARI, L'INCERTEZZA DI MISURA E' ESPRESSA COL LIVELLO DI FIDUCIA AL 95%. LE PROVE SONO STATE EFFETTUATE PRESSO IL <u>LABORATORIO DI ANALISI ACCREDITATO N.0950</u>

ISCRIZIONE REGIONALE N. 2012/PA004

Commento:

CERTIFICATO DI ANALISI n. 7.365_20

INFORMAZIONI GENERALI RELATIVE AL CAMPIONE SOTTOPOSTO A PROVA

OGGETTO:	ANALISI ACQUE POTABILI - ROUTINE		
COMMITTENTE	COMUNE DI ERICE		
DESCRIZIONE DEL CAMPIONE	ACQUE POTABILI		
LUOGO DI PRELIEVO	SERBATOIO CAVA RICEVUTO		
PROCEDURA DI PRELIEVO	APAT IRSA CNR		
PRELEVATO DA	Dott. MALLO		
QUANTITA' PRELEVATA	1 LITRO		
ID CAMPIONE	SERBATOIO CAVA RICEVUTO		
DATA PRELIEVO	30/12/2020		
CONDIZIONI DI TRASPORTO	TEMPERATURA 4°C		
TEMPERATURA AL PRELIEVO	15 °C		
DATA INIZIO PROVE	30/12/2020		
DATA FINE PROVE	07/01/2021		

PARAMETRI	UDM	VALORE	METODO	LIMITI TAB A PUNTO 1 ALL.2
Cloro Attivo	mg/l	0.1	APAT IRSA CNR 4080 man 29 2003	0,2
		MICR	OBIOLOGIA	
Conta batterica Totale 36°C	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	-
Conta Coliformi	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Clostridium Perfigens	UFC/100 ml	Assenti	DLGSVO 31/2001ALL.III PUNTO 1	ASSENTI
Escherichia Coli	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Enterococchi	UFC/100 ml	Assenti	ISO 7899-2:2000	ASSENTI

IL PRESENTE RAPPORTO DI PROVA SI RIFERISCE ESCLUSIVAMENTE AL O AI CAMPIONI ESAMINATI E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NEPPURE PARZIALMENTE SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL LABORATORIO. IL RAPPORTO DI PROVA NON PUO' ESSERE UTILIZZATO PER FINI PUBBLICITARI, L'INCERTEZZA DI MISURA E' ESPRESSA COL LIVELLO DI FIDUCIA AL 95%. LE PROVE SONO STATE EFFETTUATE PRESSO IL LABORATORIO DI ANALISI ACCREDITATO N.0950

ISCRIZIONE REGIONALE N. 2012/PA004

Commento:

CERTIFICATO DI ANALISI n. 10.365_20

INFORMAZIONI GENERALI RELATIVE AL CAMPIONE SOTTOPOSTO A PROVA

OGGETTO:	ANALISI ACQUE POTABILI - ROUTINE
COMMITTENTE	COMUNE DI ERICE
DESCRIZIONE DEL CAMPIONE	ACQUE POTABILI
LUOGO DI PRELIEVO	GIARDINO DEGLI AROMI N76
PROCEDURA DI PRELIEVO	APAT IRSA CNR
PRELEVATO DA	Dott. MALLO
QUANTITA' PRELEVATA	1 LITRO
ID CAMPIONE	GIARDINO DEGLI AROMI N76
DATA PRELIEVO	30/12/2020
CONDIZIONI DI TRASPORTO	TEMPERATURA 4°C
TEMPERATURA AL PRELIEVO	15 °C
DATA INIZIO PROVE	30/12/2020
DATA FINE PROVE	07/01/2021

PARAMETRI	UDM	VALORE	METODO	LIMITI TAB A PUNTO 1 ALL.2
Cloro Attivo	mg/l	0.1	APAT IRSA CNR 4080 man 29 2003	0,2
		MICR	OBIOLOGIA	
Conta batterica Totale 36°C	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	T)
Conta Coliformi	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Clostridium Perfigens	UFC/100 ml	Assenti	DLGSVO 31/2001ALL.III PUNTO 1	ASSENTI
Escherichia Coli	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Enterococchi	UFC/100 ml	Assenti	ISO 7899-2:2000	ASSENTI

IL PRESENTE RAPPORTO DI PROVA SI RIFERISCE ESCLUSIVAMENTE AL O AI CAMPIONI ESAMINATI E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NEPPURE PARZIALMENTE SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL LABORATORIO. IL RAPPORTO DI PROVA NON PUO' ESSERE UTILIZZATO PER FINI PUBBLICITARI, L'INCERTEZZA DI MISURA E' ESPRESSA COL LIVELLO DI FIDUCIA AL 95%. LE PROVE SONO STATE EFFETTUATE PRESSO IL **LABORATORIO DI ANALISI ACCREDITATO N.0950**

ISCRIZIONE REGIONALE N. 2012/PA004

Commento:

CERTIFICATO DI ANALISI n. 9.365_20

INFORMAZIONI GENERALI RELATIVE AL CAMPIONE SOTTOPOSTO A PROVA

OGGETTO:	ANALISI ACQUE POTABILI - ROUTINE
COMMITTENTE	COMUNE DI ERICE
DESCRIZIONE DEL CAMPIONE	ACQUE POTABILI
LUOGO DI PRELIEVO	SERBATOIO RACANSILI ENTRATA
PROCEDURA DI PRELIEVO	APAT IRSA CNR
PRELEVATO DA	Dott. MALLO
QUANTITA' PRELEVATA	1 LITRO
ID CAMPIONE	SERBATOIO RACANSILI ENTRATA
DATA PRELIEVO	30/12/2020
CONDIZIONI DI TRASPORTO	TEMPERATURA 4°C
TEMPERATURA AL PRELIEVO	15 °C
DATA INIZIO PROVE	30/12/2020
DATA FINE PROVE	07/01/2021

PARAMETRI	UDM	VALORE	METODO	LIMITI TAB A PUNTO 1 ALL.2
Cloro Attivo	mg/l	0.1	APAT IRSA CNR 4080 man 29 2003	0,2
		MICRO	BIOLOGIA	
Conta batterica Totale 36°C	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	-
Conta Coliformi	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Clostridium Perfigens	UFC/100 ml	Assenti	DLGSVO 31/2001ALL.III PUNTO 1	ASSENTI
Escherichia Coli	UFC/100 ml	Assenti	UNI EN ISO 9308-1:2014	ASSENTI
Enterococchi	UFC/100 ml	Assenti	ISO 7899-2:2000	ASSENTI

IL PRESENTE RAPPORTO DI PROVA SI RIFERISCE ESCLUSIVAMENTE AL O AI CAMPIONI ESAMINATI E NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NEPPURE PARZIALMENTE SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DEL LABORATORIO. IL RAPPORTO DI PROVA NON PUO' ESSERE UTILIZZATO PER FINI PUBBLICITARI, L'INCERTEZZA DI MISURA E' ESPRESSA COL LIVELLO DI FIDUCIA AL 95%. LE PROVE SONO STATE EFFETTUATE PRESSO IL LABORATORIO DI ANALISI ACCREDITATO N.0950

ISCRIZIONE REGIONALE N. 2012/PA004

Commento: