

**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 SOTTERRANEE | ACEA | 15/7/2015 | N.P. | 0.14 | | 15.6 | 26.6 | 233 | 6.74 | 159 | 92 | |
| CHIOMONTE | AST_381 | Chejera | ACQUE SOTTERRANEE | | 15/7/2015 | N.P. | 0.08 | | 9.3 | 23.3 | 81 | 7.1 | 138 | 81 | |
| CHIOMONTE | AST_677 | Teisane Inf. -12 | ACQUE SOTTERRANEE | | 15/7/2015 | N.P. | 1.5 | | 7.01 | 22.9 | 345 | 6.83 | 178 | 112 | |
| CHIOMONTE | AST_688 | Sorgente Valets -1S | ACQUE SOTTERRANEE | | 15/7/2015 | N.P. | 1.4 | | 7.1 | 23.1 | 260 | 6.8 | 190 | 98 | |
| CHIOMONTE | AST_697 | Sorgente - Jallin -11 | ACQUE SOTTERRANEE | ACEA | 15/7/2015 | N.P. | 5.45 | | 6.9 | 22.6 | 333 | 6.85 | 189 | 95 | |
| CHIOMONTE | AST_712 | Sorgente Balme -7 | ACQUE SOTTERRANEE | | 15/7/2015 | N.P. | 2.1 | | 9.8 | 26.2 | 381 | 7.01 | 198 | 86 | |

Data: 26/08/2015