

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	1	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P1
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301174	Latitudine	4688463				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	121	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	29/11/2013	Note	Cimitero Loc. Borgonuovo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	1	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P1DS1						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Cimitero Borgonuovo			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore complessivo (m)	5,1		
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	115,9				
<b>Varie</b>	Data	29/11/2013	Pagina		Documento	057067P1-DS1.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	1	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P1DS1F11			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,3	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	26	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	29/11/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	2	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P1DS1F12			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	2,1	Spessore del livello (m)	1,8			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	27	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	29/11/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	3	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P1DS1F13			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2,1	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	29	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	29/11/2013	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	2	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P2
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301169	Latitudine	4688462				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	121	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	29/11/2013	Note	Cimitero Loc. Borgonuovo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	2	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P2DS2		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore complessivo (m)	5,1		
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	115,9				
<b>Varie</b>	Data	29/11/2013	Pagina		Documento	057067P2-DS2.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	3	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P3
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301077	Latitudine	4690427				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	285	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Note	Bottino				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	3	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P3DS3		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Bottino Tarano			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,6	Spessore complessivo (m)	3,6		
	Quota del top (m)	285	Quota del bottom (m)	281,4				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Pagina		Documento	057067P3-DS3.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	4	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P3DS3F14			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,9	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	26	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	30/01/2013

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	5	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P3DS3F15			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,9	Profondità del bottom (m)	2,7	Spessore del livello (m)	1,8			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	28	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	30/01/2013

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	6	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P3DS3F16			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2,7	Profondità del bottom (m)	3,6	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	31	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	30/01/2013

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P4
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301096	Latitudine	4690443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	285	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	4	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P4DS4		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,6	Spessore complessivo (m)	3,6		
	Quota del top (m)	285	Quota del bottom (m)	281,4				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Pagina			Documento	057067P4-DS4.pdf	

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P5
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301095	Latitudine	4690430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	285	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	5	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P5S5		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	Sondaggio		Nome precedente archivio	Bottino Tarano			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	285	Quota del bottom (m)	270				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Pagina		Documento	057067P5-S5.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	7	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P5S5L7			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,9	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)	285	Quota del bottom (m)	284,1					
<b>Valore</b>	Valore	PT		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	30/01/2013

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	8	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P5S5L8			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,9	Profondità del bottom (m)	4,5	Spessore del livello (m)	3,6			
	Quota del top (m)	284,1	Quota del bottom (m)	280,5					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	30/01/2013

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	9	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P5S5L9			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	10,5			
	Quota del top (m)	280,5	Quota del bottom (m)	270					
<b>Valore</b>	Valore	SM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	30/01/2013

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	10	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	057067P5S5SG10			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	1,7		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	30/01/2013

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P5
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301095	Latitudine	4690430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	285	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	6	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	057067P5SPT6		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Pagina			Documento	057067P5-SPT6.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	11	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT6PT11			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3,15	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	12	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT6PT12			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,15	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	13	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT6PT13			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,3	Profondità del bottom (m)	3,45	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	6	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P5
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301095	Latitudine	4690430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	285	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	7	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	057067P5SPT7		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Pagina			Documento	057067P5-SPT7.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	14	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT7PT14			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6,15	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	16	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	15	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT7PT15			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6,15	Profondità del bottom (m)	6,3	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	16	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	16	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT7PT16			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6,3	Profondità del bottom (m)	6,45	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	17	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P5
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301095	Latitudine	4690430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	285	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	8	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	057067P5SPT8						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
<b>Varie</b>	Data	30/01/2013	Pagina			Documento	057067P5-SPT8.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	17	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT8PT17			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12,15	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	17	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	18	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT8PT18			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12,15	Profondità del bottom (m)	12,3	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	16	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	19	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P5SPT8PT19			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12,3	Profondità del bottom (m)	12,45	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	17	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	30/01/2013	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P6
	Indirizzo	Via Casino Ferrara n°9						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301156	Latitudine	4687531				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	150	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	07/11/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	9	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P6DS9						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sig. Epifani			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,5	Spessore complessivo (m)	1,5		
	Quota del top (m)	150	Quota del bottom (m)	148,5				
<b>Varie</b>	Data	07/11/2013	Pagina		Documento	057067P6-DS9.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	20	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P6DS9F120			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	1,5	Spessore del livello (m)	1,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	07/11/2013	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P7
	Indirizzo	Via Casino Ferrara n°9						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301155	Latitudine	4687539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	150	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	07/11/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	10	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P7DS10		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sig. Epifani			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,8	Spessore complessivo (m)	1,8		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Varie</b>	Data	07/11/2013	Pagina		Documento	057067P7-DS10.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P8
	Indirizzo	Cimitero Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302452	Latitudine	4692219				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	284	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	26/03/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	11	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P8DS11		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sig. Guerrini			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,2	Spessore complessivo (m)	1,2		
	Quota del top (m)	284	Quota del bottom (m)	282,8				
<b>Varie</b>	Data	26/03/2013	Pagina		Documento	057067P8-DS11.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	21	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P8DS11F121			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	1,2	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	26/03/2013	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	9	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P9
	Indirizzo	Cimitero Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302455	Latitudine	4692215				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	284	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	26/03/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	12	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P9DS12		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sig. Guerrini			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,5	Spessore complessivo (m)	1,5		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Varie</b>	Data	26/03/2013	Pagina		Documento	057067P9-DS12.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	10	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P10
	Indirizzo	Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301922	Latitudine	4691996				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	211	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	05/07/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	13	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P10DS13		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sig. Montalti			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	3		
	Quota del top (m)	211	Quota del bottom (m)	208				
<b>Varie</b>	Data	05/07/2013	Pagina		Documento	057067P10-DS13.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	22	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P10DS13F122			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	1,2	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	05/07/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	23	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P10DS13F123			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,2	Profondità del bottom (m)	2,7	Spessore del livello (m)	1,5			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	27	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	05/07/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	24	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P10DS13F124			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2,7	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	32	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	05/07/2013	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	11	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P11
	Indirizzo	Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301917	Latitudine	4691992				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	211	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	05/07/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	14	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P11DS14		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sig. Montalti			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore complessivo (m)	3,3		
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Varie</b>	Data	05/07/2013	Pagina		Documento	057067P11-DS14.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	12	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P12
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301223	Latitudine	4688192				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	122	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	01/01/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	15	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	057067P12PA15		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	Pozzo		Nome precedente archivio	Sig. Pompili			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore complessivo (m)	30		
	Quota del top (m)	122	Quota del bottom (m)	92				
<b>Varie</b>	Data	01/01/2013	Pagina		Documento	057067P12-PA15.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	25	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P12PA15LID25			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	122	Quota del bottom (m)	119					
<b>Valore</b>	Valore	SP		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/2013

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	26	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P12PA15LID26			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	27			
	Quota del top (m)	119	Quota del bottom (m)	92					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/2013

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	27	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	057067P12PA15SG27			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	15		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/2013

