

Sito lineare								
<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	1	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L1
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	175554	Longitudine del punto B	175548	Latitudine del punto A	5037998	Latitudine del punto B	5037953
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	92	Quota sul livello del mare del punto B (m)	92				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare								
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	1	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L1REMI1
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A1	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A1.pdf		

Parametri lineari							
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	1	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L1REMI1VS1	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	92	Quota del bottom (m)	90			
<i>Valore</i>	Valore	200	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	2	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L1REMI1VS2	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	8	Spessore del livello (m)	6	
	Quota del top (m)	90	Quota del bottom (m)	84			
<i>Valore</i>	Valore	400	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	3	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L1REMI1VS3	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	43	Spessore del livello (m)	35	
	Quota del top (m)	84	Quota del bottom (m)	49			
<i>Valore</i>	Valore	560	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	4	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L1REMI1VS4	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	43	Profondità del bottom (m)	48	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	49	Quota del bottom (m)	44			
<i>Valore</i>	Valore	800	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	2	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L2
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	175133	Longitudine del punto B	175175	Latitudine del punto A	5038070	Latitudine del punto B	5038056
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	110	Quota sul livello del mare del punto B (m)	110				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	2	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L2REMI2
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A2	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A2.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	5	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L2REMI2VS5	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)	110	Quota del bottom (m)	108			
<i>Valore</i>	Valore	200	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	6	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L2REMI2VS6	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	108	Quota del bottom (m)	103			
<i>Valore</i>	Valore	410	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	7	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L2REMI2VS7	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	103	Quota del bottom (m)	98			
<i>Valore</i>	Valore	820	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	3	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L3
Ubicazione	Longitudine del punto A	174848	Longitudine del punto B	174864	Latitudine del punto A	5038332	Latitudine del punto B	5038375
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	146	Quota sul livello del mare del punto B (m)	146				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	3	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L3REMI3
Tracciabilità	Precedente identificativo	A3	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A3.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	8	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L3REMI3VS8	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,5	Spessore del livello (m)	1,5	
	Quota del top (m)	146,4	Quota del bottom (m)	144,5			
Valore	Valore	180	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	9	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L3REMI3VS9	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,5	Profondità del bottom (m)	3,5	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	144,5	Quota del bottom (m)	142,5			
Valore	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	10	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L3REMI3VS10	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	8,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	142,5	Quota del bottom (m)	137,5			
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	11	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L3REMI3VS11	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	8,5	Profondità del bottom (m)	13,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	137,5	Quota del bottom (m)	132,5			
Valore	Valore	730	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	4	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L4
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	180156	Longitudine del punto B	180116	Latitudine del punto A	5036877	Latitudine del punto B	5036855
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	74	Quota sul livello del mare del punto B (m)	74				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	4	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L4REMI4
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A4	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A4.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	12	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L4REMI4VS12	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,5	Spessore del livello (m)	1,5	
	Quota del top (m)	74	Quota del bottom (m)	72,5			
<i>Valore</i>	Valore	200	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	13	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L4REMI4VS13	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	1,5	Profondità del bottom (m)	3,5	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	72,5	Quota del bottom (m)	70,5			
<i>Valore</i>	Valore	420	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	14	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L4REMI4VS14	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	8,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	70,5	Quota del bottom (m)	65,5			
<i>Valore</i>	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	15	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L4REMI4VS15	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	8,5	Profondità del bottom (m)	13,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	65,5	Quota del bottom (m)	60,5			
<i>Valore</i>	Valore	750	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	5	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L5
Ubicazione	Longitudine del punto A	179423	Longitudine del punto B	179434	Latitudine del punto A	5038108	Latitudine del punto B	5038064
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	83	Quota sul livello del mare del punto B (m)	83				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	5	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L5REMI5
Tracciabilità	Precedente identificativo	A5	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A5.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	16	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L5REMI5VS16			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m) 2				
	Quota del top (m)	83	Quota del bottom (m)	81					
Valore	Valore	250	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	17	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L5REMI5VS17			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m) 2				
	Quota del top (m)	81	Quota del bottom (m)	79					
Valore	Valore	420	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	18	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L5REMI5VS18			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	8	Spessore del livello (m) 4				
	Quota del top (m)	79	Quota del bottom (m)	75					
Valore	Valore	500	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	19	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L5REMI5VS19			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	13	Spessore del livello (m) 5				
	Quota del top (m)	75	Quota del bottom (m)	70					
Valore	Valore	720	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	6	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L6
Ubicazione	Longitudine del punto A	177925	Longitudine del punto B	177965	Latitudine del punto A	5038621	Latitudine del punto B	5038620
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	88	Quota sul livello del mare del punto B (m)	88				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	6	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L6REMI6
Tracciabilità	Precedente identificativo	A6	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A6.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	20	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L6REMI6VS20	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	2,5	
	Quota del top (m)	88	Quota del bottom (m)	85,5			
Valore	Valore	200	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	21	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L6REMI6VS21	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	7,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	85,5	Quota del bottom (m)	80,5			
Valore	Valore	420	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	22	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L6REMI6VS22	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	7,5	Profondità del bottom (m)	12,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	80,5	Quota del bottom (m)	75,5			
Valore	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	23	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L6REMI6VS23	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	12,5	Profondità del bottom (m)	17,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	75,5	Quota del bottom (m)	70,5			
Valore	Valore	750	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	7	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L7
Ubicazione	Longitudine del punto A	176156	Longitudine del punto B	176110	Latitudine del punto A	5037516	Latitudine del punto B	5037521
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	87	Quota sul livello del mare del punto B (m)	87				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	7	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L7REMI7
Tracciabilità	Precedente identificativo	A7	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A7.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	24	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L7REMI7VS24	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	2,5	
	Quota del top (m)	87	Quota del bottom (m)	84,5			
Valore	Valore	300	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	25	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L7REMI7VS25	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	7,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	84,5	Quota del bottom (m)	79,5			
Valore	Valore	400	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	26	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L7REMI7VS26	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	7,5	Profondità del bottom (m)	11,5	Spessore del livello (m)	4	
	Quota del top (m)	79,5	Quota del bottom (m)	75,5			
