

|                                                                                   |                                                       |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--|
|  | MODULO                                                |  |
|                                                                                   | <b>RAPPORTO DI ANALISI<br/>DELL'ACQUA DISTRIBUITA</b> |  |
|                                                                                   | M_ID_03.01                                            |  |
| Rev. 00 del 01.07.2022                                                            |                                                       |  |

Rapporto riepilogativo della composizione analitica dell'acqua distribuita ai sensi della Deliberazione AEEG 586/2012/R/IDR, Allegato A (nel seguito "Direttiva").

| ACQUEDOTTI DEL COMUNE DI PERGINE VALSUGANA |                |                        |        |
|--------------------------------------------|----------------|------------------------|--------|
| <b>DENOMINAZIONE</b>                       | ZIVIGNAGO ALTA | <b>COD. ACQUEDOTTO</b> | 913917 |
| <b>PERIODO DI RIF.TO</b>                   | 2° SEMESTRE    | <b>ANNO</b>            | 2023   |

| PARAMETRI CARATTERISTICI (*) |              |                       |                  |
|------------------------------|--------------|-----------------------|------------------|
| Descrizione                  | u.m.         | Valore medio rilevato | Limite di legge  |
| CONC. IONI IDR. PH           | [unità pH]   | 8,00                  | Tra 6,5 e 9,5    |
| RES. FISSO A 180°            | [mg/l]       | 146,00                | 1500 (**)        |
| DUREZZA                      | [°F]         | 12,90                 | Tra 15 e 50 (**) |
| COND. 20°C                   | [µS/cm]      | 263,00                | 2500             |
| CALCIO                       | [mg/l Ca]    | 47,00                 | Non previsto     |
| MAGNESIO                     | [mg/l MG]    | 2,73                  | Non previsto     |
| AMMONIO                      | [mg/l (NH4)] | 0,01                  | 0,5              |
| CLORURI                      | [mg/l Cl]    | 6,35                  | 250              |
| SOLFATI                      | [mg/l SO4]   | 41,10                 | 250              |
| POTASSIO                     | [mg/l K]     | 1,66                  | Non previsto     |
| SODIO                        | [mg/l Na]    | 4,84                  | 200              |
| ARSENICO                     | [µg/l]       | 6,30                  | 10               |
| ALCALINITA' (bicarbonato)    | [mg/l HCO3]  | 1,73                  | Non previsto     |
| DISINFETTANTE RESIDUO        | [mg/l]       | 0,08                  | 0,2              |
| FLUORURI                     | [mg/l F]     | 0,78                  | 1,5              |
| NITRATI                      | [mg/l NO3]   | 1,53                  | 50               |
| NITRITI                      | [µg/l NO2]   | 15,00                 | 500              |
| MANGANESE                    | [µg/l]       | 1,00                  | 50               |

(\*) Si riportano i parametri di cui all'Allegato 3 della Direttiva.

Per ciascuno di essi vengono indicati: il valore medio calcolato sui campioni rilevati presso i punti di prelievo dell'acquedotto nel periodo di riferimento considerato ed il limite stabilito dal D.Lgs. n. 31/2001 (ove previsto); in assenza di rilievo nel periodo viene riportato l'ultimo valore utile.

Per ulteriori informazioni riguardanti i punti di prelievo, stabiliti di concerto con l'APSS, o per richiedere i valori puntuali delle analisi, si prega di contattare direttamente AmAmbiente S.p.A. scrivendo all'indirizzo mail [segreteria@amambiente.it](mailto:segreteria@amambiente.it).

(\*\*) Valore consigliato.

Il presente Rapporto viene pubblicato sul sito web del gestore ai sensi del comma 12.1 della Direttiva.