

	PROGETTISTA  TechnipFMC	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 1 di 31	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 Guspini DN150 (6'') - DP 75 bar

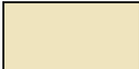
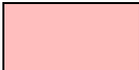
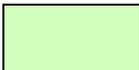
SCHEDE CENSIMENTO POZZI

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 31	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 31	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.				

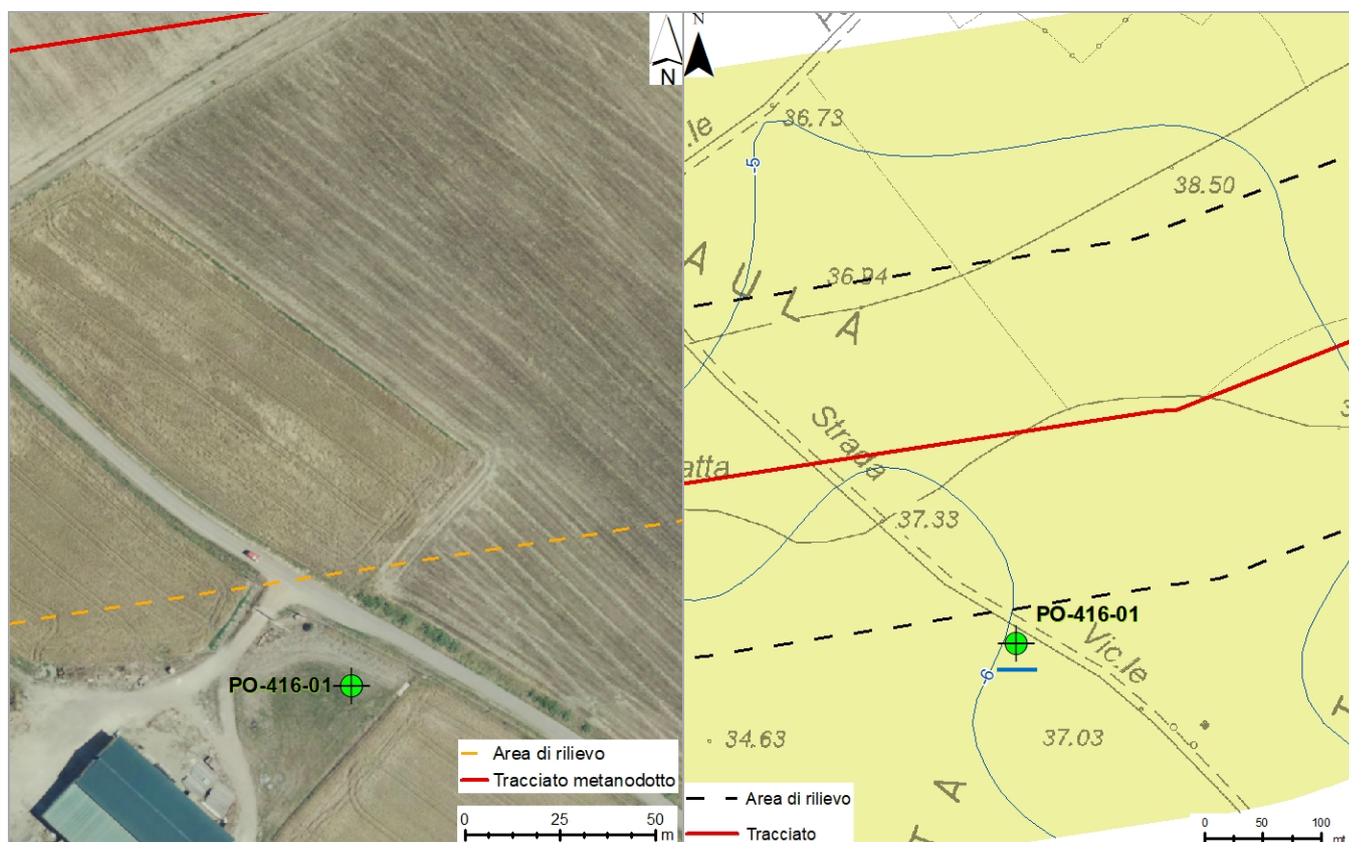
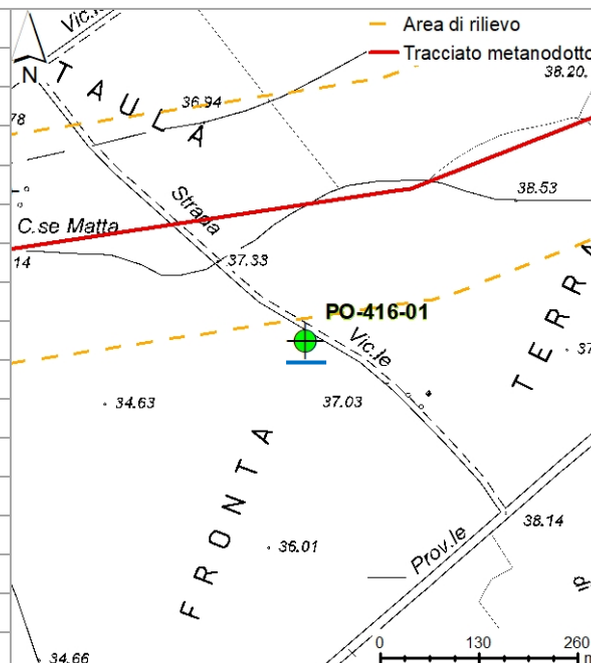
PIEZOMETRI				
METANODOTTI	SIRA*	SNAM	RILEVATI	TOTALI
Met. Cagliari-Palmas Arborea	24	16	14	54
Met. Vallermosa-Sulcis	13	4	4	21
Met. Coll. Terminale Oristano	0	1	0	1
Met. All. al Comune di Cagliari	0	0	0	0
Met. Der. Capoterra-Sarroch	7	1	2	10
Met. Der. Monserrato	0	5	0	5
Met. Der. Serramanna	0	4	0	4
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 31	Rev. 0

