

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	36	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P36
	Indirizzo	Via Chiesa						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	170826	Latitudine	5033291				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	126	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	36	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P36HVSR36						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T36	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	T36.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	36	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P36HVSR36FR36		
<i>Quota</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	10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 3 Hz			Data	24/01/2014		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	37	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P37
	Indirizzo	Via Gorgo						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	172833	Latitudine	5033168				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	76	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	37	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P37HVSR37						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T37	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	T37.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	37	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P37HVSR37FR37		
<i>Quota</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	10.37	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2.5Hz			Data	24/01/2014		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	38	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P38
	Indirizzo	Via Gorgo						
Ubicazione	Longitudine	172096	Latitudine	5033144				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	127	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	38	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P38HVSR38		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T38		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	T38.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	38	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P38HVSR38FR38			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.7 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz, discontinuità profonda a < 0.5 Hz)						Data	24/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	39	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P39
	Indirizzo	Via Francesco Zomer						
Ubicazione	Longitudine	174151	Latitudine	5036687				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	123	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	39	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P39HVSR39						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T39		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T39.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	39	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P39HVSR39FR39		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	5.94	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	25/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	40	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P40
	Indirizzo	Via Ospedaletto						
Ubicazione	Longitudine	174497	Latitudine	5036694				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	116	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	40	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P40HVSR40		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T40		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T40.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	40	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P40HVSR40FR40		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	6.69	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 3.1 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	25/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	41	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P41
	Indirizzo	Via Ospedaletto						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	174533	Latitudine	5036701				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	115	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	41	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P41HVSR41		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T41		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T41.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	41	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P41HVSR41FR41		
<i>Quota</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	9.84	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 3.8 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)			Data	25/01/2014		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	42	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P42
	Indirizzo	Via Strada Madonna di Monte						
Ubicazione	Longitudine	174934	Latitudine	5037012				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	93	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	42	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P42HVSR42		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T42		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T42.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	42	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P42HVSR42FR42		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 3.5 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	25/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	43	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P43
	Indirizzo	Via Bassa						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	174885	Latitudine	5036885				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	93	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	43	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P43HVSR43		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T43		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T43.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	43	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P43HVSR43FR43		
<i>Quota</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	12.63	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 5.5 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)			Data	25/01/2014		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	44	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P44
	Indirizzo	Via 2 Giugno						
Ubicazione	Longitudine	175161	Latitudine	5037025				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	92	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	44	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P44HVSR44						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T44		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T44.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	44	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P44HVSR44FR44		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.03	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 4 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	25/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	45	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P45
	Indirizzo	Via Campagnol						
Ubicazione	Longitudine	175203	Latitudine	5036314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	87	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	45	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P45HVSR45		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T45		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T45.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	45	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P45HVSR45FR45		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	25/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	46	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P46
	Indirizzo	Via Campagnol						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	175179	Latitudine	5036323				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	87	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	46	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P46HVSR46						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T46		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T46.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	46	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P46HVSR46FR46		
<i>Quota</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	19	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2.3 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	25/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	47	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P47
	Indirizzo	Via Scuole						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	178918	Latitudine	5037493				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	81	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	47	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P47HVSR47		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T47		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T47.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	47	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P47HVSR47FR47		
<i>Quota</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	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	artefatto a circa 1.0-2.0 Hz				Data	25/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	48	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P48
	Indirizzo	Via Scuole						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	178911	Latitudine	5037529				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	81	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	48	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P48HVSR48		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T48		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T48.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	48	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P48HVSR48FR48		
<i>Quota</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	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	artefatto a circa 1.0-2.0 Hz				Data	25/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	49	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P49
	Indirizzo	Via Monsignor Oscar Romero						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	179279	Latitudine	5037266				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	78	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	49	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P49HVSR49		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T49		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T49.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	49	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P49HVSR49FR49		
<i>Quota</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	0.28	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	25/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	50	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P50
	Indirizzo	Via Monsignor Oscar Romero						
Ubicazione	Longitudine	179240	Latitudine	5037264				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	78	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	50	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P50HVSR50						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T50	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	25/01/2014	Pagina		Documento	T50.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	50	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P50HVSR50FR50		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.9 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	25/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	51	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P51
	Indirizzo	Strada comunale dei Gazzini						
Ubicazione	Longitudine	169859	Latitudine	5034934				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	105	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	51	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P51HVSR51						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T51	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T51.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	51	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P51HVSR51FR51		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	10.94	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.7 Hz			Data	03/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	52	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P52
	Indirizzo	Strada comunale dei Gazzini						
Ubicazione	Longitudine	169618	Latitudine	5034103				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	76	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	52	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P52HVSR52						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T52	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T52.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	52	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P52HVSR52FR52		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	17.63	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.7 Hz			Data	03/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	53	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P53
	Indirizzo	Strada comunale dei Gazzini						
Ubicazione	Longitudine	169465	Latitudine	5034775				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	115	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	53	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P53HVSR53						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T53	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T53.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	53	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P53HVSR53FR53		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18.06	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.5Hz)				Data	03/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	54	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P54
	Indirizzo	Via G. Malachini						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	170981	Latitudine	5033336				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	119	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	54	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P54HVSR54						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T54	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T54.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	54	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P54HVSR54FR54		
<i>Quota</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	7.69	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2.5 Hz (artefatti alle medie frequenze)				Data	03/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	55	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P55
	Indirizzo	Località Montegodi						
Ubicazione	Longitudine	171137	Latitudine	5035151				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	102	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	55	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P55HVSR55		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T55		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T55.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	55	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P55HVSR55FR55		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.8 Hz (artefatti alle medie frequenze)			Data	03/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	56	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P56
	Indirizzo	Località Bagolina						
Ubicazione	Longitudine	171006	Latitudine	5034493				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	132	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	56	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P56HVSR56		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T56		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T56.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	56	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P56HVSR56FR56		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	(artefatto a circa 4.5Hz)				Data	03/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	57	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P57
	Indirizzo	Strada per Sommacampagna						
Ubicazione	Longitudine	172017	Latitudine	5034515				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	107	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	57	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P57HVSR57						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T57	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T57.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	57	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P57HVSR57FR57			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	18.59	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz				Data	03/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	58	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P58
	Indirizzo	Corte Cavalchina						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	171906	Latitudine	5034164				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	111	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	58	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P58HVSR58						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T58	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T58.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	58	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P58HVSR58FR58		
<i>Quota</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	8.91	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 4.1 Hz			Data	03/01/2014		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	59	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P59
	Indirizzo	Via Cimitero Custoza						
Ubicazione	Longitudine	172708	Latitudine	5034551				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	90	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	59	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P59HVSR59		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T59		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	03/01/2014	Pagina		Documento	T59.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	59	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P59HVSR59FR59			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	03/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	60	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P60
	Indirizzo	Località Cappello						
Ubicazione	Longitudine	173509	Latitudine	5033711				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	76	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	60	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P60HVSR60		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T60		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	06/01/2014	Pagina		Documento	T60.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	60	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P60HVSR60FR60		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	artefatto a circa 1.0-2.0 Hz				Data	06/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	61	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P61
	Indirizzo	Str. vic. 125 Tamburino Sardo						
Ubicazione	Longitudine	172367	Latitudine	5033606				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	139	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	61	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P61HVSR61						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T61	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	06/01/2014	Pagina		Documento	T61.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	61	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P61HVSR61FR61		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0.22	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.7 Hz (discontinuità profonda a < 0.5 Hz)				Data	06/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	62	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P62
