Dati Identificativi Pozzo						
n°di riferimento e den	n°di riferimento e denominazione:			PE1		
Comune:		Nicosia	Nicosia			
Località:		Contrada Sperone				
CTR:		623050				
Coordinate (WGS84_UTM33)		Latitudine:		X= 441850		
		Longitudine:		Y= 4176225		
Quota:		Circa 630.00	m s.l.ı	m.		
Fonte dei dati:		Genio Civile	Enna			
Posizione rispetto al tracciato	•	Monte				
Distanza dal nuovo tracciato:		218 m				
	Dati Caratte	eristici Pozzo)			
Stato: Attivo: ●		Uso:		edottistico:		
Non attivo:			Dome	estico/Domestico Potabile: •		
Indisuso:			Igieni	ico-Sanitario:		
Abbandonato ma	a attivo:		Indus	striale:		
Sigillato/Cement	ato:			o/Irriguo area verde:		
Altro:			Zoote	ecnico:		
			Promiscuo:			
			Piezo	metro:		
			Altro:			
Interferenze con tracciato Me	tanodotto in	Nessuna				
progetto:						
Misura in sito:		0 l/sec				
Data misura in sito:		13/09/2001				
Diametro (m):	Diametro (m):		4			
Profondità (m):		5				
Livello Statico (m):		2,85				
Livello Dinamico (m):		3				
Fonte dei dati:			Genio Civile Enna			
Note eventuali:		De Luca Graziano				
Documentazione Fotografica:		Si				







Dati Identificativi Pozzo					
n°di r	iferimento e denominazione:			PE2	
Comune:		Nicosia			
Località:		C.da Pantar	C.da Pantano		
CTR:		622080			
Coordinate	e (WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 440500	
		Longitudine	:	Y= 4175105	
Quota:		Circa 630.00	0 m s.l.	m.	
Fonte dei	dati:	Genio Civile	Enna		
Posizione r	rispetto al tracciato:	Monte			
Distanza d	al nuovo tracciato:	211 m			
	Dati Carat	teristici Pozzo)		
Stato:	Attivo: ●	Uso:		edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:			ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	triale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	ıo/Irriguo area verde:	
	Altro:			otecnico:	
				iscuo:	
				zometro:	
			Altro:		
Interferen	ze con tracciato Metanodotto in	Nessuna	Nessuna		
progetto:					
Misura in s			0,59 l/sec		
Data misu		22/05/2007			
Diametro (2000		
Profondità			4,5		
Livello Stat	· ,		0		
	amico (m):		0,6		
Stratigrafia			0-4,5 m - Depositi alluvionali		
Fonte dei d			Genio Civile Enna		
Note even			Bruno Angelino		
Documentazione Fotografica:		Si	Si		



Dati Identificativi Pozzo				
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE3
Comune:		Nicosia	Nicosia	
Località:		C.da Pantan	0	
CTR:		622080		
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 440361
		Longitudine:	!	Y= 4174783,44
Quota:		Circa 640.00) m s.l.r	n.
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna	
	spetto al tracciato:	Valle		
Distanza da	Il nuovo tracciato:	106 m		
	Dati Caratte	eristici Pozzo		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:
	Indisuso:		Igienico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	triale:
	Sigillato/Cementato:			o/Irriguo area verde:
	Altro:			ecnico:
			Promi	scuo:
				metro:
			Altro: Dati non disponibili	
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Lieve		
progetto:				
Diametro (d	•	n): 300		
Fonte dei d		Genio Civile Enna		
Note event	uali:	Turco Salvatrice		
Documentazione Fotografica: Si				



