

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/15437	UNITÀ
	LOCALITÀ REGIONE PUGLIA	MI-CI-E-09001	
	PROGETTO / IMPIANTO METANODOTTO MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar	Fg. 1 di 51	Rev. 00

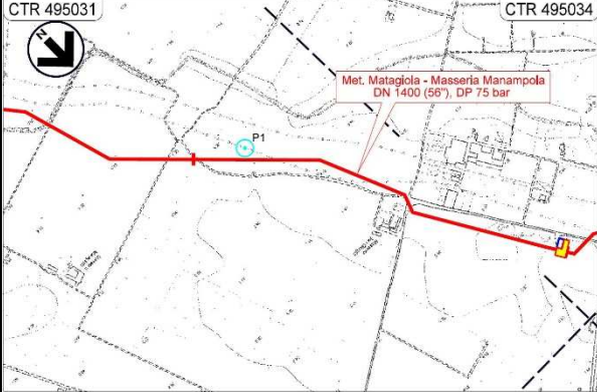
Rif. ENERECO: P22IT04397-PPL-LS-000-001

METANODOTTO:

MATAGIOLA – MASSERIA MANAMPOLA DN1400 (56”), DP 75 bar

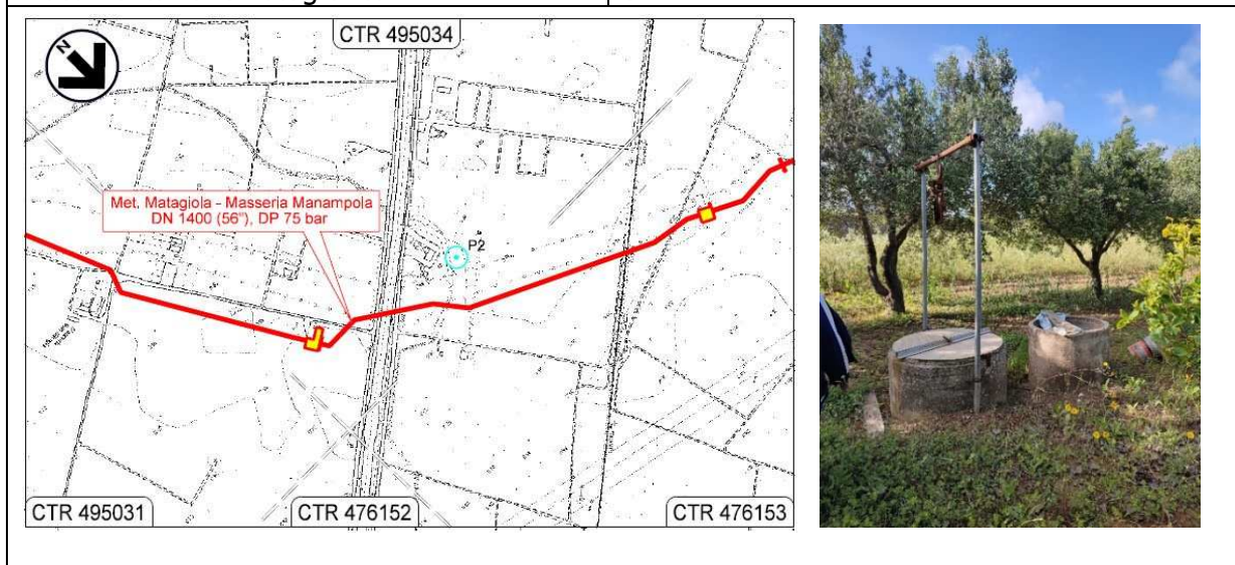
SCHEDE DI CENSIMENTO POZZI

00	Emissione	QUARTARONE	STROPPIA	SANTILLO	08/09/23
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P1	
Comune:		BRINDISI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		495031	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=743528,621
		Longitudine:	Y=4497299,815
Quota:		35.45 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		29.56 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo cisterna scavato nell'arenaria	
Profondità:		4 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Presenti quattro abbeverato in pietra	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Falda libera	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Alta	
Misura in sito:		3	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:		Misurazione in campo	
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

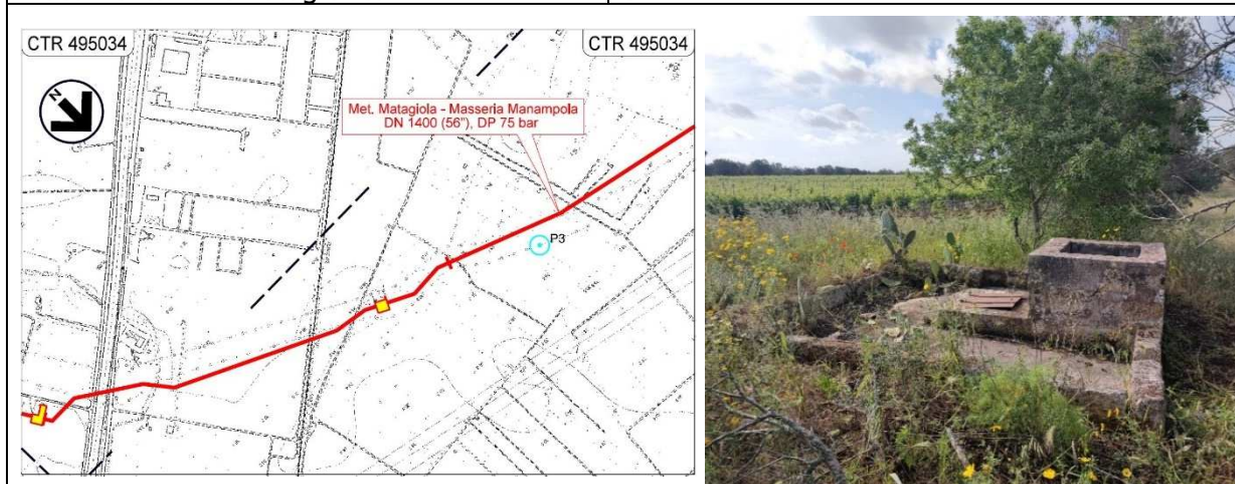
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	P2
Comune:	BRINDISI (BR).
Località:	
Sezione CTR:	495034
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=742821,012
	Longitudine: Y=4498117,76
Quota:	33.60 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Valle
Distanza dal nuovo tracciato:	96 metri.

Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: <input type="radio"/> Non attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	In disuso:		Domestico / Domestico Potabile:
	Abbandonato ma attivo:		Igienico – Sanitario:
	Sigillato / Cementato:		Industriale:
	Altro:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
			Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:	Pozzo in cls.		
Profondità:	9 metri		
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):	Testa pozzo in cls con altezza 0.80 metri chiuso con botola in ferro. p		
Stratigrafia:	Nota:		
0 – 3 metri	Areanaria		
3 – 9 metri	Argilla		
Tipo di Acquifero:	Alluvionale a falda libera.		
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:	Nessuna		
Misura in sito:	Non rilevabile		
Data misura in sito:	Maggio 2023		
Fonte dei dati:	Osservazione diretta.		
Note eventuali:	-		
Documentazione Fotografica:	Si.		



Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	P3
Comune:	BRINDISI (BR).
Località:	
Sezione CTR:	476153
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=742065,389
	Longitudine: Y=4498543,7
Quota:	38.23 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Monte
Distanza dal nuovo tracciato:	46.72 metri.