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

Sigla: **PO-416-01**
Ramo gasdotto: Derivazione per Guspini
Provincia: Sud Sardegna
Comune: Pabillonis
Località: Terramaini
Coordinate (UTM WGS 84 N32): N - 39,608158
E - 8,730507
Quota: 37,1 m s.l.m.
Distanza dal tracciato: 180 m

Diametro: N.R.
Profondità: 36 m
Tipo: N.R.
Utilizzo: Irriguo
Portata: N.R.
Soggiacenza: N.R.
Livello piezometrico: N.R.



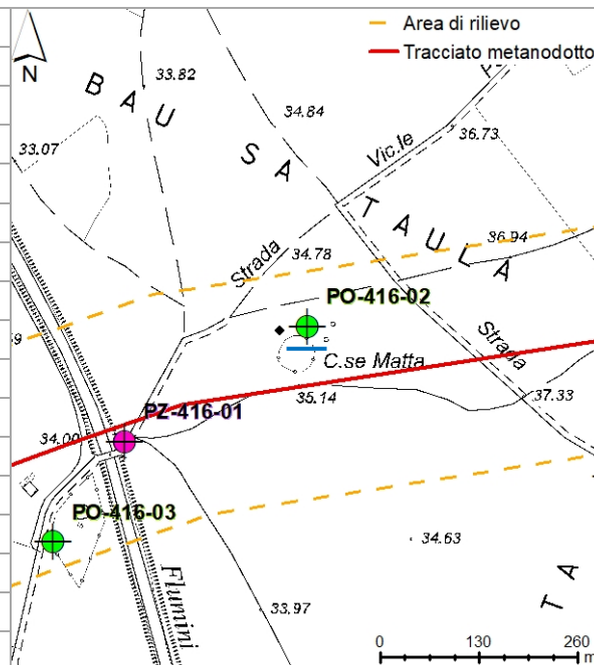
Note: Pozzo censito nel SIRA, non accessibile in fase di rilevamento.