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P13
	Indirizzo	Loc. Noci-Querceto						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302169	Latitudine	4690549				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	239	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/02/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	16	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P13DS16						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sig. Santucci			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore complessivo (m)	5,1		
	Quota del top (m)	239	Quota del bottom (m)	233,9				
<b>Varie</b>	Data	08/02/2013	Pagina		Documento	057067P13-DS16.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	28	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P13DS16F128			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,6	Profondità del bottom (m)	2,4	Spessore del livello (m)	1,8			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/02/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	29	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P13DS16F129			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2,4	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/02/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	30	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P13DS16F130			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,3	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore del livello (m)	1,8			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/02/2013	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	14	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P14
	Indirizzo	Loc. Noci-Querceto						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302186	Latitudine	4690543				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	239	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/02/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	17	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P14DS17		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sig. Santucci			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6,3	Spessore complessivo (m)	6,3		
	Quota del top (m)	239	Quota del bottom (m)	232,7				
<b>Varie</b>	Data	08/02/2013	Pagina		Documento	057067P14-DS17.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P15
	Indirizzo	Loc. Noci-Querceto						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302181	Latitudine	4690556				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	239	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	02/09/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	18	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P15HVSR18						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Sig. Santucci			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	123,2	Spessore complessivo (m)	123,2		
	Quota del top (m)	239	Quota del bottom (m)	115,8				
<b>Varie</b>	Data	02/09/2010	Pagina		Documento	057067P15-HVSR18.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	31	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P15HVSR18FR31			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	3,95	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	02/09/2010	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	16	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P16
	Indirizzo	Loc. Venerella						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	301005	Latitudine	4691120				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	135	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	01/07/2011	Note	Pozzo Comunale				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	19	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	057067P16PA19		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	Pozzo		Nome precedente archivio	Amministrazione Comunale			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	65	Spessore complessivo (m)	65		
	Quota del top (m)	135	Quota del bottom (m)	70				
<i>Varie</i>	Data	01/07/2011	Pagina		Documento	057067P16-PA19.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	32	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P16PA19LID32			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m)	12			
	Quota del top (m)	135	Quota del bottom (m)	123					
<i>Valore</i>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<i>Varie</i>	Note							Data	01/07/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	33	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P16PA19LID33			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	13	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	123	Quota del bottom (m)	122					
<i>Valore</i>	Valore	GC		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<i>Varie</i>	Note							Data	01/07/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	34	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P16PA19LID34			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	13	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	17			
	Quota del top (m)	122	Quota del bottom (m)	105					
<i>Valore</i>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<i>Varie</i>	Note							Data	01/07/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	35	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P16PA19LID35			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	30	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	105	Quota del bottom (m)	104					
<i>Valore</i>	Valore	GC		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<i>Varie</i>	Note							Data	01/07/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	36	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P16PA19LID36			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	31	Profondità del bottom (m)	45	Spessore del livello (m)	14			
	Quota del top (m)	104	Quota del bottom (m)	89					
<i>Valore</i>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<i>Varie</i>	Note							Data	01/07/2011

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	37	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P16PA19LID37			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	46	Profondità del bottom (m)	62	Spessore del livello (m)	16			
	Quota del top (m)	89	Quota del bottom (m)	73					
<i>Valore</i>	Valore	GC		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<i>Varie</i>	Note							Data	01/07/2011



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P16
	Indirizzo	Loc. Venerella						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301005	Latitudine	4691120				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	135	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	01/07/2011	Note	Pozzo Comunale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	19	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	057067P16PA19		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	Pozzo		Nome precedente archivio	Amministrazione Comunale			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	65	Spessore complessivo (m)	65		
	Quota del top (m)	135	Quota del bottom (m)	70				
<b>Varie</b>	Data	01/07/2011	Pagina		Documento	057067P16-PA19.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	38	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	057067P16PA19LID38			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	62	Profondità del bottom (m)	65	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	73	Quota del bottom (m)	70					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	01/07/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	39	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	057067P16PA19SG39			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	55	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	01/07/2011

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	17	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P17
	Indirizzo	Loc. Colla Campana						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	300850	Latitudine	4691475				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356030 (1991)		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	185	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	22/04/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	20	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P17DN20		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	DPM 1		Nome precedente archivio	Sig. Caracciolo			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,4	Spessore complessivo (m)	3,4		
	Quota del top (m)	185	Quota del bottom (m)	181,6				
<i>Varie</i>	Data	22/04/2011	Pagina		Documento	057067P17-DN20.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	40	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P17DN20F140			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0,4	Profondità del bottom (m)	1,9	Spessore del livello (m)	1,5			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	22/04/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	41	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P17DN20F141			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1,9	Profondità del bottom (m)	3,4	Spessore del livello (m)	1,5			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	33	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	22/04/2011	