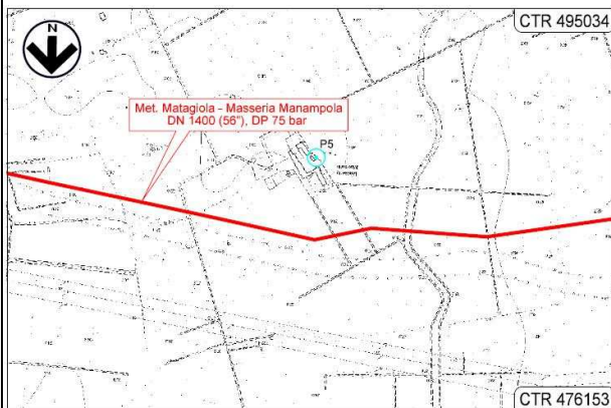
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo cisterna in cls	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Annesso abbeveratoio in disuso	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	



Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P4	
Comune:		BRINDISI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476153	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=741373,344
		Longitudine:	Y=4498698,318
Quota:		39.34 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		54.7 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 150 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiusino in ferro con curva di raccordo al manicotti in ferro	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		Maggio 2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	

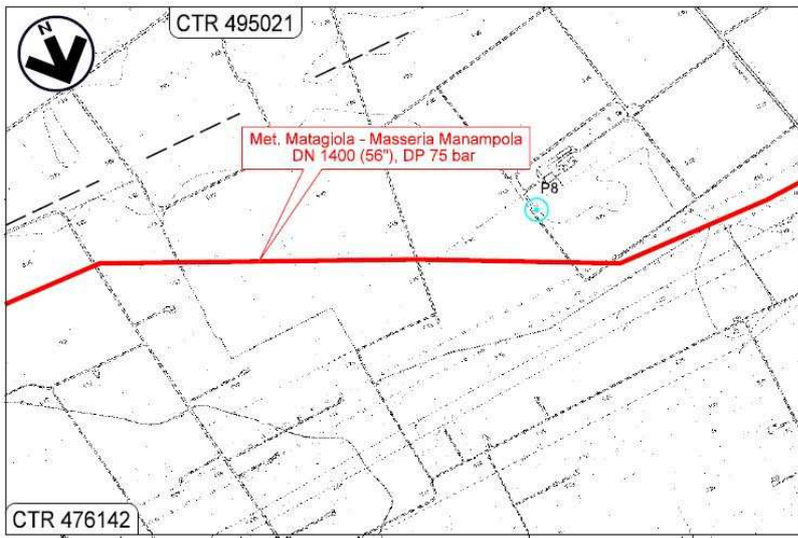
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	P5
Comune:	BRINDISI (BR).
Località:	
Sezione CTR:	476153
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=741168,34
	Longitudine: Y=4498479,286
Quota:	41.58 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Valle
Distanza dal nuovo tracciato:	199.3 metri.

Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:	Pozzo in cui è visibile solamente il raccordo flangiato affogato nel cls		
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):	Testa pozzo chiusa con raccordo flangiato e cls. Presente predisposizione all'irrigazione, con tubazione in ferro		
Stratigrafia:	Nota:		
Tipo di Acquifero:	Alluvionale a falda libera.		
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:	Nessuna		
Misura in sito:	Non rilevabile		
Data misura in sito:	Maggio 2023		
Fonte dei dati:	Osservazione diretta.		
Note eventuali:	-		
Documentazione Fotografica:	Si.		

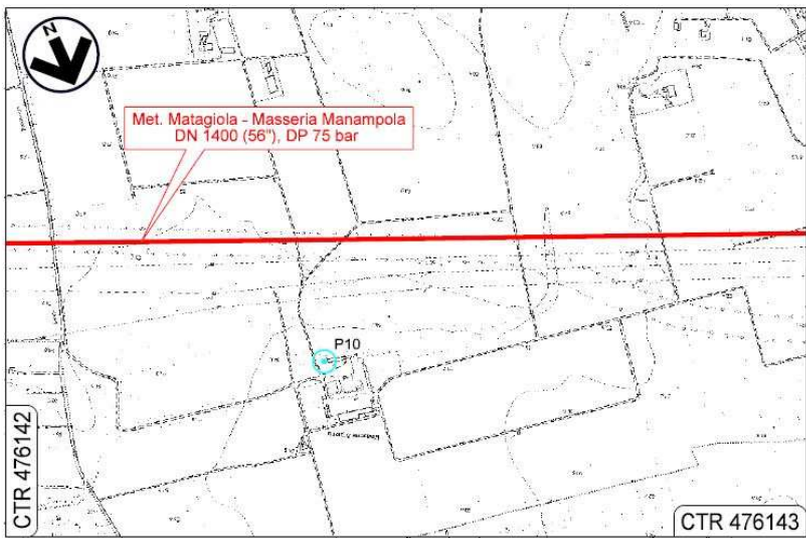


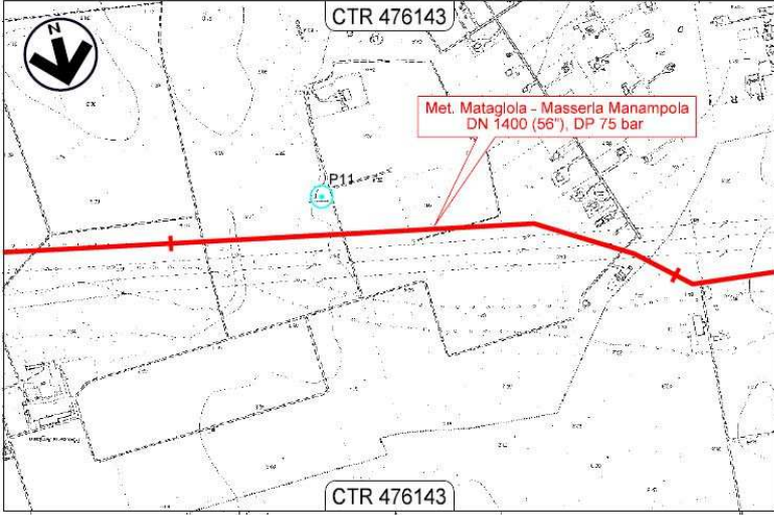
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P6	
Comune:		BRINDISI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476142	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=737988.00
		Longitudine:	Y=4498174.00
Quota:		52.00 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		34.2 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo cisterna inserito all'interno di un casolare abbandonato.	
Profondità:		-	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo filopavimento con copertura in ferro. Presente tubazione in ferro	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		-	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		3	
Data misura in sito:		Maggio 2023	
Fonte dei dati:		Misurazione in campo	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	

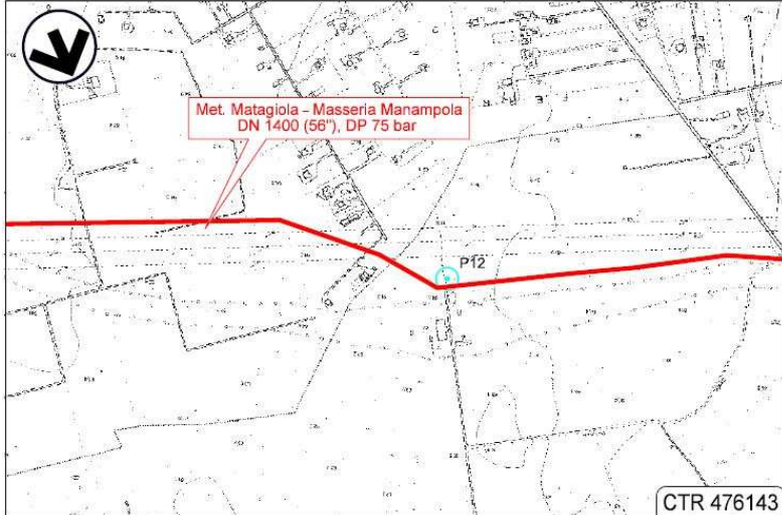
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P7	
Comune:		MESAGNE (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476142	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=736990,265
		Longitudine:	Y=4498427,454
Quota:		52.75 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		20.23 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 200 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Sulla testa del pozzo installata vecchia pompa. Presente tubazione in ferro per predisposizione a irrigazione	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		Maggio 2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P8	
Comune:		MESAGNE (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476142	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=736739,157
		Longitudine:	Y=4498413,8
Quota:		54.62 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		98.18 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro con camicia, diametro 250 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo altezza 0.45 mt con chiusino in ferro raccordato con tubo in ferro flangiato. Presente pompa sommersa e tubazione in PVC	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Assente	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