Dati Identificativi Pozzo					
n°di r	iferimento e denominazione:			PE4	
Comune:		Sperlinga			
Località:		C.da Mandre	9		
CTR:		622080			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 440209,76	
	. – ,	Longitudine:		Y= 4174756,85	
Quota:		Circa 640.00) m s.l.ı	m.	
Fonte dei d	lati:	Genio Civile	Enna		
Posizione r	ispetto al tracciato:	Valle			
	al nuovo tracciato:	229 m			
	Dati Caratte	ristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acque	edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igien	co-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	triale:	
	Sigillato/Cementato:			o/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro:	Dati non disponibili	
Interferenz	e con tracciato Metanodotto in	Lieve			
progetto:					
Misura in s	ito:	1,25 l/sec			
Diametro (cm):	250			
Data misur	a in sito:	29/10/1996			
Profondità	<u> </u>	20			
Livello Stat	ico (m):	2			
Livello Dina	amico (m):	6,1			
Stratigrafia	:	0-15 m - Depositi alluvionali			
		15-20 m – Argille marnose grigio-azzurre			
Fonte dei d	lati:	Genio Civile Enna			
Note event	uali:	Turco Salvatrice			
Documenta	azione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di	riferimento e denominazione:			PE5	
Comune:		Nicosia	Nicosia		
Località:		C.da Pant	C.da Pantano		
CTR:		622080			
Coordina	te (WGS84_UTM33):	Latitudine	2:	X= 440075,67	
		Longitudi	ne:	Y= 4175028,39	
Quota:		Circa 640	.00 m s.l.	m.	
Fonte de	i dati:	Genio Civ	ile Enna		
Posizione	rispetto al tracciato:	Valle			
Distanza	dal nuovo tracciato:	< 20 m			
	Dati Caratt	eristici Pozz	0		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acque	edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:			ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	ıo/Irriguo area verde: ●	
	Altro:			ecnico:	
				iscuo:	
				metro:	
			Altro:		
Interfere	nze con tracciato Metanodotto in	Alta			
progetto					
Misura in		, ,	0,1 l/sec		
Diametro	• •		2		
Profondit		_	5		
	ratico (m):		4		
	inamico (m):		4,5		
Stratigrafia:			0-4 m - Depositi alluvionali		
			4-5 m – Argille Gessose		
Fonte de			Genio Civile Enna		
Note eve			Turco Salvatrice		
Documentazione Fotografica:		Si	Si		



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE6	
Comune:		Sperlinga			
Località:		C.da S. Silvestro			
CTR:		622080			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 439638,75	
		Longitudine:	1	Y= 4175115,62	
Quota:		Circa 670.00) m s.l.ı	m.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Monte			
	al nuovo tracciato:	131 m			
	Dati Caratte	ristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acque	edottistico:	
	Non attivo:			estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:			ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:			o/Irriguo area verde: ●	
	Altro:			ecnico:	
			Prom		
				metro:	
			Altro:		
Interferenz	e con tracciato Metanodotto in	Nessuna			
progetto:					
Misura in si		0,22 l/sec			
Diametro (<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	300			
Data misur		29/10/1996			
Profondità	· ,	30			
Livello Stat	· ,	6			
Livello Dina		8			
Fonte dei d		Genio Civile Enna			
Note event	uali:	Carrubba Giacomo			
Note:		Le coordinate geografiche non indicano la reale posizione			
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	di riferimento e denominazione: PE7		PE7		
Comune:		Sperlinga	Sperlinga		
Località:		C.da S. Silve	estro		
CTR:		622080			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X=439386,16	
		Longitudine	:	Y=4175033,4	
Quota:		Circa 670.00	0 m s.l.	m.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Monte			
Distanza da	Il nuovo tracciato:	< 20 m			
	Dati Caratte	eristici Pozzo)		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:		
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igien	ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	o/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro: Dati non disponibili		
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Alta			
progetto:					
Misura in si	Misura in sito:		0,22 l/sec		
Fonte dei d	ati:	Genio Civile Enna			
Note event	uali:		Coop. Agr. Centro Sicilia s.r.l.		
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE8	
Comune:		Sperlinga	Sperlinga		
Località:		C.da Mandr	e		
CTR:		622080			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 439475,5	
		Longitudine	:	Y= 4173861,56	
Quota:		Circa 675.00) m s.l.	m.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Monte			
Distanza da	Il nuovo tracciato:	1127 m			
	Dati Caratte	eristici Pozzo)		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:		
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igien	ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	ıo/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro: Dati non disponibili		
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Nessuna			
progetto:					
Misura in si	Misura in sito:		1,25 l/sec		
Fonte dei d	ati:	Genio Civile Enna			
Note event	uali:	Turco Salvatrice			
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE9	
Comune:		Sperlinga	Sperlinga		
Località:		C.da Mandr	e		
CTR:		622080			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 438624,96	
		Longitudine	:	Y= 4174730,82	
Quota:		Circa 730.00) m s.l.	m.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Monte			
Distanza da	Il nuovo tracciato:	124 m			
	Dati Caratte	eristici Pozzo)		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:		
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igien	ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	ıo/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro: Dati non disponibili		
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Nessuna			
progetto:					
Misura in si		0 l/sec (interrato)			
Fonte dei d	ati:	Genio Civile Enna			
Note event	uali:	Turco Salva	Turco Salvatrice		
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:		PE10		
Comune:		Sperlinga			
Località:		C.da Mandre	е		
CTR:		622080			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 438453,82	
		Longitudine:		Y= 4174762,91	
Quota:		Circa 720.00) m s.l.ı	n.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Monte			
Distanza da	l nuovo tracciato:	< 20 m			
Dati Caratteri		ristici Pozzo	1		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:		
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igieni	co-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:		
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	o/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro: Dati non disponibili		
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Nessuna			
progetto:					
Misura in si	Misura in sito:		2,25 l/sec		
Fonte dei d	ati:	Genio Civile Enna			
Note eventu	uali:	Turco Salvatrice			
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE11	
Comune:		Sperlinga	Sperlinga		
Località:		C.da Mandr	e		
CTR:		622080			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 438448,54	
		Longitudine	:	Y= 4174054,07	
Quota:		Circa 690.00) m s.l.ı	m.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Monte			
Distanza da	Il nuovo tracciato:	473 m			
	Dati Caratte	eristici Pozzo)		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:		
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igieni	ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	o/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro: Dati non disponibili		
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Nessuna			
progetto:					
	Misura in sito:		0,35 l/sec		
Fonte dei d	ati:	Genio Civile Enna			
Note event	uali:	Turco Salvatrice			
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:	PE12			
Comune:		Nicosia	Nicosia		
Località:		C.da Mulina	zzo S. S	Silvestro	
CTR:		622080			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 437995,52	
		Longitudine		Y= 4174293,8	
Quota:		Circa 685.00) m s.l.	m.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
	spetto al tracciato:	Valle			
Distanza da	l nuovo tracciato:	< 20 m			
		ristici Invaso)		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:		
	Non attivo:			estico/Domestico Potabile: •	
	Indisuso:			ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:			striale:	
	Sigillato/Cementato:			ıo/Irriguo area verde:	
	Altro:			ecnico:	
				iscuo:	
				metro:	
			Altro:		
Interferenz	e con tracciato Metanodotto in	Alta			
progetto:					
Misura in sito:		1,25 l/sec			
Fonte dei d	<u> </u>	Genio Civile			
Note event	uali:	Lo Sauro Giovanni			
Note:		Laghetto			
Documenta	zione Fotografica:	Si			