	Indirizzo	Via dell'Industria						
Ubicazione	Longitudine	175122	Latitudine	5034461				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	69	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	62	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P62HVSR62						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T62		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	06/01/2014	Pagina		Documento	T62.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	62	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P62HVSR62FR62		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	06/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	63	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P63
	Indirizzo	Via Caselle						
Ubicazione	Longitudine	175445	Latitudine	5036663				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	88	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	63	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P63HVSR63						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T63		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	06/01/2014	Pagina		Documento	T63.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	63	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P63HVSR63FR63		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	06/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	64	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P64
	Indirizzo	Via Circonvallazione Europa						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	175212	Latitudine	5035572				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	79	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	64	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P64HVSR64		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T64		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	06/01/2014	Pagina		Documento	T64.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	64	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P64HVSR64FR64		
<i>Quota</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	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	06/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	65	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P65
	Indirizzo	Via Guastalla						
Ubicazione	Longitudine	173176	Latitudine	5036722				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	132	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	65	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P65HVSR65		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T65		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T65.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	65	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P65HVSR65FR65		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	artefatto a circa 1.0-2.0 Hz				Data	09/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	66	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P66
	Indirizzo	Golf Club - Lato Nord						
Ubicazione	Longitudine	172108	Latitudine	5035824				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	120	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	66	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P66HVSR66		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T66		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T66.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	66	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P66HVSR66FR66		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	artefatto a circa 1.0-2.0 Hz			Data	09/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	67	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P67
	Indirizzo	Via Piaso						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	174499	Latitudine	5036101				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	97	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	67	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P67HVSR67						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T67		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T67.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	67	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P67HVSR67FR67		
<i>Quota</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	12.81	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	09/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	68	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P68
	Indirizzo	Via Dossobuono						
Ubicazione	Longitudine	174966	Latitudine	5036233				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	87	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	68	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P68HVSR68						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T68		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T68.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	68	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P68HVSR68FR68		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.9 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	09/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	69	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P69
	Indirizzo	Via Crocetta						
Ubicazione	Longitudine	174726	Latitudine	5035439				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	77	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	69	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P69HVSR69						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T69		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T69.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	69	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P69HVSR69FR69		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	17.47	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	09/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	70	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P70
	Indirizzo	Via Sabaina						
Ubicazione	Longitudine	174919	Latitudine	5036624				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	93	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	70	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P70HVSR70		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T70		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T70.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	70	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P70HVSR70FR70		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	17.5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.3 Hz (artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	09/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	71	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P71
	Indirizzo	Via Villanova						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	173933	Latitudine	5035277				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	88	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	71	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P71HVSR71						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T71	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T71.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	71	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P71HVSR71FR71		
<i>Quota</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	16.47	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 3 Hz (artefatto a circa 1.0Hz,2.0Hz, 3.5Hz)				Data	09/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	72	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P72
	Indirizzo	Via Pezzarara						
Ubicazione	Longitudine	173019	Latitudine	5035368				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	150	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	72	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P72HVSR72						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T72	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T72.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	72	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P72HVSR72FR72		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	5.31	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.9 Hz (artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	09/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	73	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P73
	Indirizzo	Via Dossobuono						
Ubicazione	Longitudine	175717	Latitudine	5035563				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	79	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	73	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P73HVSR73		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T73		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T73.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	73	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P73HVSR73FR73		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	14.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	09/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	74	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P74
	Indirizzo	Via Barco						
Ubicazione	Longitudine	176098	Latitudine	5034268				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	68	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	74	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P74HVSR74		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T74		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T74.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	74	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P74HVSR74FR74		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	artefatto a circa 1.0-2.0 Hz			Data	09/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	75	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P75
	Indirizzo	Località Accademia						
Ubicazione	Longitudine	177222	Latitudine	5034693				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	69	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	75	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P75HVSR75						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T75	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T75.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	75	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P75HVSR75FR75		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.69	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	09/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	76	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P76
	Indirizzo	Località Coa						
Ubicazione	Longitudine	176929	Latitudine	5036094				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	77	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	76	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P76HVSR76		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T76		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T76.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	76	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P76HVSR76FR76		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	artefatto a circa 1.0-2.0 Hz				Data	09/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	77	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P77
	Indirizzo	Via Tezze						
Ubicazione	Longitudine	177363	Latitudine	5037096				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	82	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	77	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P77HVSR77		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T77		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	09/01/2014	Pagina		Documento	T77.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	77	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P77HVSR77FR77		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)			Data	09/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	78	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P78
	Indirizzo	Località Guastalla						
Ubicazione	Longitudine	172529	Latitudine	5037189				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	124	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	78	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P78HVSR78		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T78		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T78.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	78	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P78HVSR78FR78		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18.59	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	10/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	79	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P79
	Indirizzo	Strada San Giorgio						
Ubicazione	Longitudine	173601	Latitudine	5037466				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	103	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	79	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P79HVSR79						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T79	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T79.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	79	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P79HVSR79FR79		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	16.34	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.4Hz				Data	10/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	80	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P80
	Indirizzo	Via Libia						
Ubicazione	Longitudine	174111	Latitudine	5038387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	110	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	80	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P80HVSR80		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T80		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T80.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	80	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P80HVSR80FR80		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18.13	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.7 Hz			Data	10/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	81	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P81
	Indirizzo	Madonna di Monte						
Ubicazione	Longitudine	174590	Latitudine	5038146				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	125	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	81	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P81HVSR81		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T81		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T81.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	81	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P81HVSR81FR81		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	11.19	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)			Data	10/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	82	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P82
	Indirizzo	Madonna di Monte						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	174598	Latitudine	5037735				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	120	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	82	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P82HVSR82		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T82		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T82.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	82	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P82HVSR82FR82		
<i>Quota</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	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)			Data	10/01/2014		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	83	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P83
	Indirizzo	Impianti sportivi Sommacampagna						
Ubicazione	Longitudine	174809	Latitudine	5036967				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	94	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	83	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P83HVSR83						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T83		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T83.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	83	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P83HVSR83FR83		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18.13	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.3 Hz (artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	10/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	84	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P84
	Indirizzo	Impianti sportivi Sommacampagna						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	174670	Latitudine	5036939				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	107	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	84	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P84HVSR84		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T84		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T84.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	84	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P84HVSR84FR84		
<i>Quota</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	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 1.8 Hz (artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	10/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	85	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P85
	Indirizzo	Parco giochi via Vigo						
Ubicazione	Longitudine	175276	Latitudine	5037169				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	97	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	85	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P85HVSR85						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T85		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T85.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	85	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P85HVSR85FR85		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	10/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	86	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P86
	Indirizzo	Via Bussolengo						
Ubicazione	Longitudine	175598	Latitudine	5038771				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	90	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	86	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P86HVSR86		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T86		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T86.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	86	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P86HVSR86FR86		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	(artefatti)			Data	10/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	87	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P87
	Indirizzo	Località Siberie						
Ubicazione	Longitudine	176679	Latitudine	5038275				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	90	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	87	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P87HVSR87						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T87		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T87.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	87	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P87HVSR87FR87		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	(artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	10/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	88	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P88
	Indirizzo	Località Ceolara						
