

**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	14/9/2016	N.P.	0.03		21	14.6	253	7.3	222	93	misura alla fontana
CHIOMONTE	AST_381	Chejera	ACQUE		14/9/2016	N.P.									sorgente asciutta
CHIOMONTE	AST_677	Teisane Inf. -12	ACQUE		14/9/2016	N.P.	1.4		16	7.7	374	7.4	281	95	
CHIOMONTE	AST_688	Sorgente Valets - 1S	ACQUE		14/9/2016	N.P.									stillicidio non quantificabile
CHIOMONTE	AST_697	Sorgente - Jallin - 11	ACQUE	ACEA	14/9/2016	N.P.	5.46		16.6	8.4	359	7.3	247	93	
CHIOMONTE	AST_701	Sorgente Rigaud-1	ACQUE	ACEA	14/9/2016	N.P.	1.36		18.6	10.2	183	7.2	228	88	misure eseguite alla vasca di rottura
CHIOMONTE	AST_712	Sorgente Balme -7	ACQUE		14/9/2016	N.P.	1.56		18.8	11.2	482	7.2	228	97	

Data: 07/10/2016