

N.ro 1828-AL /22 del 23/06/2022

**VERBALE DI PRELIEVO N°:** 2017 AL  
**DATA - ORA ACCETTAZIONE:** 21/06/2022 13:55  
**CLIENTE/COMMESSA:** 2092/ 1132 COMUNE DI PENTONE  
**INDIRIZZO:** CORSO DE LAURENZI, 56  
**LOCALITA':** 88050 PENTONE CZ  
**DATA - ORA PRELIEVO:** 21/06/2022 10:12  
**LUOGO PRELIEVO:** F.P. PIAZZA G. PAOLO II (FRAZ. VISCONTE)  
**TIPOLOGIA PRELIEVO:** CAMPIONE  
**DESCRIZIONE CAMPIONE:**

Campionamento effettuato da personale interno secondo la IO\_01 Rev. 5 del 16/01/2019

| Superficie/Campione | Determinazione           | Metodo           | Inizio/Fine Prova | Risultato/Unità misura | Limite     | Incertezza Misura |
|---------------------|--------------------------|------------------|-------------------|------------------------|------------|-------------------|
| 1. Acqua potabile   | Batteri Coliformi a 37°C | UNI EN ISO 9308- | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100ml  | 0                 |
|                     |                          | 1:2017           | 22/06/2022        |                        |            |                   |
| 1. Acqua potabile   | Escherichia coli         | UNI EN ISO 9308- | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100ml  | 0                 |
|                     |                          | 1:2017           | 22/06/2022        |                        |            |                   |
| 1. Acqua potabile   | Enterococchi intestinali | ISO 7899-2:2003  | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100 ml | 0                 |
|                     |                          |                  | 23/06/2022        |                        |            |                   |

NOTE:  
LIMITI: DECRETO LEGISLATIVO 2 febbraio 2001, n. 31. e s.m.i.  
Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano. Gazzetta Ufficiale n. 52 del 03-03-2001

Responsabile Laboratorio

Dr. Maria ROMEO



Fase di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

FINE RAPPORTO DI PROVA

I risultati si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.  
Il rapporto di prova non deve essere riprodotto parzialmente, senza l'approvazione scritta del laboratorio  
I campioni sottoposti a prova sono conservati fino all'emissione del rapporto di prova  
Prove eseguite in singola piastra, 2 diluizioni consecutive, in conformità alla ISO 7218:2007/AMD1:2013

Organizzazione con sistema di gestione certificato secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2015

**ESI SUD s.r.l.**

sede legale Via Lucrezia Della Valle, 84 - 88100 Catanzaro  
tel. 0961 - 754019 pbx - fax 0961 - 752340 E-Mail info@esisud.com http://www.esisud.com  
P.Iva e C.F. 02493390799 Reg. Imprese n. 02493390799 Cap. Soc. Euro 15.000,00 Rea 167027  
SEZ. 7.8 MQ



LAB N°0867 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF, ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rev. 9 del 1/09/2020

N.ro 1830-AL /22 del 23/06/2022

**VERBALE DI PRELIEVO N°:** 2019 AL  
**DATA - ORA ACCETTAZIONE:** 21/06/2022 13:59  
**CLIENTE/COMMESSA:** 2092/ 1132 COMUNE DI PENTONE  
**INDIRIZZO:** CORSO DE LAURENZI, 56  
**LOCALITA':** 88050 PENTONE CZ  
**DATA - ORA PRELIEVO:** 21/06/2022 11:09  
**LUOGO PRELIEVO:** F.P. VIA GIARDINO  
**TIPOLOGIA PRELIEVO:** CAMPIONE  
**DESCRIZIONE CAMPIONE:**