Ubicazione	Longitudine	177825	Latitudine	5037671				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	85	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	88	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P88HVSR88						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T88		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T88.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	88	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P88HVSR88FR88		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	(artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	10/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	89	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P89
	Indirizzo	Via Vigo						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	175320	Latitudine	5037105				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	94	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	89	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P89HVSR89		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T89		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T89.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	89	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P89HVSR89FR89		
<i>Quota</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	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 1.0Hz, 2.0Hz, 3.5Hz)				Data	10/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	90	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P90
	Indirizzo	Monte Molin						
Ubicazione	Longitudine	174116	Latitudine	5037176				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	114	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	90	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P90HVSR90		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T90		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	10/01/2014	Pagina		Documento	T90.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	90	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P90HVSR90FR90		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	6.75	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.3 Hz (artefatto a circa 1.0Hz-2.0Hz)			Data	10/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	91	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P91
	Indirizzo	Via Casa Quindici Caselle						
Ubicazione	Longitudine	178159	Latitudine	5035943				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	75	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	91	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P91HVSR91						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T91	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T91.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	91	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P91HVSR91FR91		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	13.75	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.5 Hz (artefatto a circa 1.0Hz)				Data	11/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	92	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P92
	Indirizzo	Via Casa Quindici Caselle						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	178367	Latitudine	5036580				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	79	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	92	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P92HVSR92		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T92		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T92.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	92	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P92HVSR92FR92		
<i>Quota</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	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2.2 Hz			Data	11/01/2014		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	93	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P93
	Indirizzo	Via Brolo delle Tezze						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	178624	Latitudine	5037334				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	82	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	93	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P93HVSR93						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T93		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T93.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	93	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P93HVSR93FR93		
<i>Quota</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	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	(artefatto a circa 1.0Hz)				Data	11/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	94	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P94
	Indirizzo	Via Belvedere						
Ubicazione	Longitudine	178906	Latitudine	5037892				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	83	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	94	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P94HVSR94		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T94		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T94.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	94	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P94HVSR94FR94		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.69	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.8 Hz (artefatto a circa 1.0Hz - 2.0Hz)				Data	11/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	95	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P95
	Indirizzo	Via Macaccara						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	179945	Latitudine	5037486				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	78	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	95	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P95HVSR95						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T95		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T95.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	95	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P95HVSR95FR95		
<i>Quota</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	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	artefatto a circa 1.0 Hz				Data	11/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	96	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P96
	Indirizzo	Via Ciro Ferrari						
Ubicazione	Longitudine	179389	Latitudine	5036943				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	77	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	96	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P96HVSR96						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T96		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T96.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	96	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P96HVSR96FR96		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	(artefatto a circa 1.0Hz)				Data	11/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	97	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P97
	Indirizzo	Via Aereoporto						
Ubicazione	Longitudine	180037	Latitudine	5036014				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	71	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	97	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P97HVSR97		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T97		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T97.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	97	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P97HVSR97FR97		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0Hz)			Data	11/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	98	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P98
	Indirizzo	Strada Valbusa						
Ubicazione	Longitudine	170121	Latitudine	5033082				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	110	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	98	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P98HVSR98						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T98	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T98.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	98	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P98HVSR98FR98			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	11/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	99	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P99
	Indirizzo	Località Caselle di Custoza						
Ubicazione	Longitudine	169950	Latitudine	5032641				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	69	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna					
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	99	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P99HVSR99						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T99	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T99.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	99	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P99HVSR99FR99		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	12.5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 4.5 Hz			Data	11/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	100	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P100
	Indirizzo	Località Pirlar						
Ubicazione	Longitudine	176076	Latitudine	5037530				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	87	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	100	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P100HVSR100		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T100		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	11/01/2014	Pagina		Documento	T100.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	100	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P100HVSR100FR100		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18.75	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0Hz-2.0Hz)				Data	11/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	101	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P101
	Indirizzo	Ossario						
Ubicazione	Longitudine	170693	Latitudine	5033676				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	172	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	101	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P101HVSR101		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T101		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	19/02/2014	Pagina		Documento	T101.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	101	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P101HVSR101FR101		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0.23	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.9 Hz (artefatto alle medie frequenze)			Data	19/02/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	102	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P102
	Indirizzo	Via Nuova						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	171265	Latitudine	5034881				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	113	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	102	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
	Identificativo indagine	023082P102PA102						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	1	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164950				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	120	Spessore complessivo (m)	120		
	Quota del top (m)	113	Quota del bottom (m)	-7				
<i>Varie</i>	Data	01/01/1990	Pagina		Documento	1.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	102	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P102PA102SG102		
<i>Quota</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	68	Attendibilità della misura	2	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data	01/01/1990		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	103	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P103
	Indirizzo	Via Gorgo						
Ubicazione	Longitudine	172428	Latitudine	5032934				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	80	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	103	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
	Identificativo indagine	023082P103PA103						
Tracciabilità	Precedente identificativo	2	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164894				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	84	Spessore complessivo (m)	84		
	Quota del top (m)	80	Quota del bottom (m)	-4				
Varie	Data	01/01/1998	Pagina		Documento	2.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	103	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P103PA103SG103		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	32	Attendibilità della misura	2	Tabella valori			
Varie	Note				Data	01/01/1998		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	104	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P104
	Indirizzo	Località Canova						
Ubicazione	Longitudine	173630	Latitudine	5036337				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	115	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	104	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
	Identificativo indagine	023082P104PA104						
Tracciabilità	Precedente identificativo	3	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164972				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	89	Spessore complessivo (m)	89		
	Quota del top (m)	115	Quota del bottom (m)	26				
Varie	Data	01/01/1989	Pagina		Documento	3.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	104	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P104PA104SG104			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	64	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1989	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	105	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P105
	Indirizzo	Via Villanova						
Ubicazione	Longitudine	174309	Latitudine	5035559				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	82	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	105	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA	Identificativo indagine	023082P105PA105
Tracciabilità	Precedente identificativo	4	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164899				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	82	Spessore complessivo (m)	82		
	Quota del top (m)	82	Quota del bottom (m)	0				
Varie	Data	01/01/1997	Pagina		Documento	4.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	105	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P105PA105SG105			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	32	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1997	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	106	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P106
	Indirizzo	Circonvallazione Europa						
Ubicazione	Longitudine	175140	Latitudine	5035176				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	74	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	106	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA	Identificativo indagine	023082P106PA106
Tracciabilità	Precedente identificativo	5	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164803				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	63	Spessore complessivo (m)	63		
	Quota del top (m)	74	Quota del bottom (m)	11				
Varie	Data	01/01/1991	Pagina		Documento	5.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	106	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P106PA106SG106			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	27	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note					Data	01/01/1991		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note					Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	107	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P107
	Indirizzo	Casello autostrada A4						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	175473	Latitudine	5037418				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	92	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	107	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	023082P107PA107		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	6		Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164883			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	90	Spessore complessivo (m)	90		
	Quota del top (m)	92	Quota del bottom (m)	2				
<i>Varie</i>	Data	01/01/1999	Pagina		Documento	6.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	107	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P107PA107SG107		
<i>Quota</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	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data	01/01/1999		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	108	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P108
	Indirizzo	Località Colombarola						
Ubicazione	Longitudine	175433	Latitudine	5038750				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	98	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	108	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	023082P108PA108		
Tracciabilità	Precedente identificativo	7	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164936				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	75	Spessore complessivo (m)	75		
	Quota del top (m)	98	Quota del bottom (m)	23				
Varie	Data	01/01/1998	Pagina		Documento	7.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	108	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P108PA108SG108			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	48	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1998	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	109	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P109
	Indirizzo	Località Accademia						
Ubicazione	Longitudine	177281	Latitudine	5034848				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	69	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	109	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
	Identificativo indagine	023082P109PA109						
Tracciabilità	Precedente identificativo	8	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164922				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	71	Spessore complessivo (m)	71		
	Quota del top (m)	69	Quota del bottom (m)	-2				
Varie	Data	01/01/2000	Pagina		Documento	8.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	109	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P109PA109SG109			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	22	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	110	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P110
	Indirizzo	Via Tezze						
Ubicazione	Longitudine	178232	Latitudine	5037245				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	80	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	110	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
	Identificativo indagine	023082P110PA110						
Tracciabilità	Precedente identificativo	9	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164931				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	60	Spessore complessivo (m)	60		
	Quota del top (m)	80	Quota del bottom (m)	20				
Varie	Data	01/01/1990	Pagina		Documento	9.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	110	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P110PA110SG110			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	34	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1990	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	111	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P111
	Indirizzo	Via Rampa						
Ubicazione	Longitudine	179190	Latitudine	5038525				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	85	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	111	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA
			Identificativo indagine	023082P111PA111		
Tracciabilità	Precedente identificativo	10	Nome precedente archivio	Pozzo ISPRA 164800		
	Note					
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	61	Spessore complessivo (m)	61
	Quota del top (m)	85	Quota del bottom (m)	24		
Varie	Data	01/01/1999	Pagina		Documento	10.pdf

