

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 1 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

METANIZZAZIONE SARDEGNA Tratto Sud

Studio di impatto ambientale

**APPROFONDIMENTI TEMATICI RELATIVI ALLA RICHIESTA MATTM DEL 02.05.2018
E
OTTIMIZZAZIONI PROGETTUALI**

Vol. 1 di 4
Approfondimenti tematici

**STUDIO IDROGEOLOGICO DELL'INTERAZIONE DELLE OPERE IN
PROGETTO CON LE ACQUE SOTTERRANEE E SUPERFICIALI E
CENSIMENTO DI POZZI E SORGENTI IN PROSSIMITA' DEI
TRACCIATI**

Met. Derivazione per Capoterra-Sarroch DN 150 (6") - DP 75 bar


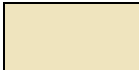
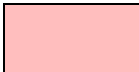

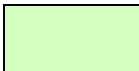











SCHEDA CENSIMENTO POZZI

0	Emissione	F. CALLAI F.FANELLI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	02/07/2018
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 2 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

LEGENDA ALLA CARTA IDROGEOLOGICA DI SINTESI

	UNITÀ IDROGEOLOGICA	PERMEABILITÀ
	Unità detritico carbonatica quaternaria	Permeabilità complessiva alta
	Unità delle alluvioni plio-quaternarie	Permeabilità complessiva da medio-basa a medio-alta
	Unità delle vulcaniti plio-quaternarie	Permeabilità complessiva medio-basa
	Unità detritico carbonatica miocenica superiore	Permeabilità complessiva medio-alta
	Unità detritico carbonatica miocenica inferiore	Permeabilità complessiva medio-bassa
	Unità delle vulcaniti oligo-mioceniche	Permeabilità complessiva medio-basa
	Unità detritico carbonatica eocenica	Permeabilità complessiva media
	Unità carbonatica mesozoica	Permeabilità complessiva medio-alta
	Unità magmatica paleozoica	Permeabilità complessiva bassa
	Unità carbonatica cambriana	Permeabilità complessiva medio-alta
	Unità metamorfica paleozoica	Permeabilità complessiva bassa
	Laghi e Fiumi	
	Tracciato metanodotto	
	Area di rilievo (150 m rispetto all'asse della condotta)	
	Pozzi	
	Piezometri	
	Curve di soggiacenza della falda	

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 3 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

PUNTI D'ACQUA CENSITI

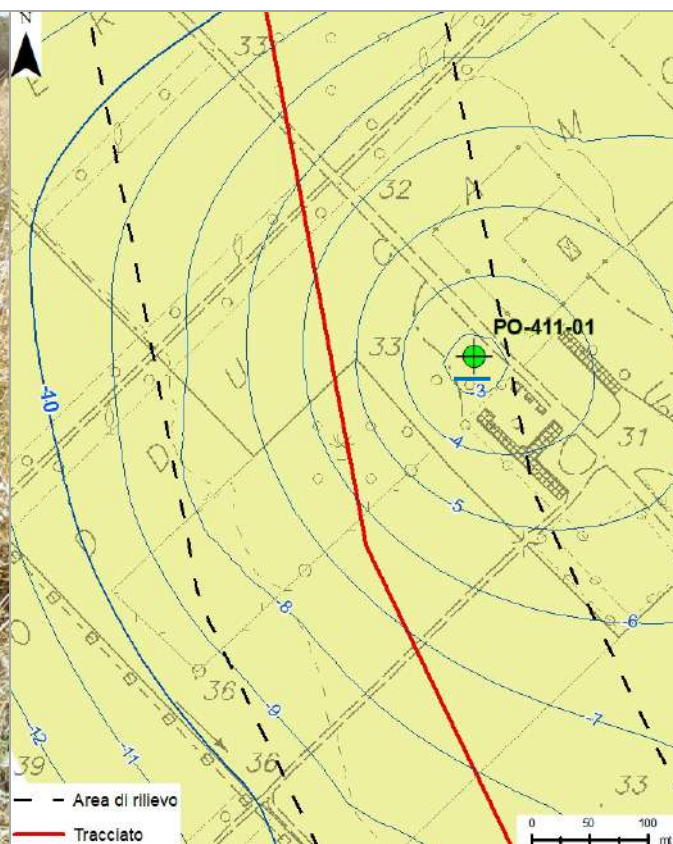
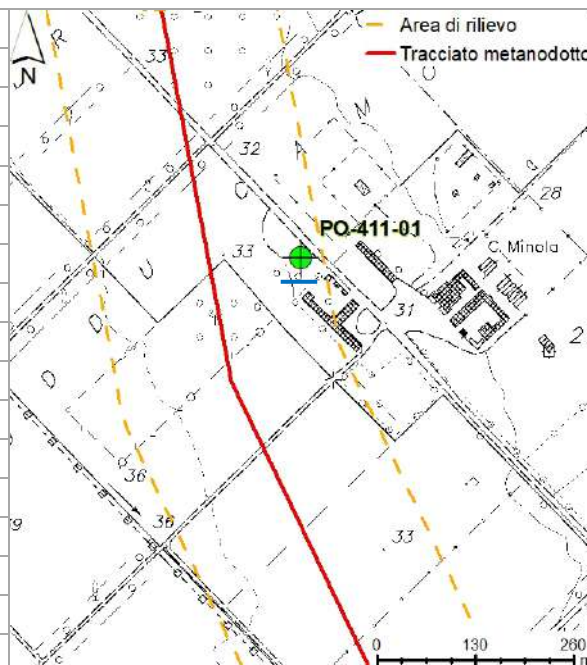
POZZI				
METANODOTTI	SIRA*	ISPRA*	RILEVATI	TOTALI
Met. Cagliari-Palmas Arborea	9	0	101	110
Met. Vallermosa-Sulcis	5	3	41	49
Met. Coll. Terminale Oristano	1	0	13	14
Met. All. al Comune di Cagliari	0	0	0	0
Met. Der. Capoterra-Sarroch	9	0	39	48
Met. Der. Monserrato	1	0	46	47
Met. Der. Serramanna	3	6	20	29
Met. Der. Villacidro	0	0	20	20
Met. Der. Sanluri	3	0	4	7
Met. Der. Guspini	1	0	27	28
Met. Der. Terralba	0	0	27	27
Met. Der. Oristano Città	0	0	10	10
Schede totali				389
SIRA* - punti censiti, ma non rilevati. – ISPRA* - punti censiti, ma non rilevati.				

PIEZOMETRI				
METANODOTTI	SIRA*	SNAM	RILEVATI	TOTALI
Met. Cagliari-Palmas Arborea	24	16	14	54
Met. Vallermosa-Sulcis	13	4	4	21
Met. Coll. Terminale Oristano	0	1	0	1
Met. All. al Comune di Cagliari	0	0	0	0
Met. Der. Capoterra-Sarroch	7	1	2	10
Met. Der. Monserrato	0	5	0	5
Met. Der. Serramanna	0	4	0	4
Met. Der. Villacidro	0	0	0	0
Met. Der. Sanluri	0	0	0	0
Met. Der. Guspini	0	1	0	1
Met. Der. Terralba	0	4	0	4
Met. Der. Oristano Città	0	2	0	2
Schede totali				102
SIRA* - punti censiti, ma non rilevati.				

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 4 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-01
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	Coddu Camosu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,25399 E - 8,937592
Quota:	32 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	121,5 m
Diametro:	1,5 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-2,4 m
Livello piezometrico:	29,6 m s.l.m.



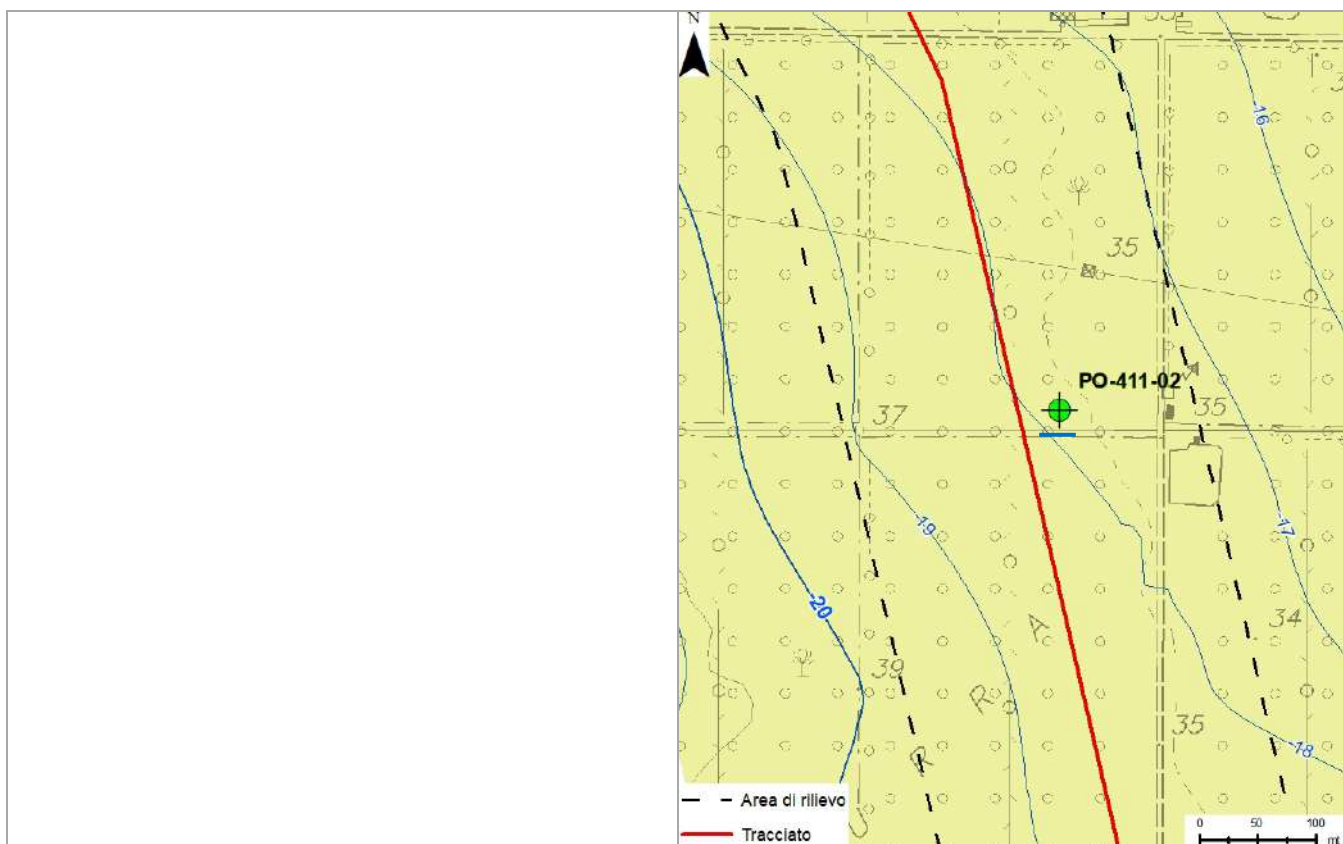
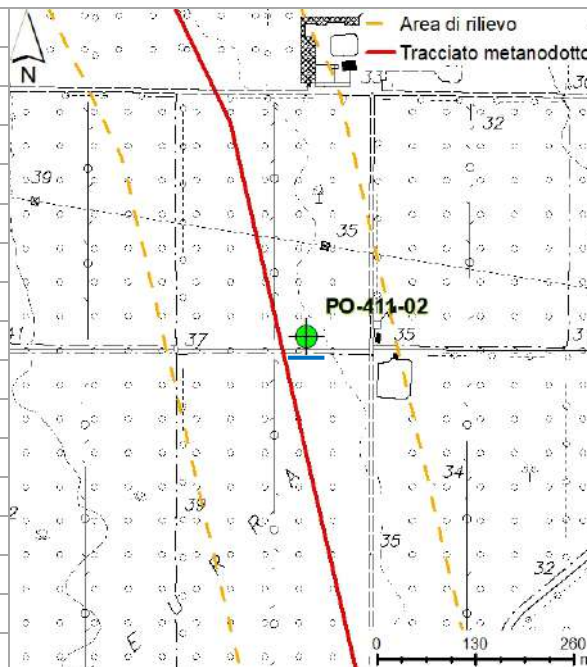
Note:

Data: 27.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 5 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-02
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	San Giovanni
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,232535 E - 8,948522
Quota:	35,2 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	35,3 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	N.R.
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



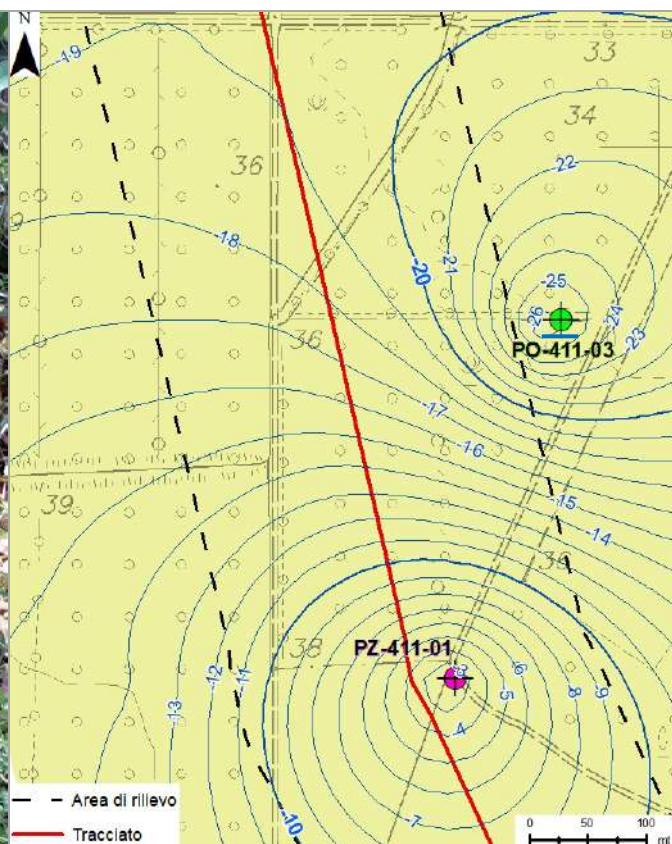
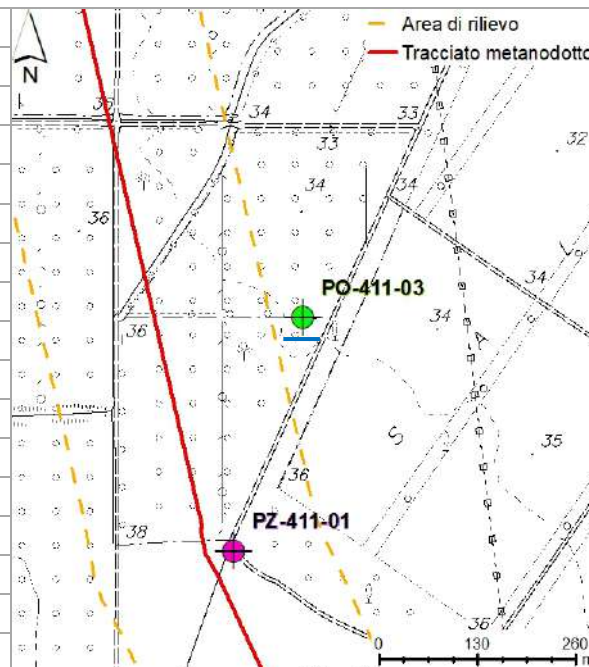
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento.

Data: 04.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 6 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-03
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	San Giovanni
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,225868 E - 8,952338
Quota:	35 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	91,7 m
Diametro:	300 mm
Profondità:	96 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-27,2 m
Livello piezometrico:	7,8 m s.l.m.



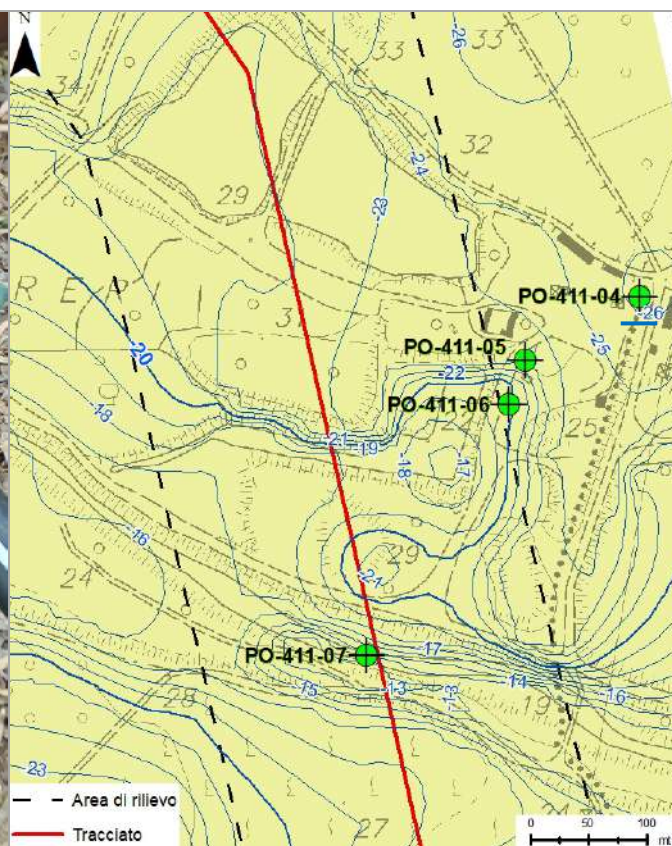
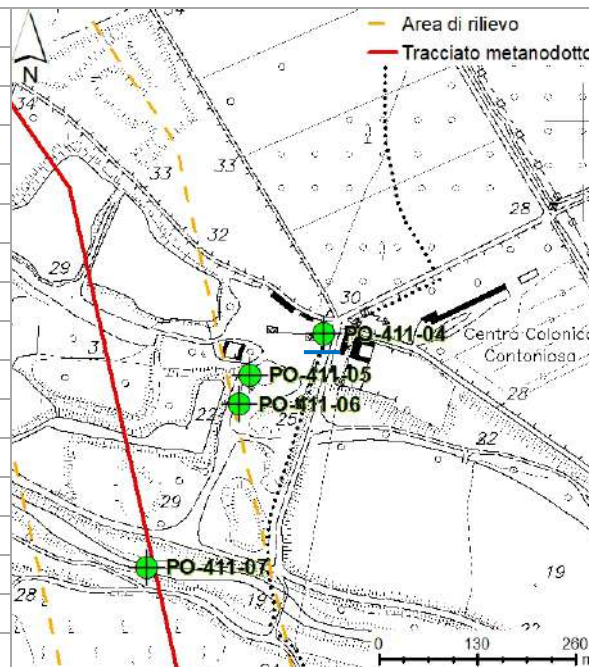
Note:

Data: 02.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 7 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-04
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	Su Marmureri
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,197673 E - 8,972547
Quota:	30 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	287,2 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-26,3 m
Livello piezometrico:	3,7 m s.l.m.



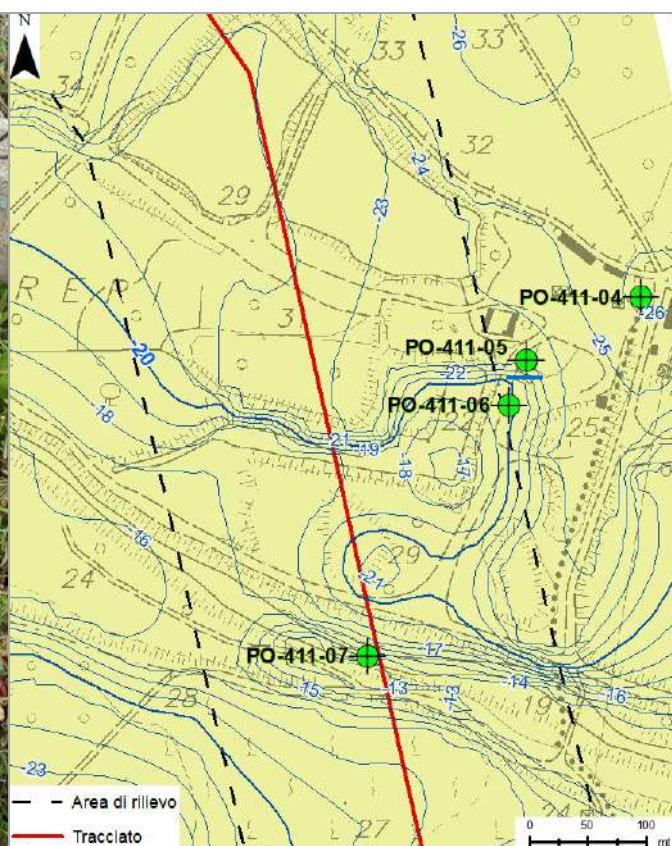
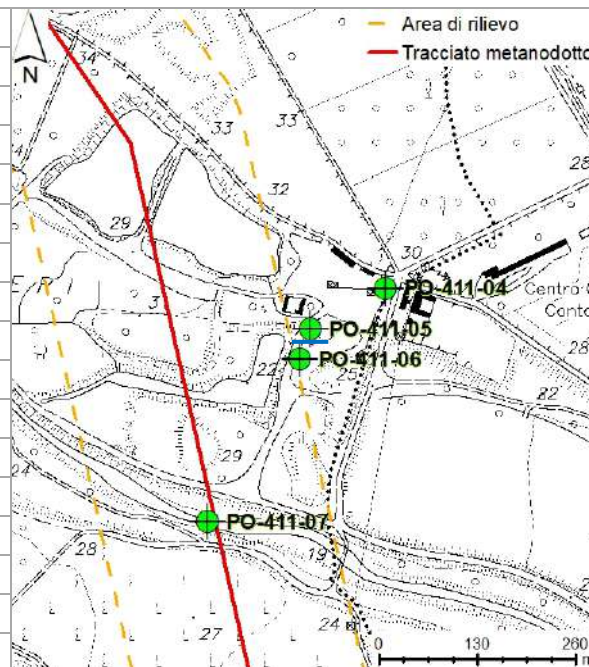
Note:

Data: 27.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 8 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-05
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	Su Marmureri
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,197183 E - 8,97141
Quota:	29,8 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	175,5 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-23,3 m
Livello piezometrico:	6,5 m s.l.m.