Campionamento effettuato da personale interno secondo la IO\_01 Rev. 5 del 16/01/2019

| Superficie/Campione | Determinazione           | Metodo           | Inizio/Fine Prova | Risultato/Unità misura | Limite     | Incertezza Misura |
|---------------------|--------------------------|------------------|-------------------|------------------------|------------|-------------------|
| 1. Acqua potabile   | Batteri Coliformi a 37°C | UNI EN ISO 9308- | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100ml  | 0                 |
|                     |                          | 1:2017           | 22/06/2022        |                        |            |                   |
| 1. Acqua potabile   | Escherichia coli         | UNI EN ISO 9308- | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100ml  | 0                 |
|                     |                          | 1:2017           | 22/06/2022        |                        |            |                   |
| 1. Acqua potabile   | Enterococchi intestinali | ISO 7899-2:2003  | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100 ml | 0                 |
|                     |                          |                  | 23/06/2022        |                        |            |                   |

**NOTE:**  
LIMITI: DECRETO LEGISLATIVO 2 febbraio 2001, n. 31. e s.m.i.  
Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano. Gazzetta Ufficiale n. 52 del 03-03-2001

Responsabile Laboratorio

Dr. Maria ROMEO



Fase di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

FINE RAPPORTO DI PROVA

I risultati si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.  
Il rapporto di prova non deve essere riprodotto parzialmente, senza l'approvazione scritta del laboratorio  
I campioni sottoposti a prova sono conservati fino all'emissione del rapporto di prova  
Prove eseguite in singola piastra, 2 diluizioni consecutive, in conformità alla ISO 7218:2007/AMD1:2013

Organizzazione con sistema di gestione certificato secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2015

**ESI SUD s.r.l.**

sede legale Via Lucrezia Della Valle, 84 - 88100 Catanzaro  
tel. 0961 - 754019 pbx - fax 0961 - 752340 E-Mail info@esisud.com http://www.esisud.com  
P.Iva e C.F. 02493390799 Reg. Imprese n. 02493390799 Cap. Soc. Euro 15.000,00 Rea 167027  
SEZ. 7.8 MQ



LAB N°0867 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF, ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rev. 9 del 1/09/2020

N.ro 1829-AL /22 del 23/06/2022

**VERBALE DI PRELIEVO N°:** 2018 AL  
**DATA - ORA ACCETTAZIONE:** 21/06/2022 13:58  
**CLIENTE/COMMESSA:** 2092/ 1132 COMUNE DI PENTONE  
**INDIRIZZO:** CORSO DE LAURENZI, 56  
**LOCALITA':** 88050 PENTONE CZ  
**DATA - ORA PRELIEVO:** 21/06/2022 10:58  
**LUOGO PRELIEVO:** F.P. VIA ALIGHIERI  
**TIPOLOGIA PRELIEVO:** CAMPIONE  
**DESCRIZIONE CAMPIONE:**

Campionamento effettuato da personale interno secondo la IO\_01 Rev. 5 del 16/01/2019

| Superficie/Campione | Determinazione           | Metodo           | Inizio/Fine Prova | Risultato/Unità misura | Limite     | Incertezza Misura |
|---------------------|--------------------------|------------------|-------------------|------------------------|------------|-------------------|
| 1. Acqua potabile   | Batteri Coliformi a 37°C | UNI EN ISO 9308- | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100ml  | 0                 |
|                     |                          | 1:2017           | 22/06/2022        |                        |            |                   |
| 1. Acqua potabile   | Escherichia coli         | UNI EN ISO 9308- | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100ml  | 0                 |
|                     |                          | 1:2017           | 22/06/2022        |                        |            |                   |
| 1. Acqua potabile   | Enterococchi intestinali | ISO 7899-2:2003  | 21/06/2022        | 0                      | Ufc/100 ml | 0                 |
|                     |                          |                  | 23/06/2022        |                        |            |                   |

NOTE:  
LIMITI: DECRETO LEGISLATIVO 2 febbraio 2001, n. 31. e s.m.i.  
Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano. Gazzetta Ufficiale n. 52 del 03-03-2001