Valore	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	27	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L7REMI7VS27	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	11,5	Profondità del bottom (m)	16,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	75,5	Quota del bottom (m)	70,5			
Valore	Valore	800	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	8	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L8
Ubicazione	Longitudine del punto A	176317	Longitudine del punto B	176320	Latitudine del punto A	5036520	Latitudine del punto B	5036564
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	80	Quota sul livello del mare del punto B (m)	80				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	8	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L8REMI8
Tracciabilità	Precedente identificativo	A8	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A8.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	28	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L8REMI8VS28	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	2,5	
	Quota del top (m)	80	Quota del bottom (m)	77,5			
Valore	Valore	250	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	29	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L8REMI8VS29	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	7,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	77,5	Quota del bottom (m)	72,5			
Valore	Valore	400	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	30	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L8REMI8VS30	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	7,5	Profondità del bottom (m)	12,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	72,5	Quota del bottom (m)	67,5			
Valore	Valore	500	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	31	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L8REMI8VS31	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	12,5	Profondità del bottom (m)	17,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	67,5	Quota del bottom (m)	62,5			
Valore	Valore	750	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	9	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L9
Ubicazione	Longitudine del punto A	177966	Latitudine del punto A	5036867				
	Longitudine del punto B	177969	Latitudine del punto B	5036821				
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato			CTR010	Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)		80	Quota sul livello del mare del punto B (m)		80		
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	9	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI
			Identificativo indagine		023082L9REMI9	
Tracciabilità	Precedente identificativo	A9	Nome precedente archivio			
	Note					
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A9.pdf

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	32	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L9REMI9VS32	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m) 4		
	Quota del top (m)	80	Quota del bottom (m)	76			
Valore	Valore	250	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	33	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L9REMI9VS33	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m) 3		
	Quota del top (m)	76	Quota del bottom (m)	73			
Valore	Valore	400	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	34	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L9REMI9VS34	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m) 5		
	Quota del top (m)	73	Quota del bottom (m)	68			
Valore	Valore	500	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	35	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L9REMI9VS35	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	17	Spessore del livello (m) 5		
	Quota del top (m)	68	Quota del bottom (m)	63			
Valore	Valore	700	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	10	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L10
Ubicazione	Longitudine del punto A	177265	Longitudine del punto B	177269	Latitudine del punto A	5035524	Latitudine del punto B	5035569
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	74	Quota sul livello del mare del punto B (m)	74				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	10	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L10REMI10
Tracciabilità	Precedente identificativo	A10	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	A10.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	36	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L10REMI10VS36	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,3	Spessore del livello (m)	1,3	
	Quota del top (m)	74	Quota del bottom (m)	72,7			
Valore	Valore	150	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	37	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L10REMI10VS37	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,3	Profondità del bottom (m)	6,3	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	72,7	Quota del bottom (m)	67,7			
Valore	Valore	400	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	38	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L10REMI10VS38	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	6,3	Profondità del bottom (m)	10,3	Spessore del livello (m)	4	
	Quota del top (m)	67,7	Quota del bottom (m)	63,7			
Valore	Valore	500	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	39	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L10REMI10VS39	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	10,3	Profondità del bottom (m)	15,3	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	63,7	Quota del bottom (m)	58,7			
Valore	Valore	700	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	11	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L11
Ubicazione	Longitudine del punto A	174654	Longitudine del punto B	174612	Latitudine del punto A	5037430	Latitudine del punto B	5037431
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	117	Quota sul livello del mare del punto B (m)	117				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	11	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L11REMI11
Tracciabilità	Precedente identificativo	A11	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A11.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	40	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L11REMI11VS40			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	2,5			
	Quota del top (m)	117	Quota del bottom (m)	114,5					
Valore	Valore	230	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	41	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L11REMI11VS41			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	16,5	Spessore del livello (m)	14			
	Quota del top (m)	114,5	Quota del bottom (m)	100,5					
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	42	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L11REMI11VS42			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	16,5	Profondità del bottom (m)	21,5	Spessore del livello (m)	5			
	Quota del top (m)	100,5	Quota del bottom (m)	95,5					
Valore	Valore	850	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	12	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L12
Ubicazione	Longitudine del punto A	173907	Longitudine del punto B	173941	Latitudine del punto A	5037682	Latitudine del punto B	5037662
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	102	Quota sul livello del mare del punto B (m)	102				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	12	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L12REMI12
Tracciabilità	Precedente identificativo	A12	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A12.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	43	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L12REMI12VS43			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,2	Spessore del livello (m)				1,2
	Quota del top (m)	102	Quota del bottom (m)	100,8					
Valore	Valore	150	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	44	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L12REMI12VS44			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,2	Profondità del bottom (m)	7,7	Spessore del livello (m)				6,5
	Quota del top (m)	100,8	Quota del bottom (m)	94,3					
Valore	Valore	380	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	45	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L12REMI12VS45			
Quota/spessore	Profondità del top (m)	7,7	Profondità del bottom (m)	12,7	Spessore del livello (m)				5
	Quota del top (m)	94,3	Quota del bottom (m)	89,3					
Valore	Valore	730	Attendibilità della misura	1					
Varie	Note							Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore		Attendibilità della misura						
Varie	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	13	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L13
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	174794	Longitudine del punto B	174801	Latitudine del punto A	5036616	Latitudine del punto B	5036591
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	118	Quota sul livello del mare del punto B (m)	118				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	13	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L13REMI13
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A13	Nome precedente archivio					
<i>Varie</i>	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A13.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	46	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L13REMI13VS46	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	2,5	
	Quota del top (m)	118	Quota del bottom (m)	115,5			
<i>Valore</i>	Valore	160	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	47	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L13REMI13VS47	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	14,5	Spessore del livello (m)	12	
	Quota del top (m)	115,5	Quota del bottom (m)	103,5			
<i>Valore</i>	Valore	400	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	48	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L13REMI13VS48	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	14,5	Profondità del bottom (m)	19,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	103,5	Quota del bottom (m)	98,5			
<i>Valore</i>	Valore	700	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	14	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L14
Ubicazione	Longitudine del punto A	172827	Longitudine del punto B	172807	Latitudine del punto A	5037479	Latitudine del punto B	5037515
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	111	Quota sul livello del mare del punto B (m)	111				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	14	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L14REMI14
Tracciabilità	Precedente identificativo	A14	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A14.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	49	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L14REMI14VS49	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	111	Quota del bottom (m)	109			
Valore	Valore	180	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	50	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L14REMI14VS50	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	7	
	Quota del top (m)	109	Quota del bottom (m)	102			
Valore	Valore	400	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	51	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L14REMI14VS51	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	23	Spessore del livello (m)	14	
	Quota del top (m)	102	Quota del bottom (m)	88			