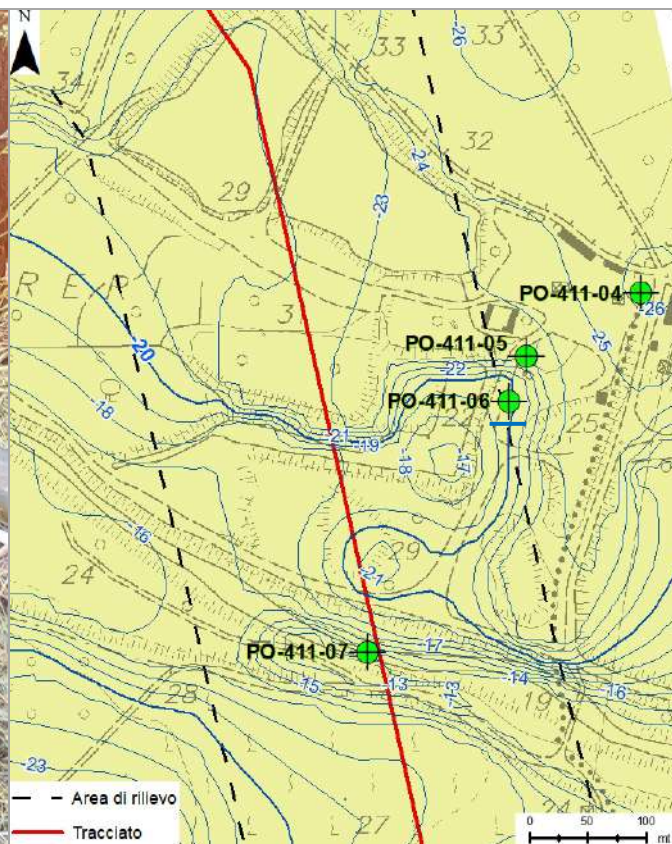
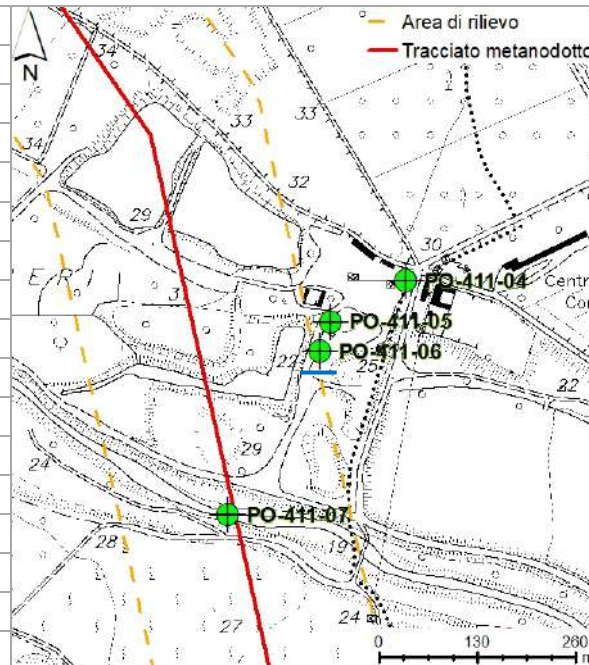
Note:

Data: 27.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 9 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-06
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	Su Marmureri
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,196833 E - 8,971238
Quota:	25,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	156,7 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-19,6 m
Livello piezometrico:	5,7 m s.l.m.



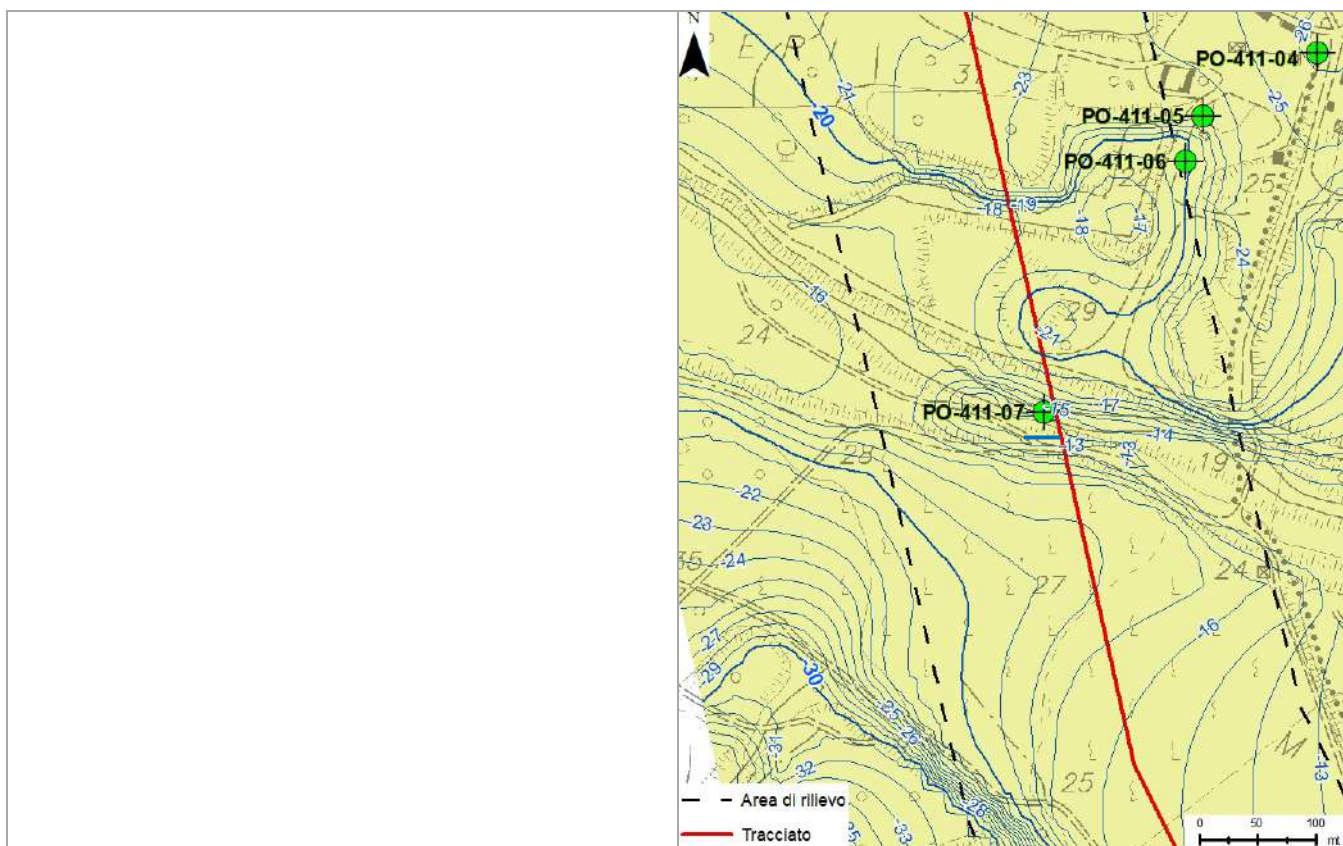
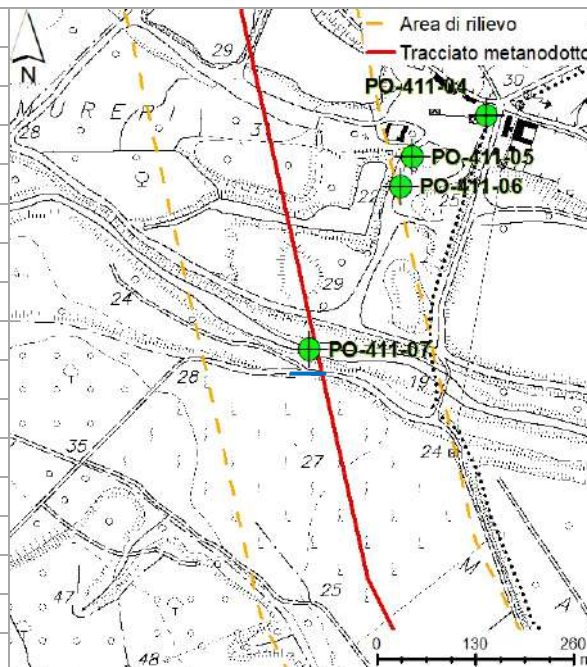
Note:

Data: 28.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 10 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-07
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	Su Marmureri
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,194892 E - 8,969833
Quota:	20 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	8,9 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	N.R.
Utilizzo:	N.R.
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



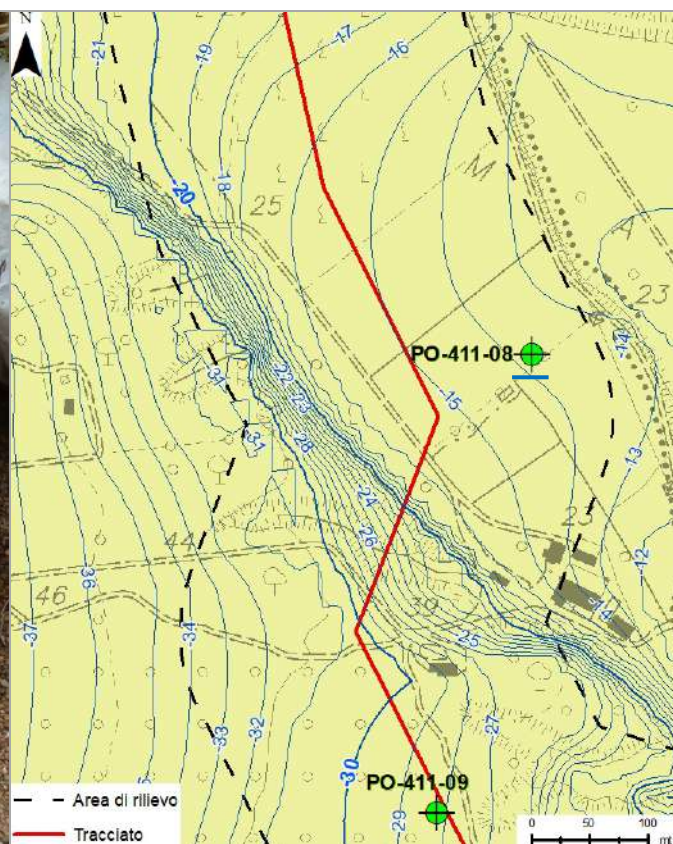
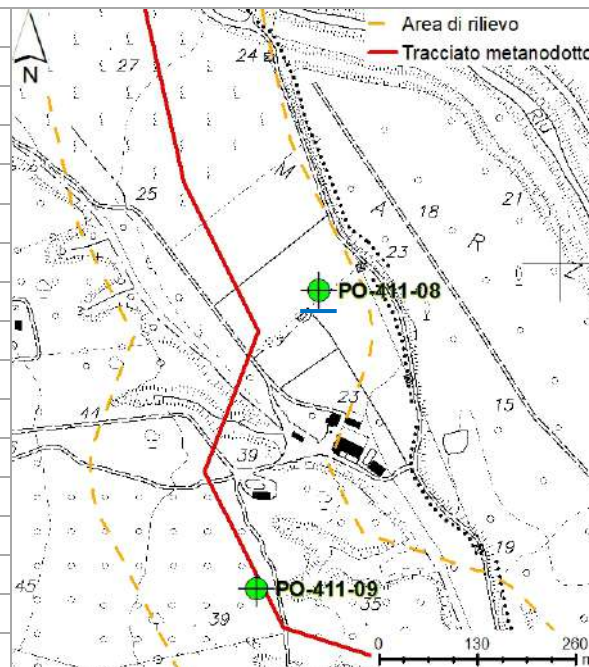
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento.

Data: 28.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 11 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-08
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	Marzalloni
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,190872 E - 8,972805
Quota:	22,2 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	96,9 m
Diametro:	180 mm
Profondità:	70 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-13,7 m
Livello piezometrico:	8,5 m s.l.m.



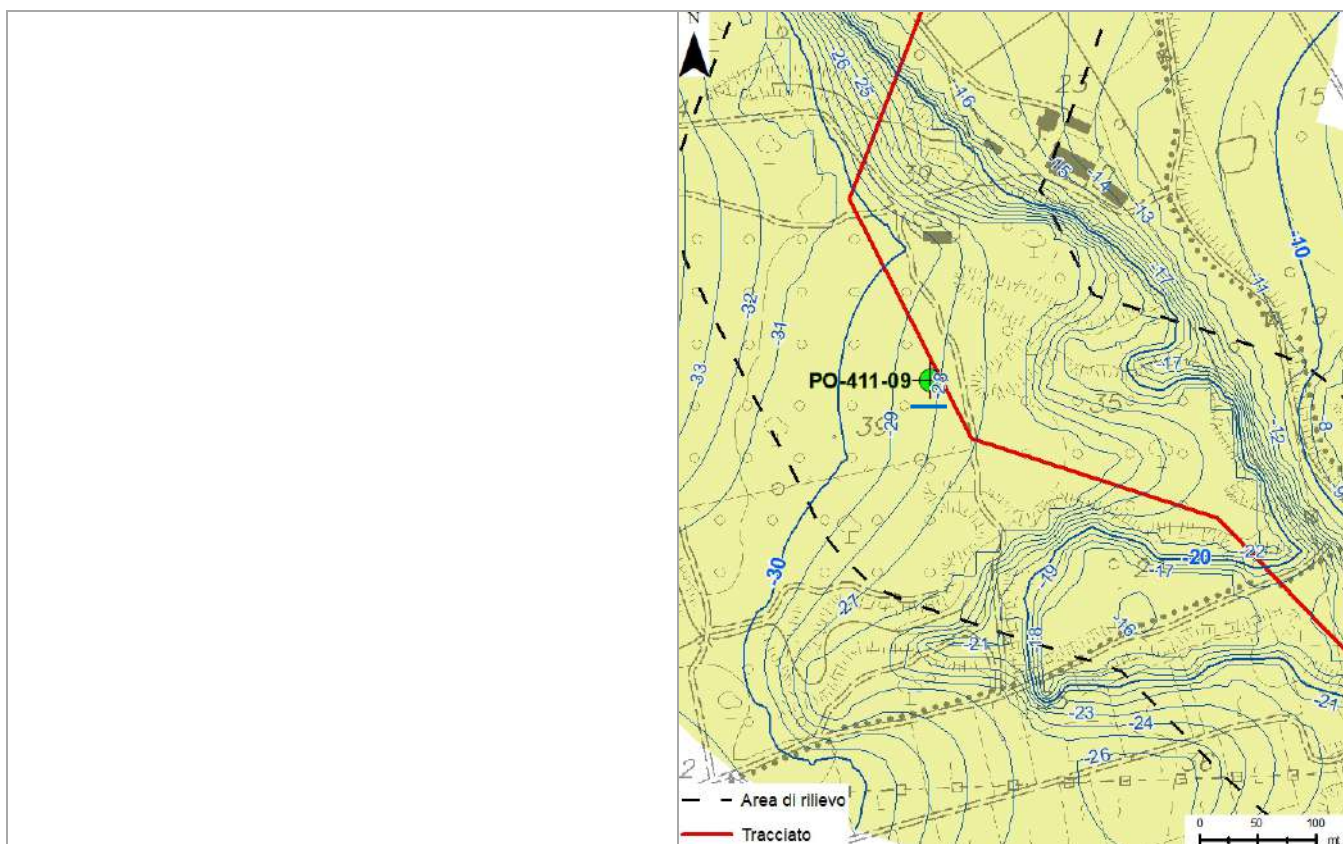
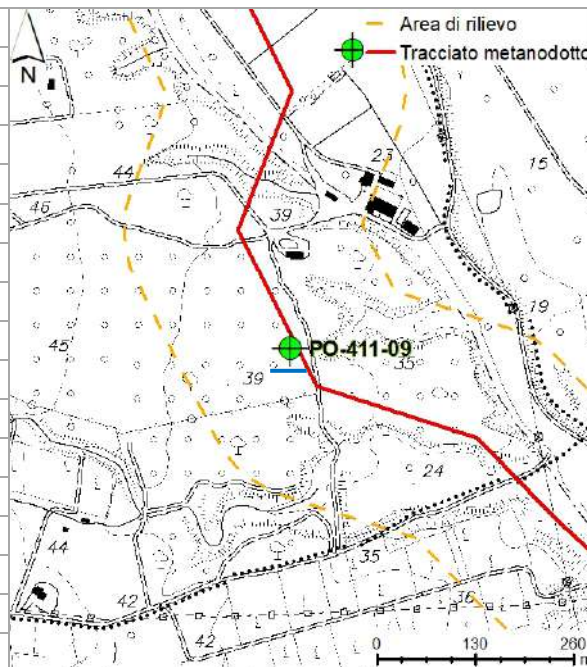
Note:

Data: 28.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 12 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-09
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Uta
Località:	S'Acqua Tommasu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,187289 E - 8,971875
Quota:	37,1 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	8,2 m
Diametro:	160 mm
Profondità:	100 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



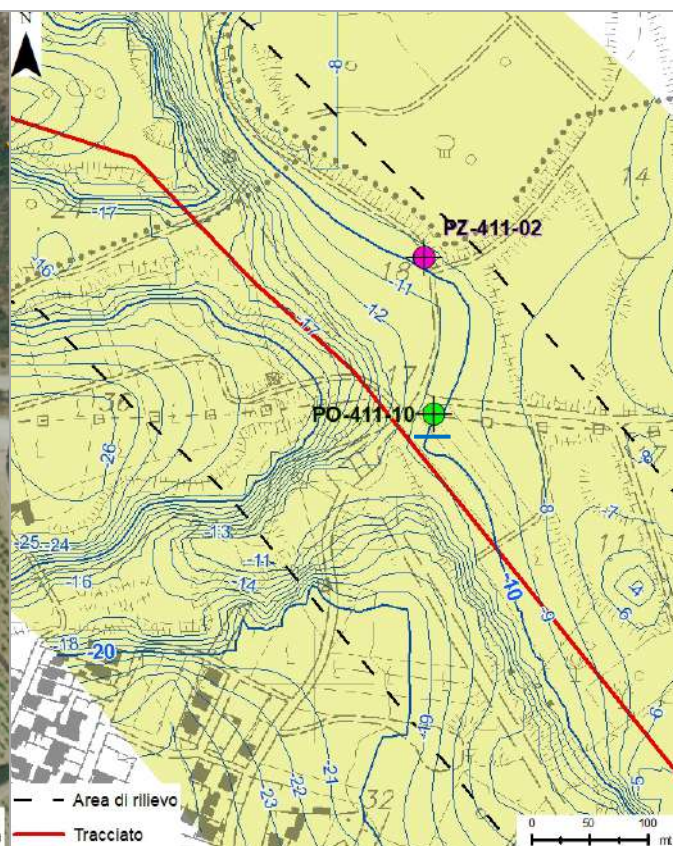
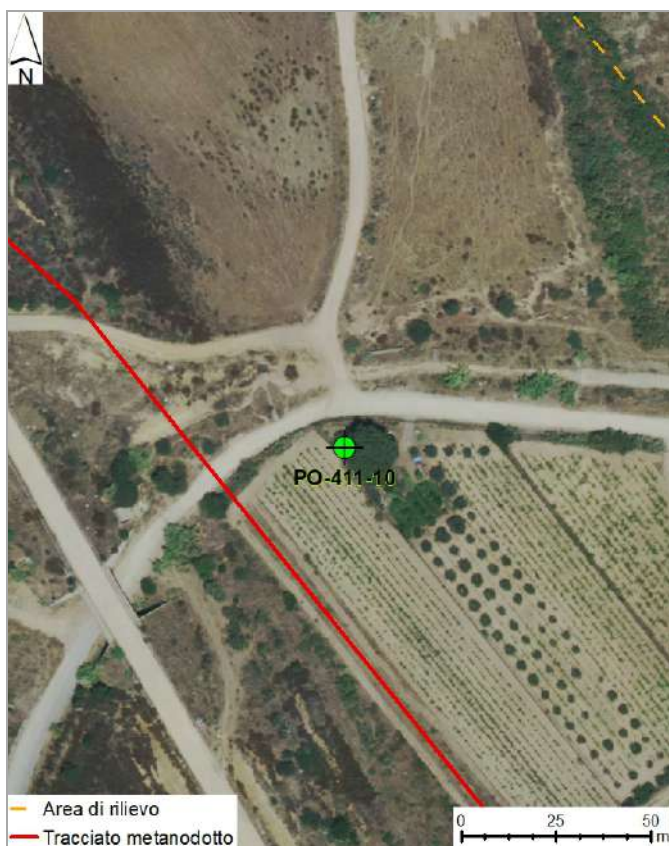
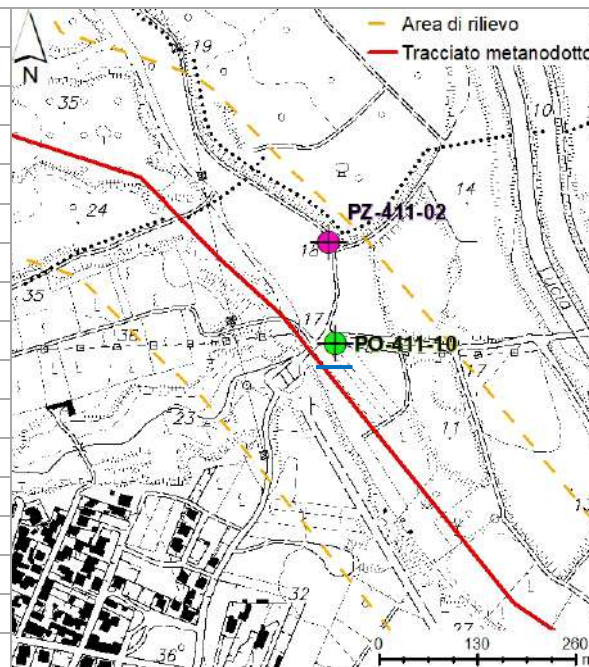
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento

Data: 28.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 13 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-10
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Tommasu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,184277 E - 8,977675
Quota:	17,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	31,4 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	N.R.
Utilizzo:	N.R.
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



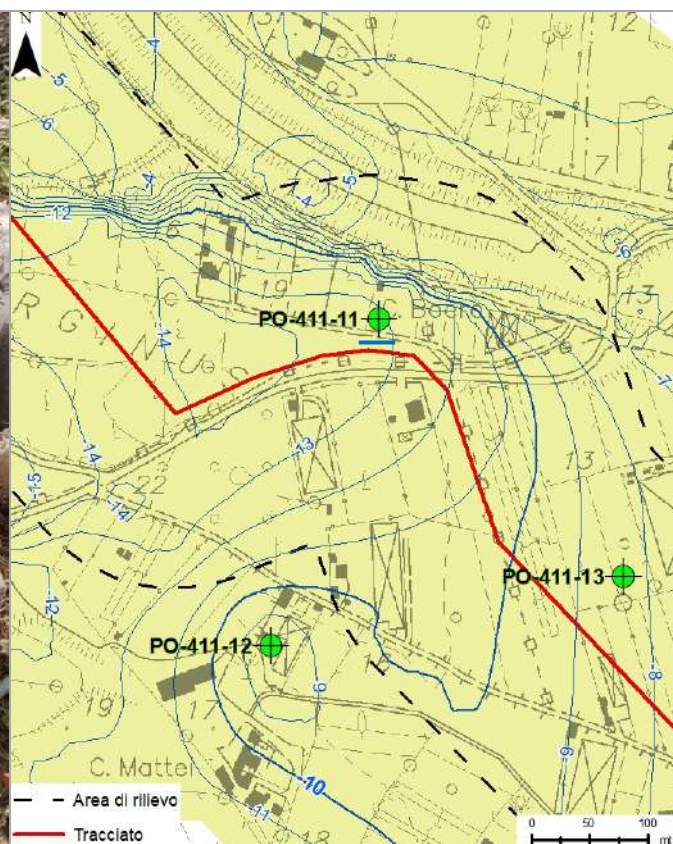
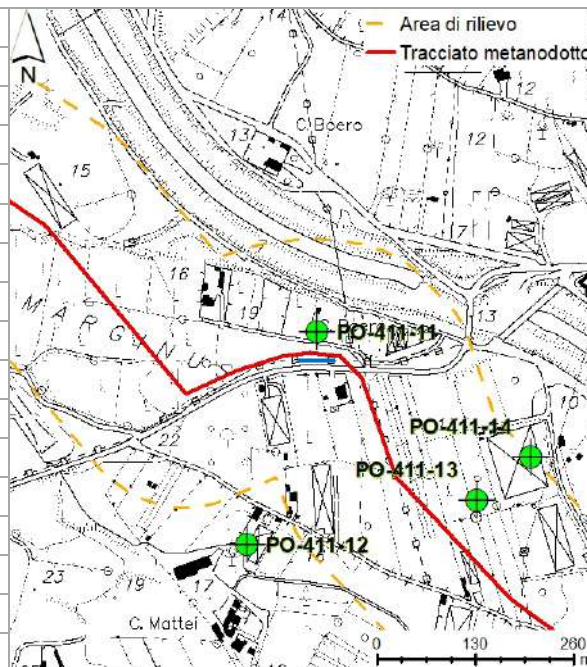
Note: Pozzo inaccessibile in fase di rilevamento.