	Dati Identificativi Vas	scone			
n° di riferiment	o e denominazione:			PE13	
Comune:		Nicosia			
Località:		C.da Ficilino)		
SezioneCTR:		622080			
Coordinate (WGS84_U	TM33):	Latitudine:		X=437382,99	
		Longitudine	e:	Y=4173849,85	
Quota:		Circa 710 m	n s.l.m.		
Fonte dei dati:		Genio Civile	e Enna		
Posizione rispetto al tr		Monte			
Distanza dal nuovo tra		79 m			
	Dati Caratter	istici Vascon	е		
Tipo di emergenza:	Sorgente (generica):				
	Risorgiva:				
	Vascone: ●		•		
Stato:	Captata:		Non captata:		
Tipologia di utilizzo:	Potabile:		Ittiogenetico:		
	Irriguo: ●		Altro:		
	Stato naturale (canaledi	risorgiva):			
Portata:	Misurata:		Stimata:		
Perimetrazione aree	Non Presente: ●				
di salvaguardia:	Presente:				
Criterio	Criterio Geometrico: ●				
perimetrazione:	Criterio Idrogeologico:				
Protezione:	Presente:				
	Non presente:				
Interferenze con tracciato Metanodotto in		Nessuna	Nessuna		
progetto:					
Misura in sito:		No			
Note eventuali:			Farinella Santo		
Documentazione Fotografica:		Si	Si		