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	52	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L14REMI14VS52	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	23	Profondità del bottom (m)	28	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	88	Quota del bottom (m)	83			
Valore	Valore	750	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	15	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L15
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	173837	Longitudine del punto B	173796	Latitudine del punto A	5036323	Latitudine del punto B	5036321
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	108	Quota sul livello del mare del punto B (m)	108				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	15	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L15REMI15
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A15	Nome precedente archivio					
<i>Varie</i>	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A15.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	53	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L15REMI15VS53	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	108	Quota del bottom (m)	106			
<i>Valore</i>	Valore	170	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	54	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L15REMI15VS54	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	8	Spessore del livello (m)	6	
	Quota del top (m)	106	Quota del bottom (m)	100			
<i>Valore</i>	Valore	390	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	55	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L15REMI15VS55	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	7	
	Quota del top (m)	100	Quota del bottom (m)	93			
<i>Valore</i>	Valore	610	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	56	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L15REMI15VS56	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	93	Quota del bottom (m)	88			
<i>Valore</i>	Valore	760	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	16	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L16
Ubicazione	Longitudine del punto A	174895	Longitudine del punto B	174881	Latitudine del punto A	5033778	Latitudine del punto B	5033740
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	66	Quota sul livello del mare del punto B (m)	66				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	16	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L16REMI16
Tracciabilità	Precedente identificativo	A16	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A16.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	57	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L16REMI16VS57	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	66	Quota del bottom (m)	63			
Valore	Valore	250	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	58	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L16REMI16VS58	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	12	
	Quota del top (m)	63	Quota del bottom (m)	51			
Valore	Valore	440	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	59	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L16REMI16VS59	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	51	Quota del bottom (m)	46			
Valore	Valore	700	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	17	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L17
Ubicazione	Longitudine del punto A	174961	Longitudine del punto B	175000	Latitudine del punto A	5035140	Latitudine del punto B	5035123
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	76	Quota sul livello del mare del punto B (m)	76				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	17	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L17REMI17
Tracciabilità	Precedente identificativo	A17	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A17.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	60	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L17REMI17VS60	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	76	Quota del bottom (m)	74			
Valore	Valore	230	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	61	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L17REMI17VS61	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	4	
	Quota del top (m)	74	Quota del bottom (m)	70			
Valore	Valore	380	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	62	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L17REMI17VS62	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	14	Spessore del livello (m)	8	
	Quota del top (m)	70	Quota del bottom (m)	62			
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	63	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L17REMI17VS63	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	14	Profondità del bottom (m)	19	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	62	Quota del bottom (m)	57			
Valore	Valore	750	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	18	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L18
Ubicazione	Longitudine del punto A	172864	Longitudine del punto B	172862	Latitudine del punto A	5036261	Latitudine del punto B	5036220
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	136	Quota sul livello del mare del punto B (m)	136				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	18	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L18REMI18
Tracciabilità	Precedente identificativo	A18	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A18.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	64	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L18REMI18VS64	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,5	Spessore del livello (m)	1,5	
	Quota del top (m)	136	Quota del bottom (m)	134,5			
Valore	Valore	170	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	65	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L18REMI18VS65	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,5	Profondità del bottom (m)	4,5	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	134,5	Quota del bottom (m)	131,5			
Valore	Valore	350	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	66	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L18REMI18VS66	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	14,5	Spessore del livello (m)	10	
	Quota del top (m)	131,5	Quota del bottom (m)	121,5			
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	67	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L18REMI18VS67	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	14,5	Profondità del bottom (m)	44,5	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	121,5	Quota del bottom (m)	91,5			
Valore	Valore	730	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	68	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L18REMI18VS68	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	44,5	Profondità del bottom (m)	49,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	91,5	Quota del bottom (m)	86,5			
Valore	Valore	900	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	19	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L19
Ubicazione	Longitudine del punto A	172003	Longitudine del punto B	172012	Latitudine del punto A	5036578	Latitudine del punto B	5036536
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	124	Quota sul livello del mare del punto B (m)	124				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	19	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L19REMI19
Tracciabilità	Precedente identificativo	A19	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A19.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	69	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L19REMI19VS69	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore del livello (m)	3,3	
	Quota del top (m)	124	Quota del bottom (m)	120,7			
Valore	Valore	270	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	70	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L19REMI19VS70	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,3	Profondità del bottom (m)	28,3	Spessore del livello (m)	25	
	Quota del top (m)	120,7	Quota del bottom (m)	95,7			
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	71	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L19REMI19VS71	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	28,3	Profondità del bottom (m)	33,3	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	95,7	Quota del bottom (m)	90,7			
Valore	Valore	950	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	20	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L20
Ubicazione	Longitudine del punto A	173922	Longitudine del punto B	173885	Latitudine del punto A	5035889	Latitudine del punto B	5035907
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	111	Quota sul livello del mare del punto B (m)	111				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	20	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L20REMI20
Tracciabilità	Precedente identificativo	A20	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	A20.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	72	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L20REMI20VS72	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	2,5	
	Quota del top (m)	111	Quota del bottom (m)	108,5			
Valore	Valore	180	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	73	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L20REMI20VS73	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	9,5	Spessore del livello (m)	7	
	Quota del top (m)	108,5	Quota del bottom (m)	101,5			
Valore	Valore	380	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	74	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L20REMI20VS74	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	9,5	Profondità del bottom (m)	19,5	Spessore del livello (m)	10	
	Quota del top (m)	101,5	Quota del bottom (m)	91,5			
Valore	Valore	560	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	75	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L20REMI20VS75	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	19,5	Profondità del bottom (m)	24,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	91,5	Quota del bottom (m)	86,5			
Valore	Valore	780	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	21	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L21
Ubicazione	Longitudine del punto A	173955	Longitudine del punto B	173916	Latitudine del punto A	5034420	Latitudine del punto B	5034433
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	77	Quota sul livello del mare del punto B (m)	77				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	21	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L21REMI21
Tracciabilità	Precedente identificativo	A21	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A21.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	76	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L21REMI21VS76	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	77	Quota del bottom (m)	74			
Valore	Valore	250	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	77	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L21REMI21VS77	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	28	Spessore del livello (m)	25	
	Quota del top (m)	74	Quota del bottom (m)	49			
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	78	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L21REMI21VS78	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	28	Profondità del bottom (m)	33	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	49	Quota del bottom (m)	44			