Data: 28.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 14 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-11
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Is Marginus
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,179096 E - 8,986151
Quota:	16,1 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	27,5 m
Diametro:	180 mm
Profondità:	40 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-13,2 m
Livello piezometrico:	2,9 m s.l.m.



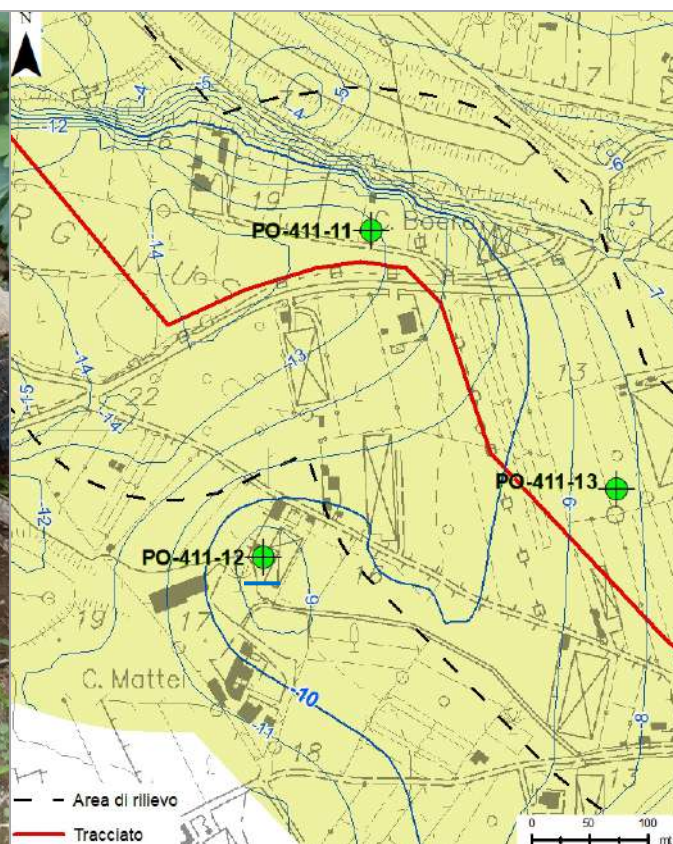
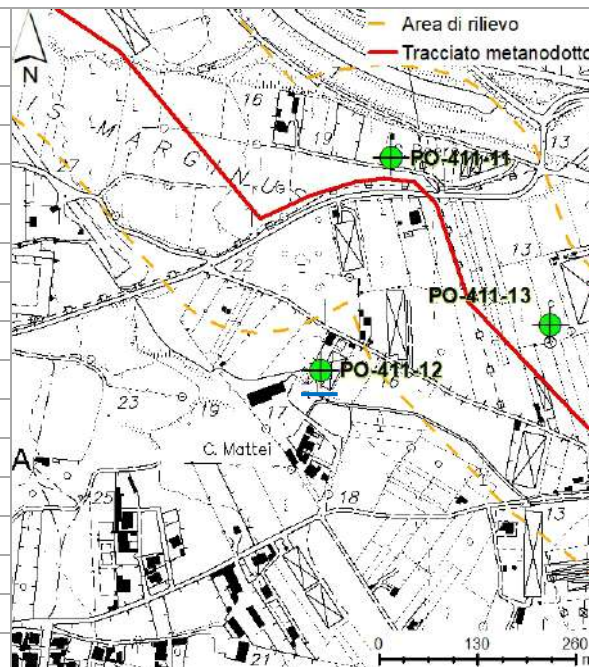
Note: Pozzo censito nel SIRA, inaccessibile.
(Chiuso).

Data: 28.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 15 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-12
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Is Marginus
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,176568 E - 8,985078
Quota:	15 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	214,3 m
Diametro:	1,5 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-8,5 m
Livello piezometrico:	6,5 m s.l.m.



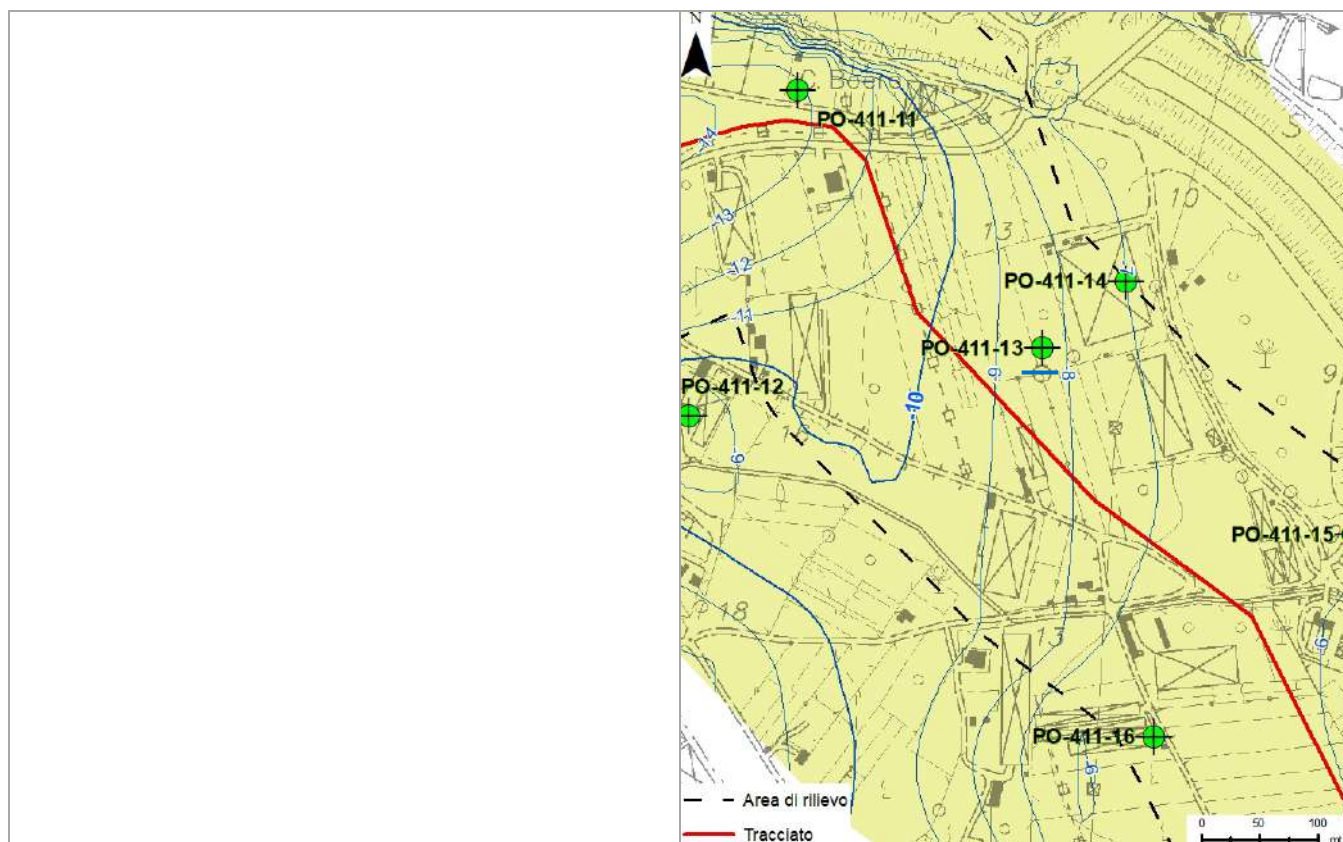
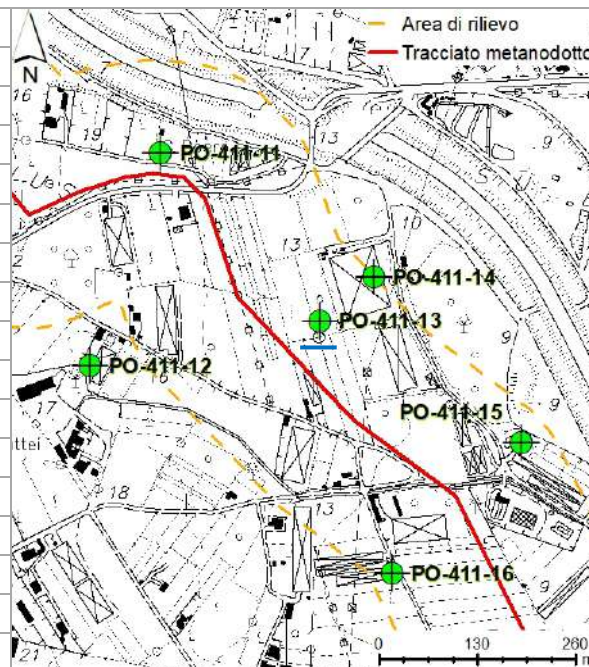
Note:

Data: 28.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 16 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-13
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Su Bau Mannu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,177065 E - 8,988608
Quota:	12,2 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	57,6 m
Diametro:	180 mm
Profondità:	50 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



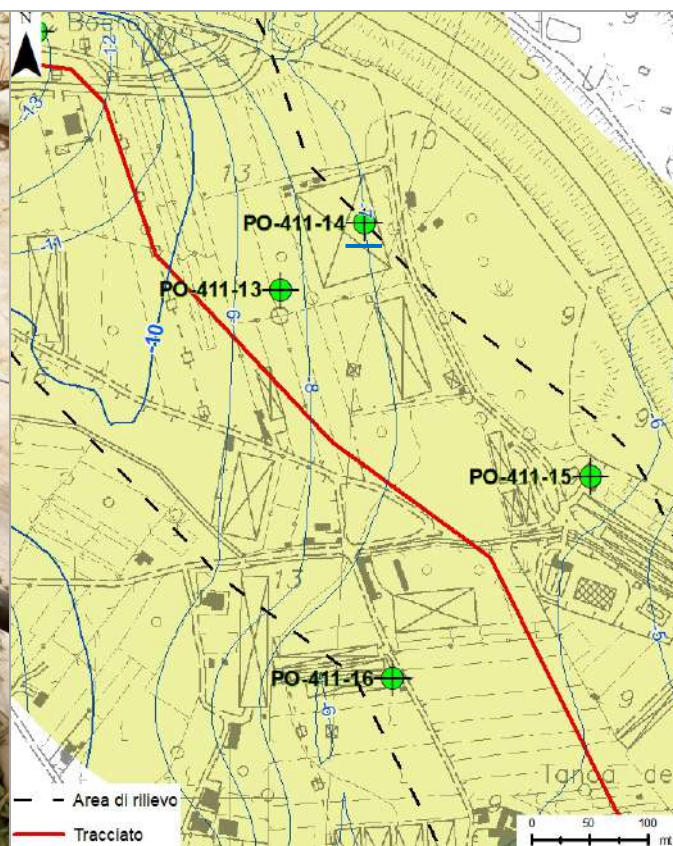
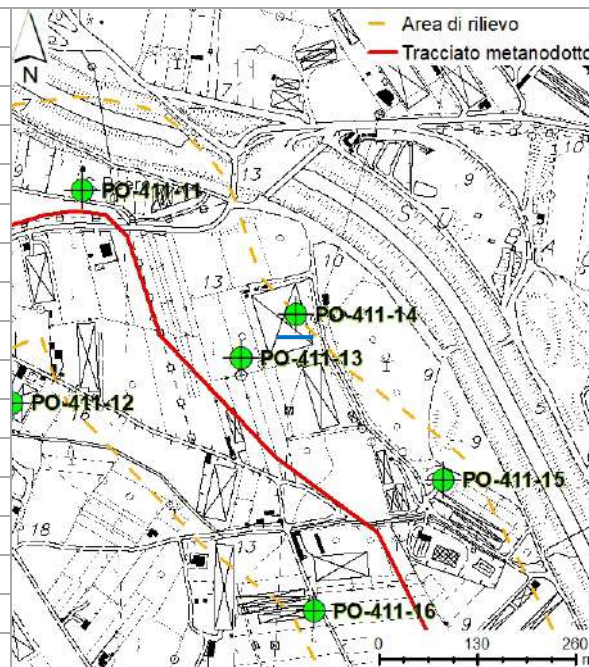
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento.

Data: 28.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 17 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-14
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Su Bau Mannu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,177616 E - 8,989413
Quota:	10,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	149 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-6,9 m
Livello piezometrico:	3,6 m s.l.m.



Note:

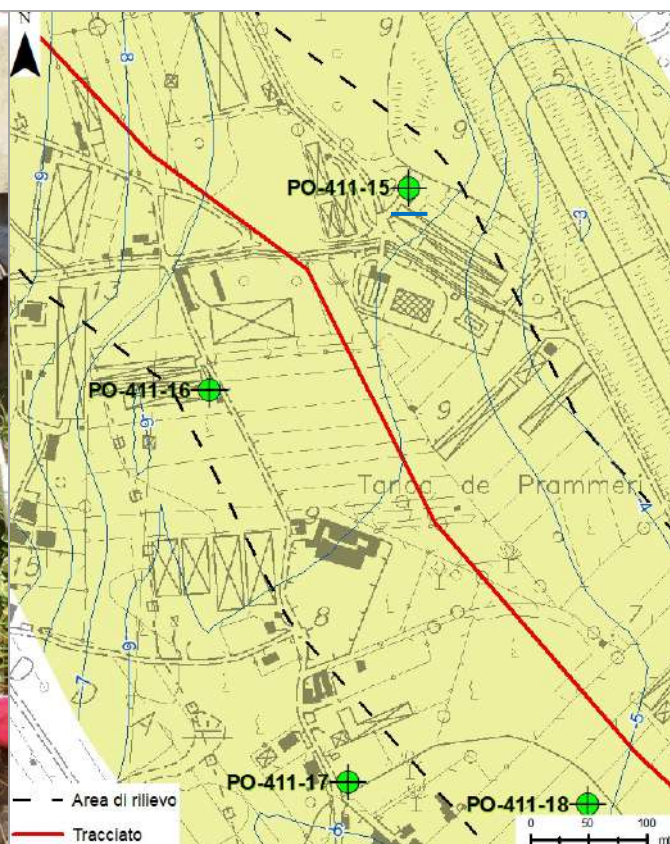
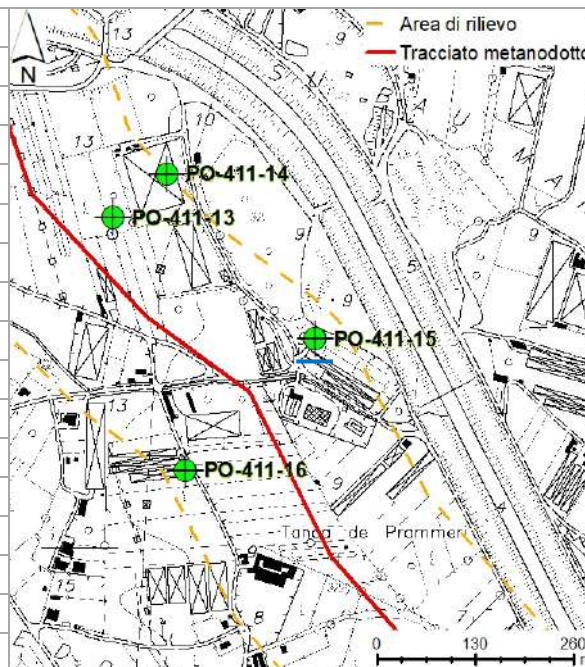
Data: 28.05.2018



PROGETTISTA		COMMESSA	CODICE TECNICO
LOCALITÀ	REGIONE SARDEGNA	NR/14327/R-L10	RE-CI-002
PROGETTO / IMPIANTO	METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 18 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-15
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Su Bau Mannu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,175653 E - 8,991666
Quota:	9,1 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	111,5 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-6,4 m
Livello piezometrico:	2,7 m s.l.m.

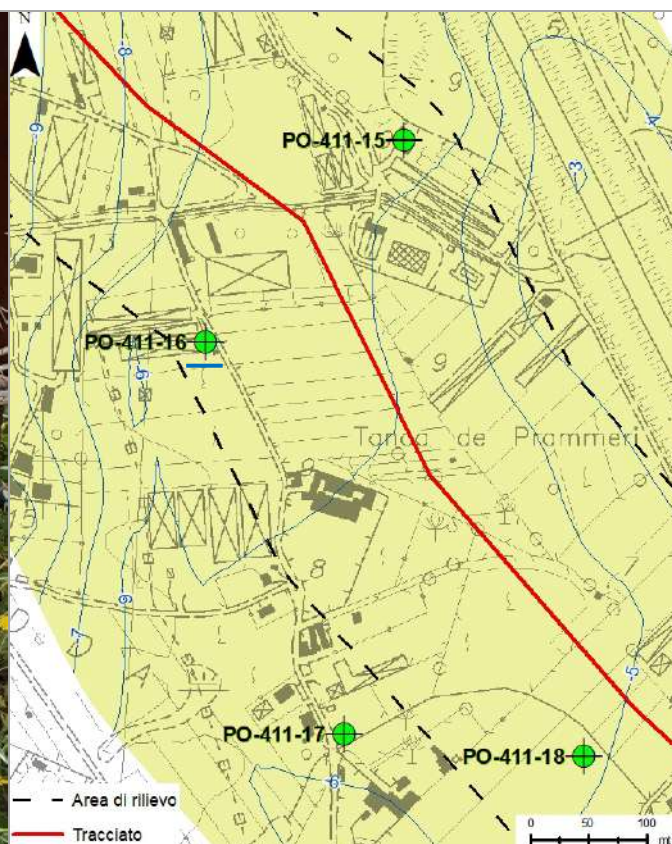
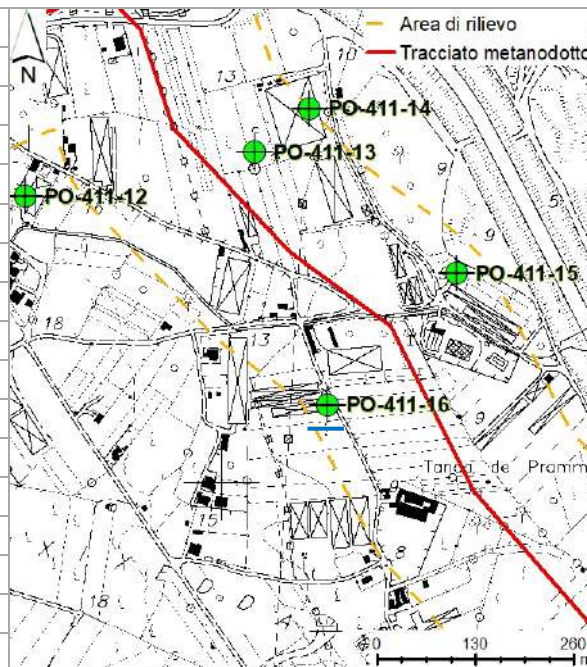


Note: _____ **Data:** 29.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 19 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-16
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Tanca de Prammeri
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,174089 E - 8,989692
Quota:	9,8 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	121,3 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-6,1 m
Livello piezometrico:	3,7 m s.l.m.