	Dati Ident	ificativi Pozz	0		
n°di	riferimento e denominazione:		PE14		
Comune:		Nicosia			
Località:		C.da Ficilin	0		
CTR:		622080			
Coordina	te (WGS84_UTM33):	Latitudine:	X= 436796,11		
	, – ,	Longitudine	e: Y= 4173153,09		
Quota:		Circa 720.0	0 m s.l.m.		
Fonte de	i dati:	Genio Civile	e Enna		
Posizione	rispetto al tracciato:	Valle			
Distanza	dal nuovo tracciato:	226 m			
	Dati Carat	teristici Pozz	0		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:		
	Non attivo:		Domestico/Domestico Potabile:		
	Indisuso:		Igienico-Sanitario:		
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:		
	Sigillato/Cementato:		Irriguo/Irriguo area verde:		
	Altro:		Zootecnico:		
			Promiscuo:		
			Piezometro:		
			Altro:		
Interfere	nze con tracciato Metanodotto in	Lieve			
progetto					
Misura in		1,3 l/sec			
Diametro		200			
	ura in sito:		25/10/1984		
Profondit			5		
	atico (m):		1		
	namico (m):	4			
Fonte de			Genio Civile Enna		
Note eve	ntuali:		Neri Giuseppe		
Documentazione Fotografica:		Si	Si		



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ı	riferimento e denominazione:		PE15		
Comune:		Nicosia	Nicosia		
Località:		C.da Ficilino)		
CTR:		622080			
Coordinate	e (WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 436870,55	
		Longitudine	:	Y= 4173023,99	
Quota:		Circa 710.00) m s.l.ı	n.	
Fonte dei	dati:	Genio Civile	Enna		
Posizione	rispetto al tracciato:	Valle			
Distanza c	lal nuovo tracciato:	346 m			
	Dati Car	atteristici Poz	zo		
Stato:	Attivo: ●	Uso:		edottistico:	
	Non attivo:			estico/Domestico Potabile: •	
	Indisuso:		Igieni	co-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:			triale:	
	Sigillato/Cementato:			o/Irriguo area verde:	
	Altro:			ecnico:	
			Promi		
				metro:	
			Altro:		
Interferen	ze con tracciato Metanodotto in	Lieve			
progetto:					
Misura in s		1,39 l/sec			
Diametro	,		200		
Data misu			05/09/1989		
Profondità		7	7		
	Livello Statico (m):				
	amico (m):	_	3		
Fonte dei			Genio Civile Enna		
Note even			Gennaro Rosario		
Document	azione Fotografica:	Si	Si		



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE16	
Comune:		Nicosia			
Località:		C.da Ficilino	ı		
CTR:		622120			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 436676,96	
		Longitudine	!	Y= 4172927,1	
Quota:		Circa 730.00) m s.l.r	n.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Valle			
Distanza da	l nuovo tracciato:	416 m			
Dati Caratte		eristici Pozzo	ristici Pozzo		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acque	edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igieni	co–Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	triale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	o/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	cnico:	
			Promi	scuo:	
			Piezometro:		
			Altro:	Dati non disponibili	
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Nessuna			
progetto:					
Fonte dei da		Genio Civile	Genio Civile Enna		
Note event	uali:	Gennaro Rosario			
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE17	
Comune:		Nicosia			
Località:		C.da Ficilino			
CTR:		622120			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 436432,32	
		Longitudine:	1	Y= 4172959,8	
Quota:		Circa 740.00) m s.l.ı	n.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
	spetto al tracciato:	Valle			
Distanza da	Il nuovo tracciato:	208 m			
Dati Caratteris		ristici Pozzo	istici Pozzo		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acque	edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igieni	co-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	triale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	o/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Promi	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro:	Dati non disponibili	
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Lieve			
progetto:					
Fonte dei d			Genio Civile Enna		
Note event	uali:		Neri Giuseppe		
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di	riferimento e denominazione:	rimento e denominazione: PE18		PE18	
Comune:		Nicosia	Nicosia		
Località:		C.da Ficilino)		
CTR:		622080			
Coordina	te (WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 436486,37	
		Longitudine	<u>:</u>	Y= 4172804,39	
Quota:		Circa 730.0	0 m s.l.	m.	
Fonte dei	i dati:	Genio Civile	Enna		
Posizione	rispetto al tracciato:	Valle			
Distanza	dal nuovo tracciato:	368 m			
	Dati Carat	teristici Pozzo)		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acqu	edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igien	ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	ıo/Irriguo area verde: ●	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro		
Interfere	nze con tracciato Metanodotto in	Nessuna	Nessuna		
progetto:					
Misura in	sito:	0,49 l/sec			
Diametro	. ,		300		
Data mis	ura in sito:		30/08/1994		
Profondit	()		25		
	atico (m):		3,8		
	namico (m):	9,5	9,5		
Stratigraf	fia:	0-25 m – A	renaria	tortoniana	
Fonte dei	i dati:	Genio Civile	Genio Civile Enna		
Note eve	ntuali:	Domante A	Domante Alessandro		
Documentazione Fotografica:		Si	Si		





Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE19	
Comune:		Nicosia	Nicosia		
Località:		C.da Ficilino)		
CTR:		622120			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 436259,72	
		Longitudine	:	Y= 4172807,03	
Quota:		Circa 770.00) m s.l.ı	m.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Valle			
Distanza da	Il nuovo tracciato:	235 m			
	Dati Caratte	eristici Pozzo)		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acque	edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igieni	ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	o/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro:	Dati non disponibili	
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	NLieve			
progetto:					
Misura in sito:		0,49 l/sec	0,49 l/sec		
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Genio Civile Enna		
Note event	uali:	Coop. Tre C	Coop. Tre Colori		
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	iferimento e denominazione:		PE20		
Comune:		Nicosia			
Località:		C.da Ficilino	0		
CTR:		622120			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:	X= 436103,38		
	, – ,	Longitudine	e: Y= 4172307,87		
Quota:		Circa 730.0	0 m s.l.m.		
Fonte dei d	lati:	Genio Civile	e Enna		
Posizione r	ispetto al tracciato:	Valle			
Distanza da	al nuovo tracciato:	501 m			
	Dati Cara	atteristici Poz	ZZO		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:		
	Non attivo:		Domestico/Domestico Potabile:		
	Indisuso:		Igienico-Sanitario:		
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:		
	Sigillato/Cementato:		Irriguo/Irriguo area verde:		
	Altro:		Zootecnico: ●		
			Promiscuo:		
			Piezometro:		
			Altro:		
Interferenz	e con tracciato Metanodotto in	Nessuna			
progetto:					
Misura in s	ito:	5,71 l/sec			
Diametro (300			
Data misur		18/01/1990			
Profondità		60			
Livello Stat		12,4			
Livello Dina	amico (m):	15,2			
		0-10 m – Li			
			Sabbie argillose		
		15-29,5 m -	- Sabbie medio grossolane		
Stratigrafia		29,5-31 m -			
Stratigrana	•	31-40 m – 0	Calcari fratturati		
		40-57 m – 0	Calcari compatti		
		57-59 m – <i>l</i>	Alternanza calcari argille		
		59-63 m – 0	Calcari grigi		
Fonte dei d	lati:	Genio Civile	e Enna		
Note event	uali:	Consorzio d	Consorzio di Bonifica		
Documenta	azione Fotografica:	afica: Si			







Dati Identificativi Pozzo					
n°di ri	ferimento e denominazione:			PE21	
Comune:		Nicosia			
Località:		C.da Ficilino	1		
CTR:		622120			
Coordinate	(WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 435839,61	
		Longitudine:		Y= 4172317,14	
Quota:		Circa 765.00) m s.l.ı	m.	
Fonte dei d	ati:	Genio Civile	Enna		
Posizione ri	spetto al tracciato:	Valle			
Distanza da	Il nuovo tracciato:	317 m			
	Dati Caratte	ristici Pozzo	١		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acque	edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile:	
	Indisuso:		Igieni	ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	o/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro: Dati non disponibili		
Interferenze	e con tracciato Metanodotto in	Lieve			
progetto:					
Misura in sito:		5,71 l/sec			
Fonte dei d	ati:	Genio Civile Enna			
Note event	uali:	Cons. Bonif. Gagliano-Troina			
Documenta	zione Fotografica:	Si			



Dati Identificativi Pozzo						
n°di	riferimento e denominazione:		PE22			
Comune:		Nicosia	Nicosia			
Località:		C.da Pass	C.da Passerello			
CTR:		622120				
Coordina	te (WGS84_UTM33):	Latitudine):	X= 435271,59		
		Longitudir		Y= 4171987,17		
Quota:		Circa 775.		m.		
Fonte de	i dati:	Genio Civi	ile Enna			
	e rispetto al tracciato:	Valle				
Distanza	dal nuovo tracciato:	400 m				
	Dati Ca	ratteristici Po	OZZO			
Stato:	Attivo: ●	Uso:		edottistico:		
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile: ●		
	Indisuso:			ico-Sanitario:		
	Abbandonato ma attivo:			striale:		
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	o/Irriguo area verde:		
	Altro:			ecnico:		
				iscuo:		
				metro:		
			Altro:			
Interfere	nze con tracciato Metanodotto in	Nessuna				
progetto						
Misura in		0,05 l/sec	:			
Diametro	· · ·		2000			
	ura in sito:		27/06/2000			
Profondit	· ,	6				
			1			
	Livello Dinamico (m): 3,5					
Stratigra				uviali, calcare di base		
Fonte dei dati:			Genio Civile Enna			
Note eve			Randazzo Aurelio			
Documer	ntazione Fotografica:	Si	Si			