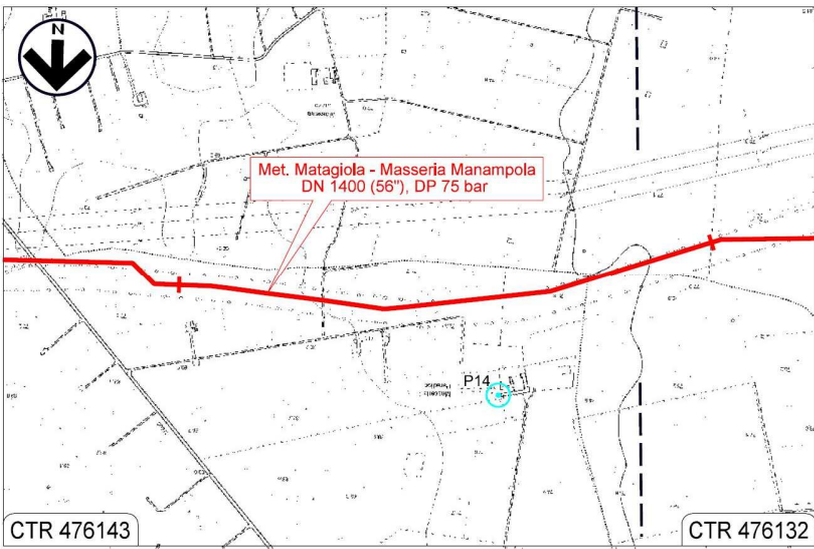
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P9	
Comune:		MESAGNE (BR).	
Località:		C.da Argiano	
Sezione CTR:		476143	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=735720,163
		Longitudine:	Y=4498915,544
Quota:		55.47 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		388.6 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
	Piezometro:		
	Altro:		
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo diametro 150 mm	
Profondità:		70 metri	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiusino in ferro con pompa sommersa installata a 60 metri e predisposizione per irrigazione con tubazione raccordata in ferro e manicotti in pvc	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Alluvionale a falda libera.	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		50 metri	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:		Dichiarazione utente.	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P10	
Comune:		MESAGNE (BR).	
Località:		C.da Argiano	
Sezione CTR:		476143	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=735691,16
		Longitudine:	Y=4498754,234
Quota:		55.98 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		229.87 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro, diametro 150 millimetri	
Profondità:		70 metri	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo fuori terra 0.50 metri con chiusino in ferro. E' presente una pompa sommersa installata a 60 metri dal p.c.	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Alluvionale a falda libera.	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		55 metri	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:		Dichiarazione utente	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P11	
Comune:		MESAGNE (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476143	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=735120,218
		Longitudine:	Y=4498405,057
Quota:		60.67 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		75.3 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 200 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo fuori terra 0.45 mt con chiusino in ferro con raccordo flangiato. Pompa sommersa installata.	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Assente	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

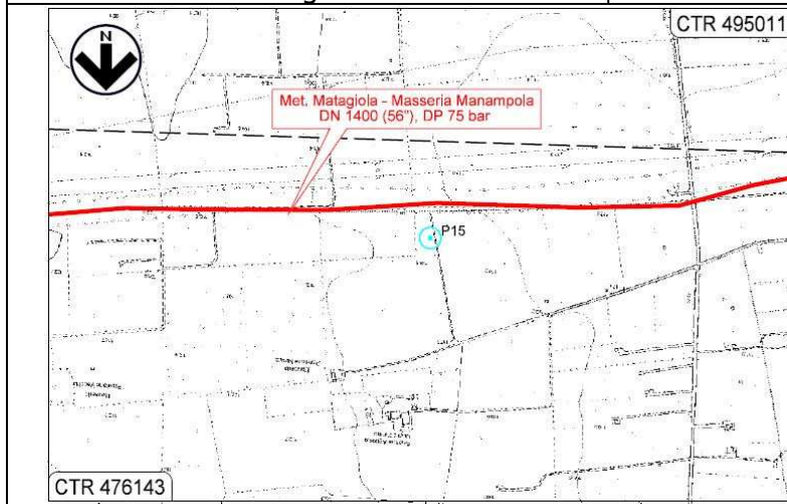
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P12	
Comune:		BRINDISI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476143	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=734378,246
		Longitudine:	Y=4498541,866
Quota:		63.68 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		15.5 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 200 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiusino in ferro con raccordo flangiato. Pompa sommersa installata. Presente contatore volumetrico	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Alta	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P13	
Comune:		BRINDISI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476143	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=733258,587
		Longitudine:	Y=4498598,647
Quota:		69.56 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		77.33 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro, diametro 200 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo alloggiata all'interno di un pozzetto in cls. Installata pompa sommersa con cavo di alimentazione tranciato	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:		Osservazione diretta.	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P14	
Comune:		BRINDISI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476143	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=732865,251
		Longitudine:	Y=4498696,274
Quota:		72.36 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		180.6 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro, diametro 200 mm	
Profondità:		100 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo con chiusino in ferro con pompa sommersa e tubazione in ferro raccordata a tubazione in pvc	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Confinato	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		70 mt	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:		Osservazione diretta.	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	
			
			

Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	P15
Comune:	SAN VITO DEI NORMANNI (BR).
Località:	
Sezione CTR:	476132
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=730195,532
	Longitudine: Y=4497998,715
Quota:	107.70 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Monte
Distanza dal nuovo tracciato:	69.88 metri.

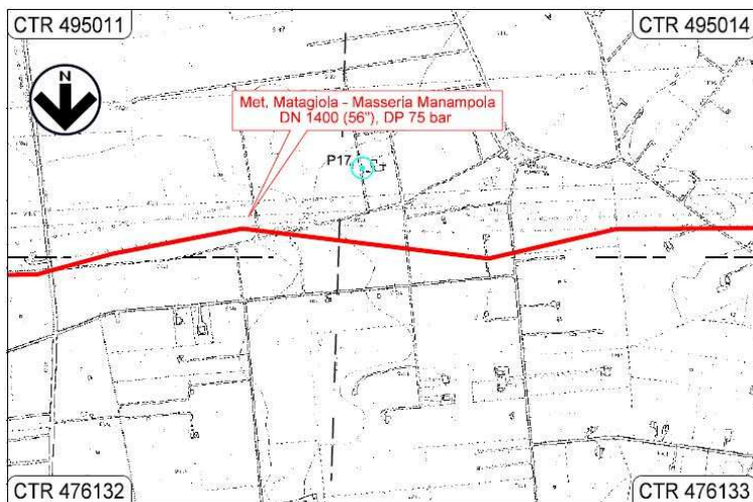
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:	Pozzo in ferro diametro 200 mm. Portata 20 l/s		
Profondità:	120 mt		
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):	Testa pozzo con chiusino in ferro con altezza 0.45 mt fuori terra. Presente pompa sommersa e tubazione in ferro raccordata a tubazione in pvc. e contatore per avvio di pompa sommersa		
Stratigrafia:			
Tipo di Acquifero:	Confinato		
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:	Media		
Misura in sito:	Non rilevabile		
Data misura in sito:	23/05/2023		
Fonte dei dati:	Dichiarazione utente.		
Note eventuali:	-		
Documentazione Fotografica:	Si.		



Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P16	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:		Paretone piccolo	
Sezione CTR:		476132	
Coordinate (UTM Gauss – Boaga):		Latitudine:	X=730196,149
		Longitudine:	Y=4498357,397
Quota:		107.49 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		425 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
	Piezometro:		
	Altro:		
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro, diametro 200 mm Portata 30 l/s	
Profondità:		240 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo con chiusino con curva in ferro flangiata e tubazione in ferro raccordata a tubazione in pvc. Presente contatore volumetrico. Pozzo incamicciato fino alla profondità di 30 mt	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Confinato	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		120 mt	
Data misura in sito:		22/05/2023	
Fonte dei dati:		Dichiarazione utente.	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	

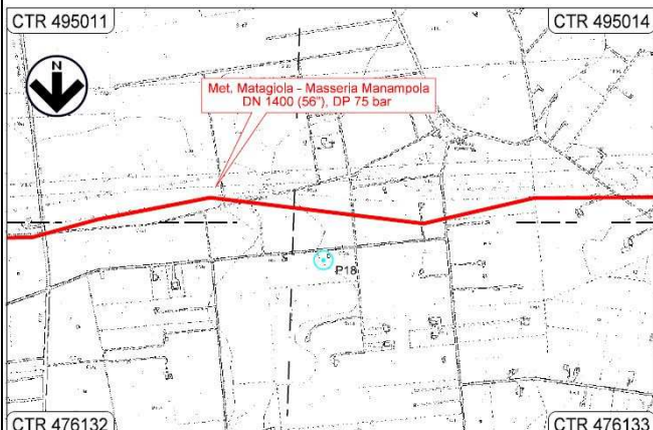
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	P17
Comune:	LATIANO (BR).
Località:	
Sezione CTR:	495014
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=729064,207
	Longitudine: Y=4497647,273
Quota:	110.26 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Valle
Distanza dal nuovo tracciato:	150.45 metri.

Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:			
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo all'interno di piccola teca in pietra. Presente tubazione con rubinetto e con raccordi in ferro	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	



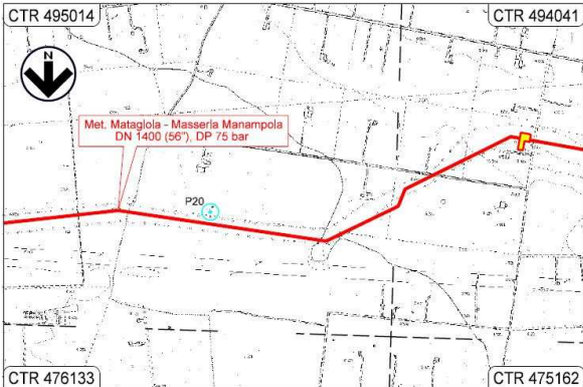
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	P18
Comune:	LATIANO (BR).
Località:	
Sezione CTR:	476133
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=729026,215
	Longitudine: Y=4497913,141
Quota:	110 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Monte
Distanza dal nuovo tracciato:	112.71 metri.

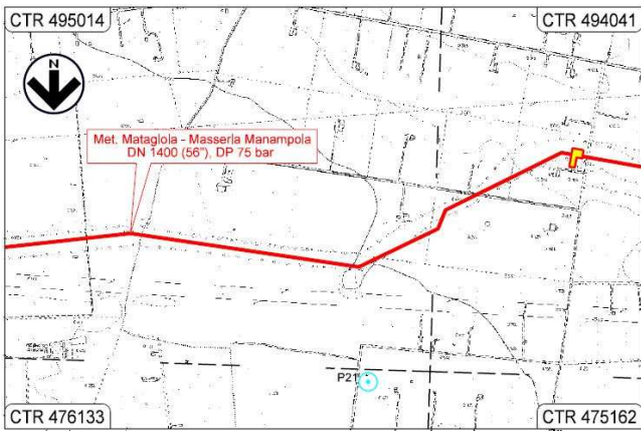
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Usa:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in pietra	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):			
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Falda libera	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Assente	
Misura in sito:		Pozzo a secco	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	

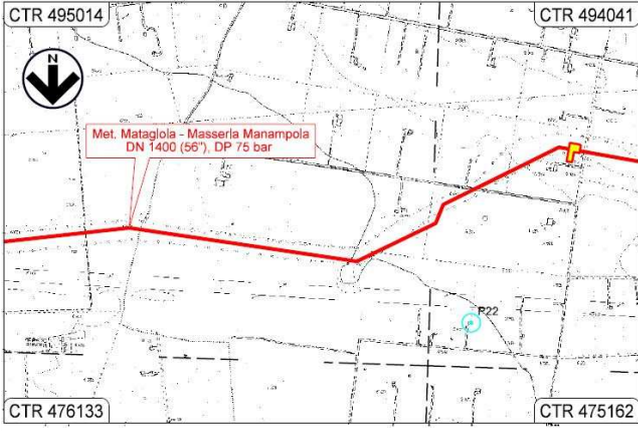


Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P19	
Comune:		LATIANO (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476133	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=728665.00
		Longitudine:	Y=4497812.00
Quota:		113 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		37.54 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 150 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo alloggiata dentro pozzetto il cls e pozzo con chiusino in ferro e tubazione in ferro di piccolo diametro. Pompa sommersa installata	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	



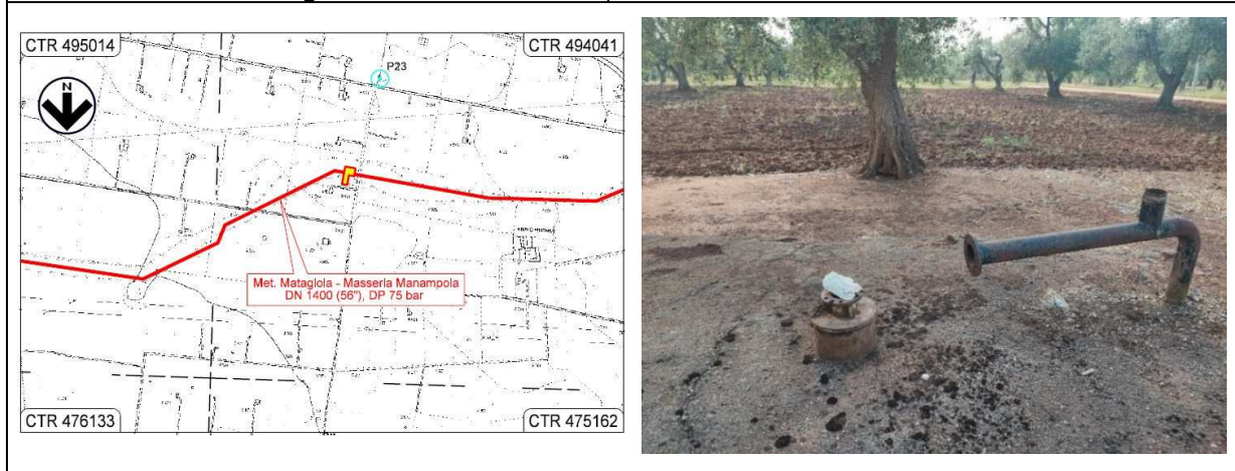
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P20	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		495014	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=726062,195
		Longitudine:	Y=4497367,439
Quota:		121.45 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		30.94 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 150 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Sigillato	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Alta	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		Maggio 2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P21	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		476133	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=725720,495
		Longitudine:	Y=4497694,258
Quota:		122 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		272.9 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo: ●		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
	Piezometro:		
	Altro: ●		
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo cisterna il cls	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Bocca pozzo in cls dimensioni 90*90 cm	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		Maggio 2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

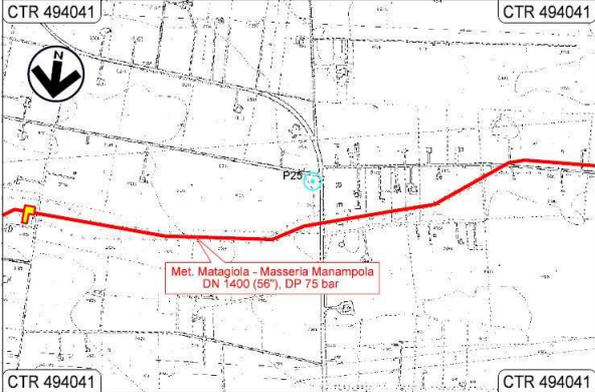
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P22	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494041	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=725480,924
		Longitudine:	Y=4497552,853
Quota:		124.15 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		249.12 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo cisterna in cls	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Bocca pozzo in cls 80*80 cm	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Falda libera	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		2.10 mt	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:		Misurazione in campo	
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

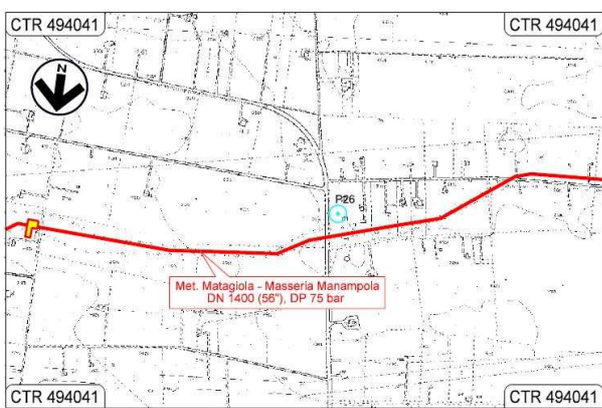
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	P23
Comune:	SAN VITO DEI NORMANNI (BR).
Località:	
Sezione CTR:	494041
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=725202,662
	Longitudine: Y=4496888,027
Quota:	134.50 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Valle
Distanza dal nuovo tracciato:	245.87 metri.