<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**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	18	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P18
	Indirizzo	Loc. Colle Campana						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	300869	Latitudine	4691452				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356030 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	185	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	22/04/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	21	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P18DN21		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 2		Nome precedente archivio	Sig. Caracciolo			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,2	Spessore complessivo (m)	1,2		
	Quota del top (m)	185	Quota del bottom (m)	183,8				
<b>Varie</b>	Data	22/04/2011	Pagina		Documento	057067P18-DN21.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P19
	Indirizzo	Loc. Colle Campana						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	300853	Latitudine	4691470				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356030 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	185	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	14/04/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	22	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P19HVSR22						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Sig. Caracciolo			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	75,9	Spessore complessivo (m)	75,9		
	Quota del top (m)	185	Quota del bottom (m)	109,1				
<b>Varie</b>	Data	14/04/2011	Pagina		Documento	057067P19-HVSR22.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	42	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P19HVSR22FR42			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	3,31	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	14/04/2011	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	20	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P20
	Indirizzo	Loc. Palombara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	300209	Latitudine	4688457				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	165	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/04/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	23	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P20DN23		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM		Nome precedente archivio	Sig. Natalizi			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,2	Spessore complessivo (m)	5,2		
	Quota del top (m)	165	Quota del bottom (m)	159,8				
<b>Varie</b>	Data	06/04/2011	Pagina		Documento	057067P20-DN23.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	43	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P20DN23F143			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,9	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	24	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	06/04/2011	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	44	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P20DN23F144			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,9	Profondità del bottom (m)	4,1	Spessore del livello (m)	3,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	27	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	06/04/2011	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	45	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P20DN23F145			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4,1	Profondità del bottom (m)	5,2	Spessore del livello (m)	1,1			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	31	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	06/04/2011	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	21	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P21
	Indirizzo	Loc. Palombara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	300218	Latitudine	4688450				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	165	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	03/05/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	24	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P21HVSR24						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Sig. Natalizi			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	73,1	Spessore complessivo (m)	73,1		
	Quota del top (m)	165	Quota del bottom (m)	91,9				
<b>Varie</b>	Data	03/05/2011	Pagina		Documento	057067P21-HVSR24.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	46	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P21HVSR24FR46			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	2,19	Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	03/05/2011	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	22	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P22
	Indirizzo	Via Contrada Benedetti						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302305	Latitudine	4690963				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	240	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/05/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	25	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P22DN25		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM		Nome precedente archivio	Sig. Pulimanti			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,8	Spessore complessivo (m)	2,8		
	Quota del top (m)	240	Quota del bottom (m)	237,2				
<b>Varie</b>	Data	13/05/2011	Pagina		Documento	057067P22-DN25.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	47	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P22DN25F147			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,5	Profondità del bottom (m)	2,8	Spessore del livello (m)	1,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	29	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	13/05/2011	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	23	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P23
	Indirizzo	Via COntrada Benedetti						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302309	Latitudine	4690975				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	240	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/05/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	26	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P23HVSR26						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Sig. Pulimanti			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	65,5	Spessore complessivo (m)	65,5		
	Quota del top (m)	240	Quota del bottom (m)	174,5				
<b>Varie</b>	Data	13/05/2011	Pagina		Documento	057067P23-HVSR26.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	48	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P23HVSR26FR48			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	14,91	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	13/05/2011	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	47	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P47
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301505	Latitudine	4688526				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	121	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Note	Loc. Baracche San Polo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	50	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P47DS50						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Nuova Costruzione srl			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6,3	Spessore complessivo (m)	6,3		
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	114,7				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Pagina		Documento	057067P47-DS50.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	48	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P48
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301506	Latitudine	4688514				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	121	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Note	Loc. Baracche San Polo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	51	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P48DS51		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Nuova Costruzione srl			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,4	Spessore complessivo (m)	5,4		
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	115,6				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Pagina		Documento	057067P48-DS51.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	49	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P49
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301521	Latitudine	4688516				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	122	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	52	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P49DS52						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 3		Nome precedente archivio	Nouva Costruzione srl			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	7,2	Spessore complessivo (m)	7,2		
	Quota del top (m)	122	Quota del bottom (m)	114,8				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Pagina		Documento	057067P49-DS52.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	98	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P49DS52F198			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,6	Profondità del bottom (m)	4,8	Spessore del livello (m)	4,2			
	Quota del top (m)	121,4	Quota del bottom (m)	117,2					
<b>Valore</b>	Valore	29	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	23/05/2012	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	99	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P49DS52F199			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4,8	Profondità del bottom (m)	5,4	Spessore del livello (m)	0,6			
	Quota del top (m)	117,2	Quota del bottom (m)	116,6					
<b>Valore</b>	Valore	27	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	23/05/2012	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	100	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P49DS52F1100			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5,4	Profondità del bottom (m)	7,2	Spessore del livello (m)	1,8			
	Quota del top (m)	116,6	Quota del bottom (m)	114,8					
<b>Valore</b>	Valore	32	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	23/05/2012	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	50	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P50
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301520	Latitudine	4688527				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	122	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	53	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P50DS53						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 4		Nome precedente archivio	Nuova Costruzione srl			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6,3	Spessore complessivo (m)	6,3		
	Quota del top (m)	122	Quota del bottom (m)	115,7				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Pagina		Documento	057067P50-DS53.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	51	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P51
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301519	Latitudine	4688543				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	122	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Note	Loc. Baracche San Polo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	54	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P51DS54						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 5		Nome precedente archivio	Nuova Costruzione srl			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6,9	Spessore complessivo (m)	6,9		
	Quota del top (m)	122	Quota del bottom (m)	115,1				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Pagina		Documento	057067P51-DS54.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	52	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P52
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301509	Latitudine	4688537				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	121	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Note	Loc. Baracche San Polo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	55	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P52HVSR55						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Nuova Costruzione srl			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	107	Spessore complessivo (m)	107		
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	14				
<b>Varie</b>	Data	23/05/2012	Pagina		Documento	057067P52-HVSR55.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	101	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P52HVSR55FR101			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	1,9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	23/05/2012

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	53	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P53
	Indirizzo	Cimitero Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302463	Latitudine	4692240				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	284	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	02/10/2009	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	56	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P53DN56						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM		Nome precedente archivio	Amministrazione Comunale			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore complessivo (m)	2		
	Quota del top (m)	284	Quota del bottom (m)	282				
<b>Varie</b>	Data	02/10/2009	Pagina		Documento	057067P53-DN56.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	102	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P53DN56F1102			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,8	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	1,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	02/10/2009	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	54	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P54
	Indirizzo	Cimitero Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302470	Latitudine	4692237				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	284	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	02/10/2009	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	57	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P54HVSR57						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Amministrazione Comunale			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	151,8	Spessore complessivo (m)	151,8		
	Quota del top (m)	284	Quota del bottom (m)	132,2				
<b>Varie</b>	Data	02/10/2009	Pagina		Documento	057067P54-HVSR57.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	103	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P54HVSR57FR103			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	1,25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	02/10/2009	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	55	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P55
	Indirizzo	Scuola Elementare Borgonuovo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301450	Latitudine	4688520				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	115	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	18/06/2010	Note	Muro scuola				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	58	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P55DN58						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM		Nome precedente archivio	Amministrazione Comunale			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,1	Spessore complessivo (m)	1,1		
	Quota del top (m)	115	Quota del bottom (m)	113,9				
<b>Varie</b>	Data	18/06/2010	Pagina		Documento	057067P55-DN58.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	104	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P55DN58F1104			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	1,1	Spessore del livello (m)	0,1			
	Quota del top (m)	114	Quota del bottom (m)	113,9					
<b>Valore</b>	Valore	33	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	18/06/2010	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	56	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P56
	Indirizzo	Scuola Elementare Borgonuovo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301443	Latitudine	4688510				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	115	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	18/06/2010	Note	Muro scuola				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	59	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P56HVSR59						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Amministrazione Comunale			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	108,5	Spessore complessivo (m)	108,5		
	Quota del top (m)	115	Quota del bottom (m)	6,5				
<b>Varie</b>	Data	18/06/2010	Pagina		Documento	057067P56-HVSR59.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	105	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P56HVSR59FR105			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	33,19	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	18/06/2010	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	57	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P57
	Indirizzo	Loc. Baracche San Polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301489	Latitudine	4688378				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	112	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	60	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P57DN60		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 1		Nome precedente archivio	Lottizzazione			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,5	Spessore complessivo (m)	0,5		
	Quota del top (m)	112	Quota del bottom (m)	111,5				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Pagina		Documento	057067P57-DN60.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	58	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P58
	Indirizzo	Loc. Baracche San Polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301571	Latitudine	4688394				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	112	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	61	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P58DN61						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 2		Nome precedente archivio	Lottizzazione			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,1	Spessore complessivo (m)	1,1		
	Quota del top (m)	112	Quota del bottom (m)	110,9				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Pagina		Documento	057067P58-DN61.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	59	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P59
	Indirizzo	Loc. Baracche San Polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301656	Latitudine	4688416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	112	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	62	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P59DN62		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 3		Nome precedente archivio	Lottizzazione			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	3		
	Quota del top (m)	112	Quota del bottom (m)	109				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Pagina		Documento	057067P59-DN62.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	106	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P59DN62F1106			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,7	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	1,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	33	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	31/08/2010	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	60	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P60
	Indirizzo	Loc. Baracche San polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301727	Latitudine	4688443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	112	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	63	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P60DN63		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 4		Nome precedente archivio	Lottizzazione			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,3	Spessore complessivo (m)	1,3		
	Quota del top (m)	112	Quota del bottom (m)	110,7				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Pagina		Documento	057067P60-DN63.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	61	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P61
	Indirizzo	Loc. Baracche San Polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301758	Latitudine	4688368				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	112	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	64	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN
			Identificativo indagine	057067P61DN64		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 5	Nome precedente archivio	Lottizzazione		
	Note					
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,7	Spessore complessivo (m)	0,7
	Quota del top (m)	112	Quota del bottom (m)	111,3		
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Pagina		Documento	057067P61-DN64.pdf