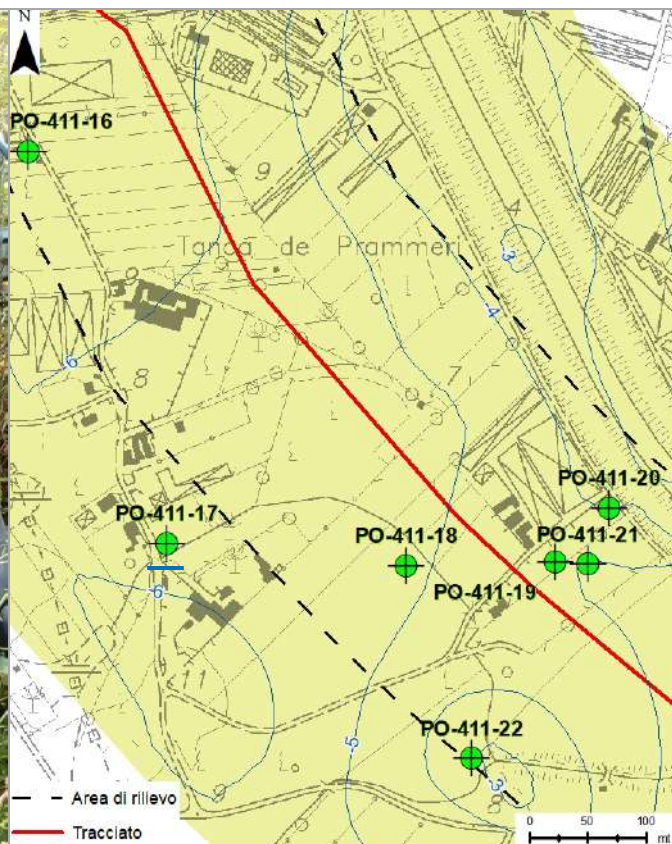
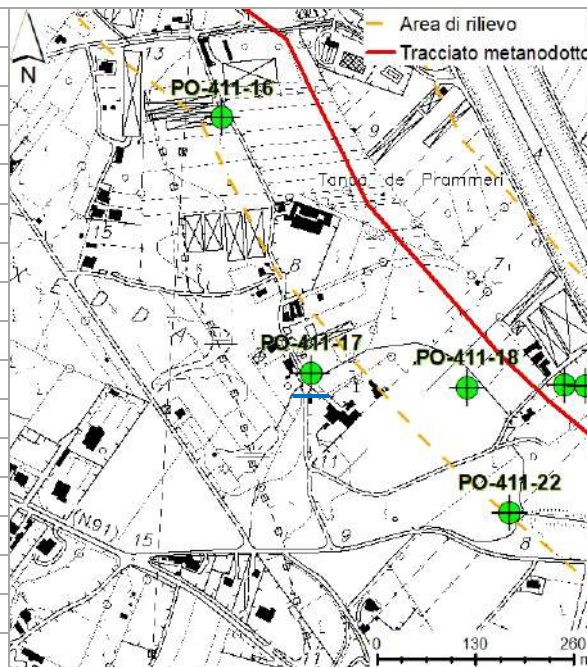
Note:

Data: 29.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 20 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-17
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Sa Cruixedda
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,171053 E - 8,991065
Quota:	9,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	202,6 m
Diametro:	1 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-5,7 m
Livello piezometrico:	3,6 m s.l.m.



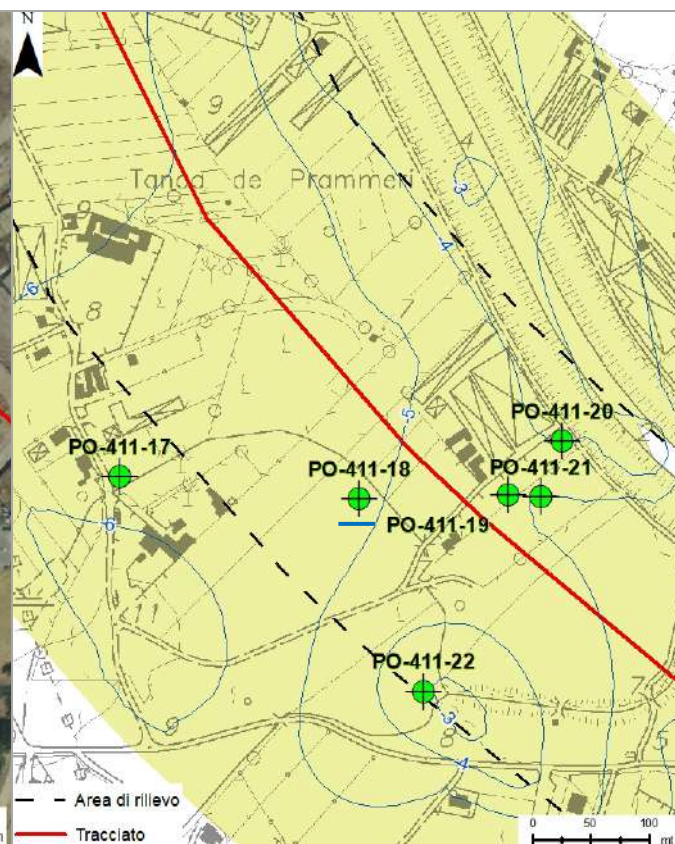
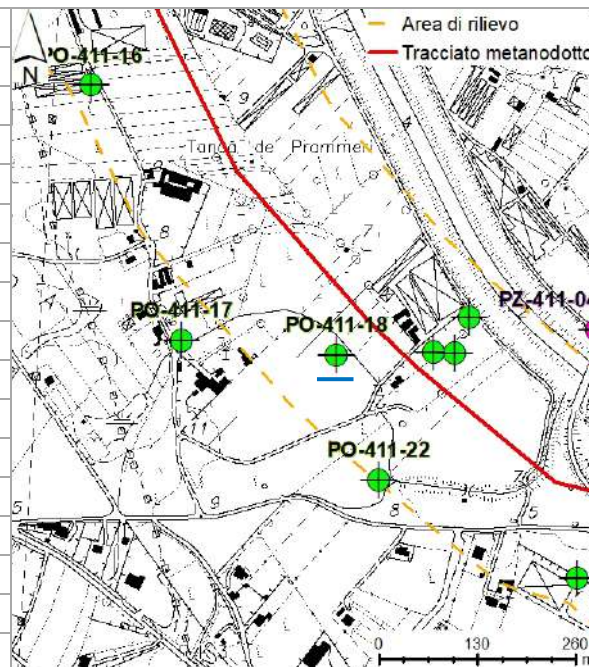
Note:

Data: 01.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 21 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-18
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Forru Coccu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,170847 E - 8,993471
Quota:	7,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	60,1 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	100 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



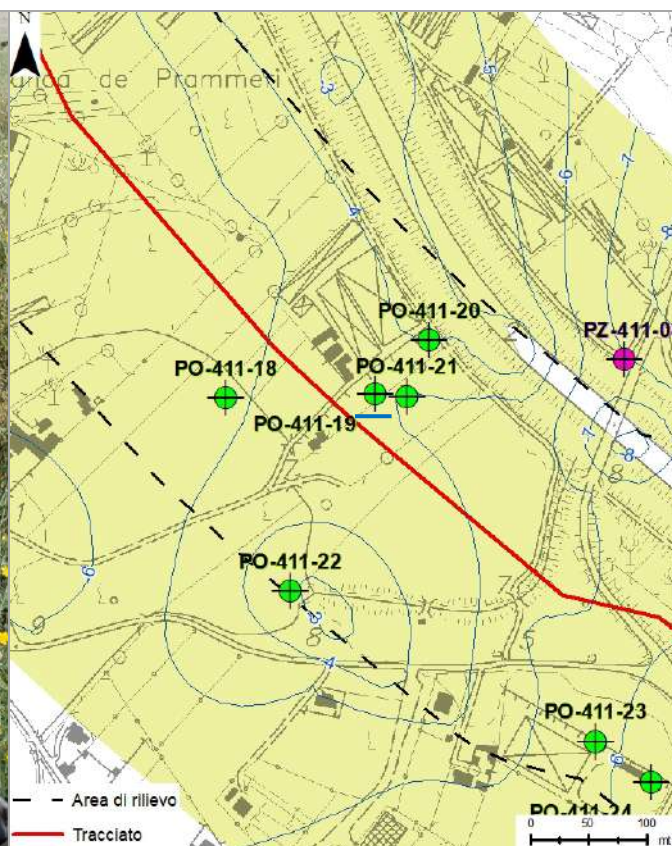
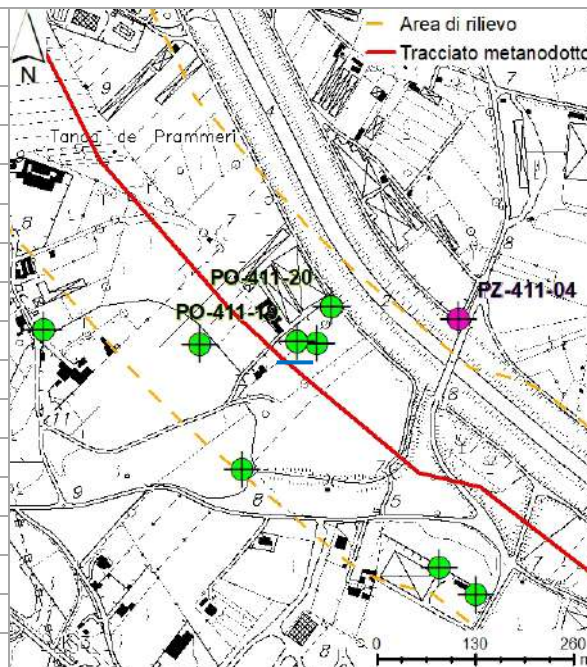
Note: Pozzo censito nel SIRA, non accessibile in fase di rilevamento.

Data: 29.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 22 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-19
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Tanca de Prammeri
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,170912 E - 8,994927
Quota:	5,8 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	29,5 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-4,1 m
Livello piezometrico:	1,7 m s.l.m.



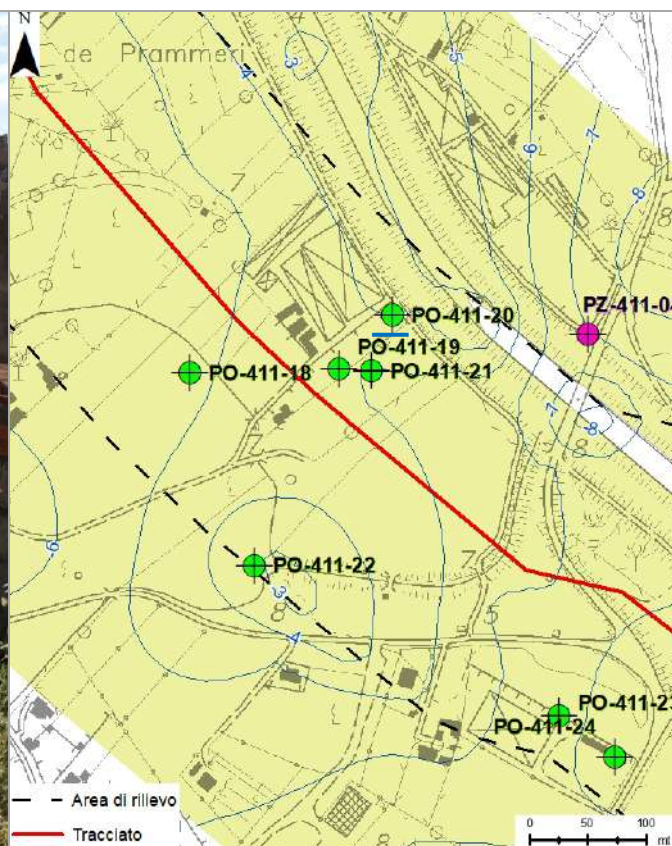
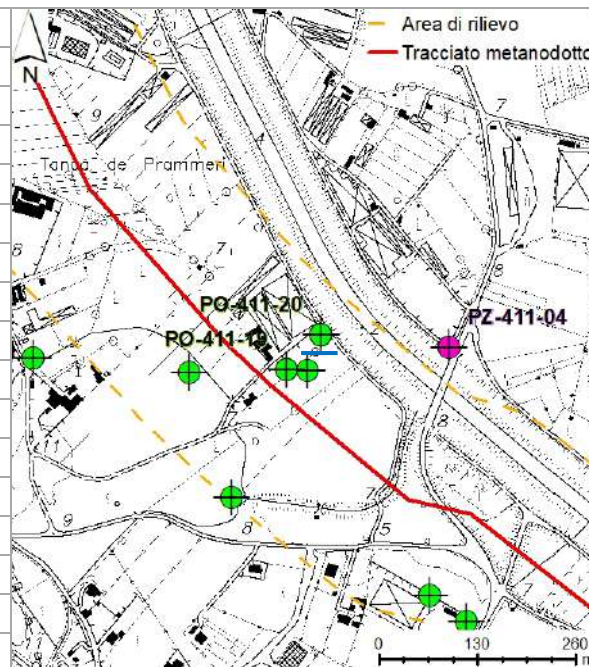
Note:

Data: 04.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 23 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-20
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Tanca de Prammeri
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,171328 E - 8,995464
Quota:	5,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	94,6 m
Diametro:	2 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-3,7 m
Livello piezometrico:	1,6 m s.l.m.



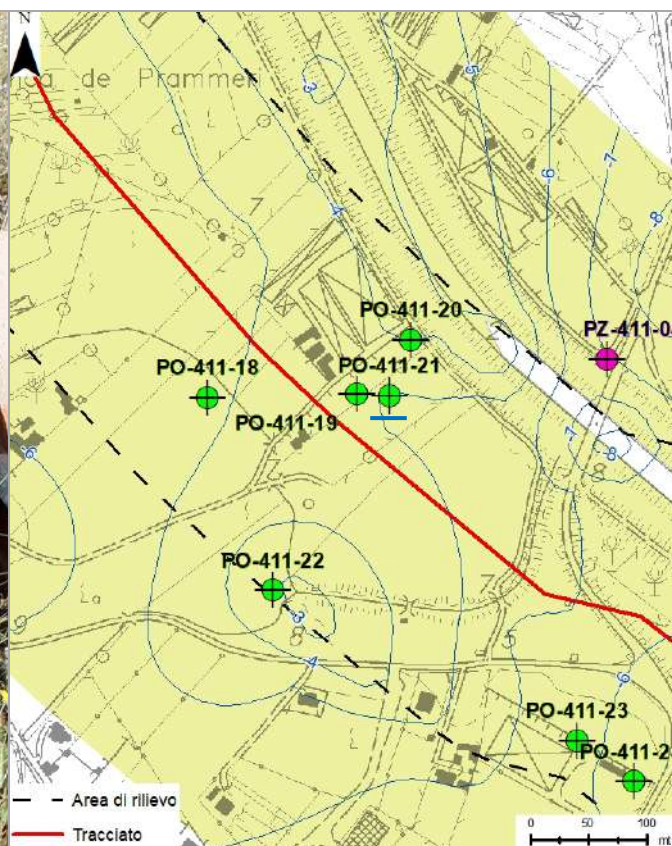
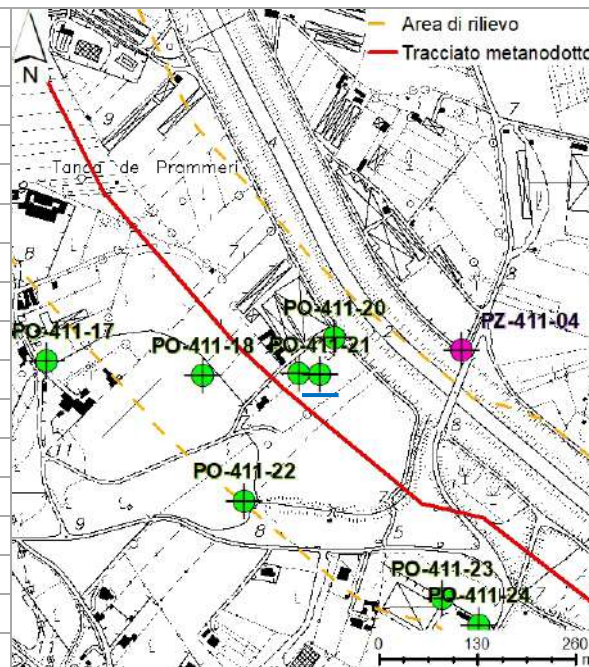
Note:

Data: 29.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 24 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-21
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Tanca de Prammeri
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,170895 E - 8,995249
Quota:	5,6 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	45,8 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-5,1 m
Livello piezometrico:	0,5 m s.l.m.



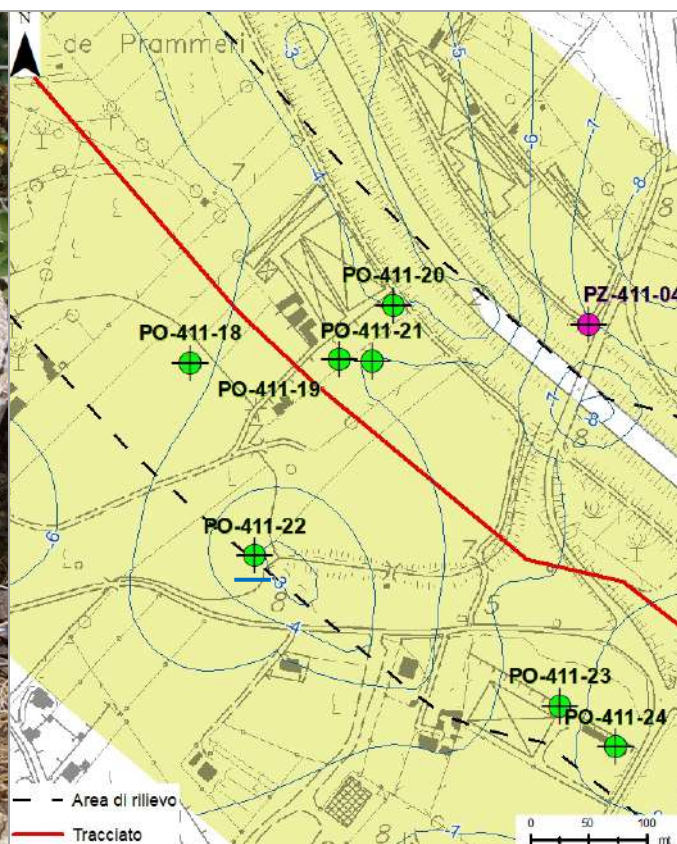
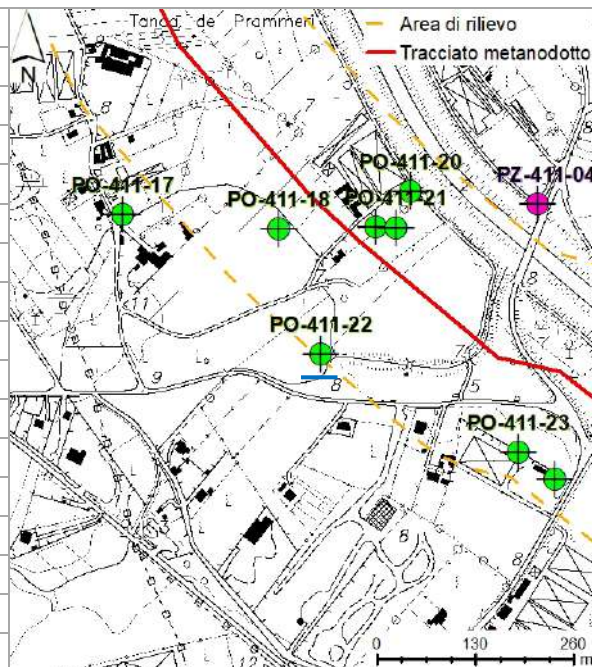
Note:

Data: 29.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 25 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-22
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Sa Cruixedda
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,16939 E - 8,994091
Quota:	6,4 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	146,6 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-2,8 m
Livello piezometrico:	3,6 m s.l.m.



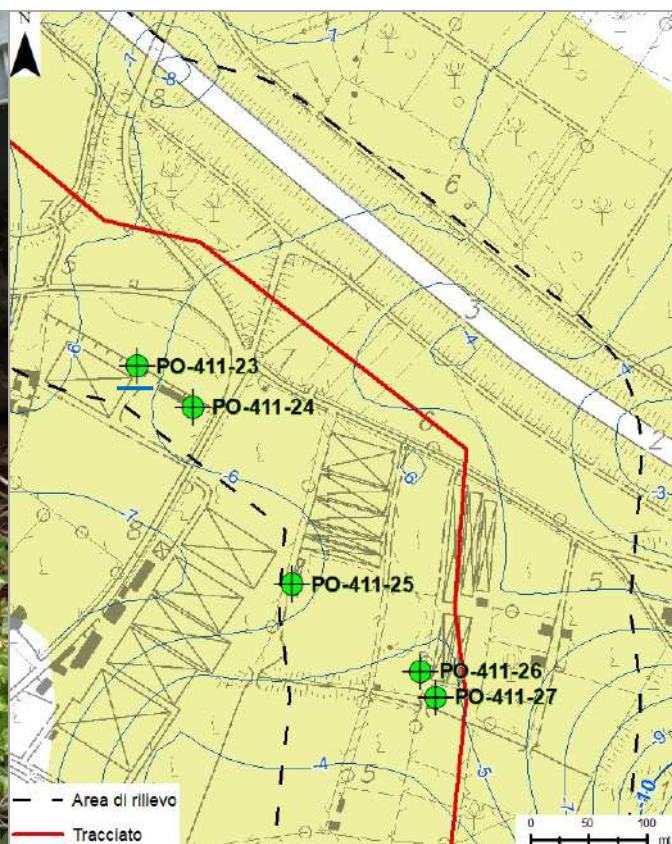
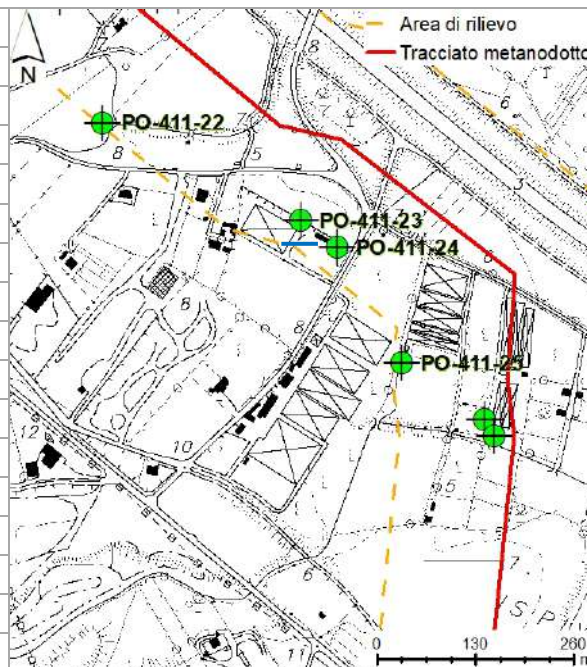
Note:

Data: 29.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 26 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-23
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Is Pixinas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,168225 E - 8,997116
Quota:	5,2 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	116,3 m
Diametro:	220 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-6,9 m
Livello piezometrico:	-1,7 m s.l.m.