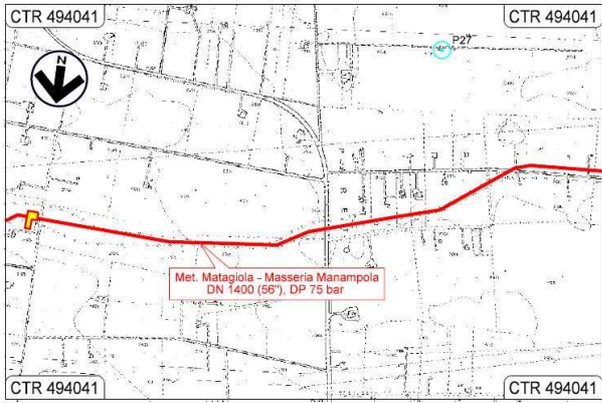
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 200 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiusino in ferro e tubo flangiato predisposto per raccordo con pozzo.	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	



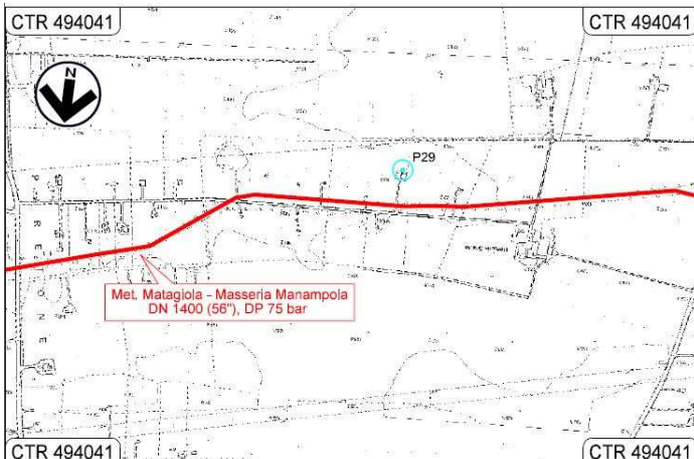
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P24	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494041	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=725072,481
		Longitudine:	Y=4497169,684
Quota:		130.04 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		19.16 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo cisterna in cls	
Profondità:		3 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Presenza di abbeveratoio abbandonato	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Alta	
Misura in sito:		2.5 mt	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si	

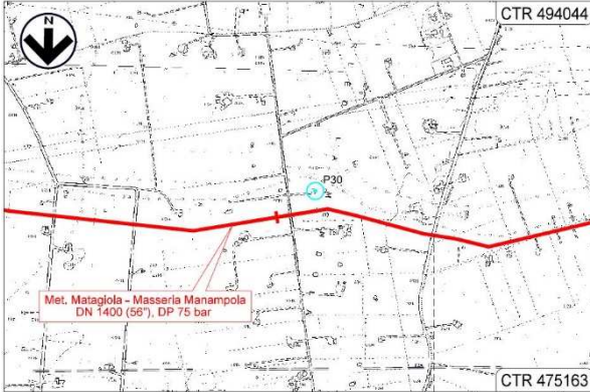
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P25	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494041	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=724554,628
		Longitudine:	Y=4497006,307
Quota:		139.92 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		108.31 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 200 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Sigillato.	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Bassa	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si	
			

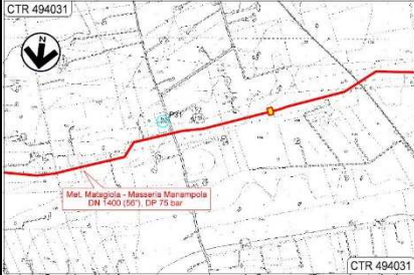
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P26	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494041	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=724501.00
		Longitudine:	Y=4497050.00
Quota:		142 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		53.48 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo: ●		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo cisterna abbandonata	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):			
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		media	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		25/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P27	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494041	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=724263,981
		Longitudine:	Y=4496641,71
Quota:		141.6 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		349.7 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 300 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiusino in ferro e predisposizione alla fertirrigazione. Presenza di raccordi flangiati in ferro e tubazione	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Assente	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P28	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494041	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=723820,143
		Longitudine:	Y=4496888,902
Quota:		140.03 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		33.59 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo: ●		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo cisterna in pietrame	
Profondità:		3 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Abbandonato	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Falda libera	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		2.6 mt	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si	

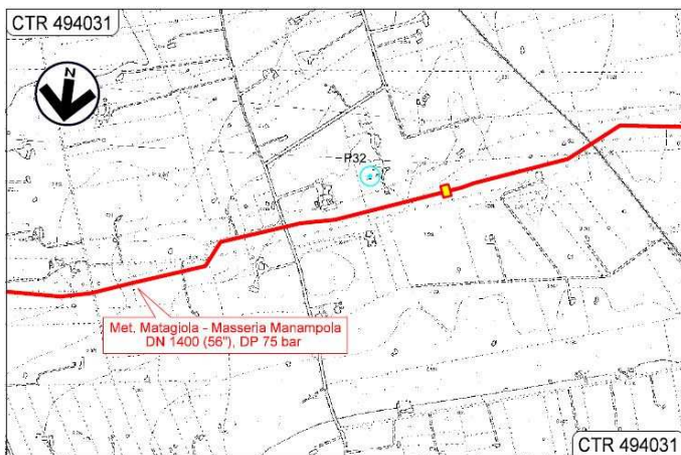
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P29	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494041	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=723701,381
		Longitudine:	Y=4496875,426
Quota:		139.24 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		78.85 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Usa:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 200 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo con chiusino in ferro. Presente raccordo e manicotto tubazione in ferro.	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Bassa	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P30	
Comune:		SAN MICHELE SALENTINO (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494044	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=720763,777
		Longitudine:	Y=4497061,079
Quota:		142.85 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		50.69 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo scavato nella roccia calarenitica	
Profondità:		3 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):			
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Falda libera	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		2 mt	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P31	
Comune:		FRANCAVILLA FONTANA (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494031	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=717282,512
		Longitudine:	Y=4496882,415
Quota:		188.39 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		50.3 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo scavato nella roccia calcarenitica,	
Profondità:		3 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):			
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Falda libera	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Bassa	
Misura in sito:		2.9 mt	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			
			