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	111	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P111PA111SG111	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	34	Attendibilità della misura	2	Tabella valori		
Varie	Note					Data	01/01/1999

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	112	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P112
	Indirizzo	Via Erta						
Ubicazione	Longitudine	170858	Latitudine	5033125				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	138	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	112	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	023082P112S112		
Tracciabilità	Precedente identificativo	11		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	138	Quota del bottom (m)	128				
Varie	Data	01/01/2002	Pagina		Documento	11.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	113	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P113
	Indirizzo	Via Gidino						
Ubicazione	Longitudine	174577	Latitudine	5036627				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	113	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	113	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	023082P113S113
Tracciabilità	Precedente identificativo	12	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	113	Quota del bottom (m)	98				
Varie	Data	01/01/1996	Pagina		Documento	12.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	112	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P113S113SG112			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	5.8	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/1996	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	114	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P114
	Indirizzo	Via Bassa						
Ubicazione	Longitudine	174886	Latitudine	5037007				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	94	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	114	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	023082P114S114
Tracciabilità	Precedente identificativo	13	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	94	Quota del bottom (m)	79				
Varie	Data	01/01/2008	Pagina		Documento	13.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	115	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P115
	Indirizzo	Stazione Servizio Monte Baldo Nord						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	179269	Latitudine	5036874				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	78	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	115	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	023082P115S115
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	14	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	37	Spessore complessivo (m)	37		
	Quota del top (m)	78	Quota del bottom (m)	41				
<i>Varie</i>	Data	01/01/2003	Pagina		Documento	14.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	113	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P115S115SG113			
<i>Quota</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	27.1	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	116	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P116
	Indirizzo	A22 Sovrappasso A4						
Ubicazione	Longitudine	180221	Latitudine	5036423				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	71	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	116	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	023082P116S116
Tracciabilità	Precedente identificativo	15	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	25		
	Quota del top (m)	71	Quota del bottom (m)	46				
Varie	Data	01/01/2010	Pagina		Documento	15.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	114	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P116S116SG114			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	22.5	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/2010	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	117	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P117
	Indirizzo	Via Don Malachini						
Ubicazione	Longitudine	171061	Latitudine	5033410				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	116	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	117	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T	Identificativo indagine	023082P117T117
Tracciabilità	Precedente identificativo	16	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4	Spessore complessivo (m)	4		
	Quota del top (m)	116	Quota del bottom (m)	112				
Varie	Data	01/01/2000	Pagina		Documento	16.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	115	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	023082P117T117SG115			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	2.1	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
Varie	Note						Data	01/01/2000	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	118	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P118
	Indirizzo	Via Villanova - Loc. Monte del Frà						
Ubicazione	Longitudine	173279	Latitudine	5034640				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	93	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	118	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T	Identificativo indagine	023082P118T118
Tracciabilità	Precedente identificativo	17	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	6		
	Quota del top (m)	93	Quota del bottom (m)	87				
Varie	Data	01/01/2008	Pagina		Documento	18.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
Quota	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		Tabella valori	
Varie	Note				Data	