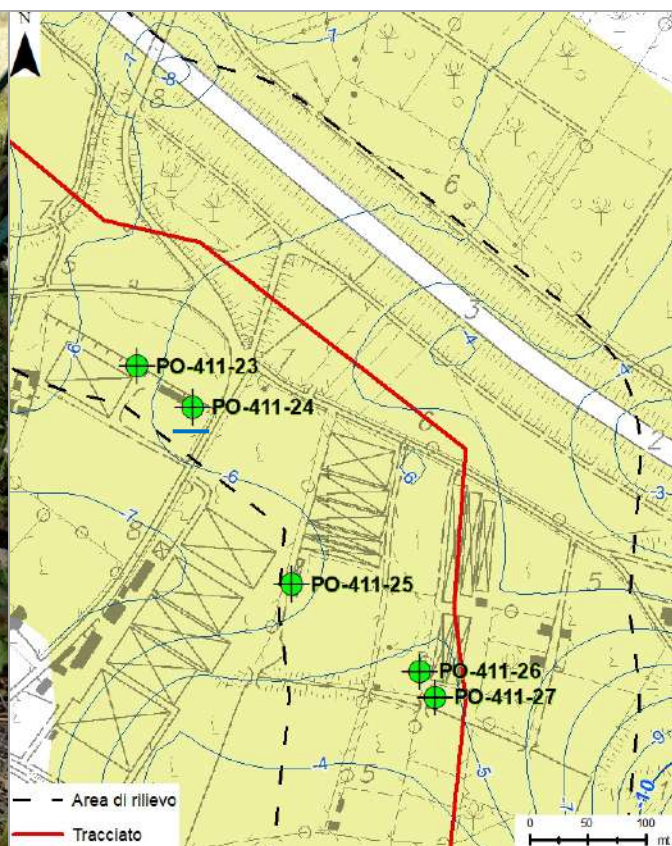
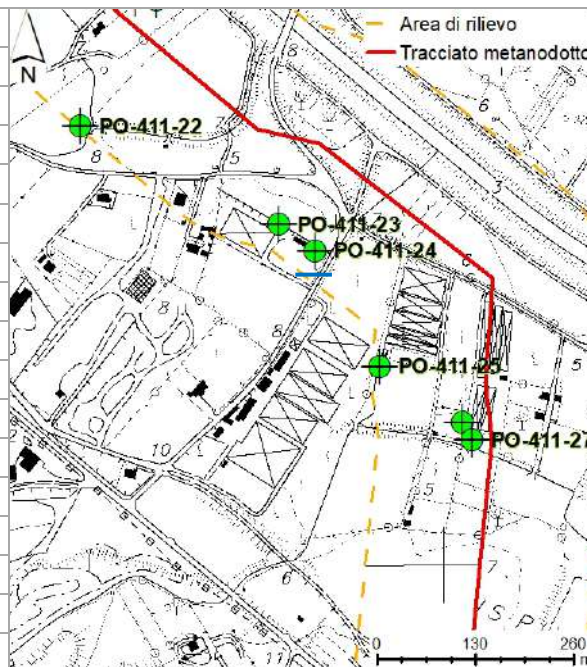
Note:

Data: 29.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 27 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-24
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Is Pixinas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,167909 E - 8,997674
Quota:	5,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	115,6 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-5,1 m
Livello piezometrico:	0,4 m s.l.m.



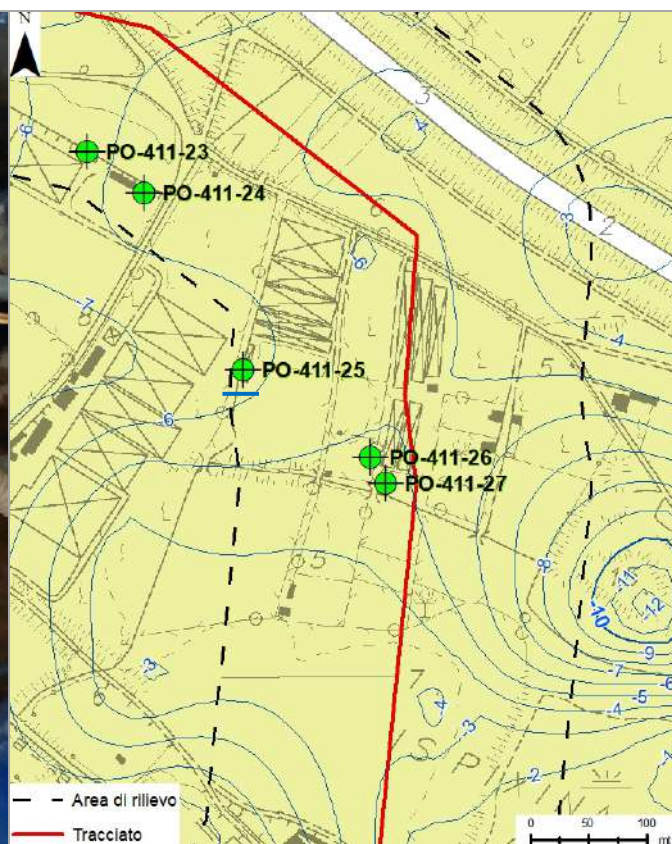
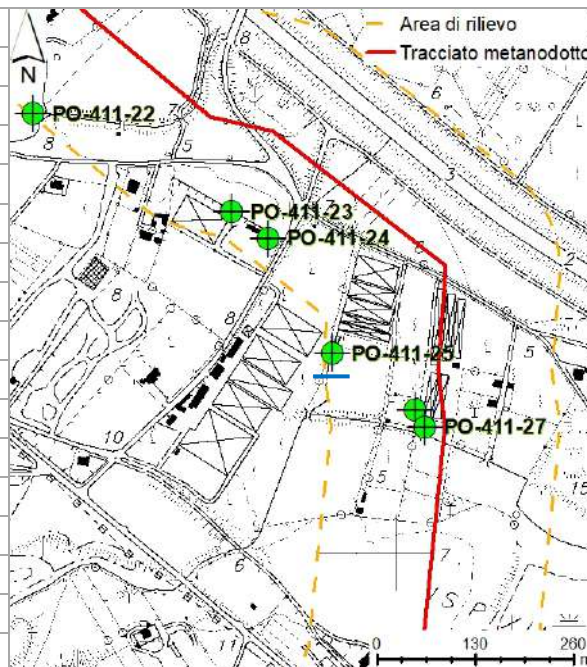
Note:

Data: 30.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 28 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-25
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Is Pixinas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,166537 E - 8,998661
Quota:	5,6 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	139,7 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	78 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-6,3 m
Livello piezometrico:	-0,7 m s.l.m.



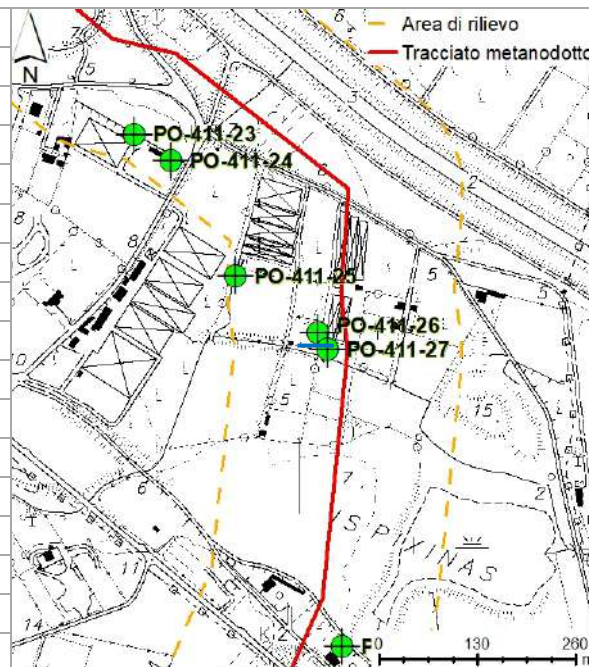
Note:

Data: 30.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 29 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-26
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Is Pixinas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,165863 E - 8,999927
Quota:	5,1 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	35,5 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	N.R.
Utilizzo:	N.R.
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



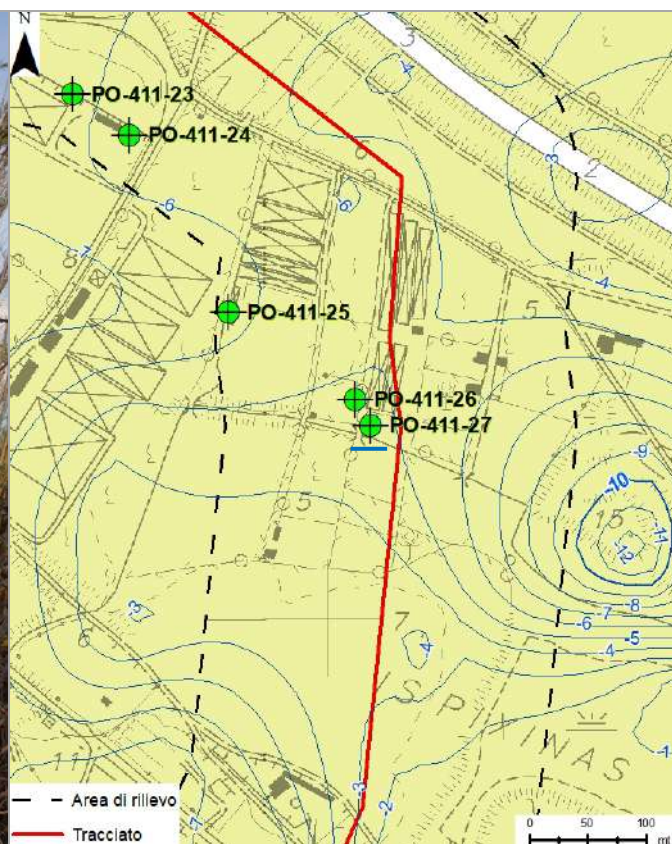
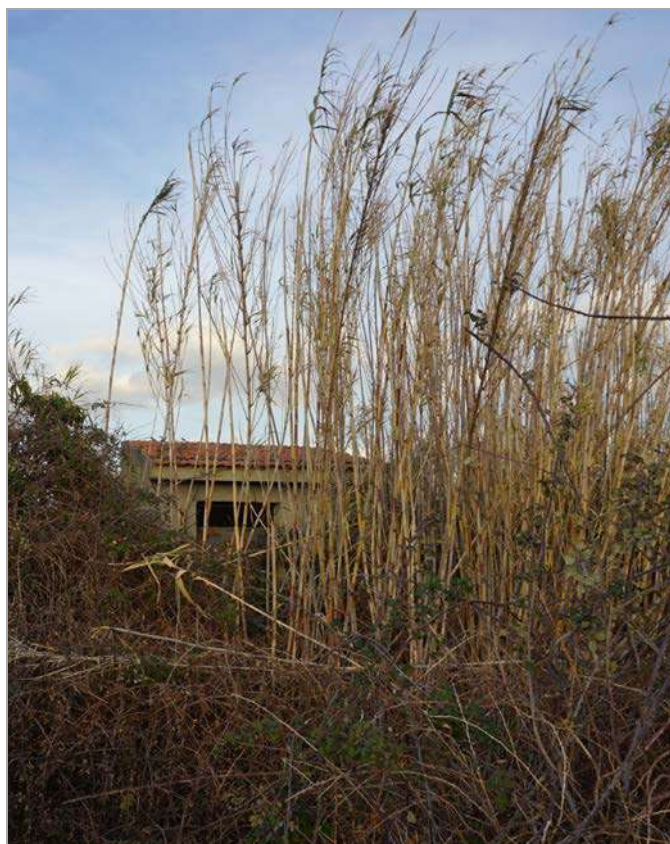
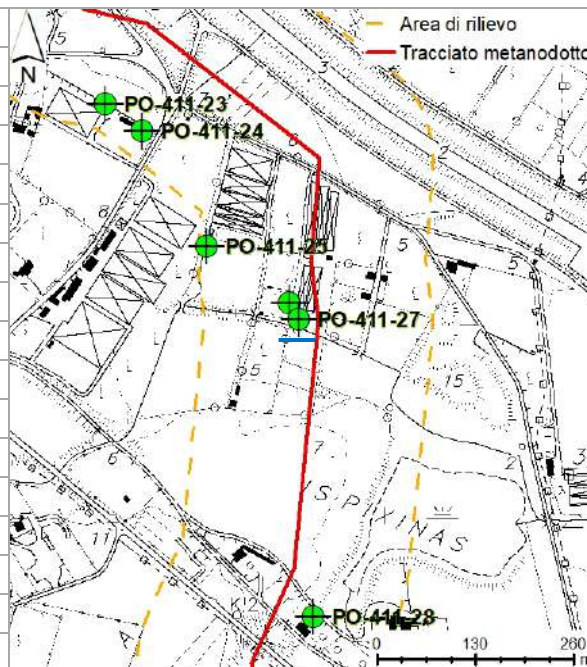
Note: Pozzo inaccessibile in fase di rilevamento.
(Chiuso)

Data: 30.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 30 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-27
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Is Pixinas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,165663 E - 9,000077
Quota:	5,2 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	25,6 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	N.R.
Utilizzo:	N.R.
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



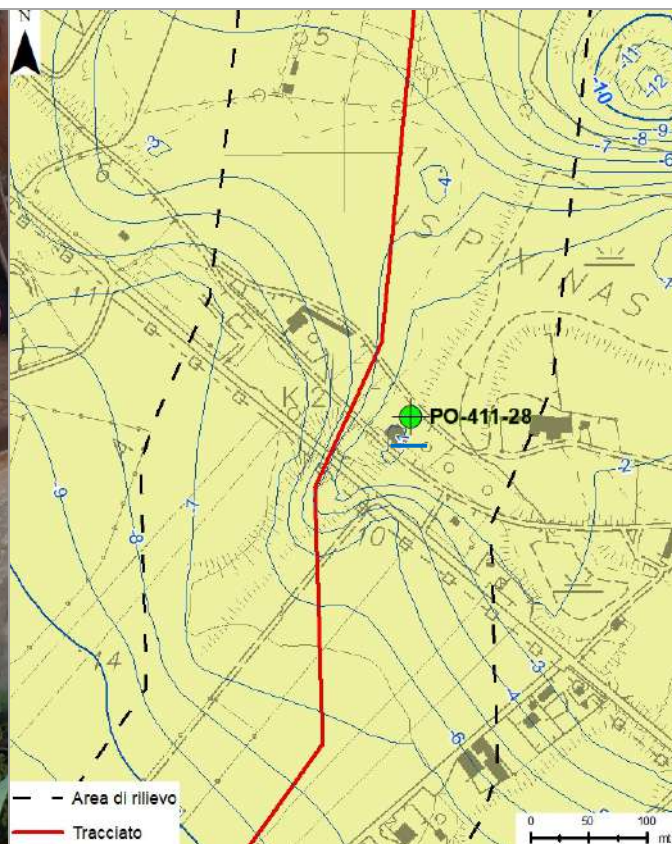
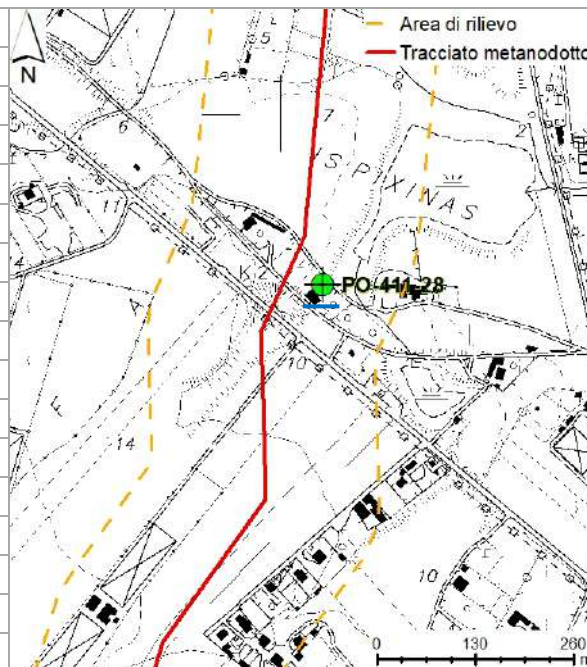
Note: Pozzo inaccessibile in fase di rilevamento.

Data: 04.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 31 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-28
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Is Pixinas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,162128 E - 9,000292
Quota:	5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	50 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-0,9 m
Livello piezometrico:	4,1 m s.l.m.



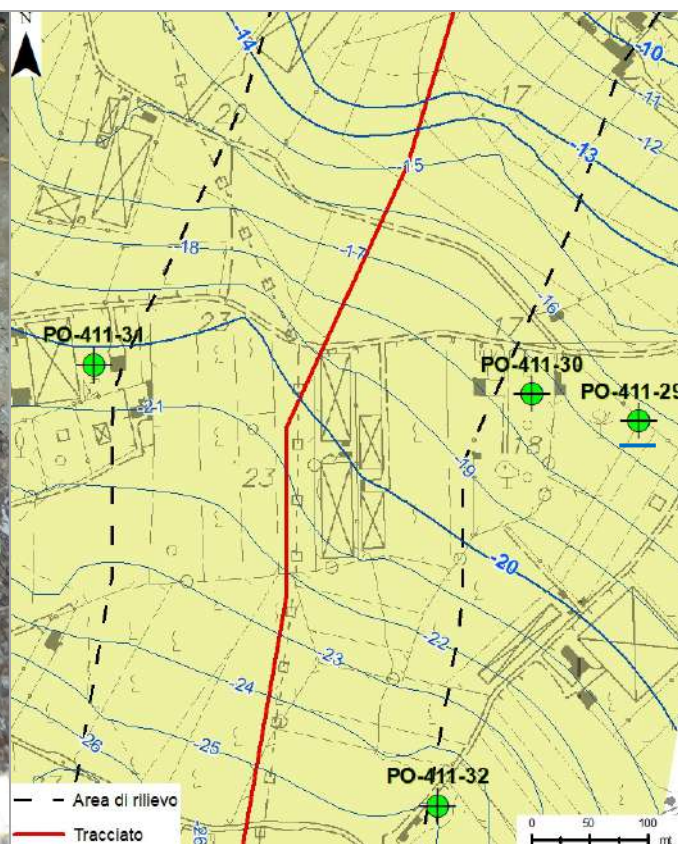
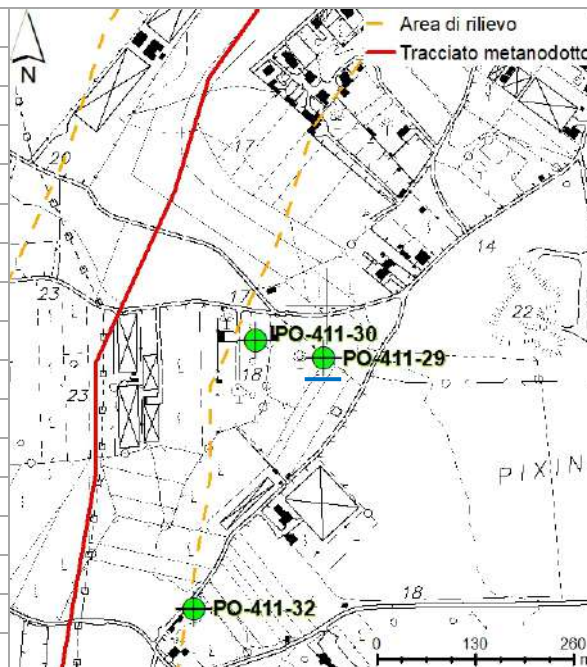
Note:

Data: 30.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 32 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-29
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Pixina Su Predi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,154541 E - 8,999605
Quota:	15,8 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	272,6 m
Diametro:	180 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-16,5 m
Livello piezometrico:	-0,7 m s.l.m.



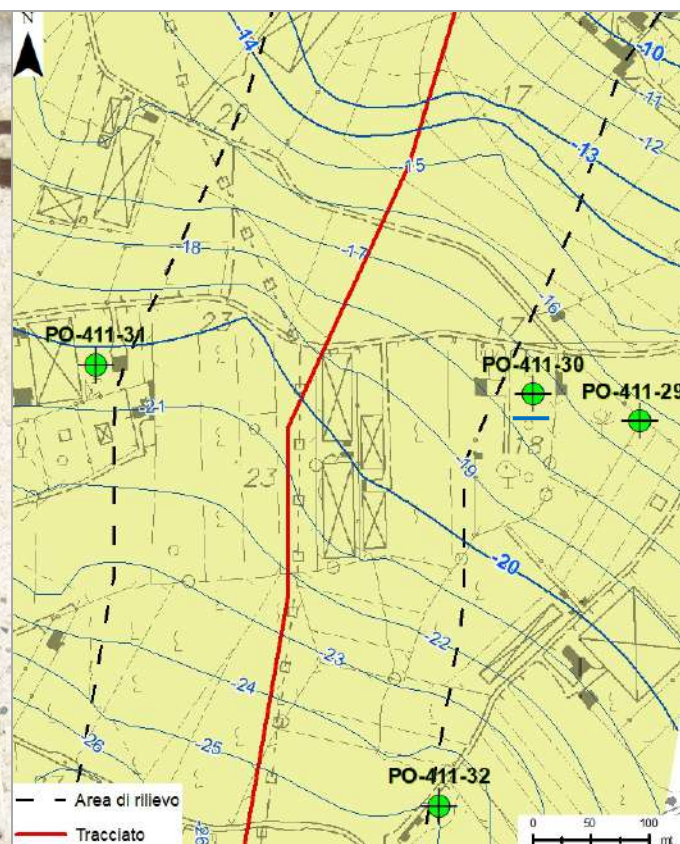
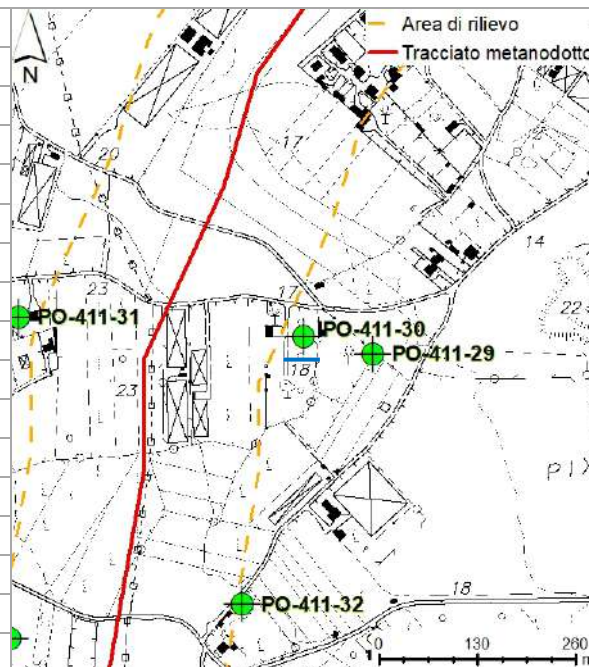
Note:

Data: 30.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 33 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-30
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Pixina Su Predi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,154749 E - 8,998554
Quota:	17,1 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	180,4 m
Diametro:	220 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-17,3 m
Livello piezometrico:	-0,2 m s.l.m.