Valore	Valore	900	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	22	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L22
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	173293	Longitudine del punto B	173267	Latitudine del punto A	5034684	Latitudine del punto B	5034714
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	91	Quota sul livello del mare del punto B (m)	91				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	22	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L22REMI22
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A22	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A22.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	79	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L22REMI22VS79	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	91	Quota del bottom (m)	88			
<i>Valore</i>	Valore	190	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	80	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L22REMI22VS80	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	8	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	88	Quota del bottom (m)	83			
<i>Valore</i>	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	81	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L22REMI22VS81	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	7	
	Quota del top (m)	83	Quota del bottom (m)	76			
<i>Valore</i>	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	82	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L22REMI22VS82	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	76	Quota del bottom (m)	71			
<i>Valore</i>	Valore	780	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	23	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L23
Ubicazione	Longitudine del punto A	172146	Longitudine del punto B	172173	Latitudine del punto A	5034970	Latitudine del punto B	5034941
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	99	Quota sul livello del mare del punto B (m)	99				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	23	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L23REMI23
Tracciabilità	Precedente identificativo	A23	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A23.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	83	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L23REMI23VS83	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,6	Spessore del livello (m)	2,6	
	Quota del top (m)	99	Quota del bottom (m)	96,4			
Valore	Valore	200	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	84	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L23REMI23VS84	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,6	Profondità del bottom (m)	8,6	Spessore del livello (m)	6	
	Quota del top (m)	96,4	Quota del bottom (m)	90,4			
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	85	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L23REMI23VS85	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	8,6	Profondità del bottom (m)	16,6	Spessore del livello (m)	8	
	Quota del top (m)	90,4	Quota del bottom (m)	82,4			
Valore	Valore	660	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	86	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L23REMI23VS86	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	16,6	Profondità del bottom (m)	21,6	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	82,4	Quota del bottom (m)	77,4			
Valore	Valore	760	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	24	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L24
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	171287	Longitudine del punto B	171247	Latitudine del punto A	5035789	Latitudine del punto B	5035798
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato	CTR010		Identificativo della modalità				
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	105	Quota sul livello del mare del punto B (m)	105				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	24	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L24REMI24
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A24	Nome precedente archivio					
<i>Varie</i>	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A24.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	88	Tipologia del parametro	G	Identificativo misura	023082L24REMI24G88			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	103	Quota del bottom (m)	100					
<i>Valore</i>	Valore	250	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note							Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	87	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L24REMI24VS87			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	105	Quota del bottom (m)	103					
<i>Valore</i>	Valore	180	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note							Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	89	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L24REMI24VS89			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	20			
	Quota del top (m)	100	Quota del bottom (m)	80					
<i>Valore</i>	Valore	500	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note							Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	90	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L24REMI24VS90			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	25	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	5			
	Quota del top (m)	80	Quota del bottom (m)	75					
<i>Valore</i>	Valore	950	Attendibilità della misura	1					
<i>Varie</i>	Note							Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura						
<i>Varie</i>	Note							Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	25	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L25
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	171411	Longitudine del punto B	171426	Latitudine del punto A	5035070	Latitudine del punto B	5035107
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	108	Quota sul livello del mare del punto B (m)	108				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	25	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L25REMI25
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A25	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A25.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	91	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L25REMI25VS91	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	108	Quota del bottom (m)	106			
<i>Valore</i>	Valore	230	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	92	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L25REMI25VS92	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	7	
	Quota del top (m)	106	Quota del bottom (m)	99			
<i>Valore</i>	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	93	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L25REMI25VS93	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	17	Spessore del livello (m)	8	
	Quota del top (m)	99	Quota del bottom (m)	91			
<i>Valore</i>	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	94	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L25REMI25VS94	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	17	Profondità del bottom (m)	22	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	91	Quota del bottom (m)	86			
<i>Valore</i>	Valore	760	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	26	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L26
Ubicazione	Longitudine del punto A	170867	Longitudine del punto B	170893	Latitudine del punto A	5034271	Latitudine del punto B	5034302
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	144	Quota sul livello del mare del punto B (m)	144				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	26	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L26REMI26
Tracciabilità	Precedente identificativo	A26	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A26.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	95	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L26REMI26VS95	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	144	Quota del bottom (m)	141			
Valore	Valore	260	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	96	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L26REMI26VS96	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	13	Spessore del livello (m)	10	
	Quota del top (m)	141	Quota del bottom (m)	131			
Valore	Valore	580	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	97	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L26REMI26VS97	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	13	Profondità del bottom (m)	23	Spessore del livello (m)	10	
	Quota del top (m)	131	Quota del bottom (m)	121			
Valore	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	98	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L26REMI26VS98	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	23	Profondità del bottom (m)	28	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	116			
Valore	Valore	820	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	27	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L27
Ubicazione	Longitudine del punto A	170757	Longitudine del punto B	170769	Latitudine del punto A	5033725	Latitudine del punto B	5033765
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	165	Quota sul livello del mare del punto B (m)	165				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	27	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L27REMI27
Tracciabilità	Precedente identificativo	A27	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A27.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	99	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L27REMI27VS99	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	4	
	Quota del top (m)	165	Quota del bottom (m)	161			
Valore	Valore	350	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	100	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L27REMI27VS100	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m)	8	
	Quota del top (m)	161	Quota del bottom (m)	153			
Valore	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	101	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L27REMI27VS101	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	20	
	Quota del top (m)	153	Quota del bottom (m)	133			
Valore	Valore	700	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	102	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L27REMI27VS102	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	32	Profondità del bottom (m)	37	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	133	Quota del bottom (m)	128			
Valore	Valore	800	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare								
<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	28	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L28
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	170744	Longitudine del punto B	170704	Latitudine del punto A	5032845	Latitudine del punto B	5032834
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	130	Quota sul livello del mare del punto B (m)	130				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare								
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	28	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L28REMI28
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A28	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A28.pdf		

Parametri lineari							
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	103	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L28REMI28VS103	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	130	Quota del bottom (m)	128			