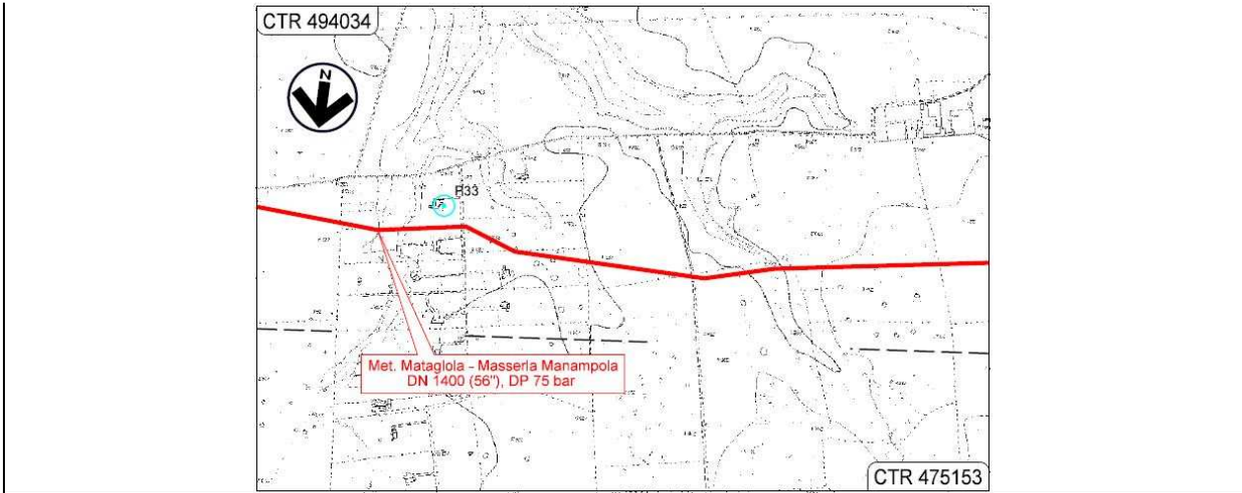
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	P32
Comune:	FRANCAVILLA FONTANA (BR).
Località:	
Sezione CTR:	494031
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=717062,365
	Longitudine: Y=4496798,53
Quota:	190.23 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Valle
Distanza dal nuovo tracciato:	74.85 metri.

Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 150 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiudino in ferro e tubazione e raccordi in pvc, dunque predisposizione all'irrigazione.	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Assente	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	



Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P33	
Comune:		CEGLIE MESSAPICA (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494034	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=714162.99
		Longitudine:	Y=4497057.03
Quota:		224 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		44.82 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 150 mm	
Profondità:		300 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Testa pozzo alloggiato all'interno di un pozzetto in pietra con chiusino in ferro. Pompa sommersa installata. Presente contatore volumetrico	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Confinato	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Bassa	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	

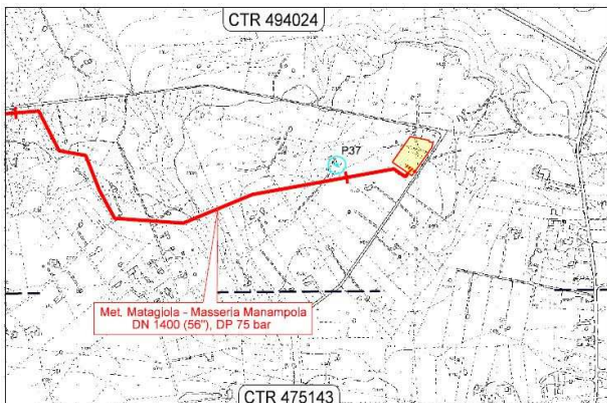


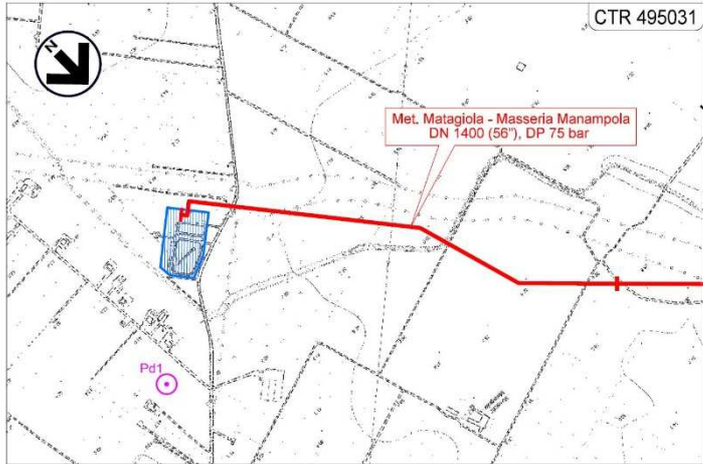


Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P34	
Comune:		FRANCAVILLA FONTANA (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494034	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=713541.00
		Longitudine:	Y=4496887.00
Quota:		227 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		264.47 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 100 mm	
Profondità:		270 mt	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiusino in ferro con raccordo flangiato con testa pozzo affogato in cls. Pompa sommersa installata. Presente contatore volumetrico	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Assente	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	

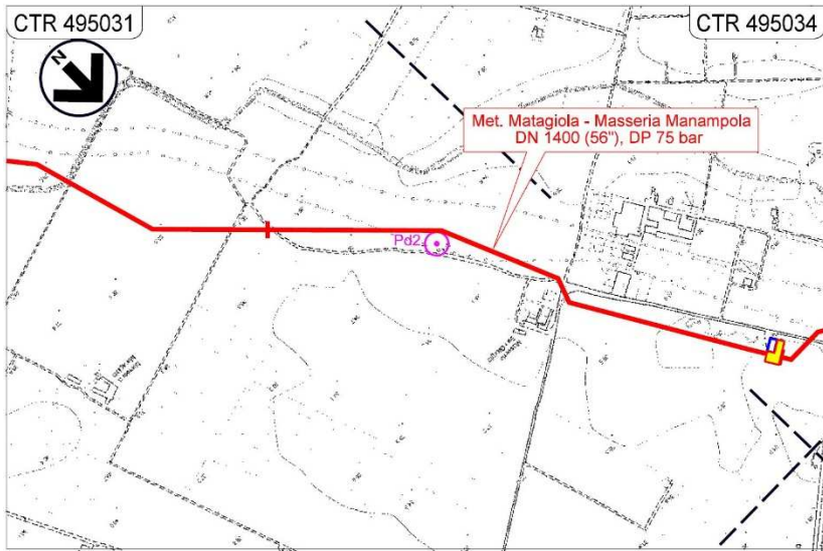
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P35	
Comune:		CEGLIE MESSAPICA (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494034	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=713503.99
		Longitudine:	Y=4497021.61
Quota:		228 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		125.19 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usò:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
	Piezometro:		
	Altro:		
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo di nuova realizzazione, con testa pozzo affogata nel cls	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Presente pompa sommersa con sistema di tubazione e raccordi in pvc, dunque predisposizione all'irrigazione	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Assente	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P36	
Comune:		CEGLIE MESSAPICA (BR).	
Località:			
Sezione CTR:		494034	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=713473.02
		Longitudine:	Y=4497164.99
Quota:		222.00 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		21.07 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo scavato nella roccia	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		In stato di abbandono. Presente abbeveratorio in pietra	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		P37	
Comune:		MARTINA FRANCA (TA).	
Località:			
Sezione CTR:		494020	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=706819,948
		Longitudine:	Y=4496801,188
Quota:		333,15 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		34.7 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo: ●		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
	Piezometro:		
	Altro:		
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo scavato nella roccia	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		In stato di abbandono	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		24/05/2023	
Fonte dei dati:			
Note eventuali:			
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e		Pd1	
Comune:		BRINDISI (BR).	
Località:		Conella	
Sezione CTR:		495031	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=744488,429
		Longitudine:	Y=4496711,645
Quota:		41.24 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in	
Posizione rispetto al tracciato:		Inizio tracciato	
Distanza dal nuovo tracciato:		367.75 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro con basamento in cls, diametro 200 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni,		Presente tubazione per irrigazione	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		25/05/2023	
Fonte dei dati:		Osservazione diretta.	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