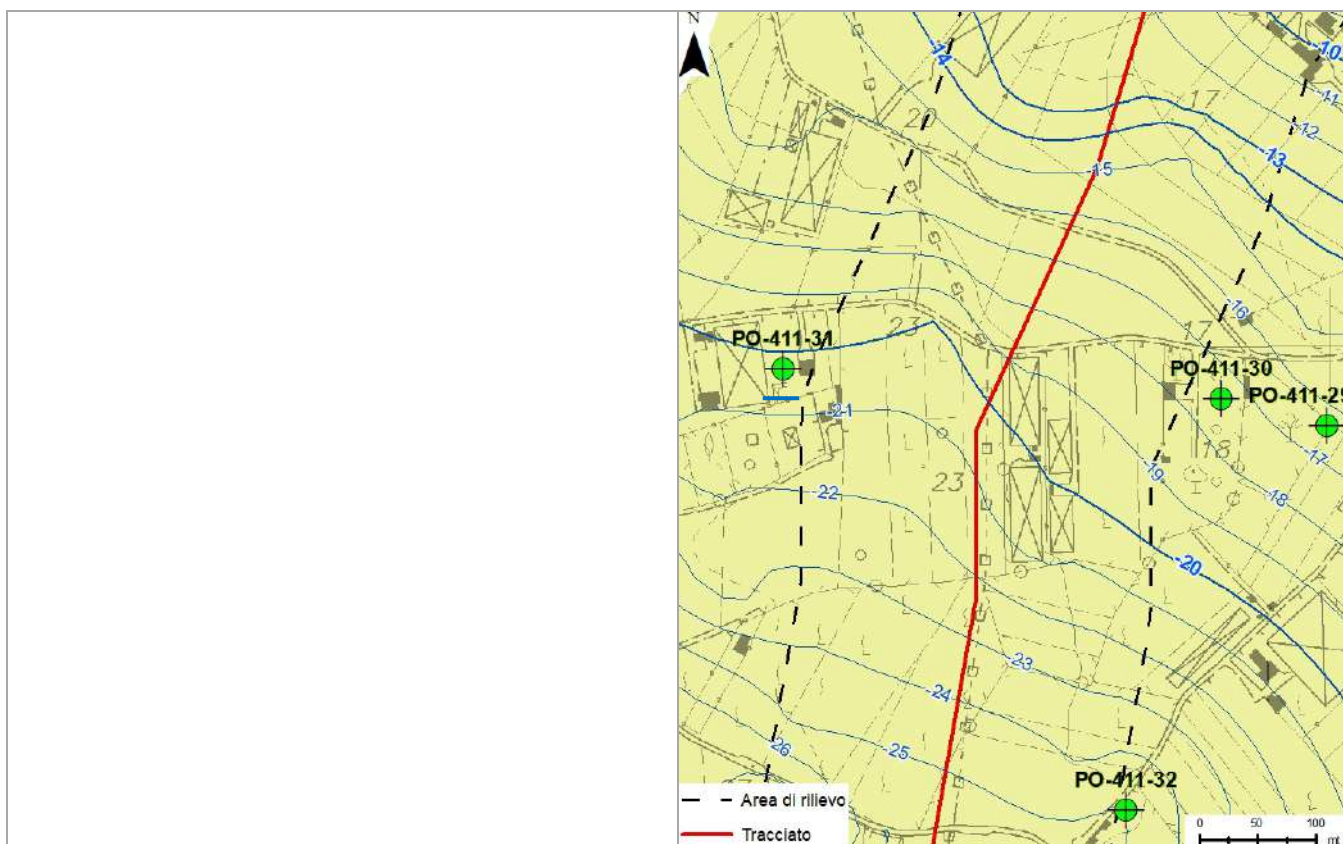
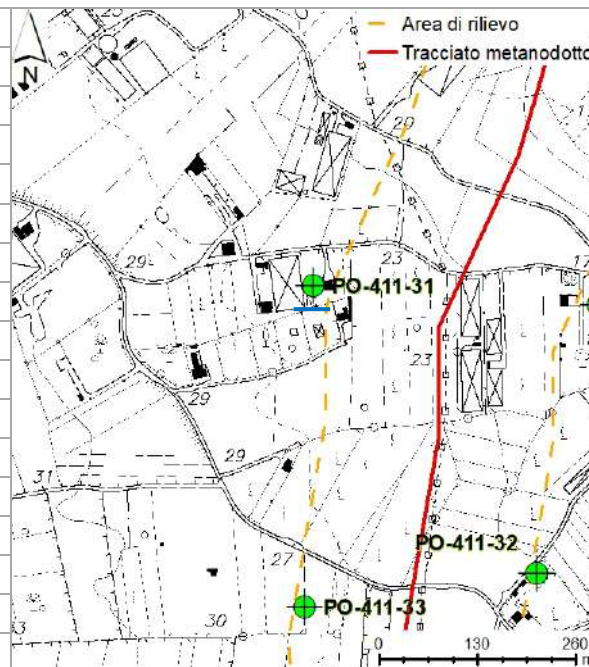
Note:

Data: 30.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 34 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-31
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Pixina Su Predi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,154943 E - 8,994225
Quota:	24 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	173,2 m
Diametro:	250 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-20,09 m
Livello piezometrico:	3,91 m s.l.m.



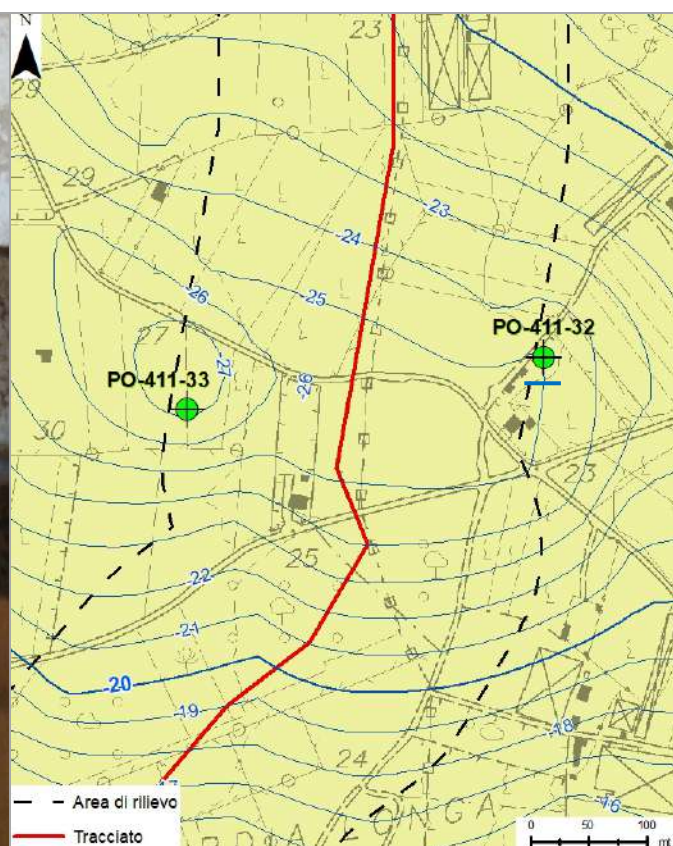
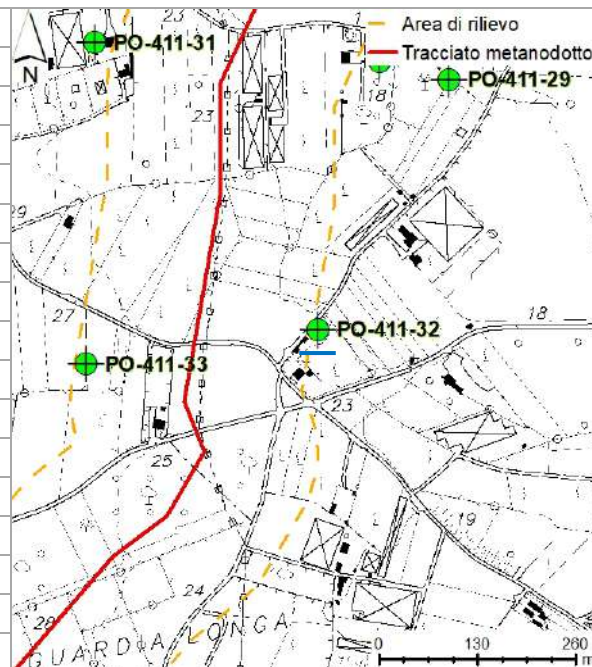
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento.

Data: 30.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 35 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-32
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Pixina Su Predi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,151562 E - 8,99761
Quota:	20,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	159,2 m
Diametro:	220 mm
Profondità:	60 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-25,2 m
Livello piezometrico:	-4,9 m s.l.m.



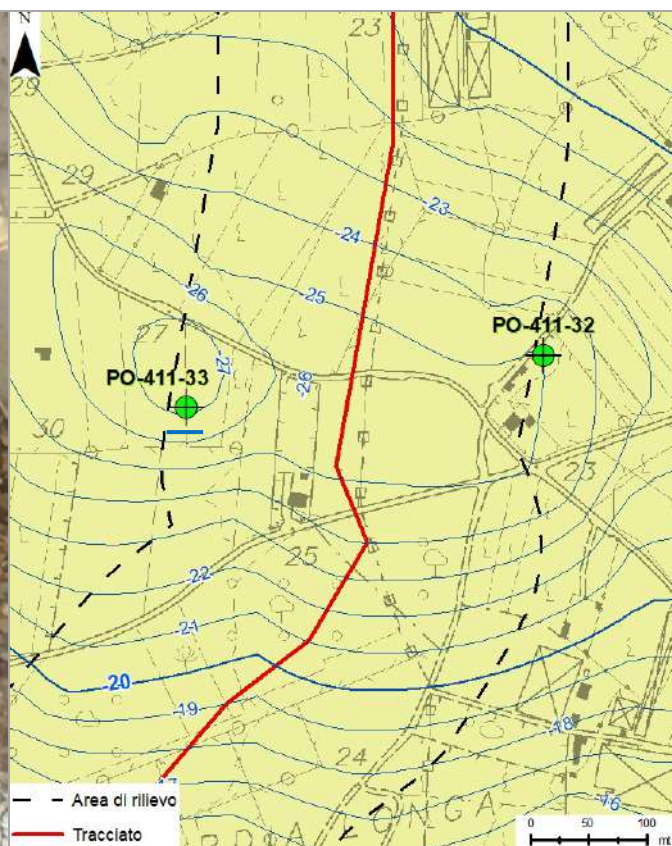
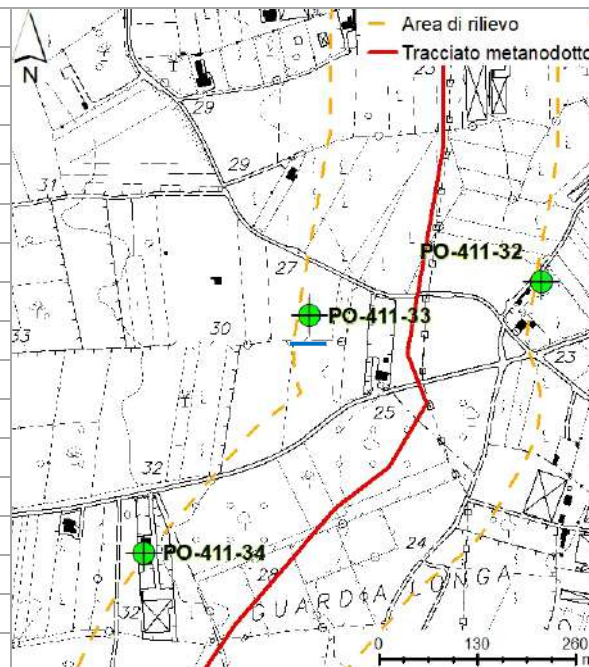
Note:

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 36 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-33
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Fra Gianni
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,151155 E - 8,994069
Quota:	26,8 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	134,8 m
Diametro:	220 mm
Profondità:	100 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-27,3 m
Livello piezometrico:	-0,5 m s.l.m.



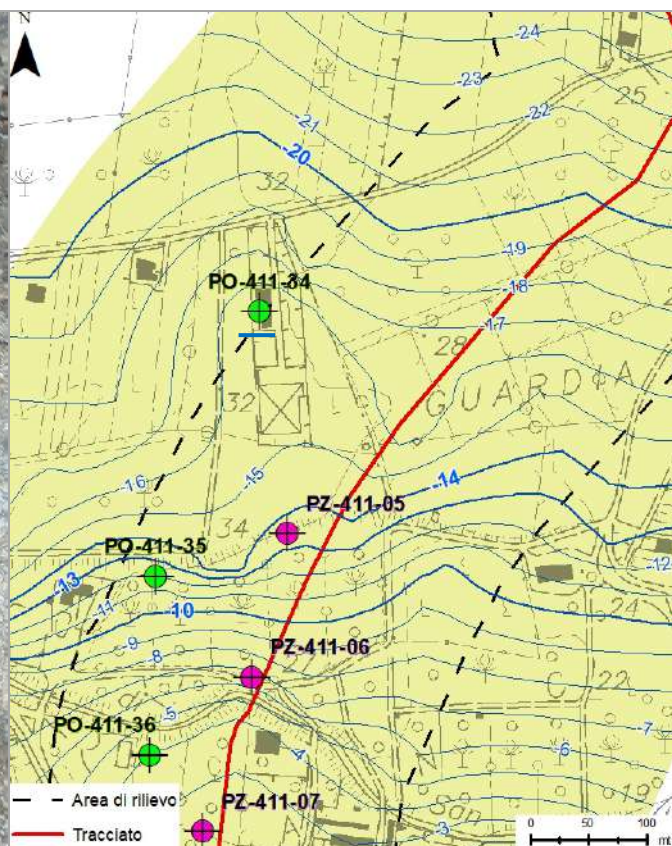
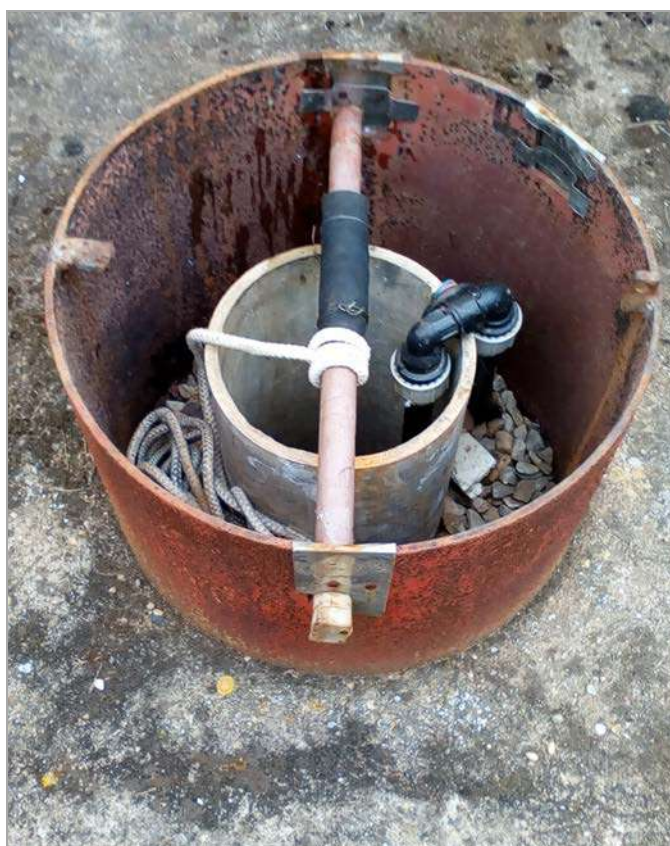
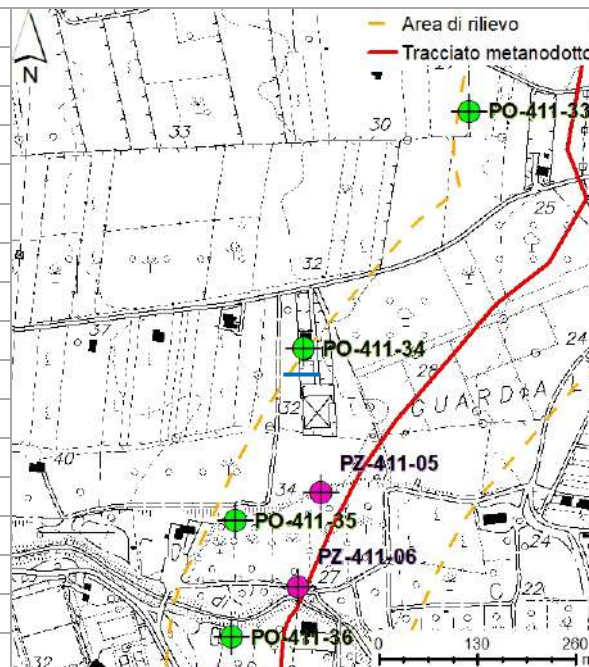
Note:

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 37 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-34
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Guardia Longa
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,148334 E - 8,991537
Quota:	31,1 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	153,1 m
Diametro:	220 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-14,8 m
Livello piezometrico:	16,3 m s.l.m.



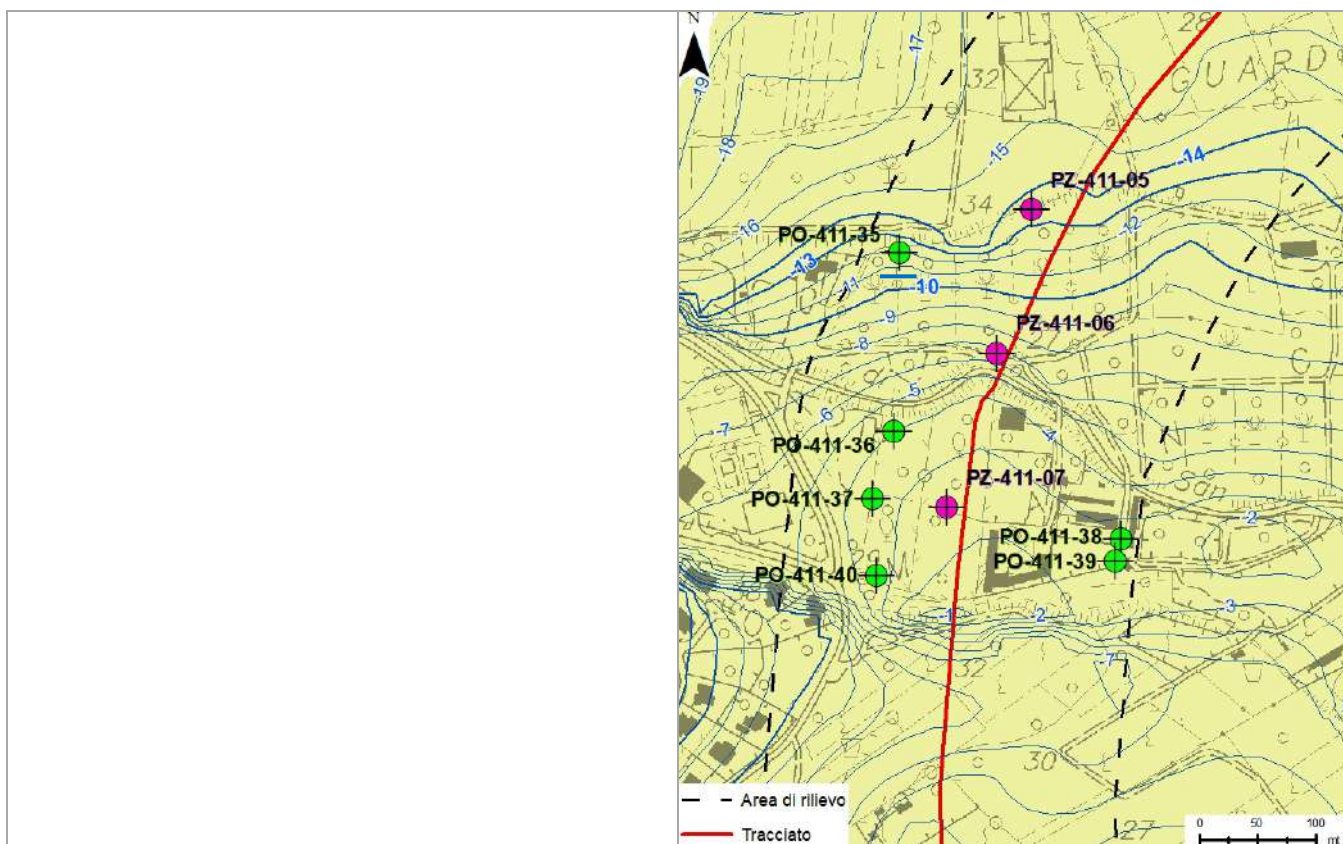
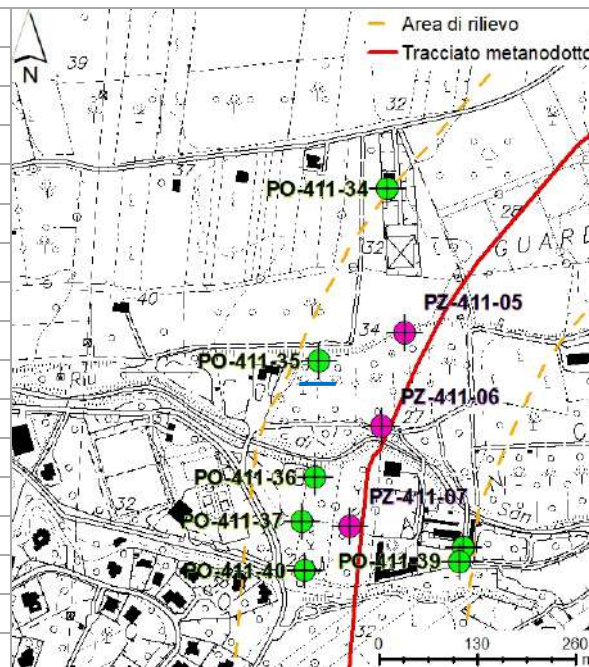
Note:

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 38 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-35
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Guardia Longa
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,146247 E - 8,990522
Quota:	29 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	119,3 m
Diametro:	400 mm
Profondità:	70 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



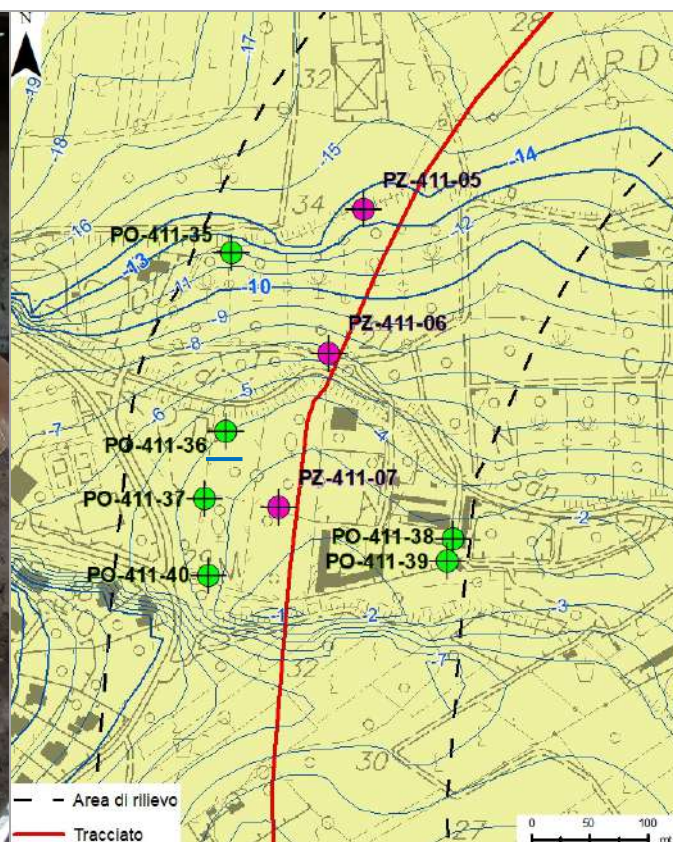
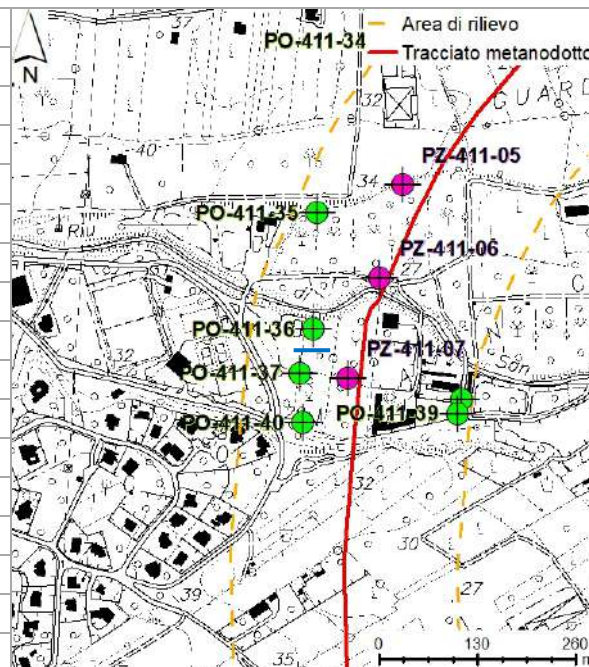
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento.

