

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 |
| MICROBIOLOGIA | | | | |
| 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:

dalle analisi esperite il Campione risulta **CONFORME** ai limiti di D.lgsvo 31/2001 TAB A PUNTO 1 ALL.2 analisi di routine delle acque potabili

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 |
| MICROBIOLOGIA | | | | |
| 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:

dalle analisi esperite il Campione risulta **CONFORME** ai limiti di D.lgsvo 31/2001 TAB A PUNTO 1 ALL.2 analisi di routine delle acque potabili

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 |
| MICROBIOLOGIA | | | | |
| 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:

dalle analisi esperite il Campione risulta **CONFORME** ai limiti di D.lgsvo 31/2001 TAB A PUNTO 1 ALL.2 analisi di routine delle acque potabili

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 |
| MICROBIOLOGIA | | | | |
| 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:

dalle analisi esperite il Campione risulta **CONFORME** ai limiti di D.lgsvo 31/2001 TAB A PUNTO 1 ALL.2 analisi di routine delle acque potabili

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 |
| MICROBIOLOGIA | | | | |
| 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:

dalle analisi esperite il Campione risulta **CONFORME** ai limiti di D.lgsvo 31/2001 TAB A PUNTO 1 ALL.2 analisi di routine delle acque potabili

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 |
| MICROBIOLOGIA | | | | |
| 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:

dalle analisi esperite il Campione risulta **CONFORME** ai limiti di D.lgsvo 31/2001 TAB A PUNTO 1 ALL.2 analisi di routine delle acque potabili