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	1	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P1
	Indirizzo	Via Bussolengo						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	175552	Latitudine	5037975				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	92	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	1	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P1HVSR1						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T1		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	T1.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	1	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P1HVSR1FR1		
<i>Quota</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	17.19	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2.3 Hz (artefatto a 1.0 Hz)				Data	16/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	2	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P2
	Indirizzo	Località Zemine						
Ubicazione	Longitudine	175149	Latitudine	5038065				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	110	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	2	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P2HVSR2		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T2		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	T2.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	2	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P2HVSR2FR2		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18.5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.8 Hz (artefatto a 1.0-2.0 Hz)			Data	16/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	3	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P3
	Indirizzo	Strada Madonna di Monte						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	174857	Latitudine	5038354				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	146	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	3	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P3HVSR3		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T3		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	T3.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	3	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P3HVSR3FR3		
<i>Quota</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	19	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 1.8 Hz (artefatto a 1.72 Hz)				Data	16/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	4	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P4
	Indirizzo	Via Canova						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	180155	Latitudine	5036889				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	74	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	4	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P4HVSR4		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T4		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	16/06/2014	Pagina		Documento	T4.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	4	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P4HVSR4FR4			
<i>Quota</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	19	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 1.8 Hz (artefatto a 1.03 Hz, discontinuità profonda a < 0.5 Hz)					Data	16/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</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		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	5	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P5
	Indirizzo	Via Belvedere						
Ubicazione	Longitudine	179432	Latitudine	5038095				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	83	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	5	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P5HVSR5		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T5		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	T5.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	5	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P5HVSR5FR5		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)			Data	16/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	6	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P6
	Indirizzo	Località Betlemme						
Ubicazione	Longitudine	177931	Latitudine	5038605				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	88	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	6	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P6HVSR6		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T6		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	T6.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	6	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P6HVSR6FR6		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.4 Hz (artefatto a circa 1.8 Hz)				Data	16/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	7	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P7
	Indirizzo	Località Pirlar						
Ubicazione	Longitudine	176132	Latitudine	5037523				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	87	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	7	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P7HVSR7		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T7		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	T7.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	7	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P7HVSR7FR7		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	16	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.5 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	16/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale				
<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	8	Provincia	023
			Comune	082
			Identificativo sito	023082P8
	Indirizzo	Via Caselle		
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	176308	Latitudine	5036538
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	80	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note	