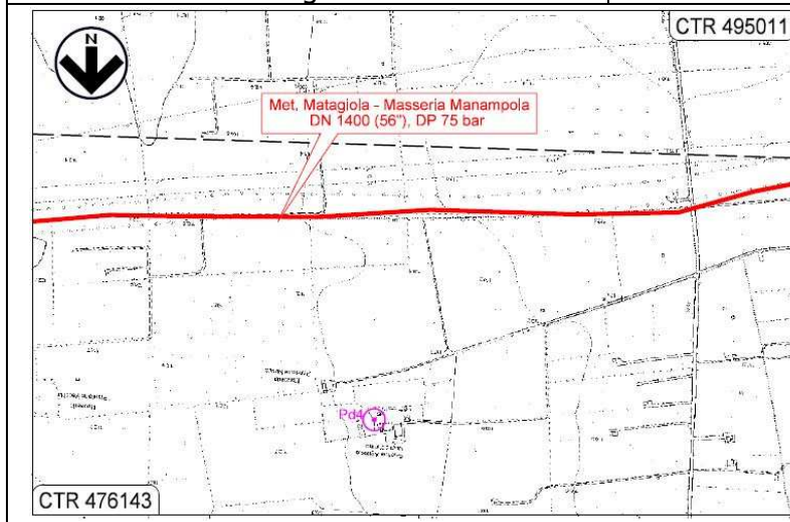
Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		Pd2	
Comune:		BRINDISI (BR).	
Località:		San Giorgio	
Sezione CTR:		495031	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=743437.7
		Longitudine:	Y=4497464.4
Quota:		36.00 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Monte	
Distanza dal nuovo tracciato:		24.39 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro: ●		Zootecnico:
	distrutto		Promiscuo:
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		Non rilevabile per presenza di detriti	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):			
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Alta – in particolare il casolare presente alle stesse coordinate	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		20/05/2023	
Fonte dei dati:		Osservazione diretta.	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	
			



Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		Pd3	
Comune:	MESAGNE (BR).		
Località:	C.da Argiano		
Sezione CTR:	476143		
Coordinate (WGS85_UTM33):	Latitudine:	X=735618,244	
	Longitudine:	Y=4498834,845	
Quota:	57.61 m.l.m.		
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.		
Posizione rispetto al tracciato:	Monte		
Distanza dal nuovo tracciato:	315.66 metri.		
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
		Promiscuo:	
		Piezometro:	
		Altro:	
Caratteristiche opera di presa:		PVC - Dn 200	
Profondità:		90 metri.	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, stratigrafia):		In fase di completamento. Pratica ancora in corso	
		Nota:	
Tipo di Acquifero:		Confinato	
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna.	
Misura in sito:		Livello falda: 55 metri p.c.	
Data misura in sito:		23/05/2023	
Fonte dei dati:		Dichiarazione utente	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	

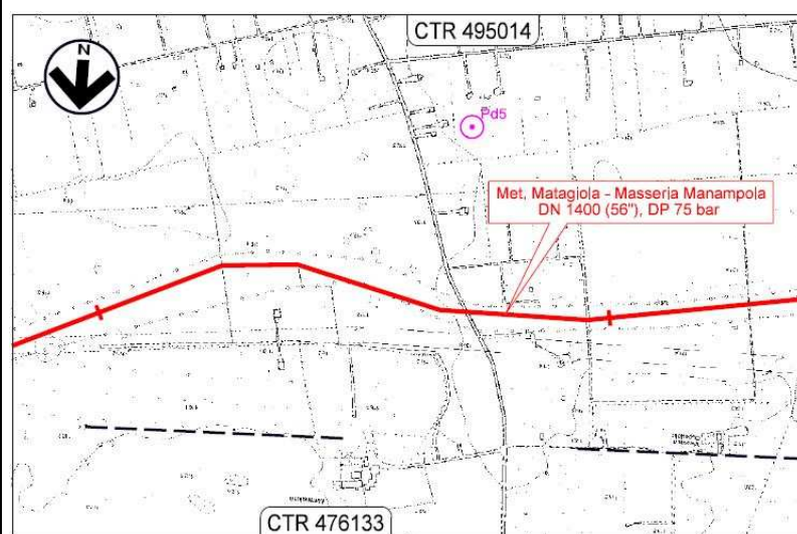
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	Pd4
Comune:	SAN VITO DEI NORMANNI (BR).
Località:	C.da paretone piccolo
Sezione CTR:	476132
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=730270,534
	Longitudine: Y=4498348,827
Quota:	106.59 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Monte
Distanza dal nuovo tracciato:	407.71 metri.

Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:	Pozzo in ferro diametro 120 mm con bocca pozzo quota p.c.		
Profondità:	150 metri		
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):	Chiusino di protezione in ferro con tubazione in pvc e raccordi in ferro. Pompa sommersa installata a 90 metri. Presente anche cisterna per accumulo di acqua		
Stratigrafia:	Nota:		
Tipo di Acquifero:	Confinato.		
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:	Nessuna		
Misura in sito:	120 metri		
Data misura in sito:	24/05/2023		
Fonte dei dati:	Dichiarazione utente		
Note eventuali:	-		
Documentazione Fotografica:	Si.		



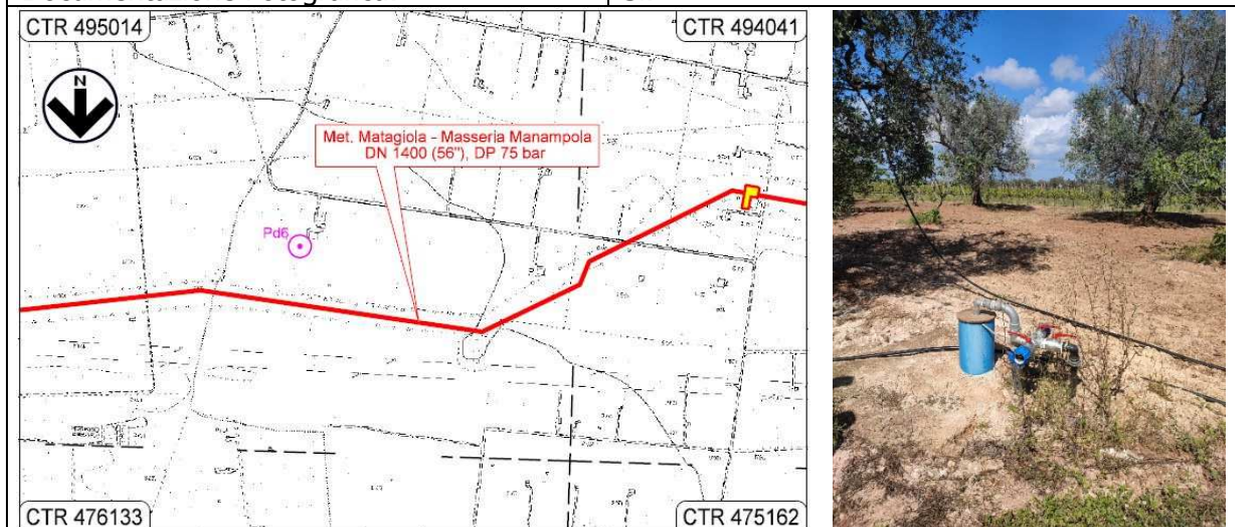
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	Pd5
Comune:	LATIANO (BR).
Località:	C.da Ospedale
Sezione CTR:	495014
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X= 726949,099
	Longitudine: Y= 4497097,558
Quota:	118.99 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Valle
Distanza dal nuovo tracciato:	351.55 metri.

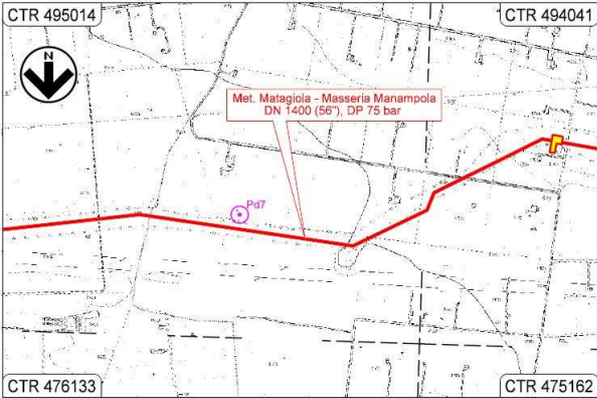
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:	Pozzo all'interno di un casolare in pietra.		
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):	Bocca pozzo chiusa in cls. Presente tubazione e contatore per avvio di pompa sommersa		
Stratigrafia:	Nota:		
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:	Nessuna		
Misura in sito:	Non rilevabile		
Data misura in sito:	25/05/2023		
Fonte dei dati:	Osservazione diretta.		
Note eventuali:	-		
Documentazione Fotografica:	Si.		



Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	Pd6
Comune:	SAN VITO DEI NORMANNI (BR).
Località:	C.da Grattile
Sezione CTR:	495014
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=726115,89
	Longitudine: Y=4497282,368
Quota:	122.82 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Valle
Distanza dal nuovo tracciato:	111.17 metri.

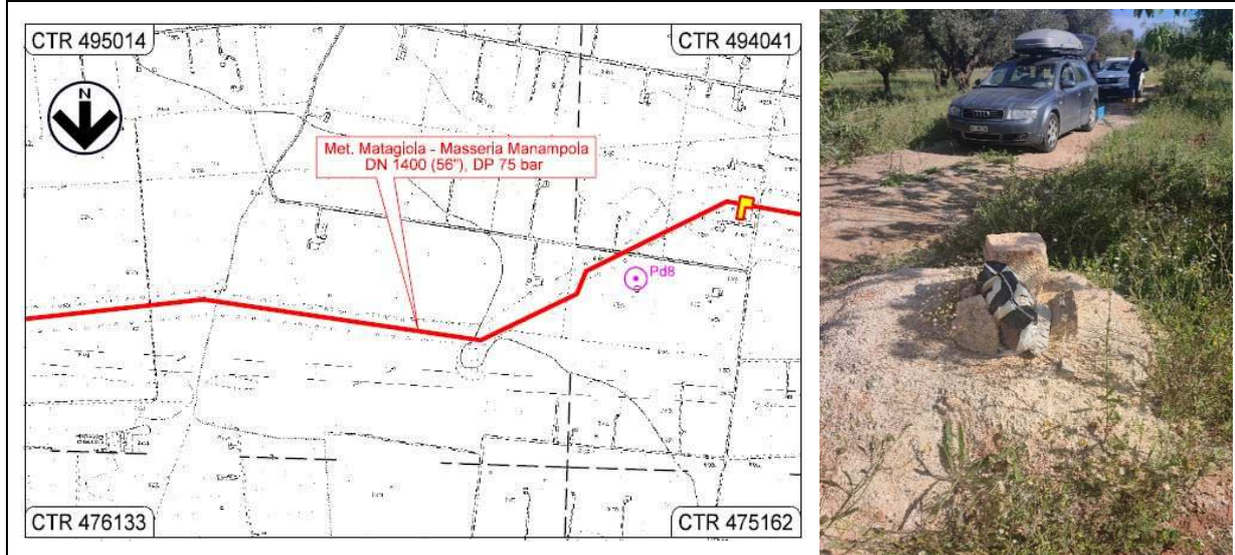
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:	Pozzo in PVC diametro 250 mm		
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):	Chiusino protezione in ferro con installata pompa sommersa. Presente tubazione raccordata in ferro e pvc		
Stratigrafia:	Nota:		
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:	Media		
Misura in sito:	Non rilevabile		
Data misura in sito:	25/05/2023		
Fonte dei dati:	Osservazione diretta.		
Note eventuali:	-		
Documentazione Fotografica:	Si.		



Dati Identificativi Pozzo			
n° di riferimento e denominazione:		Pd7	
Comune:		SAN VITO DEI NORMANNI (BR).	
Località:		C.da Grattile	
Sezione CTR:		495014	
Coordinate (WGS84_UTM33):		Latitudine:	X=726048,701
		Longitudine:	Y=4497363,151
Quota:		121,96 m.l.m.	
Fonte dei dati:		Rilievo in campo.	
Posizione rispetto al tracciato:		Valle	
Distanza dal nuovo tracciato:		36.35 metri.	
Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo:	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso: ●		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro, diametro 250 mm	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiusino protezione in ferro con installata pompa sommersa. Presente tubazione con raccordi flangiati in ferro	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Media	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		25/05/2023	
Fonte dei dati:		Osservazione diretta.	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	
			

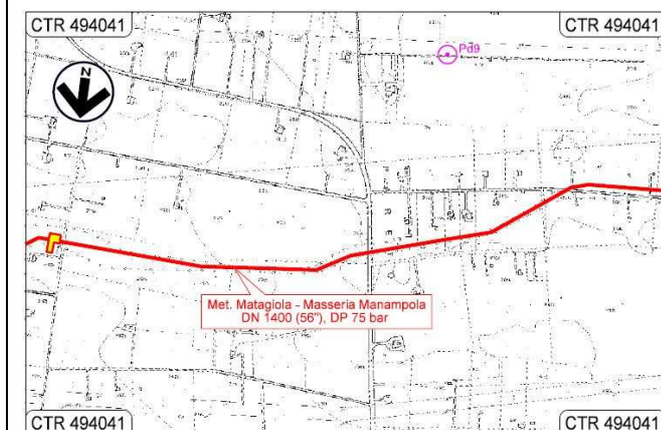
Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	Pd8
Comune:	SAN VITO DEI NORMANNI (BR).
Località:	C.da Grattile
Sezione CTR:	494041
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=725467,474
	Longitudine: Y=4497285,504
Quota:	126.49 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Monte
Distanza dal nuovo tracciato:	55.89 metri.

Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in PVC	
Profondità:			
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		I PROPRIETARI NEGANO ACCESSO PER VISIONARE IL POZZO. NON DANNO INFO A RIGUARDO	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Bassa	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		25/05/2023	
Fonte dei dati:		Osservazione diretta.	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	



Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	Pd9
Comune:	SAN VITO DEI NORMANNI (BR).
Località:	C.da Archinuovi
Sezione CTR:	494041
Coordinate (WGS84_UTM33):	Latitudine: X=724372,171
	Longitudine: Y=4496633,395
Quota:	142.96 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Valle
Distanza dal nuovo tracciato:	415.65 metri.

Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Usa:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile:
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde: ●
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Pozzo in ferro diametro 300 mm	
Profondità:		400 metri	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, protezioni etc.):		Chiusino di protezione in ferro e cls. Pompa sommersa installata a 200 metri. Presente tubazione per irrigazione	
Stratigrafia:		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		25/05/2023	
Fonte dei dati:		Dichiarazione utente	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	



Dati Identificativi Pozzo	
n° di riferimento e denominazione:	Pd10
Comune:	FRANCAVILLA FONTANA (BR).
Località:	Bax
Sezione CTR:	494031
Coordinate (WGS84_F33):	Latitudine: X=715138.2
	Longitudine: Y=4496970.7
Quota:	216.00 m.l.m.
Fonte dei dati:	Rilievo in campo.
Posizione rispetto al tracciato:	Monte
Distanza dal nuovo tracciato:	227.58 metri.

Dati Caratteristici Pozzo			
Stato:	Attivo: ●	Uso:	Acquedottistico:
	Non attivo:		Domestico / Domestico Potabile: ●
	In disuso:		Igienico – Sanitario:
	Abbandonato ma attivo:		Industriale:
	Sigillato / Cementato:		Irriguo / Irriguo area verde:
	Altro:		Zootecnico:
			Promiscuo:
			Piezometro:
			Altro:
Caratteristiche opera di presa:		Bocca pozzo inserito all'interno di una struttura (cisterna) in cls	
Profondità:		-	
Altri dati completamento pozzo. (filtri, tubazioni, stratigrafia):		-	
		Nota:	
Tipo di Acquifero:			
Interferenze con tracciato Metanodotto in progetto:		Nessuna.	
Misura in sito:		Non rilevabile	
Data misura in sito:		25/05/2023	
Fonte dei dati:		-	
Note eventuali:		-	
Documentazione Fotografica:		Si.	

