



SCHEDA RILEVAMENTO - COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE

PUNTO DI MISURA	AIST04		
DATA CAMPIONAMENTO	12/02/2015		
COORDINATE	GEOGRAFICHE	46° 8'58.19"N	9°37'50.15"E
COMUNE	TALAMONA		
NOME DEL RILEVATORE	STEFANO FASSINI	NOME RESPONSABILE	ROBERTO BARBOGLIO
PARAMETRI RILEVATI IN SITU			
Misura del livello statico	m da p.c.	11,35	m MEDIA m. da p.c.
	m s.l.m.	251,03	
Misura del livello statico +5 MIN	m da p.c.	11,35	
	m s.l.m.	251,03	
Misura del livello statico +10 MIN	m da p.c.	11,35	m MEDIA m.s.l.m.
	m s.l.m.	251,03	
T acqua	°C	10,8	
Ossigeno disciolto	mg/l	8,46	
Ossigeno disciolto	% saturazione	90	
Conducibilità	µS/cm	112	
pH	-	5,9	
Potenziale redox	mV	242	
NOTE			