Responsabile Laboratorio

Dr. Maria ROMEO



Fase di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

FINE RAPPORTO DI PROVA

I risultati si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.  
Il rapporto di prova non deve essere riprodotto parzialmente, senza l'approvazione scritta del laboratorio  
I campioni sottoposti a prova sono conservati fino all'emissione del rapporto di prova  
Prove eseguite in singola piastra, 2 diluizioni consecutive, in conformità alla ISO 7218:2007/AMD1:2013

Organizzazione con sistema di gestione certificato secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2015

**ESI SUD s.r.l.**

sede legale Via Lucrezia Della Valle, 84 - 88100 Catanzaro  
tel. 0961 - 754019 pbx - fax 0961 - 752340 E-Mail info@esisud.com http://www.esisud.com  
P.Iva e C.F. 02493390799 Reg. Imprese n. 02493390799 Cap. Soc. Euro 15.000,00 Rea 167027  
SEZ. 7.8 MQ



LAB N°0867 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF, ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rev. 9 del 1/09/2020

N.ro 1831-AL /22 del 23/06/2022

**VERBALE DI PRELIEVO N°:** 2020 AL  
**DATA - ORA ACCETTAZIONE:** 21/06/2022 14:00  
**CLIENTE/COMMESSA:** 2092/ 1132 COMUNE DI PENTONE  
**INDIRIZZO:** CORSO DE LAURENZI, 56  
**LOCALITA':** 88050 PENTONE CZ  
**DATA - ORA PRELIEVO:** 21/06/2022 11:18  
**LUOGO PRELIEVO:** SERBATOIO CAPOLUOGO  
**TIPOLOGIA PRELIEVO:** CAMPIONE  
**DESCRIZIONE CAMPIONE:**

Campionamento effettuato da personale interno secondo la IO\_01 Rev. 5 del 16/01/2019

| Superficie/Campione | Determinazione                   | Metodo                            | Inizio/Fine Prova        | Risultato/Unità misura | Limite | Incertezza Misura |
|---------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|--------|-------------------|
| 1. Acqua potabile   | * Ammonio                        | APAT CNR IRSA 4030<br>Man 29 2003 | 21/06/2022<br>21/06/2022 | <0.5<br>mg/l           | 0,50   |                   |
| 1. Acqua potabile   | Batteri Coliformi a 37°C         | UNI EN ISO 9308-<br>1:2017        | 21/06/2022<br>22/06/2022 | 0<br>Ufc/100ml         | 0      |                   |
| 1. Acqua potabile   | * Colore                         | APAT CNR IRSA 2020<br>Man 29 2003 | 21/06/2022<br>21/06/2022 | s.v.a.<br>mg/l Pt/Co   | s.v.a. |                   |
| 1. Acqua potabile   | * Conducibilità elettrica a 20°C | APAT CNR IRSA 2030<br>Man 29 2003 | 21/06/2022<br>21/06/2022 | 755<br>µS/cm 20°C      | 2500   |                   |
| 1. Acqua potabile   | Escherichia coli                 | UNI EN ISO 9308-<br>1:2017        | 21/06/2022<br>22/06/2022 | 0<br>Ufc/100ml         | 0      |                   |
| 1. Acqua potabile   | Enterococchi intestinali         | ISO 7899-2:2003                   | 21/06/2022<br>23/06/2022 | 0<br>Ufc/100 ml        | 0      |                   |
| 1. Acqua potabile   | * Ferro                          | APHA 3500-Fe B                    | 21/06/2022<br>21/06/2022 | 100<br>µg/l            | 200    |                   |
| 1. Acqua potabile   | * Cloro attivo libero            | APAT CNR IRSA 4080<br>MAN 29:2003 |                          | mg/l                   | 0,2    |                   |
| 1. Acqua potabile   | * Nitrati                        | APAT CNR IRSA 4040<br>Man 29 2003 | 21/06/2022<br>21/06/2022 | 19<br>mg/l             | 50     |                   |
| 1. Acqua potabile   | * Nitriti                        | APAT CNR IRSA 4050<br>Man 29 2003 | 21/06/2022<br>21/06/2022 | <0.05<br>mg/l          | 0.5    |                   |