<i>Valore</i>	Valore	220	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	104	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L28REMI28VS104	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	128	Quota del bottom (m)	123			
<i>Valore</i>	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	105	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L28REMI28VS105	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	27	Spessore del livello (m)	20	
	Quota del top (m)	123	Quota del bottom (m)	103			
<i>Valore</i>	Valore	700	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	106	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L28REMI28VS106	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	27	Profondità del bottom (m)	32	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	103	Quota del bottom (m)	98			
<i>Valore</i>	Valore	850	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	29	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L29
Ubicazione	Longitudine del punto A	170572	Longitudine del punto B	170613	Latitudine del punto A	5032421	Latitudine del punto B	5032414
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	75	Quota sul livello del mare del punto B (m)	75				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	29	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L29REMI29
Tracciabilità	Precedente identificativo	A29	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A29.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	107	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L29REMI29VS107	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	75	Quota del bottom (m)	73			
Valore	Valore	220	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	108	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L29REMI29VS108	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	19	Spessore del livello (m)	17	
	Quota del top (m)	73	Quota del bottom (m)	56			
Valore	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	109	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L29REMI29VS109	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	19	Profondità del bottom (m)	24	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	56	Quota del bottom (m)	51			
Valore	Valore	700	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	30	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L30
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	171723	Longitudine del punto B	171759	Latitudine del punto A	5033529	Latitudine del punto B	5033549
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	102	Quota sul livello del mare del punto B (m)	102				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	30	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L30REMI30
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A30	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	A30.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	110	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L30REMI30VS110	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	102	Quota del bottom (m)	100			
<i>Valore</i>	Valore	180	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	111	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L30REMI30VS111	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	9,5	Spessore del livello (m)	7,5	
	Quota del top (m)	100	Quota del bottom (m)	92,5			
<i>Valore</i>	Valore	320	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	112	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L30REMI30VS112	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	9,5	Profondità del bottom (m)	34,5	Spessore del livello (m)	25	
	Quota del top (m)	92,5	Quota del bottom (m)	67,5			
<i>Valore</i>	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	113	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L30REMI30VS113	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	34,5	Profondità del bottom (m)	39,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	67,5	Quota del bottom (m)	62,5			
<i>Valore</i>	Valore	850	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	22/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	31	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L31
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	170362	Longitudine del punto B	170381	Latitudine del punto A	5034542	Latitudine del punto B	5034581
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	84	Quota sul livello del mare del punto B (m)	84				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	31	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L31REMI31
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A31	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	A31.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	114	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L31REMI31VS114	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,3	Spessore del livello (m)	2,3	
	Quota del top (m)	84	Quota del bottom (m)	81,7			
<i>Valore</i>	Valore	180	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	115	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L31REMI31VS115	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2,3	Profondità del bottom (m)	7,8	Spessore del livello (m)	5,5	
	Quota del top (m)	81,7	Quota del bottom (m)	76,2			
<i>Valore</i>	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	116	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L31REMI31VS116	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	7,8	Profondità del bottom (m)	12,8	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	76,2	Quota del bottom (m)	71,2			
<i>Valore</i>	Valore	750	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	32	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L32
Ubicazione	Longitudine del punto A	169492	Longitudine del punto B	169500	Latitudine del punto A	5034363	Latitudine del punto B	5034323
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	77	Quota sul livello del mare del punto B (m)	77				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	32	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L32REMI32
Tracciabilità	Precedente identificativo	A32	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	A32.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	117	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L32REMI32VS117	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,3	Spessore del livello (m)	2,3	
	Quota del top (m)	77	Quota del bottom (m)	74,7			
Valore	Valore	250	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	118	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L32REMI32VS118	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,3	Profondità del bottom (m)	9,3	Spessore del livello (m)	7	
	Quota del top (m)	74,7	Quota del bottom (m)	67,7			
Valore	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	119	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L32REMI32VS119	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	9,3	Profondità del bottom (m)	14,3	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	67,7	Quota del bottom (m)	62,7			
Valore	Valore	800	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	33	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L33
Ubicazione	Longitudine del punto A	170573	Longitudine del punto B	170581	Latitudine del punto A	5033232	Latitudine del punto B	5033193
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	135	Quota sul livello del mare del punto B (m)	135				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	33	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L33REMI33
Tracciabilità	Precedente identificativo	A33	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	A33.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	120	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L33REMI33VS120	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,5	Spessore del livello (m)	1,5	
	Quota del top (m)	135	Quota del bottom (m)	133,5			
Valore	Valore	200	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	121	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L33REMI33VS121	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,5	Profondità del bottom (m)	7,5	Spessore del livello (m)	6	
	Quota del top (m)	133,5	Quota del bottom (m)	127,5			
Valore	Valore	330	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	122	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L33REMI33VS122	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	7,5	Profondità del bottom (m)	27,5	Spessore del livello (m)	20	
	Quota del top (m)	127,5	Quota del bottom (m)	107,5			
Valore	Valore	600	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	123	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L33REMI33VS123	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	27,5	Profondità del bottom (m)	32,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	107,5	Quota del bottom (m)	102,5			
Valore	Valore	850	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	34	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L34
Ubicazione	Longitudine del punto A	170547	Longitudine del punto B	170506	Latitudine del punto A	5033268	Latitudine del punto B	5033263
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	136	Quota sul livello del mare del punto B (m)	136				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	34	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L34REMI34
Tracciabilità	Precedente identificativo	A34	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	A34.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	124	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L34REMI34VS124	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	136	Quota del bottom (m)	134			
Valore	Valore	220	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	125	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L34REMI34VS125	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	134	Quota del bottom (m)	131			
Valore	Valore	330	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	126	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L34REMI34VS126	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	131	Quota del bottom (m)	126			
Valore	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	127	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L34REMI34VS127	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	17	Spessore del livello (m)	7	
	Quota del top (m)	126	Quota del bottom (m)	119			
Valore	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	128	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L34REMI34VS128	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	17	Profondità del bottom (m)	22	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	119	Quota del bottom (m)	114			
Valore	Valore	750	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	35	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L35
Ubicazione	Longitudine del punto A	170930	Longitudine del punto B	170901	Latitudine del punto A	5033532	Latitudine del punto B	5033504
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	132	Quota sul livello del mare del punto B (m)	132				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	35	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L35REMI35
Tracciabilità	Precedente identificativo	A35	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	A35.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	129	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L35REMI35VS129	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,3	Spessore del livello (m)	1,3	