Dati Identificativi Pozzo					
n°di	riferimento e denominazione:			PE23	
Comune:		Nicosia	Nicosia		
Località:		C.da Passe	rello		
CTR:		622120			
Coordina	te (WGS84_UTM33):	Latitudine:		X= 434496,31	
	,	Longitudine	2:	Y= 4171863,03	
Quota:		Circa 790.0		m.	
Fonte dei	i dati:	Genio Civile	e Enna		
Posizione	rispetto al tracciato:	Valle			
Distanza	dal nuovo tracciato:	472 m			
	Dati Carat	teristici Pozzo	0		
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acqu	edottistico:	
	Non attivo:		Dome	estico/Domestico Potabile: •	
	Indisuso:		Igien	ico-Sanitario:	
	Abbandonato ma attivo:		Indus	striale:	
	Sigillato/Cementato:		Irrigu	ıo/Irriguo area verde:	
	Altro:		Zoote	ecnico:	
			Prom	iscuo:	
			Piezo	metro:	
			Altro		
Interfere	nze con tracciato Metanodotto in	Nessuna			
progetto:					
Misura in	sito:	0,18 l/sec			
Diametro	· ,	300	300		
	ura in sito:		19/06/2003		
Profondit		15			
Livello St	atico (m):	3,2	3,2		
Livello Di	namico (m):	2,6	2,6		
Stratigraf	īa:	0-15 m – C	0-15 m – Coltre alterata di natura limosa		
Fonte dei	i dati:	Genio Civile	Genio Civile Enna		
Note eve	ntuali:	Vitale Filipp	Vitale Filippo		
Documentazione Fotografica:		Si	Si		



Dati Identificativi Sorgente							
n° di riferiment	o e denominazione:	SE1					
Comune:		Sperlinga					
Località:		C.da Intronata			C.da Intronata		
SezioneCTR:		622080					
Coordinate (WGS84_U	TM33):	Latitudine:		X=440756,13			
		Longitudine:		Y=4176197,98			
Quota:		Circa 740 m	s.l.m.				
Fonte dei dati:		Genio Civile	Enna				
Posizione rispetto al tra		Monte					
Distanza dal nuovo tra	cciato:	753 m					
	Dati Caratte	ristici Sorgen	te				
Tipo di emergenza:	Sorgente (generica): ●						
	Risorgiva:						
	"Fontanile":						
Morfologia:	Puntiforme e/o localizzata	a:	Diffusa:				
	Fronte Sorgivo:		Polla	a (" <i>olla sorgiva"</i>):			
	Concavità e/o scavo ("foi	ntanai'):	Con tubazioni e/o collettori:				
	Altro:						
Regime:	Perenne:		Secca stagionalmente:				
	Secca eccezionalmente:		Seco	ca:			
Stato:	Captata:		Non captata:				
Tipologia di utilizzo:	Potabile:			genetico:			
	Irriguo:		Altro: Dati non disponibili				
	Stato naturale (canalediri	isorgiva):					
Portata:	Misurata:		Stim	ata:			
Perimetrazione aree	Non Presente: ●						
di salvaguardia:	Presente:						
Criterio	Criterio Geometrico: ●						
perimetrazione:	Criterio Idrogeologico:						
Protezione:	Presente:	Presente:					
Non presente:							
Interferenze con traccia	Nessuna						
progetto:							
Misura in sito:		No					
Note eventuali:			Polizzano Francesco Paolo				
Documentazione Fotog	Si						