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	62	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P62
	Indirizzo	Loc. Baracche San Polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301643	Latitudine	4688325				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	112	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	65	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P62DN65						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 6		Nome precedente archivio	Lottizzazione			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,7	Spessore complessivo (m)	0,7		
	Quota del top (m)	112	Quota del bottom (m)	111,3				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Pagina		Documento	057067P62-DN65.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	63	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P63
	Indirizzo	Loc. Baracche San Polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301673	Latitudine	4688376				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	112	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	66	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	057067P63HVSR66		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Lottizzazione			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	114,1	Spessore complessivo (m)	114,1		
	Quota del top (m)	112	Quota del bottom (m)	-2,1				
<b>Varie</b>	Data	31/08/2010	Pagina		Documento	057067P63-HVSR66.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	107	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P63HVSR66FR107			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	1,9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	31/08/2010	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	64	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P64
	Indirizzo	Loc. San Filippo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	299291	Latitudine	4691647				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356030 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	183	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	67	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P64DS67		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH		Nome precedente archivio	Sig. Pileri			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	6		
	Quota del top (m)	183	Quota del bottom (m)	177				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2010	Pagina		Documento	057067P64-DS67.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	108	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P64DS67F1108		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,7	Spessore del livello (m)	1,7		
	Quota del top (m)	183	Quota del bottom (m)	181,3				
<b>Valore</b>	Valore	26	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	18/03/2010

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	109	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P64DS67F1109		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,7	Profondità del bottom (m)	3,4	Spessore del livello (m)	1,7		
	Quota del top (m)	181,3	Quota del bottom (m)	179,6				
<b>Valore</b>	Valore	28	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	18/03/2010

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	110	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P64DS67F1110		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,4	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	2,6		
	Quota del top (m)	179,6	Quota del bottom (m)	177				
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	18/03/2010

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	65	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P65
	Indirizzo	Loc. San Filippo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	299309	Latitudine	4691631				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	183	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2010	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	68	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P65HVSR68						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Sig. Pileri			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	88	Spessore complessivo (m)	88		
	Quota del top (m)	183	Quota del bottom (m)	95				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2010	Pagina		Documento	057067P65-HVSR68.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	111	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P65HVSR68FR111			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	5,09	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	18/03/2010

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	66	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P66
	Indirizzo	Via Sant'Antonio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301511	Latitudine	4689470				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	192	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	69	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P66DN69		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM		Nome precedente archivio	Sig. Romagnoli			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4	Spessore complessivo (m)	4		
	Quota del top (m)	192	Quota del bottom (m)	188				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Pagina		Documento	057067P66-DN69.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	67	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P67
	Indirizzo	Via Sant'Antonio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301550	Latitudine	4689454				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	188	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	70	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P67S70		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S		Nome precedente archivio	Sig. Romagnoli			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	188	Quota del bottom (m)	173				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Pagina		Documento	057067P67-S70.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	112	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P67S70L112			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,4	Spessore del livello (m)	0,4			
	Quota del top (m)	188	Quota del bottom (m)	187,6					
<b>Valore</b>	Valore	AL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	113	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P67S70L113			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,4	Profondità del bottom (m)	1	Spessore del livello (m)	0,6			
	Quota del top (m)	187,6	Quota del bottom (m)	187					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	114	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P67S70L114			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	1,5	Spessore del livello (m)	0,5			
	Quota del top (m)	187	Quota del bottom (m)	186,5					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	115	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P67S70L115			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,5	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	186,5	Quota del bottom (m)	185,5					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	116	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P67S70L116			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2,5	Profondità del bottom (m)	6,4	Spessore del livello (m)	3,9			
	Quota del top (m)	185,5	Quota del bottom (m)	181,6					
<b>Valore</b>	Valore	SP	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	117	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P67S70L117			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6,4	Profondità del bottom (m)	7,8	Spessore del livello (m)	1,4			
	Quota del top (m)	181,6	Quota del bottom (m)	180,2					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	67	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P67
	Indirizzo	Via Sant'Antonio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301550	Latitudine	4689454				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	188	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	70	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P67S70		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S		Nome precedente archivio	Sig. Romagnoli			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	188	Quota del bottom (m)	173				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Pagina		Documento	057067P67-S70.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	118	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P67S70L118			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7,8	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	7,2			
	Quota del top (m)	180,2	Quota del bottom (m)	173					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	67	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P67
	Indirizzo	Via Sant'Antonio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301550	Latitudine	4689454				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	188	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	71	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	057067P67SPT71						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1,3	Profondità del bottom (m)	1,75	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)	186,7	Quota del bottom (m)	186,25				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Pagina			Documento	057067P67-SPT71.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	119	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT71PT119			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,3	Profondità del bottom (m)	1,45	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	120	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT71PT120			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,45	Profondità del bottom (m)	1,6	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	121	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT71PT121			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,6	Profondità del bottom (m)	1,75	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	67	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P67
	Indirizzo	Via Sant'Antonio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301550	Latitudine	4689454				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	188	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	72	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	057067P67SPT72						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)	185	Quota del bottom (m)	184,55				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Pagina			Documento	057067P67-SPT72.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	122	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT72PT122			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3,15	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	26	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	123	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT72PT123			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,15	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	43	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	124	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT72PT124			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,3	Profondità del bottom (m)	3,45	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	41	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	67	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P67
	Indirizzo	Via Sant'Antonio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301550	Latitudine	4689454				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	188	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	73	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	057067P67SPT73		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)				
<b>Varie</b>	Data	19/11/2008	Pagina			Documento	057067P67-SPT73.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	125	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT73PT125			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6,15	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	17	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	126	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT73PT126			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6,15	Profondità del bottom (m)	6,3	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	49	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	127	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P67SPT73PT127			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6,3	Profondità del bottom (m)	6,45	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)			Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/11/2008	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	68	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P68
	Indirizzo	Loc. Palica Tiburzi						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	299540	Latitudine	4688266				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	193	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/03/2009	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	74	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P68DN74						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 1		Nome precedente archivio	Sig. Rocco e Sembante			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	5		
	Quota del top (m)	193	Quota del bottom (m)	188				
<b>Varie</b>	Data	13/03/2009	Pagina		Documento	057067P68-DN74.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P24
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301345	Latitudine	4687690				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	145	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	16/11/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	27	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P24DN27		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM		Nome precedente archivio	Tapo Immobiliare			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	7,7	Spessore complessivo (m)	7,7		
	Quota del top (m)	145	Quota del bottom (m)	137,3				
<b>Varie</b>	Data	16/11/2011	Pagina		Documento	057067P24-DN27.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	49	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P24DN27F149			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	3,7			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	26	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	16/11/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	50	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P24DN27F150			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	7,7	Spessore del livello (m)	3,7			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	16/11/2011