Data: 02.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 39 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-36
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Comancino
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,144898 E - 8,990443
Quota:	27,4 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	67,3 m
Diametro:	400 mm
Profondità:	40 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-3,7 m
Livello piezometrico:	23,7 m s.l.m.



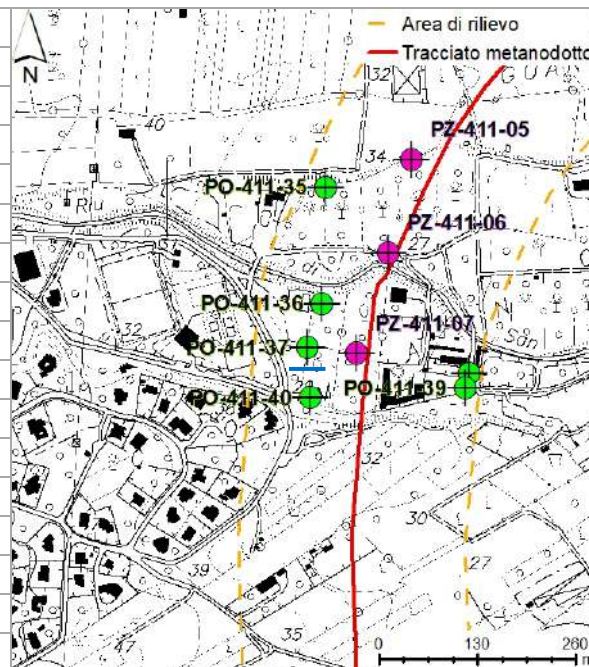
Note:

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 40 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-37
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Comancino
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,144374 E - 8,990228
Quota:	27,9 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	79,5 m
Diametro:	150 mm
Profondità:	50 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-3,2 m
Livello piezometrico:	24,7 m s.l.m.



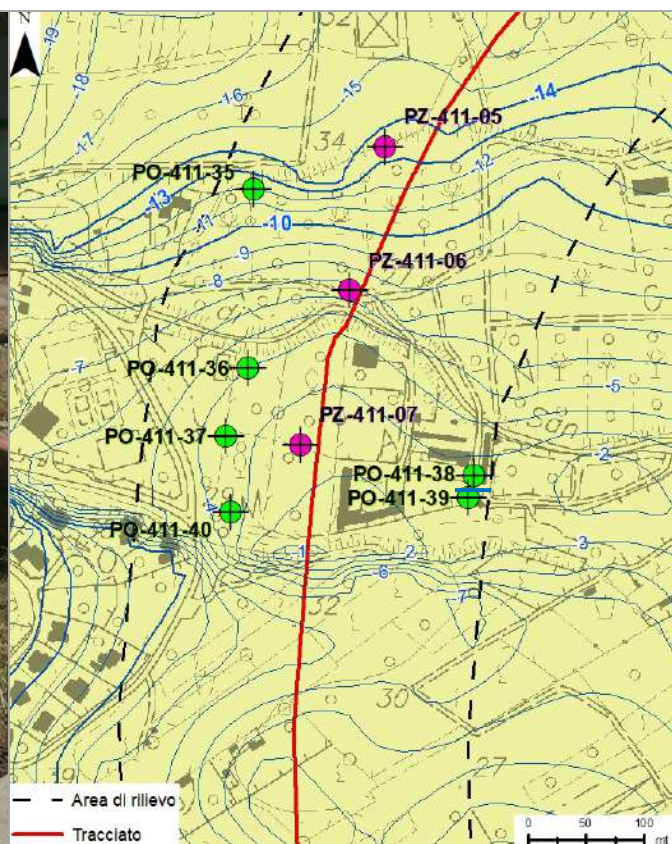
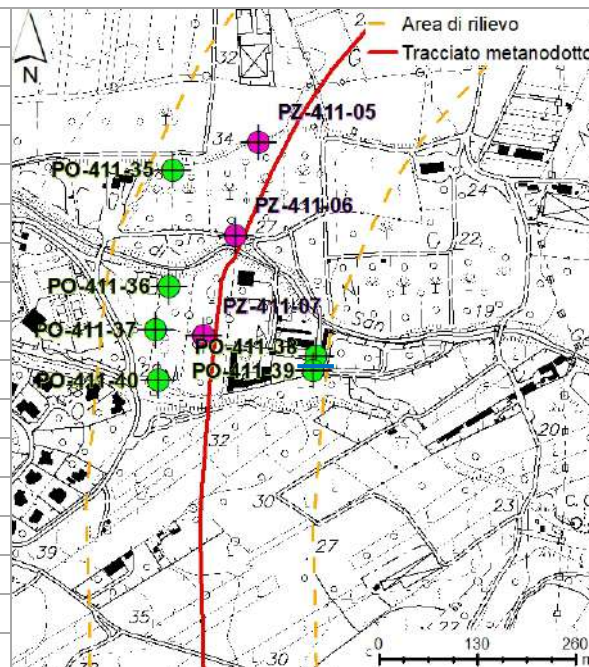
Note:

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 41 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-38
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Comancino
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,144066 E - 8,992696
Quota:	24,7 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	136,6 m
Diametro:	1,5 m
Profondità:	8 m
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-2,2 m
Livello piezometrico:	22,5 m s.l.m.



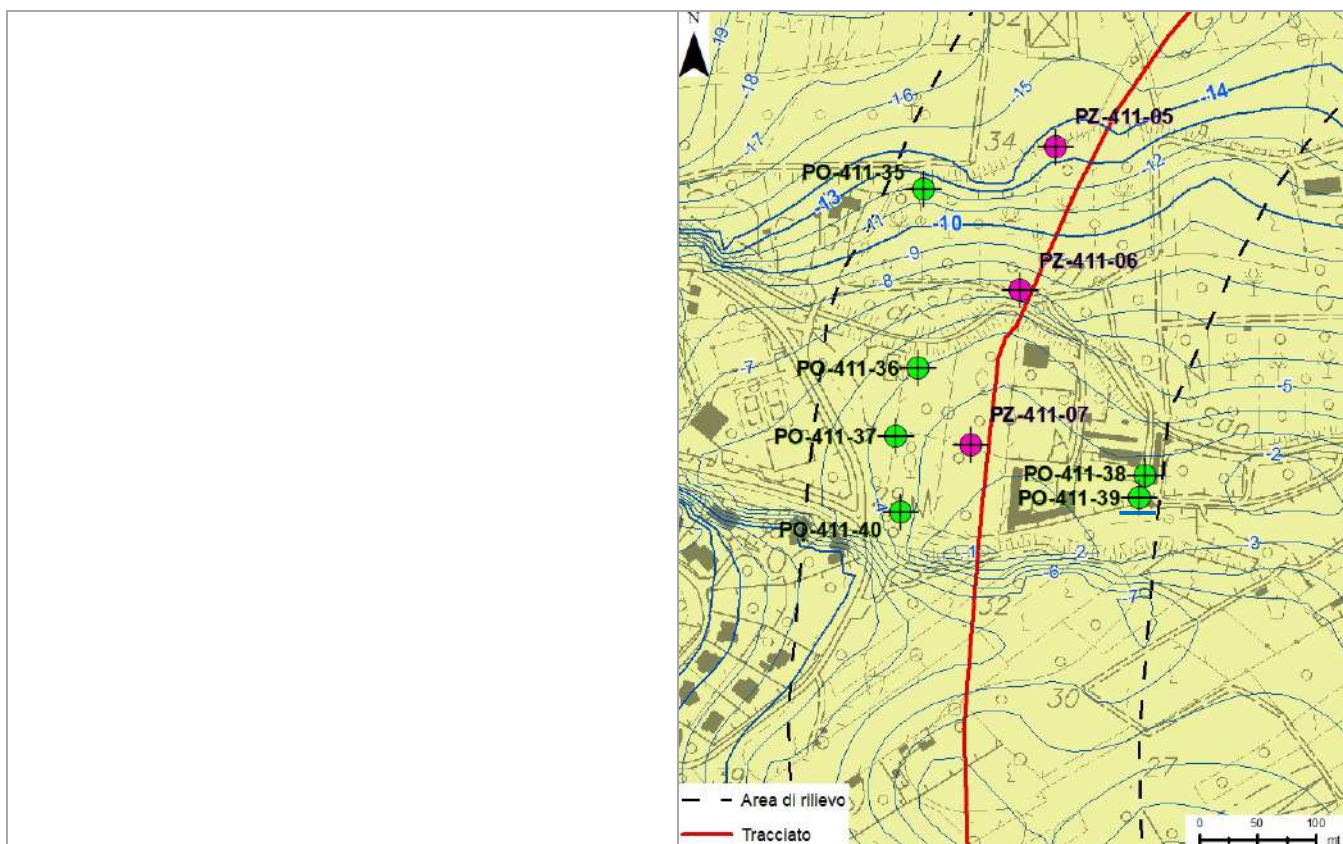
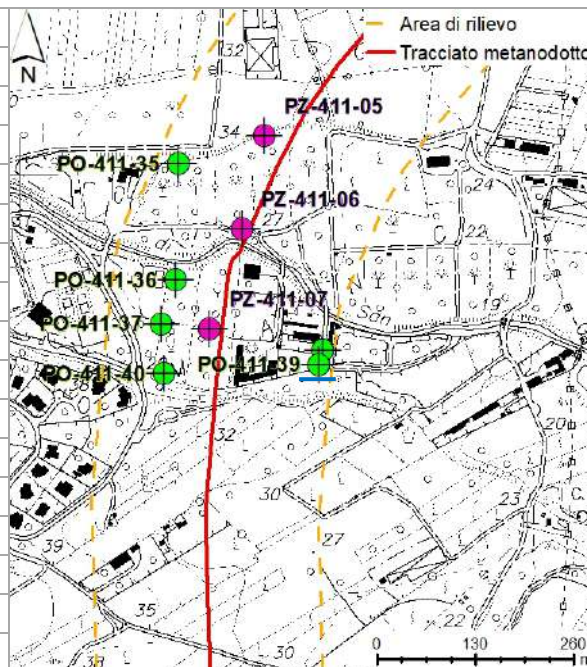
Note:

Data: 01.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 42 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-39
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	S'Isca Su Loi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,143859 E - 8,992664
Quota:	25 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	133,8 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	60 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Domestico
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



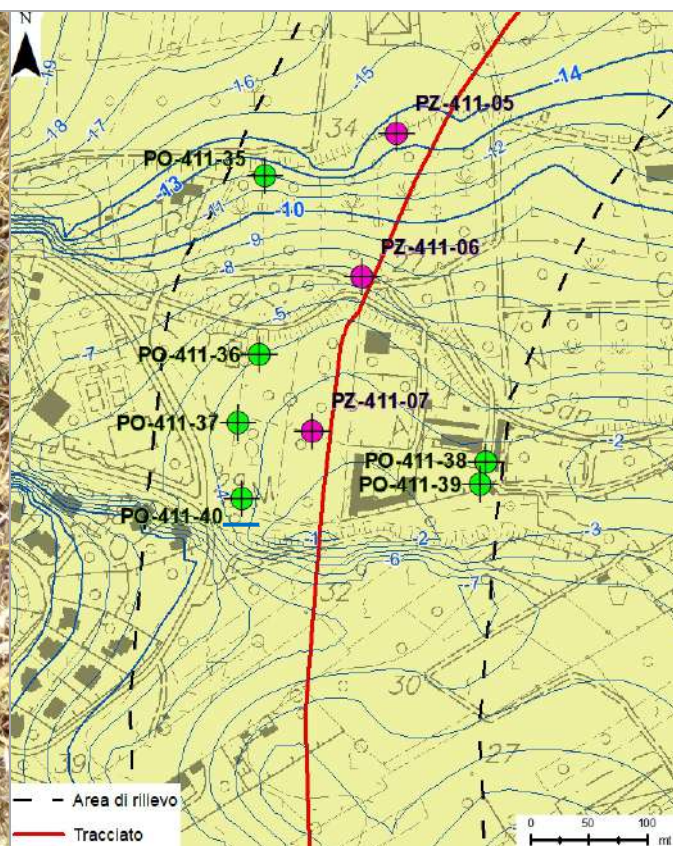
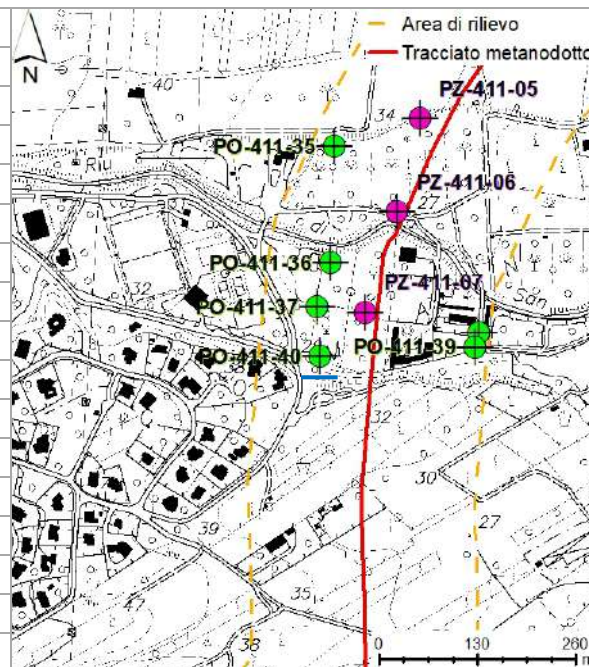
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento.

Data: 04.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 43 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-40
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Comancino
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,143783 E - 8,990271
Quota:	27,6 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	68,5 m
Diametro:	300 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-3 m
Livello piezometrico:	24,6 m s.l.m.



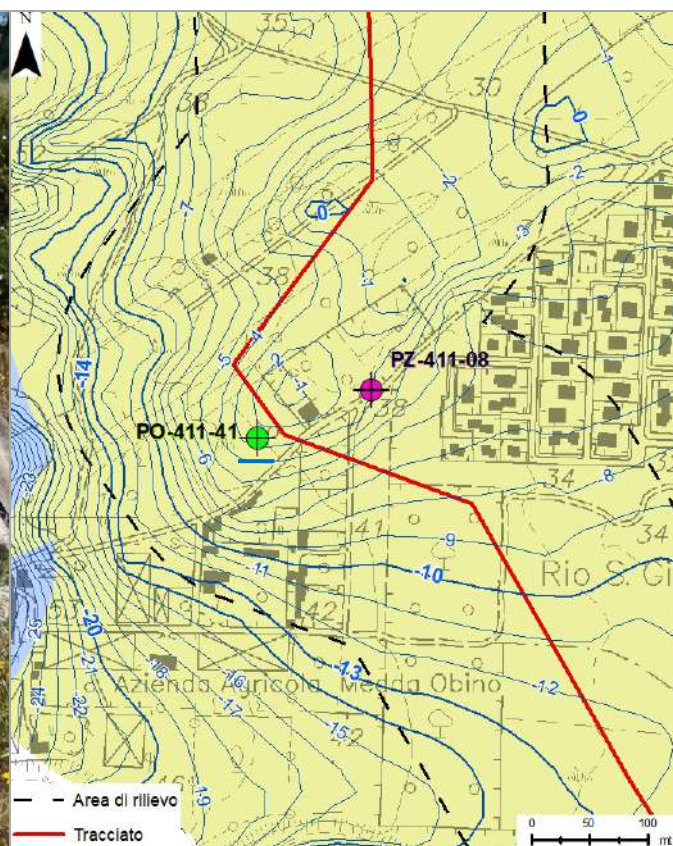
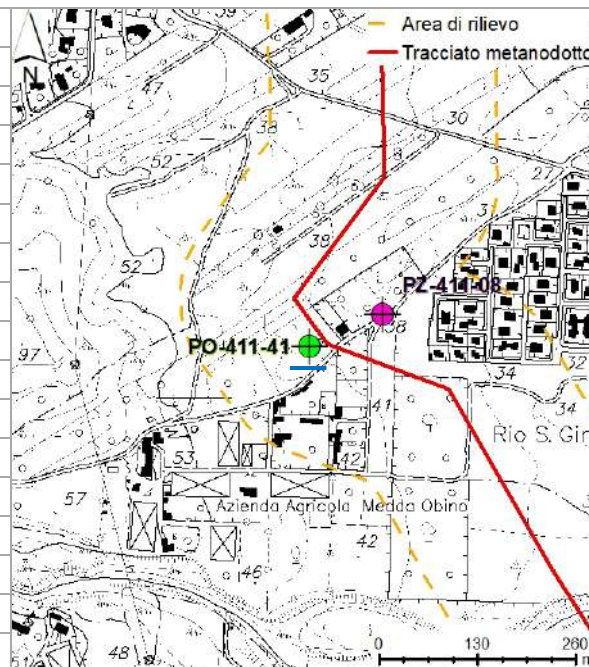
Note:

Data: 04.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 44 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-41
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Azienda Agricola Medda Obino
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,137741 E - 8,989842
Quota:	39,4 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	20,1 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-2,1 m
Livello piezometrico:	37,3 m s.l.m.



