

**MONITORAGGIO AMBIENTALE CUNICOLO ESPLORATIVO "LA MADDALENA"
ACQUE SOTTERRANEE**

| Comune | Codice punto acqua | Nome stazione | Acqua | Gestore | Data campionamento | Ora Misura | Portata (l/s) | Soggiacenza dal p.c. (m) | T. aria (°C) | T. acqua (°C) | Conducibilità a 20°C (uS/cm) | pH | potenziale Redox eH (mV) | Ossigeno disciolto % | Note |
|-----------|--------------------|------------------------|-------|---------|--------------------|------------|---------------|--------------------------|--------------|---------------|------------------------------|-----|--------------------------|----------------------|------|
| CHIOMONTE | AST_222 | Verger | ACQUE | ACEA | 19/02/2020 | N.P. | 0.11 | | 4 | 8.1 | 300 | 7.8 | 427 | 86 | |
| CHIOMONTE | AST_381 | Chejera | ACQUE | | 19/02/2020 | N.P. | 0.09 | | 3.8 | 6.1 | 183 | 8 | 408 | 89 | |
| CHIOMONTE | AST_677 | Teisane Inf. -12 | ACQUE | | 19/02/2020 | N.P. | | | | | | | | | |
| CHIOMONTE | AST_688 | Sorgente Valets - 1S | ACQUE | | 19/02/2020 | N.P. | | | | | | | | | |
| CHIOMONTE | AST_697 | Sorgente - Jallin - 11 | ACQUE | ACEA | 19/02/2020 | N.P. | | | | | | | | | |
| CHIOMONTE | AST_701 | Sorgente Rigaud-1 | ACQUE | ACEA | 19/02/2020 | N.P. | 2.25 | | 4.2 | 6.9 | 193 | 7.7 | 424 | 95 | |
| CHIOMONTE | AST_712 | Sorgente Balme -7 | ACQUE | | 19/02/2020 | N.P. | 2.28 | | 5 | 8 | 489 | 7.5 | 396 | 86 | |

Data: 17/03/2020