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P25
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301407	Latitudine	4687657				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	180	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	28	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P25DN28		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 1		Nome precedente archivio	Di Tommaso			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4,4	Spessore complessivo (m)	4,4		
	Quota del top (m)	180	Quota del bottom (m)	175,6				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P25-DN28.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	26	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P26
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301410	Latitudine	4687649				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	184	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	29	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P26DN29		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 2		Nome precedente archivio	Di Tommaso			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4,6	Spessore complessivo (m)	4,6		
	Quota del top (m)	184	Quota del bottom (m)	179,4				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P26-DN29.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	27	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P27
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301415	Latitudine	4687639				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	188	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	30	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P27DN30		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 3		Nome precedente archivio	Di Tommaso			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	5		
	Quota del top (m)	188	Quota del bottom (m)	183				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P27-DN30.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	28	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P28
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301424	Latitudine	4687659				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	180	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	31	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P28DN31		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 4		Nome precedente archivio	Di Tommaso			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,9	Spessore complessivo (m)	3,9		
	Quota del top (m)	180	Quota del bottom (m)	186,1				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P28-DN31.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	29	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P29
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	301424	Latitudine	4687648				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	186	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	24/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	32	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	057067P29HVSR32		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Di Tommaso			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	24	Spessore complessivo (m)	24		
	Quota del top (m)	186	Quota del bottom (m)	162				
<i>Varie</i>	Data	24/03/2011	Pagina		Documento	057067P29-HVSR32.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	51	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P29HVSR32FR51			
<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	7,47	Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	24/03/2011	

<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**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	30	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P30
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301405	Latitudine	4687647				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	184	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	33	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P30S33		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	184	Quota del bottom (m)	169				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P30-S33.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	52	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L52		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1	Spessore del livello (m)	1		
	Quota del top (m)	184	Quota del bottom (m)	183				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	53	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L53		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	2,1	Spessore del livello (m)	1,1		
	Quota del top (m)	183	Quota del bottom (m)	181,9				
<b>Valore</b>	Valore	SP	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	54	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L54		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2,1	Profondità del bottom (m)	3,6	Spessore del livello (m)	1,5		
	Quota del top (m)	181,9	Quota del bottom (m)	180,4				
<b>Valore</b>	Valore	SC	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	55	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L55		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,6	Profondità del bottom (m)	4,2	Spessore del livello (m)	0,6		
	Quota del top (m)	180,4	Quota del bottom (m)	179,8				
<b>Valore</b>	Valore	SP	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	56	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L56		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4,2	Profondità del bottom (m)	6,1	Spessore del livello (m)	1,9		
	Quota del top (m)	179,8	Quota del bottom (m)	177,9				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	57	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L57		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6,1	Profondità del bottom (m)	7,9	Spessore del livello (m)	1,8		
	Quota del top (m)	177,9	Quota del bottom (m)	176,1				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	30	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P30
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	301405	Latitudine	4687647				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità	356080 (1991)			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	184	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	33	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	057067P30S33
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S1	Nome precedente archivio					
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	184	Quota del bottom (m)	169				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P30-S33.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	58	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L58			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	7,9	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	1,1			
	Quota del top (m)	176,1	Quota del bottom (m)	175					
<i>Valore</i>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	59	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L59			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	10,2	Spessore del livello (m)	1,2			
	Quota del top (m)	175	Quota del bottom (m)	173,8					
<i>Valore</i>	Valore	SP	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	60	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L60			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	10,2	Profondità del bottom (m)	11,1	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)	173,8	Quota del bottom (m)	172,9					
<i>Valore</i>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	61	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L61			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	11,1	Profondità del bottom (m)	13	Spessore del livello (m)	1,9			
	Quota del top (m)	172,9	Quota del bottom (m)	171					
<i>Valore</i>	Valore	SP	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	62	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L62			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	13	Profondità del bottom (m)	14,8	Spessore del livello (m)	1,8			
	Quota del top (m)	171	Quota del bottom (m)	169,2					
<i>Valore</i>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	63	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P30S33L63			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	14,8	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	0,2			
	Quota del top (m)	169,2	Quota del bottom (m)	169					
<i>Valore</i>	Valore	SC	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/2011	