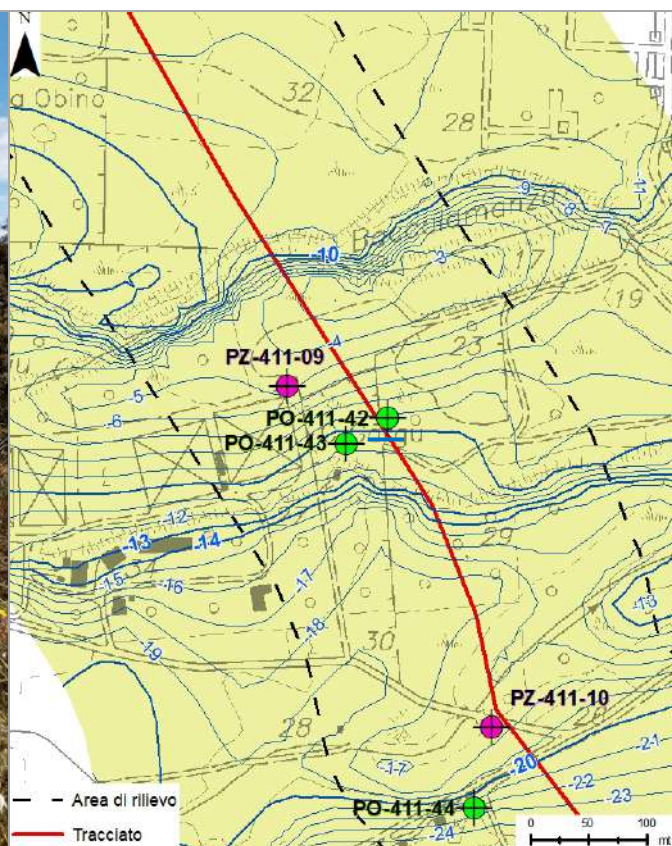
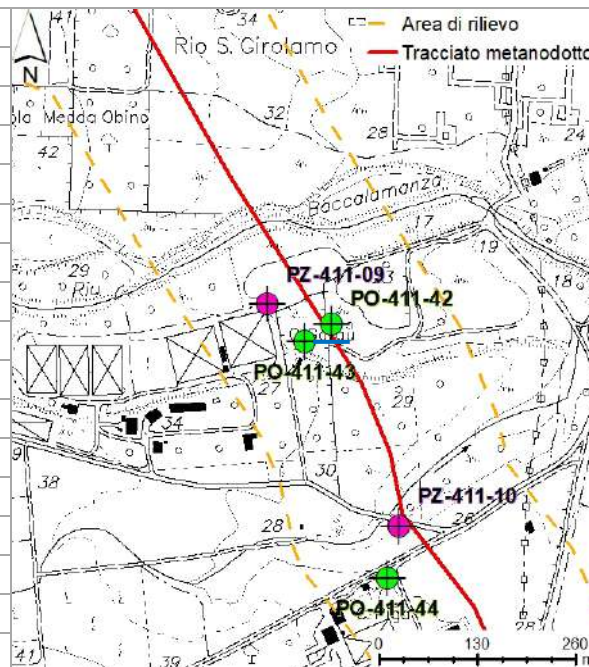
Note:

Data: 03.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 45 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-42
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	C. Gargu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,133373 E - 8,995056
Quota:	23,6 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	8,6 m
Diametro:	3 m
Profondità:	10 m
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



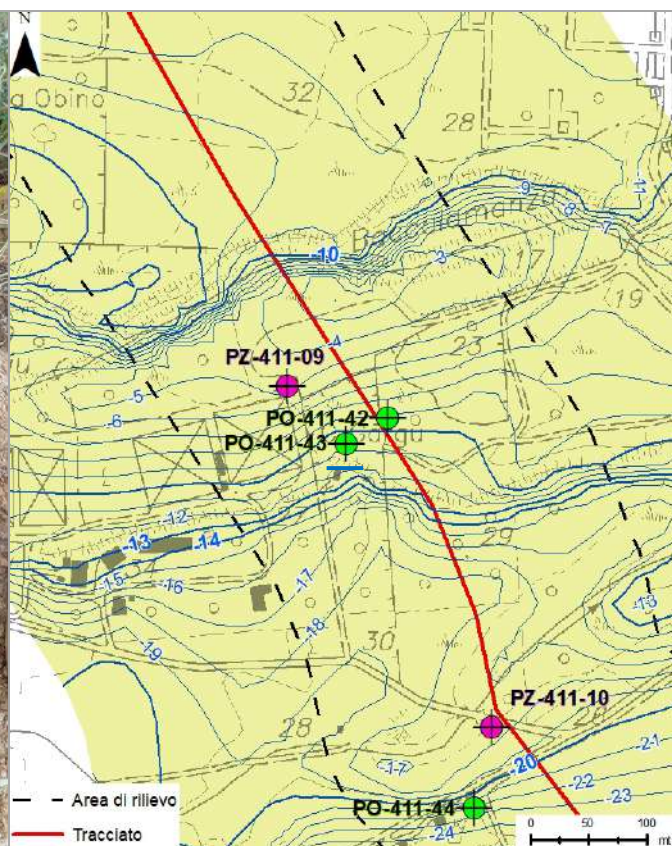
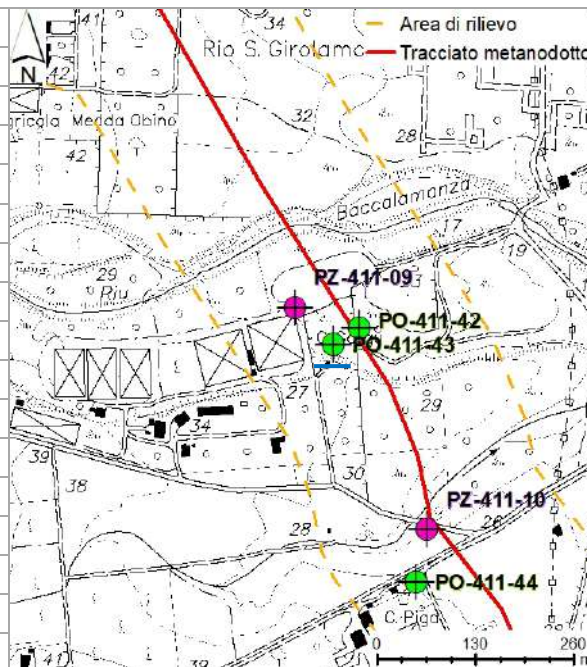
Note:

Data: 03.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 46 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-43
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	C. Gargu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,133173 E - 8,994649
Quota:	24,7 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	33 m
Diametro:	120 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-11,2 m
Livello piezometrico:	13,5 m s.l.m.



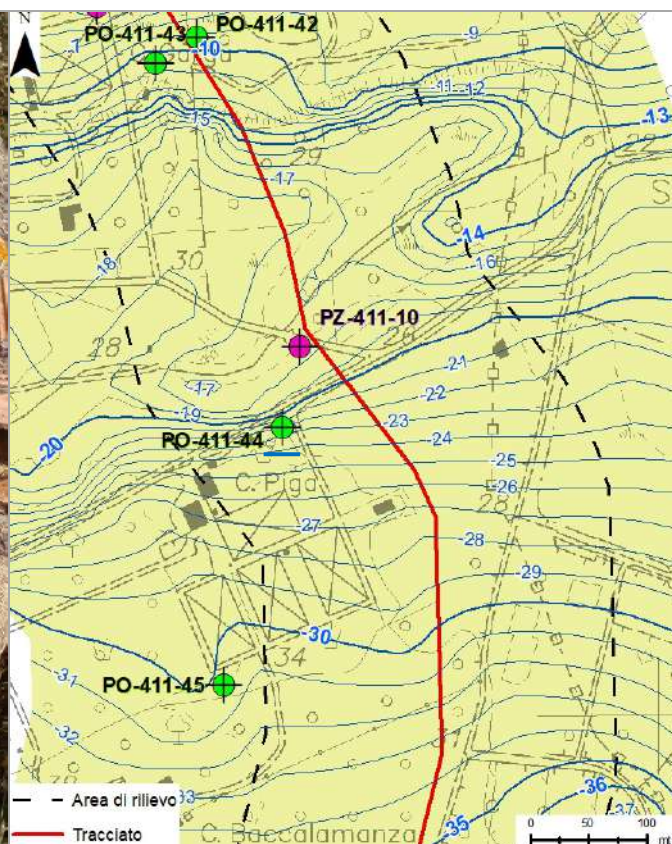
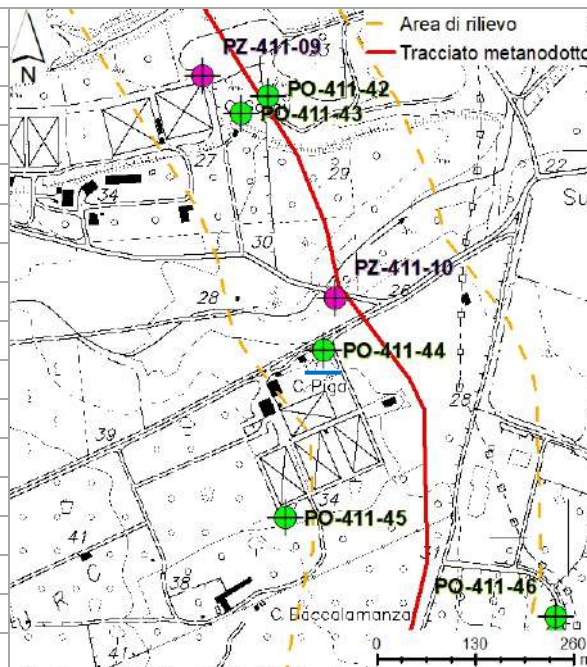
Note:

Data: 03.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 47 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-44
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Baccalamanza
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,130433 E - 8,995037
Quota:	30 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	66,8 m
Diametro:	220 mm
Profondità:	70 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-22,5 m
Livello piezometrico:	7,5 m s.l.m.



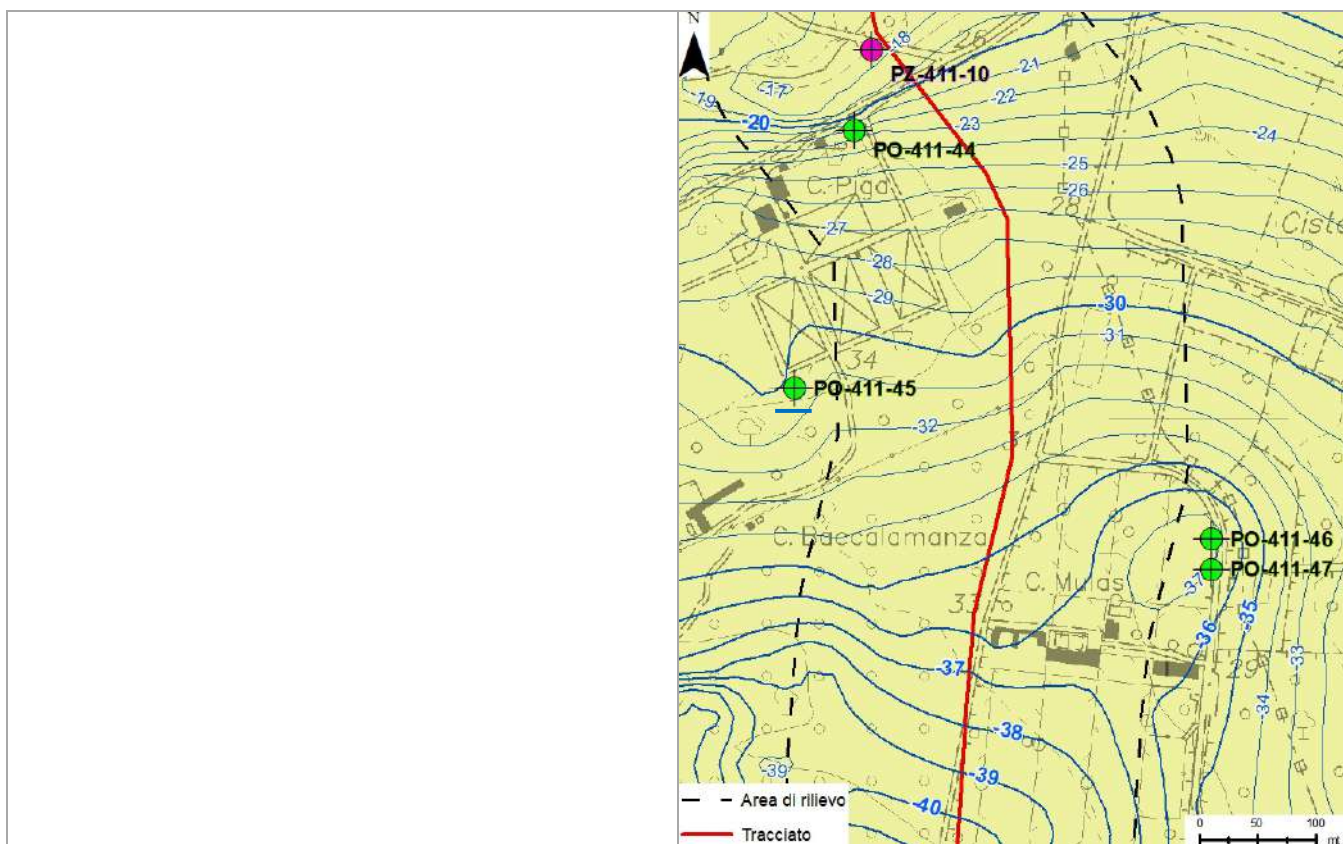
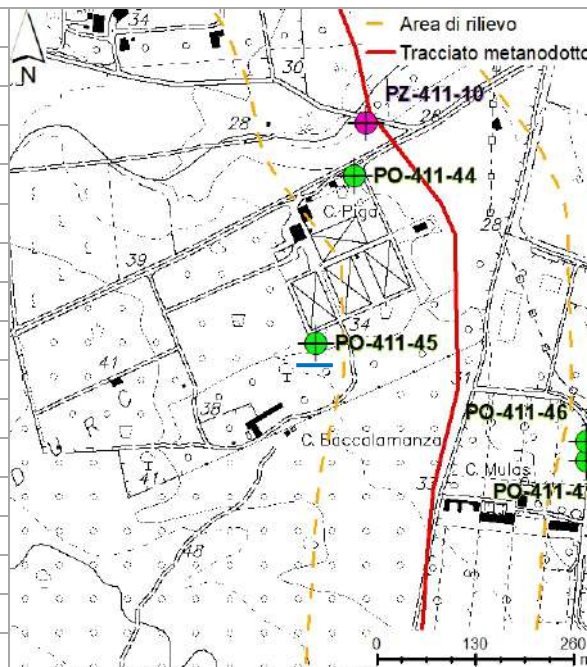
Note:

Data: 04.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 48 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-45
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	Baccalamanza
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,128324 E - 8,995349
Quota:	35 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	185 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	100 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-30 m
Livello piezometrico:	5 m s.l.m.



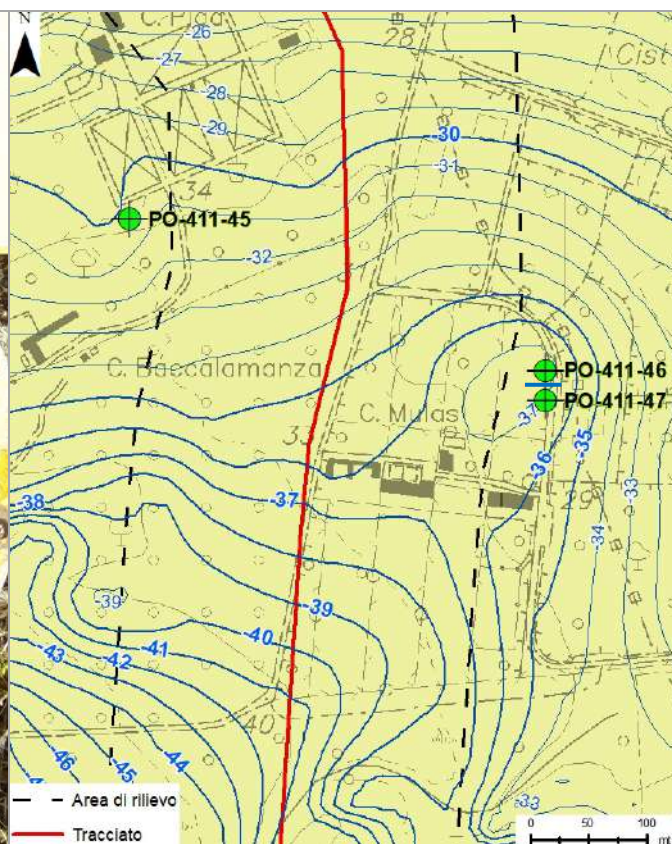
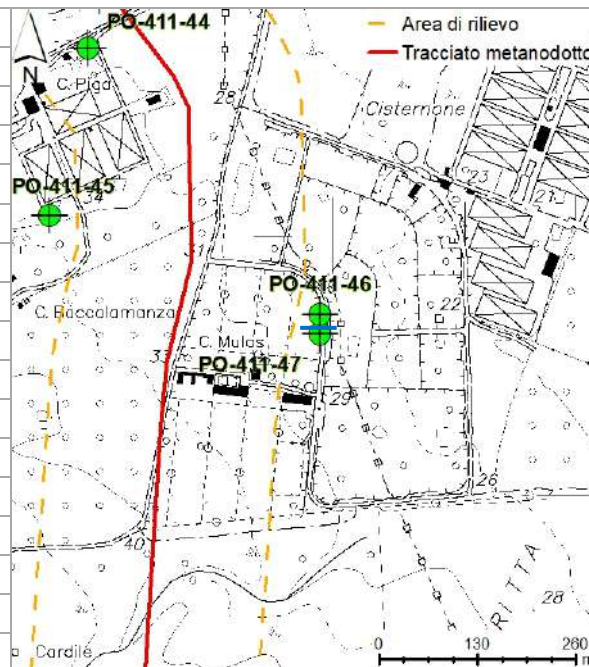
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento.

Data: 03.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 49 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-46
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	C. Mulas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,127189 E - 8,999455
Quota:	27,7 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	183 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-37,5 m
Livello piezometrico:	-9,8 m s.l.m.



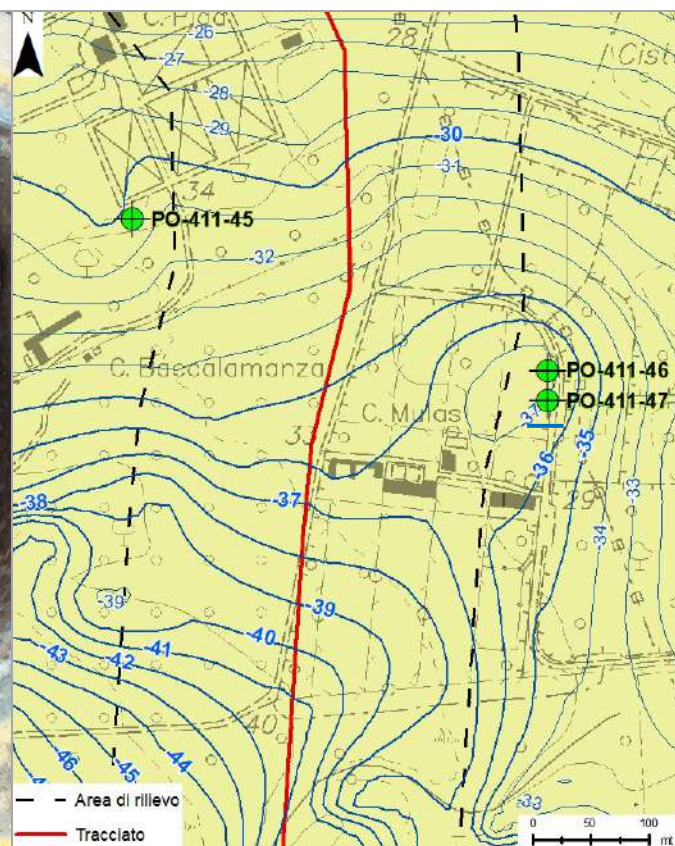
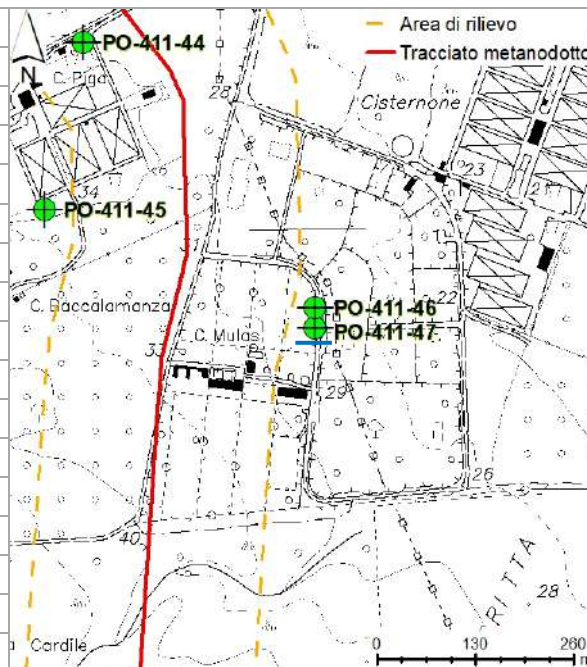
Note:

Data: 03.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 50 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-47
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Capoterra
Località:	C. Mulas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,126956 E - 8,999455
Quota:	27,8 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	189 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	100 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



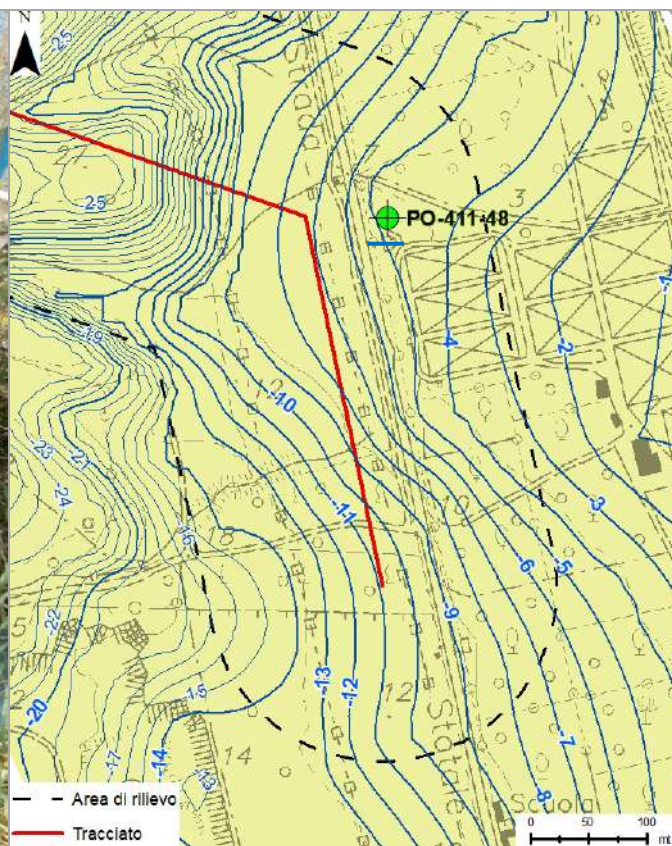
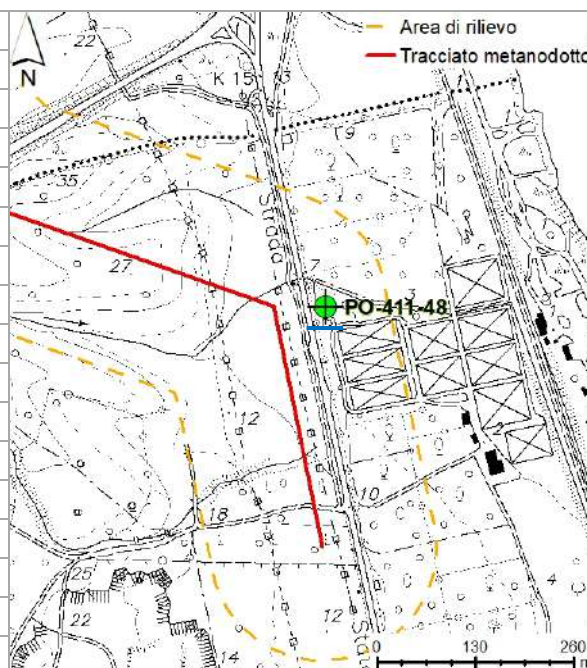
Note: Pozzo inaccessibile in fase di rilevamento.
(Chiuso)

Data: 03.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 51 di 51	Rev. 0

Rif. TPIDL: 073670-010-RT-3220-036

Sigla:	PO-411-48
Ramo gasdotto:	Derivazione per Capoterra-Sarroch
Provincia:	Città metropolitana di Cagliari
Comune:	Sarroch
Località:	Sa Perda Scritta
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,118491 E - 9,005914
Quota:	5,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	69,5 m
Diametro:	250 mm
Profondità:	30 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-4,5 m
Livello piezometrico:	0,8 m s.l.m.



Note:

Data:

03.06.2018