	Quota del top (m)	132	Quota del bottom (m)	130,7			
Valore	Valore	160	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	130	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L35REMI35VS130	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,3	Profondità del bottom (m)	6,3	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	130,7	Quota del bottom (m)	125,7			
Valore	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	131	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L35REMI35VS131	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	6,3	Profondità del bottom (m)	26,3	Spessore del livello (m)	20	
	Quota del top (m)	125,7	Quota del bottom (m)	105,7			
Valore	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	132	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L35REMI35VS132	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	26,3	Profondità del bottom (m)	31,3	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	105,7	Quota del bottom (m)	100,7			
Valore	Valore	780	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	36	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L36
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	170913	Longitudine del punto B	170911	Latitudine del punto A	5033519	Latitudine del punto B	5033543
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	132	Quota sul livello del mare del punto B (m)	132				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	36	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L36REMI36
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A36	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	A36.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	134	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L36REMI36VS134	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	10	
	Quota del top (m)	127	Quota del bottom (m)	117			
<i>Valore</i>	Valore	550	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	135	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L36REMI36VS135	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	132	Quota del bottom (m)	127			
<i>Valore</i>	Valore	330	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	136	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L36REMI36VS136	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	117	Quota del bottom (m)	112			
<i>Valore</i>	Valore	900	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	37	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L37
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	172826	Longitudine del punto B	172813	Latitudine del punto A	5033175	Latitudine del punto B	5033137
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	76	Quota sul livello del mare del punto B (m)	76				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	37	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L37REMI37
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A37	Nome precedente archivio					
<i>Varie</i>	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	A37.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	137	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L37REMI37VS137	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	76	Quota del bottom (m)	71			
<i>Valore</i>	Valore	310	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	138	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L37REMI37VS138	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	17	Spessore del livello (m)	12	
	Quota del top (m)	71	Quota del bottom (m)	59			
<i>Valore</i>	Valore	530	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	139	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L37REMI37VS139	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	17	Profondità del bottom (m)	22	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	59	Quota del bottom (m)	54			
<i>Valore</i>	Valore	820	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	24/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	38	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L38
Ubicazione	Longitudine del punto A	172104	Longitudine del punto B	172072	Latitudine del punto A	5033147	Latitudine del punto B	5033122
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	127	Quota sul livello del mare del punto B (m)	127				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	38	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L38REMI38
Tracciabilità	Precedente identificativo	A38	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	A38.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	140	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L38REMI38VS140	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,7	Spessore del livello (m)	2,7	
	Quota del top (m)	127	Quota del bottom (m)	124,3			
Valore	Valore	230	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	141	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L38REMI38VS141	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,7	Profondità del bottom (m)	10,7	Spessore del livello (m)	8	
	Quota del top (m)	124,3	Quota del bottom (m)	116,3			
Valore	Valore	460	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	142	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L38REMI38VS142	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	10,7	Profondità del bottom (m)	50,7	Spessore del livello (m)	40	
	Quota del top (m)	116,3	Quota del bottom (m)	76,3			
Valore	Valore	570	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	143	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L38REMI38VS143	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	50,7	Profondità del bottom (m)	55,7	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	76,3	Quota del bottom (m)	71,3			
Valore	Valore	750	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	39	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L39
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	174151	Longitudine del punto B	174112	Latitudine del punto A	5036687	Latitudine del punto B	5036692
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	123	Quota sul livello del mare del punto B (m)	123				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	39	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L39REMI39
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A39	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A39.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	144	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L39REMI39VS144	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	4	
	Quota del top (m)	123	Quota del bottom (m)	119			
<i>Valore</i>	Valore	300	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	145	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L39REMI39VS145	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	24	Spessore del livello (m)	20	
	Quota del top (m)	119	Quota del bottom (m)	99			
<i>Valore</i>	Valore	600	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	146	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L39REMI39VS146	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	24	Profondità del bottom (m)	29	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	99	Quota del bottom (m)	94			
<i>Valore</i>	Valore	920	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	40	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L40
Ubicazione	Longitudine del punto A	174493	Longitudine del punto B	174508	Latitudine del punto A	5036694	Latitudine del punto B	5036665
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	116	Quota sul livello del mare del punto B (m)	116				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	40	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L40REMI40
Tracciabilità	Precedente identificativo	A40	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A40.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	147	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L40REMI40VS147	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,8	Spessore del livello (m)	1,8	
	Quota del top (m)	116	Quota del bottom (m)	114,2			
Valore	Valore	120	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	148	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L40REMI40VS148	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	1,8	Profondità del bottom (m)	7,8	Spessore del livello (m)	6	
	Quota del top (m)	114,2	Quota del bottom (m)	108,2			
Valore	Valore	320	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	149	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L40REMI40VS149	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	7,8	Profondità del bottom (m)	25,8	Spessore del livello (m)	18	
	Quota del top (m)	108,2	Quota del bottom (m)	90,2			
Valore	Valore	560	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	150	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L40REMI40VS150	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	25,8	Profondità del bottom (m)	30,8	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	90,2	Quota del bottom (m)	85,2			
Valore	Valore	820	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	41	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L41
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	174532	Longitudine del punto B	174539	Latitudine del punto A	5036709	Latitudine del punto B	5036677
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	115	Quota sul livello del mare del punto B (m)	115				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	41	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L41REMI41
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A41	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A41.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	151	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L41REMI41VS151	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,8	Spessore del livello (m)	0,8	
	Quota del top (m)	115	Quota del bottom (m)	114,2			
<i>Valore</i>	Valore	120	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	152	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L41REMI41VS152	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0,8	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore del livello (m)	2,5	
	Quota del top (m)	114,2	Quota del bottom (m)	111,7			
<i>Valore</i>	Valore	250	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	153	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L41REMI41VS153	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3,3	Profondità del bottom (m)	6,3	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	111,7	Quota del bottom (m)	108,7			
<i>Valore</i>	Valore	350	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	154	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L41REMI41VS154	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	6,3	Profondità del bottom (m)	19,3	Spessore del livello (m)	13	
	Quota del top (m)	108,7	Quota del bottom (m)	95,7			
<i>Valore</i>	Valore	560	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	155	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L41REMI41VS155	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	19,3	Profondità del bottom (m)	24,3	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	95,7	Quota del bottom (m)	90,7			
<i>Valore</i>	Valore	820	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	42	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L42
Ubicazione	Longitudine del punto A	174927	Longitudine del punto B	174951	Latitudine del punto A	5037019	Latitudine del punto B	5036997