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P31
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301422	Latitudine	4687615				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	193	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	34	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P31S34		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	Di Tommaso			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	193	Quota del bottom (m)	178				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P31-S34.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	64	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L64		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2		
	Quota del top (m)	193	Quota del bottom (m)	191				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	65	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L65		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	3,1	Spessore del livello (m)	1,1		
	Quota del top (m)	191	Quota del bottom (m)	189,9				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	66	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L66		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,1	Profondità del bottom (m)	3,5	Spessore del livello (m)	0,4		
	Quota del top (m)	189,9	Quota del bottom (m)	189,5				
<b>Valore</b>	Valore	SP	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	67	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L67		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,5	Profondità del bottom (m)	4,4	Spessore del livello (m)	0,9		
	Quota del top (m)	189,5	Quota del bottom (m)	188,6				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	68	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L68		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4,4	Profondità del bottom (m)	7,8	Spessore del livello (m)	3,4		
	Quota del top (m)	188,6	Quota del bottom (m)	185,2				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	69	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L69		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7,8	Profondità del bottom (m)	8,1	Spessore del livello (m)	0,3		
	Quota del top (m)	185,2	Quota del bottom (m)	184,9				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P31
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301422	Latitudine	4687615				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	193	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	34	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P31S34		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	Di Tommaso				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	193	Quota del bottom (m)	178				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P31-S34.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	70	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L70		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8,1	Profondità del bottom (m)	9,8	Spessore del livello (m)	1,7		
	Quota del top (m)	184,9	Quota del bottom (m)	183,2				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	71	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L71		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9,8	Profondità del bottom (m)	10,5	Spessore del livello (m)	0,7		
	Quota del top (m)	183,2	Quota del bottom (m)	182,5				
<b>Valore</b>	Valore	SC	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	72	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L72		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10,5	Profondità del bottom (m)	12,8	Spessore del livello (m)	2,3		
	Quota del top (m)	182,5	Quota del bottom (m)	180,2				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	73	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P31S34L73		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12,8	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	2,2		
	Quota del top (m)	180,2	Quota del bottom (m)	178				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P32
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301413	Latitudine	4687630				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	190	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	35	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P32S35		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3	Nome precedente archivio	Di Tommaso				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	190	Quota del bottom (m)	175				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P32-S35.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	74	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P32S35L74		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,9	Spessore del livello (m)	1,9		
	Quota del top (m)	190	Quota del bottom (m)	188,1				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	75	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P32S35L75		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,9	Profondità del bottom (m)	4,5	Spessore del livello (m)	2,6		
	Quota del top (m)	188,1	Quota del bottom (m)	185,5				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	76	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P32S35L76		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4,5	Profondità del bottom (m)	8	Spessore del livello (m)	3,5		
	Quota del top (m)	185,5	Quota del bottom (m)	182				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	77	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P32S35L77		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	9,3	Spessore del livello (m)	1,3		
	Quota del top (m)	182	Quota del bottom (m)	180,7				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	78	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P32S35L78		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9,3	Profondità del bottom (m)	11,3	Spessore del livello (m)	2		
	Quota del top (m)	180,7	Quota del bottom (m)	178,7				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	79	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P32S35L79		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11,3	Profondità del bottom (m)	13	Spessore del livello (m)	1,7		
	Quota del top (m)	178,7	Quota del bottom (m)	177				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P32
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301413	Latitudine	4687630				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	190	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	35	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P32S35		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	Di Tommaso			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	190	Quota del bottom (m)	175				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2011	Pagina		Documento	057067P32-S35.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	80	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P32S35L80			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	177	Quota del bottom (m)	175					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/2011	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	33	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P33
	Indirizzo	Via Tenutelle 59						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	299855	Latitudine	4687707				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	98	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	16/10/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	36	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P33DS36		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sordini			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,4	Spessore complessivo (m)	2,4		
	Quota del top (m)	98	Quota del bottom (m)	95,6				
<b>Varie</b>	Data	16/10/2012	Pagina		Documento	057067P33-DS36.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	81	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P33DS36F181			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,9	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)	98	Quota del bottom (m)	97,1					
<b>Valore</b>	Valore	26	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	16/10/2012	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	82	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P33DS36F182			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,9	Profondità del bottom (m)	2,4	Spessore del livello (m)	1,5			
	Quota del top (m)	97,1	Quota del bottom (m)	95,6					
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	16/10/2012	

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	34	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P34
	Indirizzo	Via Tenutelle 59						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	299840	Latitudine	4687695				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	98	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	16/10/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	37	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P34DS37		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sordini			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	3		
	Quota del top (m)	98	Quota del bottom (m)	95				
<b>Varie</b>	Data	16/10/2012	Pagina		Documento	057067P34-DS37.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	35	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P35
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301164	Latitudine	4688440				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	121	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/09/2012	Note	Cimitero Borgonuovo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	38	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P35DS38						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sig. Agnello			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,4	Spessore complessivo (m)	5,4		
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	115,6				
<b>Varie</b>	Data	13/09/2012	Pagina		Documento	057067P35-DS38.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	83	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P35DS38F183			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,3	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	120,7					
<b>Valore</b>	Valore	26	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	13/09/2012

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	84	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P35DS38F184			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	2,7	Spessore del livello (m)	2,4			
	Quota del top (m)	120,7	Quota del bottom (m)	118,3					
<b>Valore</b>	Valore	27	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	13/09/2012

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	85	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P35DS38F185			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2,7	Profondità del bottom (m)	5,4	Spessore del livello (m)	2,7			
	Quota del top (m)	118,3	Quota del bottom (m)	115,6					
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	13/09/2012

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	36	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P36
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301159	Latitudine	4688438				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	121	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/09/2012	Note	Cimitero Borgonuovo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	39	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P36DS39		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sig. Agnello			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	6		
	Quota del top (m)	121	Quota del bottom (m)	115				
<b>Varie</b>	Data	13/09/2012	Pagina		Documento	057067P36-DS39.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	37	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P37
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301474	Latitudine	4688467				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	115	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/11/2012	Note	Loc. Baracche San Polo				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	40	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P37DS40						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Caracciolo srl			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,1	Spessore complessivo (m)	2,1		
	Quota del top (m)	115	Quota del bottom (m)	112,9				
<b>Varie</b>	Data	06/11/2012	Pagina		Documento	057067P37-DS40.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	86	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P37DS40F186			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	2,1	Spessore del livello (m)	1,8			
	Quota del top (m)	114,7	Quota del bottom (m)	112,9					
<b>Valore</b>	Valore	31	Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	06/11/2012	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	38	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P38
	Indirizzo	Via Lambruschina						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301467	Latitudine	4688477				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità	356080 (1991)			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	115	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/11/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	41	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P38DS41		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Caracciolo srl			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,4	Spessore complessivo (m)	2,4		
	Quota del top (m)	115	Quota del bottom (m)	112,6				
<b>Varie</b>	Data	06/11/2012	Pagina		Documento	057067P38-DS41.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	39	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P39
	Indirizzo	Via Palica Tiburzi						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	300395	Latitudine	4690220				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	248	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/01/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	42	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P39DN42		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM		Nome precedente archivio	Sig. Casali			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,8	Spessore complessivo (m)	3,8		
	Quota del top (m)	248	Quota del bottom (m)	244,2				
<b>Varie</b>	Data	13/01/2012	Pagina		Documento	057067P39-DN42.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	87	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P39DN42F187			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,9	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	2,1			
	Quota del top (m)	247,1	Quota del bottom (m)	245					
<b>Valore</b>	Valore	29	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	13/01/2012

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	88	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P39DN42F188			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3,8	Spessore del livello (m)	0,8			
	Quota del top (m)	245	Quota del bottom (m)	244,2					
<b>Valore</b>	Valore	31	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	13/01/2012

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	40	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P40
	Indirizzo	Via Palica Tiburzi						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	300410	Latitudine	4690240				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	248	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/01/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	43	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P40HVSR43						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Sig. Casali			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	67,3	Spessore complessivo (m)	67,3		
	Quota del top (m)	248	Quota del bottom (m)	180,7				
<b>Varie</b>	Data	13/01/2012	Pagina		Documento	057067P40-HVSR43.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	89	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P40HVSR43FR89			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	9,69	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	13/01/2012	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	41	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P41
	Indirizzo	Via Sant'Antonio snc						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301581	Latitudine	4690293				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	253	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/08/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	44	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P41DS44						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sig. Di Mari e Lucchetti			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore complessivo (m)	3,3		
	Quota del top (m)	253	Quota del bottom (m)	249,7				
<b>Varie</b>	Data	08/08/2012	Pagina		Documento	057067P41-DS44.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	90	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P41DS44F190			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,3	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/08/2012	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	91	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P41DS44F191			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	29	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/08/2012	