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 5 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-02
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Pabillonis
Località:	Bau Sa Taula
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,609962 E - 8,725827
Quota:	35,1 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	76,6 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-4,35 m
Livello piezometrico:	30,75 m s.l.m.



Note:

Data:

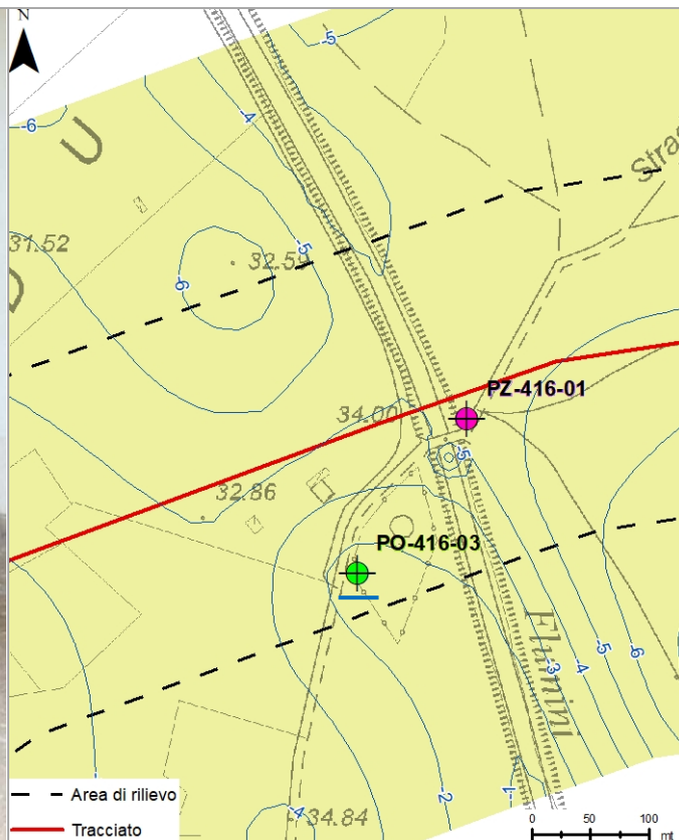
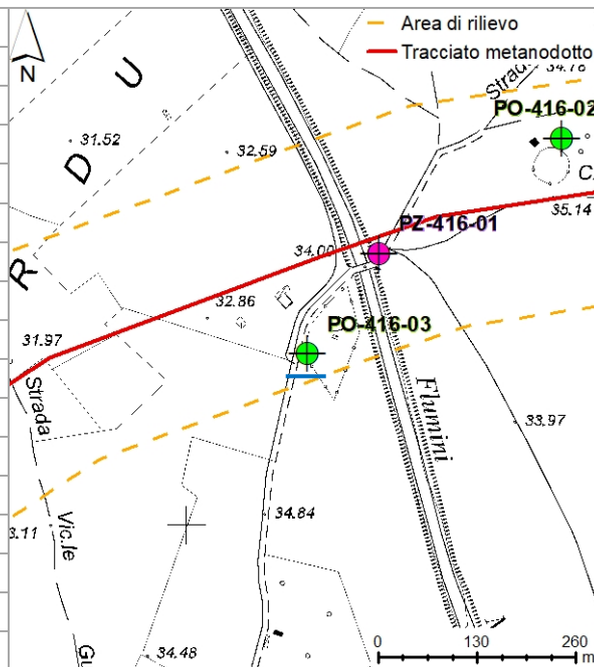
31.05.2018



PROGETTISTA	TechnipFMC	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
LOCALITÀ	REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
PROGETTO / IMPIANTO	METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 6 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-03
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Pabillonis
Località:	Pardu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,607383 E - 8,721943
Quota:	31,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	114,8 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	40 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-1,32 m
Livello piezometrico:	29,98 m s.l.m.