Indagine puntuale				
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	8	Classe dell'indagine	GF
			Tipo d'indagine	HVSR
			Identificativo indagine	023082P8HVSR8
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T8	Nome precedente archivio	
	Note			
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)	
			Spessore complessivo (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)	
<i>Varie</i>	Data	16/01/2014	Pagina	
			Documento	T8.pdf

Parametri puntuali				
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	8	Tipologia del parametro	FR
			Identificativo misura	023082P8HVSR8FR8
<i>Quota</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	18	Attendibilità della misura	1
			Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz, discontinuità profonda a < 0.5 Hz)		Data
				16/01/2014

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro	
			Identificativo misura	
<i>Quota</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	
			Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note		Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro	
			Identificativo misura	
<i>Quota</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	
			Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note		Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro	
			Identificativo misura	
<i>Quota</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	
			Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note		Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro	
			Identificativo misura	
<i>Quota</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	
			Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note		Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro	
			Identificativo misura	
<i>Quota</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	
			Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note		Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	9	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P9
	Indirizzo	Via dell'Artigianato						
Ubicazione	Longitudine	177955	Latitudine	5036867				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	80	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	9	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P9HVSR9		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T9		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	T9.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	9	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P9HVSR9FR9			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	18	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.5 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz, discontinuità profonda a < 0.5 Hz)						Data	16/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	10	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P10
	Indirizzo	Via Pantina						
Ubicazione	Longitudine	177276	Latitudine	5035526				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	74	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	10	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P10HVSR10						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T10		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	16/01/2014	Pagina		Documento	T10.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	10	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P10HVSR10FR10		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	16/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	11	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P11
	Indirizzo	Strada Madonna di Monte						
Ubicazione	Longitudine	174650	Latitudine	5037434				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	117	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	11	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P11HVSR11						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T11		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T11.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	11	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P11HVSR11FR11		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.7 Hz (artefatto a circa 0.7-1.8 Hz)				Data	21/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	12	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P12
	Indirizzo	Località Guastalla Nord						
Ubicazione	Longitudine	173912	Latitudine	5037693				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	102	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	12	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P12HVSR12		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T12		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T12.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	12	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P12HVSR12FR12		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	13.44	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.4 Hz (artefatto a circa 1.5Hz)				Data	21/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	13	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P13
	Indirizzo	Piazza Castello						
Ubicazione	Longitudine	174796	Latitudine	5036609				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	118	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	13	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P13HVSR13						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T13		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T13.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	13	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P13HVSR13FR13		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 3 Hz (artefatto a circa 0.7-1.8 Hz)				Data	21/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	14	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P14
	Indirizzo	Località Casazze						
Ubicazione	Longitudine	172828	Latitudine	5037485				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	111	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	14	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P14HVSR14						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T14		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T14.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	14	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P14HVSR14FR14		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.3 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	21/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	15	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P15
	Indirizzo	Via Professor Augusto Zanella						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	173830	Latitudine	5036324				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	108	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	15	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P15HVSR15						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T15		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T15.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	15	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P15HVSR15FR15		
<i>Quota</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	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 1.9 Hz (artefatto a circa 0.6-2.0 Hz)				Data	21/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	16	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P16
	Indirizzo	Via Località Cà Belvedere						
Ubicazione	Longitudine	174888	Latitudine	5033756				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	66	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	16	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P16HVSR16		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T16		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T16.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	16	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P16HVSR16FR16		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.7 Hz (artefatto a circa 0.9Hz)			Data	21/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	17	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P17
	Indirizzo	Via dell'Industria						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	174963	Latitudine	5035134				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	76	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	17	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P17HVSR17						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T17		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T17.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	17	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P17HVSR17FR17		
<i>Quota</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	0.25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 1.9 Hz (artefatti armonici a 1.0Hz, 2.5Hz, 4.3Hz, discontinuità profonda a 20.6 Hz)						