I risultati si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.  
 Il rapporto di prova non deve essere riprodotto parzialmente, senza l'approvazione scritta del laboratorio  
 I campioni sottoposti a prova sono conservati fino all'emissione del rapporto di prova  
 Prove eseguite in singola piastra, 2 diluizioni consecutive, in conformità alla ISO 7218:2007/AMD1:2013  
 \* prova non accreditata da ACCREDIA

Organizzazione con sistema di  
 gestione certificato secondo la  
 Norma UNI EN ISO 9001:2015



LAB N°0867 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF, ILAC  
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

N.ro 1831-AL /22 del 23/06/2022

**VERBALE DI PRELIEVO N°:** 2020 AL  
**DATA - ORA ACCETTAZIONE:** 21/06/2022 14:00  
**CLIENTE/COMMESSA:** 2092/ 1132 COMUNE DI PENTONE  
**INDIRIZZO:** CORSO DE LAURENZI, 56  
**LOCALITA':** 88050 PENTONE CZ  
**DATA - ORA PRELIEVO:** 21/06/2022 11:18  
**LUOGO PRELIEVO:** SERBATOIO CAPOLUOGO  
**TIPOLOGIA PRELIEVO:** CAMPIONE  
**DESCRIZIONE CAMPIONE:**

Campionamento effettuato da personale interno secondo la IO\_01 Rev. 5 del 16/01/2019

| Superficie/Campione | Determinazione | Metodo             | Inizio/Fine Prova | Risultato/Unità misura | Limite           | Incertezza Misura |
|---------------------|----------------|--------------------|-------------------|------------------------|------------------|-------------------|
| 1. Acqua potabile   | * Odore        | APAT CNR IRSA 2050 | 21/06/2022        | s.v.a.                 | Tasso diluizione | s.v.a.            |
|                     |                | Man 29 2003        | 21/06/2022        |                        |                  |                   |
| 1. Acqua potabile   | pH             | APAT CNR IRSA 2060 | 21/06/2022        | 6.9                    | unità pH         | 6.5-9.5           |
|                     |                | Man 29 2003        | 21/06/2022        |                        |                  |                   |
| 1. Acqua potabile   | * Sapore       | APAT CNR IRSA 2080 | 21/06/2022        | s.v.a.                 | Tasso diluizione | s.v.a.            |
|                     |                | Man 29 2003        | 21/06/2022        |                        |                  |                   |
| 1. Acqua potabile   | * Temperatura  | APAT CNR IRSA 2100 | 21/06/2022        | 17.0                   | °C               | --                |
|                     |                | Man 29 2003        | 21/06/2022        |                        |                  |                   |

NOTE:  
 LIMITI: DECRETO LEGISLATIVO 2 febbraio 2001, n. 31. e s.m.i.  
 Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano. Gazzetta Ufficiale n. 52 del 03-03-2001

Responsabile Laboratorio

Dr. Maria ROMEO  
*Maria Romeo*

LEGGENDA: s.v.a.=senza variazioni anomale

Fase di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

FINE RAPPORTO DI PROVA

I risultati si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.  
 Il rapporto di prova non deve essere riprodotto parzialmente, senza l'approvazione scritta del laboratorio  
 I campioni sottoposti a prova sono conservati fino all'emissione del rapporto di prova  
 Prove eseguite in singola piastra, 2 diluizioni consecutive, in conformità alla ISO 7218:2007/AMD1:2013  
 \* prova non accreditata da ACCREDIA

Organizzazione con sistema di gestione certificato secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2015



LAB N°0867 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF, ILAC  
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

**ESI SUD s.r.l.**

sede legale Via Lucrezia Della Valle, 84 - 88100 Catanzaro

tel. 0961 - 754019 pbx - fax 0961 - 752340 E-Mail info@esisud.com http://www.esisud.com

P.Iva e C. F. 02493390799 Reg. Imprese n. 02493390799 Cap. Soc. Euro 15.000,00 Rea 167027

SEZ. 7.8 MQ

Rev. 9 del 1/09/2020