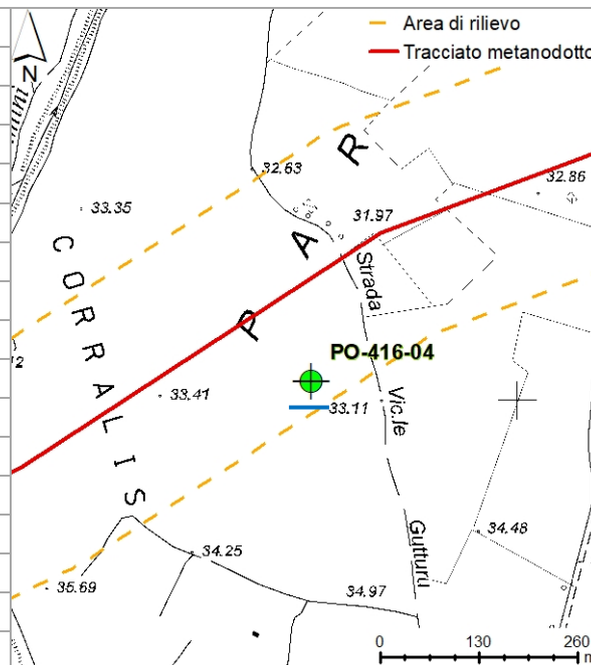


Note: _____ **Data:** 01.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 7 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-04
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Pabillonis
Località:	Pardu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,605556 E - 8,716943
Quota:	33 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	114,9 m
Diametro:	1 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-1,9 m
Livello piezometrico:	31,1 m s.l.m.



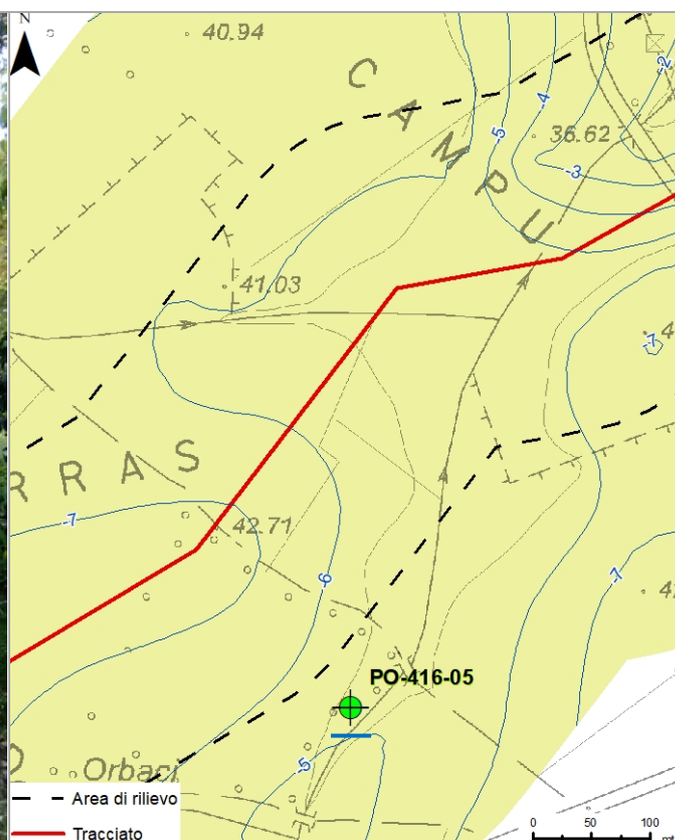
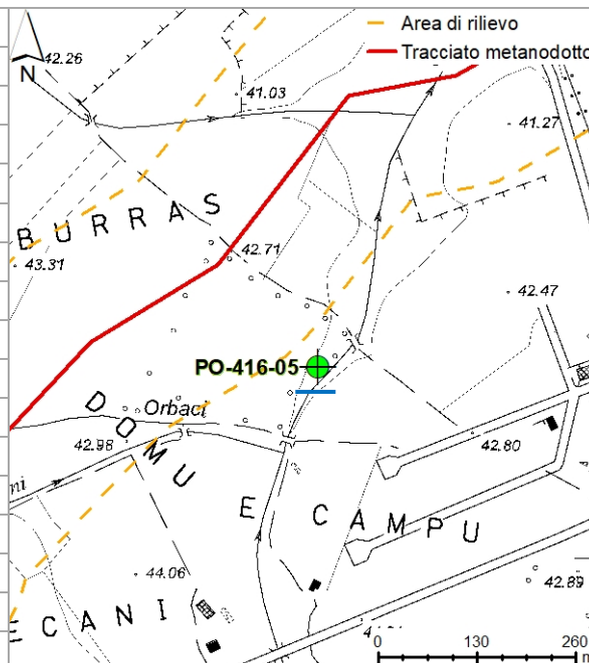
Note:

Data: 01.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 8 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-05
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Pabillonis
Località:	Domu E Campu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,598579 E - 8,70424
Quota:	40 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	189,3 m
Diametro:	1 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-5,1 m
Livello piezometrico:	34,9 m s.l.m.



Note:

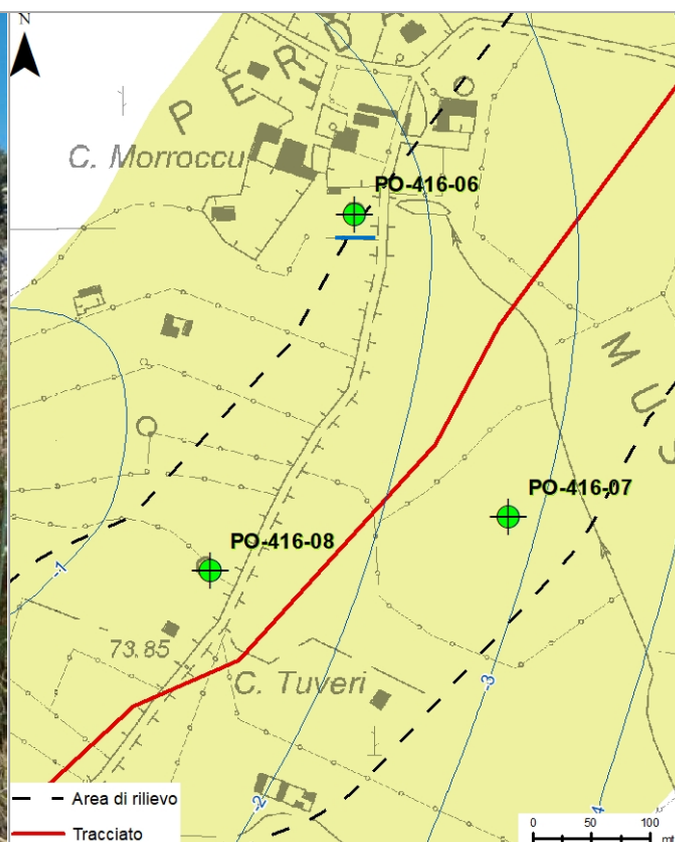
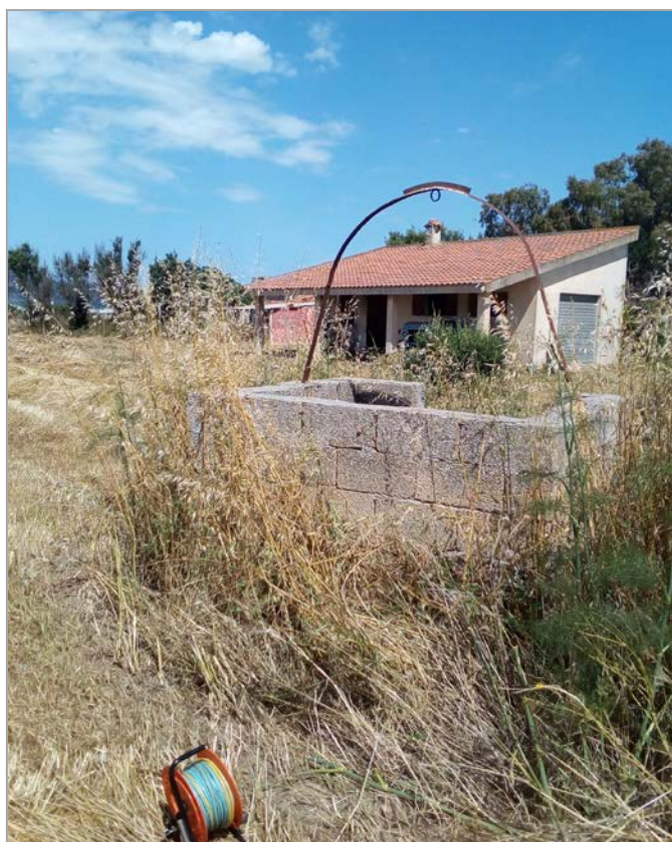
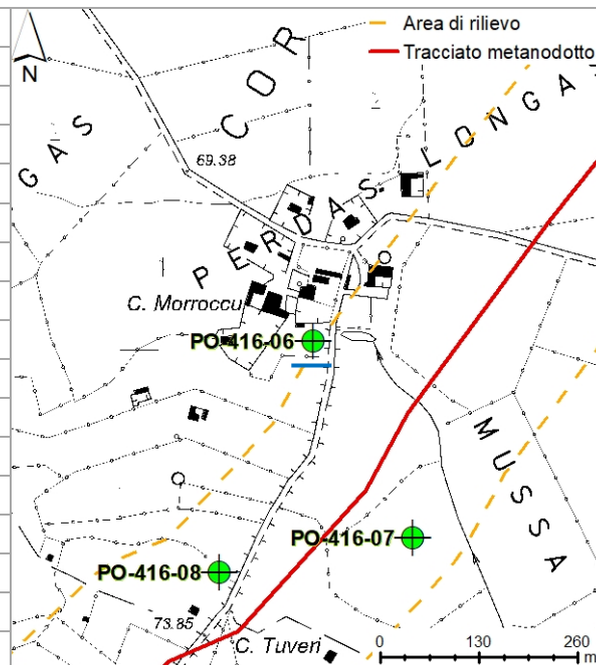
Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 9 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-06
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Perdas Longas
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,569275 E - 8,668642
Quota:	71,4 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	155,7 m