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	18	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P18
	Indirizzo	Via Guastalla						
Ubicazione	Longitudine	172855	Latitudine	5036262				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	136	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	18	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P18HVSR18		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T18		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T18.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	18	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P18HVSR18FR18		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.9 Hz (artefatto a circa 1.1Hz)			Data	21/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	19	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P19
	Indirizzo	Via Guastalla						
Ubicazione	Longitudine	172003	Latitudine	5036557				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	124	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	19	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P19HVSR19						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T19		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T19.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	19	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P19HVSR19FR19		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0.32	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.7 Hz (artefatto a circa 1.2Hz)				Data	21/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	20	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P20
	Indirizzo	Via Lodigo						
Ubicazione	Longitudine	173915	Latitudine	5035902				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	111	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	20	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P20HVSR20		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T20		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	21/01/2014	Pagina		Documento	T20.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	20	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P20HVSR20FR20		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	9.5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.7 Hz (artefatto a circa 0.9 Hz)				Data	21/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	21	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P21
	Indirizzo	Via Fredda						
Ubicazione	Longitudine	173956	Latitudine	5034423				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	77	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	21	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P21HVSR21						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T21	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T21.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	21	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P21HVSR21FR21		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	14.84	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz (artefatto a circa 0.9-1.8Hz)				Data	22/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	22	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P22
	Indirizzo	Via Villanova						
Ubicazione	Longitudine	173297	Latitudine	5034685				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	91	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	22	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P22HVSR22						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T22	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T22.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	22	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P22HVSR22FR22			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	12.19	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 3.9 Hz (artefatto a circa 1.3 Hz, discontinuità profonda a < 0.5 Hz)						Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	23	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P23
	Indirizzo	Località Balconi Rossi						
Ubicazione	Longitudine	172149	Latitudine	5034962				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	99	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	23	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P23HVSR23		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T23		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T23.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	23	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P23HVSR23FR23		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0.28	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.7 Hz (artefatto a circa 1.3Hz)				Data	22/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	24	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P24
	Indirizzo	Strada Staffalo						
Ubicazione	Longitudine	171279	Latitudine	5035794				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	105	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	24	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P24HVSR24						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T24	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T24.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	24	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P24HVSR24FR24		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	5.22	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.4 Hz (artefatto a circa 1.5Hz)				Data	22/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	25	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P25
	Indirizzo	Strada Staffalo - Monte Godi						
Ubicazione	Longitudine	171415	Latitudine	5035069				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	108	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	25	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P25HVSR25						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T25	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T25.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	25	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P25HVSR25FR25			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	19.97	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.3 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz, discontinuità profonda a < 0.5 Hz)						Data	22/01/2014

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note							Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	26	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P26
	Indirizzo	Strada Ossario						
Ubicazione	Longitudine	170876	Latitudine	5034289				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	144	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	26	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P26HVSR26		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T26		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T26.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	26	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P26HVSR26FR26		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	artefatto a circa 0.6-3.0 Hz				Data	22/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	27	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P27
	Indirizzo	Strada Ossario						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	170764	Latitudine	5033738				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	165	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	27	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P27HVSR27		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T27		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T27.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	27	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P27HVSR27FR27		
<i>Quota</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	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	(discontinuità profonda a < 0.5 Hz)				Data	22/01/2014	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	28	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P28
	Indirizzo	Via Bellavista						
Ubicazione	Longitudine	170737	Latitudine	5032836				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	130	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	28	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P28HVSR28		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T28		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T28.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	28	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P28HVSR28FR28		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Spettro piatto			Data	22/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	29	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P29
	Indirizzo	Via Tre Ponti						
Ubicazione	Longitudine	170596	Latitudine	5032421				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	75	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	29	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P29HVSR29		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T29		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T29.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	29	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P29HVSR29FR29		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	0.22	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 1.7 Hz (artefatto a circa 1.0-2.0 Hz)				Data	22/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	30	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P30
	Indirizzo	Via Gorgo						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	171719	Latitudine	5033536				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	102	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	30	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P30HVSR30		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	T30		Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T30.pdf		