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	93	Quota sul livello del mare del punto B (m)	93				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	42	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L42REMI42
Tracciabilità	Precedente identificativo	A42	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A42.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	156	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L42REMI42VS156	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	93	Quota del bottom (m)	90			
Valore	Valore	200	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	157	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L42REMI42VS157	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	24	Spessore del livello (m)	21	
	Quota del top (m)	90	Quota del bottom (m)	69			
Valore	Valore	530	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	158	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L42REMI42VS158	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	24	Profondità del bottom (m)	29	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	69	Quota del bottom (m)	64			
Valore	Valore	820	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	43	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L43
Ubicazione	Longitudine del punto A	174903	Longitudine del punto B	174875	Latitudine del punto A	5036892	Latitudine del punto B	5036875
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	93	Quota sul livello del mare del punto B (m)	93				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	43	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L43REMI43
Tracciabilità	Precedente identificativo	A43	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A43.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	159	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L43REMI43VS159	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,5	Spessore del livello (m)	3,5	
	Quota del top (m)	93	Quota del bottom (m)	85,5			
Valore	Valore	170	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	160	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L43REMI43VS160	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	20,5	Spessore del livello (m)	17	
	Quota del top (m)	89,5	Quota del bottom (m)	72,5			
Valore	Valore	520	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	161	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L43REMI43VS161	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	20,5	Profondità del bottom (m)	25,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	72,5	Quota del bottom (m)	67,5			
Valore	Valore	820	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	44	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L44
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	175168	Longitudine del punto B	175130	Latitudine del punto A	5037016	Latitudine del punto B	5037030
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	92	Quota sul livello del mare del punto B (m)	92				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	44	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L44REMI44
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A44	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A44.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	162	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L44REMI44VS162	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	92	Quota del bottom (m)	89			
<i>Valore</i>	Valore	190	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	163	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L44REMI44VS163	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	17	
	Quota del top (m)	89	Quota del bottom (m)	72			
<i>Valore</i>	Valore	520	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	164	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L44REMI44VS164	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	20	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	72	Quota del bottom (m)	67			
<i>Valore</i>	Valore	720	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	14/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	45	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L45
Ubicazione	Longitudine del punto A	175170	Longitudine del punto B	175204	Latitudine del punto A	5036319	Latitudine del punto B	5036309
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	87	Quota sul livello del mare del punto B (m)	87				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	45	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L45REMI45
Tracciabilità	Precedente identificativo	A45	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A45.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	165	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L45REMI45VS165	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	87	Quota del bottom (m)	85			
Valore	Valore	190	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	166	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L45REMI45VS166	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	3,8	Spessore del livello (m)	1,8	
	Quota del top (m)	85	Quota del bottom (m)	83,2			
Valore	Valore	320	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	167	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L45REMI45VS167	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,8	Profondità del bottom (m)	10,8	Spessore del livello (m)	7	
	Quota del top (m)	83,2	Quota del bottom (m)	76,2			
Valore	Valore	500	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	168	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L45REMI45VS168	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	10,8	Profondità del bottom (m)	15,8	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	76,2	Quota del bottom (m)	71,2			
Valore	Valore	690	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	46	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L46
Ubicazione	Longitudine del punto A	175174	Longitudine del punto B	175184	Latitudine del punto A	5036301	Latitudine del punto B	5036333
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	87	Quota sul livello del mare del punto B (m)	87				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	46	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L46REMI46
Tracciabilità	Precedente identificativo	A46	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A46.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	169	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L46REMI46VS169	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	87	Quota del bottom (m)	85			
Valore	Valore	210	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	170	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L46REMI46VS170	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	3,8	Spessore del livello (m)	1,8	
	Quota del top (m)	85	Quota del bottom (m)	83,2			
Valore	Valore	320	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	171	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L46REMI46VS171	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3,8	Profondità del bottom (m)	11,3	Spessore del livello (m)	7,5	
	Quota del top (m)	83,2	Quota del bottom (m)	75,7			
Valore	Valore	500	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	172	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L46REMI46VS172	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	11,3	Profondità del bottom (m)	16,3	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	75,7	Quota del bottom (m)	70,7			
Valore	Valore	710	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	47	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L47
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	178913	Longitudine del punto B	178904	Latitudine del punto A	5037493	Latitudine del punto B	5037532
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	81	Quota sul livello del mare del punto B (m)	81				
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	47	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L47REMI47
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	A47	Nome precedente archivio					
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A47.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	173	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L47REMI47VS173	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2	
	Quota del top (m)	81	Quota del bottom (m)	79			
<i>Valore</i>	Valore	250	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	174	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L47REMI47VS174	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	8	
	Quota del top (m)	79	Quota del bottom (m)	71			
<i>Valore</i>	Valore	470	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	175	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L47REMI47VS175	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	71	Quota del bottom (m)	66			
<i>Valore</i>	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	25/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	48	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L48
Ubicazione	Longitudine del punto A	178903	Longitudine del punto B	178934	Latitudine del punto A	5037525	Latitudine del punto B	5037532
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	81	Quota sul livello del mare del punto B (m)	81				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	48	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L48REMI48
Tracciabilità	Precedente identificativo	A48	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A48.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	176	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L48REMI48VS176	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3	
	Quota del top (m)	81	Quota del bottom (m)	78			
Valore	Valore	250	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	177	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L48REMI48VS177	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	13	Spessore del livello (m)	10	
	Quota del top (m)	78	Quota del bottom (m)	68			
Valore	Valore	400	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	178	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L48REMI48VS178	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	13	Profondità del bottom (m)	33	Spessore del livello (m)	20	
	Quota del top (m)	68	Quota del bottom (m)	48			
Valore	Valore	650	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	179	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L48REMI48VS179	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	33	Profondità del bottom (m)	38	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	48	Quota del bottom (m)	43			
Valore	Valore	800	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	49	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L49
Ubicazione	Longitudine del punto A	179264	Longitudine del punto B	179233	Latitudine del punto A	5037266	Latitudine del punto B	5037275
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	78	Quota sul livello del mare del punto B (m)	78				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	49	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L49REMI49
Tracciabilità	Precedente identificativo	A49	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A49.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	180	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L49REMI49VS180	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	2,5	
	Quota del top (m)	78	Quota del bottom (m)	75,5			
