

**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	17/5/2017	N.P.	0.12		21	12.7	255	7.5	219	93	misura portata alla fontana
CHIOMONTE	AST_381	Chejera	ACQUE		17/5/2017	N.P.	0.18		15.5	8.8	105	7.5	242	99	
CHIOMONTE	AST_677	Teisane Inf. -12	ACQUE		17/5/2017	N.P.	1.73		18.5	6.9	362	7.5	395	88	
CHIOMONTE	AST_688	Sorgente Valets - 1S	ACQUE		17/5/2017	N.P.	1.26		19.5	6	252	7.5	235	92	
CHIOMONTE	AST_697	Sorgente - Jallin - 11	ACQUE	ACEA	17/5/2017	N.P.	8.63		18.5	7.2	345	7.5	381	91	
CHIOMONTE	AST_701	Sorgente Rigaud-1	ACQUE	ACEA	17/5/2017	N.P.	3.58		20.5	8.5	138	7.3	248	95	misure eseguite alla vasca di rottura
CHIOMONTE	AST_712	Sorgente Balme -7	ACQUE		17/5/2017	N.P.	4.87		19	9.8	471	7.4	252	89	

Data: 12/06/2017