Parametri puntuali

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	30	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P30HVSR30FR30		
<i>Quota</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	8.13	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note	Ampiezza picco H/V= 4.6 Hz			Data	22/01/2014		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</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		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	31	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P31
	Indirizzo	Strada Comunale detta Sgaripola						
Ubicazione	Longitudine	170387	Latitudine	5034545				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	84	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	31	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P31HVSR31						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T31	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	22/01/2014	Pagina		Documento	T31.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	31	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P31HVSR31FR31		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	17.75	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 4.2 Hz			Data	22/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	32	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P32
	Indirizzo	Strada Comunale del Casino						
Ubicazione	Longitudine	169485	Latitudine	5034348				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	77	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	32	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P32HVSR32						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T32		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	T32.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	32	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P32HVSR32FR32		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	10.5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz (artefatto a circa 1.3 Hz)				Data	24/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	33	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P33
	Indirizzo	Via Santa Lucia						
Ubicazione	Longitudine	170567	Latitudine	5033225				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	135	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	33	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	023082P33HVSR33		
Tracciabilità	Precedente identificativo	T33		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	T33.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	33	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P33HVSR33FR33		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	5.94	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2 Hz			Data	24/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	34	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P34
	Indirizzo	Strada Valbusa						
Ubicazione	Longitudine	170527	Latitudine	5033263				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	136	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	34	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P34HVSR34						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T34		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	T34.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	34	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P34HVSR34FR34		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	18	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.2 Hz (artefatti alle basse frequenze)				Data	24/01/2014	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note					Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	35	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P35
	Indirizzo	Via Giuseppe Lugo						
Ubicazione	Longitudine	170918	Latitudine	5033533				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità			
Quota	Quota sul livello del mare (m)	132	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	14/06/2014	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	35	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P35HVSR35						
Tracciabilità	Precedente identificativo	T35	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	24/01/2014	Pagina		Documento	T35.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	35	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P35HVSR35FR35		
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Valore	Valore	4.88	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
Varie	Note	Ampiezza picco H/V= 2.1 Hz			Data	24/01/2014		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
Quota	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		Tabella valori			
Varie	Note				Data			

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	119	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P119
	Indirizzo	via cesarina						
Ubicazione	Longitudine	176677	Latitudine	5037070				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità				
Quota	Quota sul livello del mare (m)	83	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	119	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	023082P119HVSR119						
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM01		Nome precedente archivio				
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	1	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	116	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P119HVSR119FR116			
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
Valore	Valore	2,00	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
Varie	Note						Data	15/06/2022	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
Quota	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		Tabella valori				
Varie	Note						Data		

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	120	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P120
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	175175	Latitudine	5036909				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	90	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	05/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	120	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P120HVSR120
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM02	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	3	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	117	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P120HVSR120FR117	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	2,2	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	05/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	121	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P121
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	179743	Latitudine	5037035				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	82	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	05/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	121	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P121HVSR121
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM03	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	5	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	118	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P121HVSR121FR118	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	1,55	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	15/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	122	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P122
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	175572	Latitudine	5037066				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	88	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna					
Varie	Data	15/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	122	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P122HVSR122
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM04	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	7	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	119	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P122HVSR122FR119	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	1,55	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	15/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	123	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P123
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	174281	Latitudine	5035363				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	78	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	123	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P123HVSR123
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM05	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	9	Documento	Schede_hvsvr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	120	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P123HVSR123FR120	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	1,10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	15/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	124	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P124
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	174105	Latitudine	5036211				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	102	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	124	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P124HVSR124
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM06	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	11	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	121	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P124HVSR124FR121	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	1,8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	15/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	125	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P125
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	179266	Latitudine	5037511				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	78	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	125	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P125HVSR125
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM07	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	13	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	122	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P125HVSR125FR122	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	1,55	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	15/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	126	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P126
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	174211	Latitudine	5034223				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	76	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	126	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P126HVSR126
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM08	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	15	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	123	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P126HVSR126FR123	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	1,20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	15/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	127	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P127
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	174201	Latitudine	5037056				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	109	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	127	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P127HVSR127
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM09	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	17	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	124	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P127HVSR127FR124	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	8,45	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	15/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Sito puntuale

Identificazione	Chiave primaria	128	Provincia	023	Comune	082	Identificativo sito	023082P128
	Indirizzo							
Ubicazione	Longitudine	169513	Latitudine	5034236				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010	Identificativo della modalità					
Quota	Quota sul livello del mare (m)	766	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
Varie	Data	15/06/2022	Note					

Indagine puntuale

Identificativo	Chiave primaria	128	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR	Identificativo indagine	023082P128HVSR128
Tracciabilità	Precedente identificativo	SOMM10	Nome precedente archivio					
	Note							
Quota/spessore	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
Varie	Data	15/06/2022	Pagina	19	Documento	Schede_hvsr_Sommacampagna.pdf		

Parametri puntuali

Identificativo	Chiave primaria	125	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	023082P128HVSR128FR125	
Quota	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)				
Valore	Valore	13,55	Attendibilità della misura	1	Tabella valori		
Varie	Note					Data	15/06/2022

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	

Identificativo	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura		
Quota	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		Tabella valori		
Varie	Note					Data	