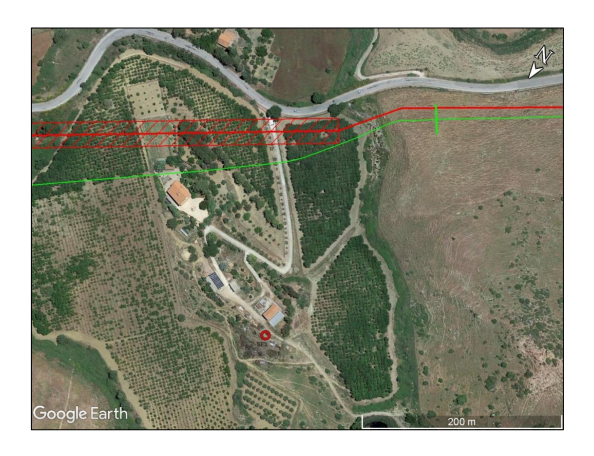


Dati Identificativi Sorgente					
n° di riferimento e denominazione:		SE2			
Comune:		Sperlinga			
Località:		C.da Intronata			
SezioneCTR:		622080			
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:		X=440664,71	
		Longitudine:		Y=4175794,63	
Quota:		Circa 675 m s.l.m.			
Fonte dei dati:		Genio Civile Enna			
Posizione rispetto al tra	acciato:	Monte	Monte		
Distanza dal nuovo trad	cciato:	612 m	612 m		
Dati Caratteristici Sorgente					
Tipo di emergenza:	Sorgente (generica): ●				
	Risorgiva:	a:			
	"Fontanile":				
Morfologia:	Puntiforme e/o localizzata:		Diffusa:		
	Fronte Sorgivo:		Polla (" <i>olla sorgiva</i> "):		
	Concavità e/o scavo ("for	ntanal'):	Con tubazioni e/o collettori:		
	Altro:				
Regime:	Perenne:		Secca stagionalmente:		
	Secca eccezionalmente:		Secca:		
Stato:	Captata:		Non captata:		
Tipologia di utilizzo:	Potabile:		Ittiogenetico:		
	Irriguo:		Altro	o: Dati non disponibili	
	Stato naturale (canalediris	sorgiva):			
Portata:	Misurata:		Stim	ata:	
	Non Presente: ●				

Perimetrazione aree	Presente:		
Criterio	Criterio Geometrico:		
perimetrazione:	Criterio Idrogeologico:		
Protezione:	Presente:		
	Non presente:		
Interferenze con tracciato Metanodotto in		Nessuna	
progetto:			
Misura in sito:		No	
Note eventuali:		Polizzano Francesco Paolo	
Documentazione Fotografica:		Si	