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	42	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P42
	Indirizzo	Via Sant'Antonio snc						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301568	Latitudine	4690291				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	253	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/08/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	45	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
	Identificativo indagine	057067P42DS45						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sig. Di Mari e Lucchetti			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,4	Spessore complessivo (m)	5,4		
	Quota del top (m)	253	Quota del bottom (m)	247,6				
<b>Varie</b>	Data	08/08/2012	Pagina		Documento	057067P42-DS45.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	92	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P42DS45F192			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,3	Spessore del livello (m)	0,3			
	Quota del top (m)	253	Quota del bottom (m)	252,7					
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	08/08/2012

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	93	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P42DS45F193			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,3	Profondità del bottom (m)	4,8	Spessore del livello (m)	4,5			
	Quota del top (m)	252,7	Quota del bottom (m)	248,2					
<b>Valore</b>	Valore	29	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	08/08/2012

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	94	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P42DS45F194			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4,8	Profondità del bottom (m)	5,4	Spessore del livello (m)	0,6			
	Quota del top (m)	248,2	Quota del bottom (m)	247,6					
<b>Valore</b>	Valore	31	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	08/08/2012

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	43	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P43
	Indirizzo	Via Sant'Antonio snc						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301583	Latitudine	4690286				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010		Identificativo della modalità	356080 (1991)			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	253	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	08/08/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	46	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P43HVSR46						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Sig. Di Mari e Lucchetti			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	115,4	Spessore complessivo (m)	115,4		
	Quota del top (m)	253	Quota del bottom (m)	137,6				
<b>Varie</b>	Data	08/08/2012	Pagina		Documento	057067P43-HVSR46.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	95	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P43HVSR46FR95			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	1,16	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/08/2012	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	44	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P44
	Indirizzo	Loc. San Polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302055	Latitudine	4689767				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	205	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	23/10/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	47	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DP		
					Identificativo indagine	057067P44DP47		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sig. Marini			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore complessivo (m)	3,3		
	Quota del top (m)	205	Quota del bottom (m)	201,7				
<b>Varie</b>	Data	23/10/2012	Pagina		Documento	057067P44-DS47.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	96	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P44DP47F196			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,6	Profondità del bottom (m)	3,3	Spessore del livello (m)	2,7			
	Quota del top (m)	204,4	Quota del bottom (m)	201,7					
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	23/10/2012	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	45	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P45
	Indirizzo	Loc. San polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302046	Latitudine	4689769				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	205	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	23/10/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	48	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P45DS48		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sig. Marini			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	3		
	Quota del top (m)	205	Quota del bottom (m)	202				
<b>Varie</b>	Data	23/10/2012	Pagina		Documento	057067P45-DS48.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	46	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P46
	Indirizzo	Loc. Madonna della Noce						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	301015	Latitudine	4689581				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	185	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<i>Varie</i>	Data	09/05/2012	Note					

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	49	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P46DS49		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	DPSH		Nome precedente archivio	Sig. Mattei			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore complessivo (m)	5,1		
	Quota del top (m)	185	Quota del bottom (m)	179,9				
<i>Varie</i>	Data	09/05/2012	Pagina		Documento	057067P46-DS49.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	97	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P46DS49F197			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1,2	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore del livello (m)	3,9			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	09/05/2012	

<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**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P69
	Indirizzo	Loc. Palica Tiburzi						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	299560	Latitudine	4688259				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	191	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/03/2009	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	75	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P69DN75						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 2	Nome precedente archivio	Sig. Rocco e Sembante				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,6	Spessore complessivo (m)	5,6		
	Quota del top (m)	191	Quota del bottom (m)	195,4				
<b>Varie</b>	Data	13/03/2009	Pagina		Documento	057067P69-DN75.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	128	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P69DN75F1128			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	4			
	Quota del top (m)	191	Quota del bottom (m)	187					
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	13/03/2009	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	130	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P69DN75F1130			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	5,6	Spessore del livello (m)	0,6			
	Quota del top (m)	186	Quota del bottom (m)	185,4					
<b>Valore</b>	Valore	24	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	13/03/2009	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	129	Tipologia del parametro	PTM	Identificativo misura	057067P69DN75PTM129			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	187	Quota del bottom (m)	186					
<b>Valore</b>	Valore	29	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	13/03/2009	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	70	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P70
	Indirizzo	Loc. Palica Tiburzi						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	299579	Latitudine	4688251				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	188	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/03/2009	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	76	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P70DN76						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 3		Nome precedente archivio	Sig. Rocco e Sembante			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,6	Spessore complessivo (m)	5,6		
	Quota del top (m)	188	Quota del bottom (m)	182,4				
<b>Varie</b>	Data	13/03/2009	Pagina		Documento	057067P70-DN76.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	71	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P71
	Indirizzo	Loc. Palica Tiburzi						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	299601	Latitudine	4688242				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356070 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	184	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	13/03/2009	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	77	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P71DN77		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 4		Nome precedente archivio	Sig. Rocco e Sembante			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4,2	Spessore complessivo (m)	4,2		
	Quota del top (m)	184	Quota del bottom (m)	179,8				
<b>Varie</b>	Data	13/03/2009	Pagina		Documento	057067P71-DN77.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	72	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P72
	Indirizzo	Loc. Borgo San Giorgio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302153	Latitudine	4691301				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	255	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	03/05/2011	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	78	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P72HVSR78						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35,5	Spessore complessivo (m)	35,5		
	Quota del top (m)	255	Quota del bottom (m)	219,5				
<b>Varie</b>	Data	03/05/2011	Pagina			Documento	057067P72-HVSR78.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	131	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P72HVSR78FR131			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	26,69	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	03/05/2011	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	73	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P73
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301747	Latitudine	4687607				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	162	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	20/11/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	79	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P73DS79		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 1		Nome precedente archivio	Sig. Scarinci			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	6		
	Quota del top (m)	162	Quota del bottom (m)	156				
<b>Varie</b>	Data	20/11/2013	Pagina		Documento	057067P73-DS79.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	132	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P73DS79F1132			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,6	Spessore del livello (m)	1,6			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	18	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/11/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	133	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P73DS79F1133			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,6	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	4,4			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/11/2013	