Valore	Valore	240	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	181	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L49REMI49VS181	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	12,5	Spessore del livello (m)	10	
	Quota del top (m)	75,5	Quota del bottom (m)	65,5			
Valore	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	182	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L49REMI49VS182	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	12,5	Profondità del bottom (m)	17,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	65,5	Quota del bottom (m)	60,5			
Valore	Valore	680	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	50	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L50
Ubicazione	Longitudine del punto A	179256	Longitudine del punto B	179245	Latitudine del punto A	5037283	Latitudine del punto B	5037253
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	78	Quota sul livello del mare del punto B (m)	78				
Varie	Data	16/06/2014	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	50	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	REMI	Identificativo indagine	023082L50REMI50
Tracciabilità	Precedente identificativo	A50	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	A50.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	183	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L50REMI50VS183	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	2,5	
	Quota del top (m)	78	Quota del bottom (m)	75,5			
Valore	Valore	240	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	184	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L50REMI50VS184	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	10,5	Spessore del livello (m)	8	
	Quota del top (m)	75,5	Quota del bottom (m)	67,5			
Valore	Valore	450	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/2014

Identificativo	Chiave primaria	185	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L50REMI50VS185	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	10,5	Profondità del bottom (m)	15,5	Spessore del livello (m)	5	
	Quota del top (m)	67,5	Quota del bottom (m)	62,5			
Valore	Valore	710	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	25/01/1900

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	51	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L51
Ubicazione	Longitudine del punto A	176673	Longitudine del punto B	176675	Latitudine del punto A	5037097	Latitudine del punto B	5037097
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	83	Quota sul livello del mare del punto B (m)	83				
Varie	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	51	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L51MASW51
Tracciabilità	Precedente identificativo	somm01a	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/07/2022	Pagina	1	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	186	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L51MASW51VS186	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	83	Quota del bottom (m)	53			
Valore	Valore	476	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/07/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	52	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L52
Ubicazione	Longitudine del punto A	175166	Longitudine del punto B	175177	Latitudine del punto A	5036913	Latitudine del punto B	5036901
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	90	Quota sul livello del mare del punto B (m)	90				
Varie	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	52	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L52MASW52
Tracciabilità	Precedente identificativo	somm02a	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/07/2022	Pagina	3	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	187	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L52MASW52VS187	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	90	Quota del bottom (m)	60			
Valore	Valore	428	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/07/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	53	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L53
Ubicazione	Longitudine del punto A	179723	Longitudine del punto B	179759	Latitudine del punto A	5037035	Latitudine del punto B	5037046
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	82	Quota sul livello del mare del punto B (m)	82				
Varie	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	53	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L53MASW53
Tracciabilità	Precedente identificativo	somm03a	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/07/2022	Pagina	3	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	188	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L53MASW53VS188	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	82	Quota del bottom (m)	52			
Valore	Valore	513	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/07/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	54	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L54
Ubicazione	Longitudine del punto A	175559	Longitudine del punto B	175581	Latitudine del punto A	5037073	Latitudine del punto B	5037061
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	88	Quota sul livello del mare del punto B (m)	88				
Varie	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	54	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L54MASW54
Tracciabilità	Precedente identificativo	somm04a	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/07/2022	Pagina	4	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	189	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L54MASW54VS189	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	88	Quota del bottom (m)	58			
Valore	Valore	513	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/07/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	55	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L55
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	174252	Longitudine del punto B	174310	Latitudine del punto A	5035361	Latitudine del punto B	5035347
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	78	Quota sul livello del mare del punto B (m)	78				
<i>Varie</i>	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	55	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L55MASW55
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	somm05a	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	21/07/2022	Pagina	5	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	190	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L55MASW55VS190	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	78	Quota del bottom (m)	48			
<i>Valore</i>	Valore	433	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/07/2022

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	56	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L56
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	174107	Longitudine del punto B	174109	Latitudine del punto A	5036253	Latitudine del punto B	5036151
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	102	Quota sul livello del mare del punto B (m)	102				
<i>Varie</i>	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	56	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L56MASW56
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	somm06a	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Varie</i>	Data	21/07/2022	Pagina	6	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	191	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L56MASW56VS191	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	102	Quota del bottom (m)	72			
<i>Valore</i>	Valore	486	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/07/2022

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	57	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L57
Ubicazione	Longitudine del punto A	179285	Longitudine del punto B	179220	Latitudine del punto A	5037534	Latitudine del punto B	5037516
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	78	Quota sul livello del mare del punto B (m)	78				
Varie	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	57	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L57MASW57
Tracciabilità	Precedente identificativo	somm07a	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/07/2022	Pagina	7	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	192	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L57MASW57VS192	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	579	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/07/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	58	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L58
<i>Ubicazione</i>	Longitudine del punto A	174192	Longitudine del punto B	174255	Latitudine del punto A	5034232	Latitudine del punto B	5034213
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare del punto A (m)	74	Quota sul livello del mare del punto B (m)	74				
<i>Varie</i>	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	58	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L58MASW58
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	somm08a	Nome precedente archivio					
<i>Varie</i>	Data	21/07/2022	Pagina	8	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	193	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L58MASW58VS193	
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	74	Quota del bottom (m)	44			
<i>Valore</i>	Valore	572	Attendibilità della misura	1			
<i>Varie</i>	Note					Data	21/07/2022

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura				
<i>Varie</i>	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L59
Ubicazione	Longitudine del punto A	174190	Longitudine del punto B	174197	Latitudine del punto A	5037068	Latitudine del punto B	5037040
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	113	Quota sul livello del mare del punto B (m)	113				
Varie	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	59	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L59MASW59
Tracciabilità	Precedente identificativo		Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/07/2022	Pagina	9	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	194	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L59MASW59VS194	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	113	Quota del bottom (m)	83			
Valore	Valore	466	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/07/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Sito lineare

Identificazione	Chiave primaria	60	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082L60
Ubicazione	Longitudine del punto A	169505	Longitudine del punto B	169520	Latitudine del punto A	5034259	Latitudine del punto B	5034210
	Modalità utilizzata per identificare il tracciato						CTR010	Identificativo della modalità
Quota	Quota sul livello del mare del punto A (m)	80	Quota sul livello del mare del punto B (m)	80				
Varie	Data	21/07/2022	Note					

Indagine lineare

Identificativo	Chiave primaria	60	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	MASW	Identificativo indagine	023082L60MASW60
Tracciabilità	Precedente identificativo	somm10a	Nome precedente archivio					
	Note							
Varie	Data	21/07/2022	Pagina	10	Documento	Schede_Masw_Sommacampagna.pdf		

Parametri lineari

Identificativo	Chiave primaria	195	Tipologia del parametro	VS	Identificativo misura	023082L60MASW60VS195	
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	30	
	Quota del top (m)	80	Quota del bottom (m)	50			
Valore	Valore	466	Attendibilità della misura	1			
Varie	Note					Data	21/07/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore		Attendibilità della misura				
Varie	Note					Data	