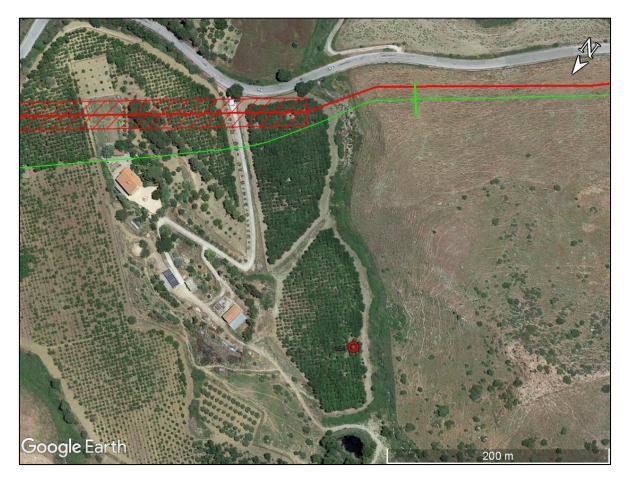


Dati Identificativi Sorgente					
n° di riferimento e denominazione:		SE3			
Comune:		Sperlinga			
Località:	ocalità:		Mulinazzo S. Silvestro		
SezioneCTR:		622080			
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=437937,85		
, – ,		Longitudine:	Y=4174	520,21	
Quota:		Circa 720 m s.l.m.			
Fonte dei dati:			Genio Civile Enna		
Posizione rispetto al tra		Monte			
Distanza dal nuovo tra	cciato:	204 m			
	Dati Caratteristi	ci Sorgente			
Tipo di emergenza:	Sorgente (generica): ●				
	Risorgiva:				
	"Fontanile":				
Morfologia:	Puntiforme e/o localizzata:		Diffusa:		
	Fronte Sorgivo:		Polla (" <i>olla sorgiva</i> "):		
	Concavità e/o scavo ("fontanal"):		Con tubazioni e/o collettori:		
	Altro:				
Regime:	Perenne:		Secca stagion	almente:	
	Secca eccezionalmente:		Secca:		
Stato:	Captata:		Non captata:		
Tipologia di utilizzo:	Potabile:		Ittiogenetico:		
	Irriguo:		Altro: Dati non disponibili		
	Stato naturale (canalediris	sorgiva):	7		
Portata:	Misurata:		Stimata:		
Perimetrazione aree	Non Presente: ●				
di salvaguardia:	Presente:				
Criterio	Criterio Geometrico: ●				
perimetrazione:	Criterio Idrogeologico:				
Protezione:	Presente:				
	Non presente:				
Interferenze con tracciato Metanodotto in		Nessuna			
progetto:					
Misura in sito:		No			
Note eventuali:		Lo Sauro Giovanni			
Documentazione Fotografica:		Si			



Dati Identificativi Sorgente					
n° di riferimento	SE4				
Comune:		Sperlinga			
Località:		Mulinazzo S. Silvestro			
SezioneCTR:		622080			
Coordinate (WGS84_U	TM33):	Latitudine:		X=437839,46	
		Longitudine:		Y=4174459,31	
Quota:		Circa 715 m s	Circa 715 m s.l.m.		
Fonte dei dati:		Genio Civile E	nna		
Posizione rispetto al tra	acciato:	Monte			
Distanza dal nuovo tra	cciato:	216 m			
Dati Caratteristici Sorgente					
Tipo di emergenza:	Sorgente (generica): ●				
	Risorgiva:				
	"Fontanile":				
Morfologia:	Puntiforme e/o localizzata:		Diffusa:		
	Fronte Sorgivo:		Polla (" <i>olla sorgiva</i> "):		
Concavità e/o scav		ntanal'):	Con tubazioni e/o collettori:		
	Altro:				
Regime:	Perenne:		Secca stagionalmente:		
Secca eccezionalmente:			Secca:		
Stato:	Captata:		Non captata:		
Tipologia di utilizzo:	Potabile:		Ittiogenetico:		
	Irriguo:		Altro	: Dati non disponibili	
	Stato naturale (canaledirisorgiva):				

Portata:	Misurata:		Stimata:
Perimetrazione aree	Non Presente: ●		
di salvaguardia:	Presente:		
Criterio	Criterio Geometrico: ●		
perimetrazione:	Criterio Idrogeologico:		
Protezione:	Presente:		
	Non presente:		
Interferenze con traccia	to Metanodotto in	Nessuna	
progetto:			
Misura in sito:		No	
Note eventuali:		Lo Sauro Gio	vanni
Documentazione Fotogi	rafica:	Si	·



Dati Identificativi Sorgente				
n° di riferiment	o e denominazione:		SE5	
Comune:		Sperlinga		
Località:			Silvestro	
SezioneCTR:		622080		
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=437862,78	
_ ,		Longitudine:	Y=4174305,03	
Quota:		Circa 710 m s.l.m.		
Fonte dei dati:		Genio Civile Enna		
Posizione rispetto al tra		Monte		
Distanza dal nuovo tra	cciato:	95 m		
	Dati Caratteristi	i Sorgente		
Tipo di emergenza:	Sorgente (generica):●			
	Risorgiva:			
	"Fontanile":			
Morfologia:	Puntiforme e/o localizzata:		Diffusa:	
	Fronte Sorgivo:		Polla (" <i>olla sorgiva</i> "):	
	Concavità e/o scavo ("for	ntanal"):	Con tubazioni e/o collettori:	
	Altro:			
Regime:	Perenne:		Secca stagionalmente:	
	Secca eccezionalmente:		Secca:	
Stato:	Captata:		Non captata:	
Tipologia di utilizzo:	Potabile:		Ittiogenetico:	
	Irriguo:		Altro: Dati non disponibili	
	Stato naturale (canalediris			
Portata:	Misurata: Stimata:		Stimata:	
Perimetrazione aree	Non Presente: ●			
di salvaguardia:	Presente:			
Criterio	Criterio Geometrico: ●			
perimetrazione:	Criterio Idrogeologico:			
Protezione:	Presente:			
	Non presente:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in		Nessuna		
progetto:				
Misura in sito:		No		
Note eventuali:		Lo Sauro Giovanni		
Documentazione Fotografica:		Si		