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	74	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P74
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301734	Latitudine	4687597				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	164	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	20/11/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	80	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DS		
					Identificativo indagine	057067P74DS80		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPSH 2		Nome precedente archivio	Sig. Scarinci			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore complessivo (m)	5,1		
	Quota del top (m)	164	Quota del bottom (m)	158,9				
<b>Varie</b>	Data	20/11/2013	Pagina		Documento	057067P74-DS80.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	134	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P74DS80F1134			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1,2	Spessore del livello (m)	1,2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	18	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/11/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	135	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P74DS80F1135			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1,2	Profondità del bottom (m)	4,2	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/11/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	136	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P74DS80F1136			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4,2	Profondità del bottom (m)	5,1	Spessore del livello (m)	0,9			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/11/2013	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	75	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P75
	Indirizzo	Via Casino Ferrara						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301751	Latitudine	4687597				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	163	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	20/11/2013	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	81	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P75HVSR81						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HVSR		Nome precedente archivio	Sig. Scarinci			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	44,5	Spessore complessivo (m)	44,5		
	Quota del top (m)	163	Quota del bottom (m)	118,5				
<b>Varie</b>	Data	20/11/2013	Pagina		Documento	057067P75-HVSR81.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	137	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P75HVSR81FR137			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	1,34	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/11/2013	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	76	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P76
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301327	Latitudine	4690453				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	250	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	82	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P76DN82		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 1		Nome precedente archivio	Sig. Lo Sappio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,7	Spessore complessivo (m)	2,7		
	Quota del top (m)	250	Quota del bottom (m)	247,3				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Pagina		Documento	057067P76-DN82.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	77	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P77
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301327	Latitudine	4690447				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	248	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	83	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN	Identificativo indagine	057067P77DN83
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 2	Nome precedente archivio	Sig. Lo Sappio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	3		
	Quota del top (m)	248	Quota del bottom (m)	245				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Pagina		Documento	057067P77-DN83.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	78	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P78
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301326	Latitudine	4690438				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	246	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	84	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P78DN84						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 3		Nome precedente archivio	Sig. Lo Sappio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore complessivo (m)	2,5		
	Quota del top (m)	246	Quota del bottom (m)	243,5				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Pagina		Documento	057067P78-DN84.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	138	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P78DN84F1138			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	06/02/2014	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	139	Tipologia del parametro	F1	Identificativo misura	057067P78DN84F1139			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	2,5	Spessore del livello (m)	0,5			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	06/02/2014	

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	79	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P79
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301343	Latitudine	4690435				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	245	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	85	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P79DN85		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 4		Nome precedente archivio	Sig. Lo Sappio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	3		
	Quota del top (m)	245	Quota del bottom (m)	242				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Pagina		Documento	057067P79-DN85.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	80	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P80
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301350	Latitudine	4690448				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	250	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	86	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
					Identificativo indagine	057067P80DN86		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 5		Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2,7	Spessore complessivo (m)	2,7		
	Quota del top (m)	250	Quota del bottom (m)	247,3				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Pagina		Documento	057067P80-DN86.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	81	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P81
	Indirizzo	Loc. San Biagio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301360	Latitudine	4690444				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	249	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	87	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	DN		
	Identificativo indagine	057067P81DN87						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	DPM 6		Nome precedente archivio	Sig. Lo Sappio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,6	Spessore complessivo (m)	0,6		
	Quota del top (m)	249	Quota del bottom (m)	248,4				
<b>Varie</b>	Data	06/02/2014	Pagina		Documento	057067P81-DN87.pdf		

**Parametri puntuali**

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

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	82	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P82
	Indirizzo	S.P. 53 Loc. Borgo San Giorgio						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302317	Latitudine	4691581				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	220	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	11/03/2003	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	88	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P82S88		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S		Nome precedente archivio	Frana A S.P. 53			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	29	Spessore complessivo (m)	29		
	Quota del top (m)	220	Quota del bottom (m)	191				
<b>Varie</b>	Data	11/03/2003	Pagina		Documento	057067P82-S88.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	140	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P82S88L140		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0,5	Spessore del livello (m)	0,5		
	Quota del top (m)	220	Quota del bottom (m)	219,5				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	11/03/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	141	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P82S88L141		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0,5	Profondità del bottom (m)	12,5	Spessore del livello (m)	12		
	Quota del top (m)	219,5	Quota del bottom (m)	207				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	11/03/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	142	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P82S88L142		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12,5	Profondità del bottom (m)	29	Spessore del livello (m)	16,5		
	Quota del top (m)	207,5	Quota del bottom (m)	191				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	11/03/2003

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P83
	Indirizzo	S.P. 53 Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302156	Latitudine	4691932				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	190	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2003	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	89	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	057067P83S89		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S		Nome precedente archivio	Frana B S.P. 53			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	190	Quota del bottom (m)	170				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2003	Pagina		Documento	057067P83-S89.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	143	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P83S89L143			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	190	Quota del bottom (m)	187					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	144	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P83S89L144			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3,8	Spessore del livello (m)	0,8			
	Quota del top (m)	187	Quota del bottom (m)	186,2					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	145	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P83S89L145			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3,8	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m)	3,2			
	Quota del top (m)	186,2	Quota del bottom (m)	183					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	146	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	057067P83S89L146			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	13			
	Quota del top (m)	183	Quota del bottom (m)	170					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P83
	Indirizzo	S.P. 53 Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302156	Latitudine	4691932				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	190	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2003	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	90	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	057067P83SPT90		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	SPT 1		Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	8,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)	182	Quota del bottom (m)	181,55				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2003	Pagina		Documento	057067P83-SPT90.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	147	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P83SPT90PT147			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	8,15	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	14	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	148	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P83SPT90PT148			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8,15	Profondità del bottom (m)	8,3	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	149	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P83SPT90PT149			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8,3	Profondità del bottom (m)	8,45	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P83
	Indirizzo	S.P. 53 Centro Storico						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	302156	Latitudine	4691932				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	190	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2003	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	91	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	057067P83SPT91		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	SPT 2		Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12,45	Spessore complessivo (m)	0,45		
	Quota del top (m)	178	Quota del bottom (m)	177,55				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2003	Pagina		Documento	057067P83-SPT91.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	150	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P83SPT91PT150			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12,15	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	151	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P83SPT91PT151			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12,15	Profondità del bottom (m)	12,3	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	152	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	057067P83SPT91PT152			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12,3	Profondità del bottom (m)	12,45	Spessore del livello (m)	0,15			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2003	

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P84
	Indirizzo	Via Roma						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301959	Latitudine	4692141				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356040 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	230	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	19/12/2014	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	92	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P84HVSR92						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore complessivo (m)	30		
	Quota del top (m)	230	Quota del bottom (m)	200				
<b>Varie</b>	Data	19/12/2014	Pagina			Documento	057067P84-HVSR92.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	153	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P84HVSR92FR153			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	6,66	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/12/2014	

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

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

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

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

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



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	85	Provincia	057	Comune	067	Identificativo sito	057067P85
	Indirizzo	Loc. San Polo						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	301847	Latitudine	4689791				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR010			Identificativo della modalità	356080 (1991)		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	170	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR010				
<b>Varie</b>	Data	19/12/2014	Note					

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	93	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	057067P85HVSR93						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore complessivo (m)	30		
	Quota del top (m)	170	Quota del bottom (m)	140				
<b>Varie</b>	Data	19/12/2014	Pagina			Documento	057067P85-HVSR93.pdf	

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	154	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	057067P85HVSR93FR154			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	3,44	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/12/2014	

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

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

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

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

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