Diametro:	N.R.
Profondità:	7 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-1,5 m
Livello piezometrico:	69,9 m s.l.m.



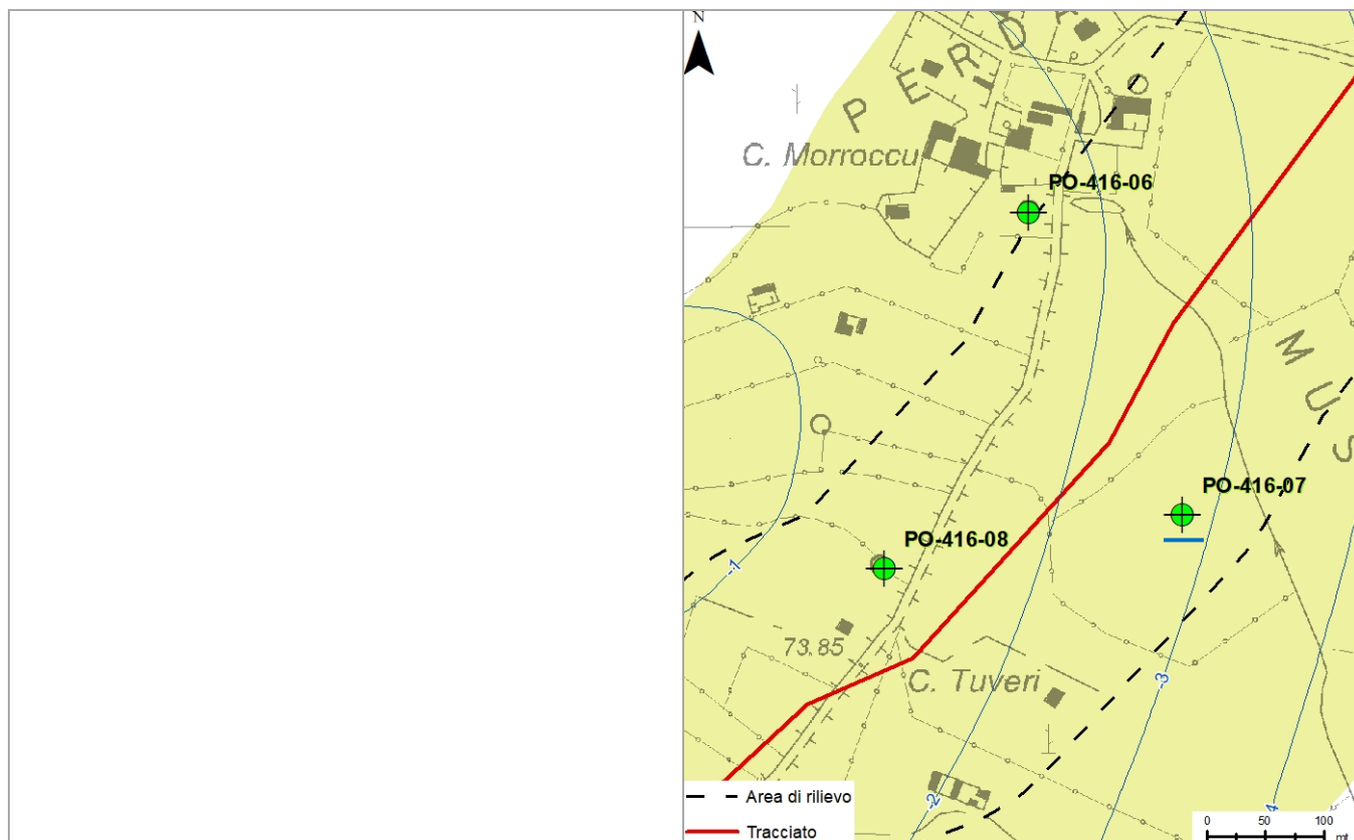
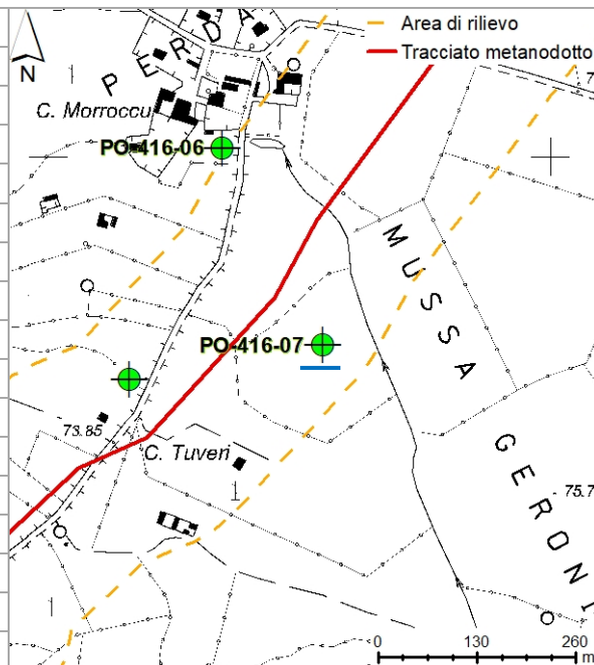
Note:

Data: 01.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 10 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-07
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Mussa Geroni
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,566897 E - 8,670199
Quota:	73,4 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	89 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	45 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



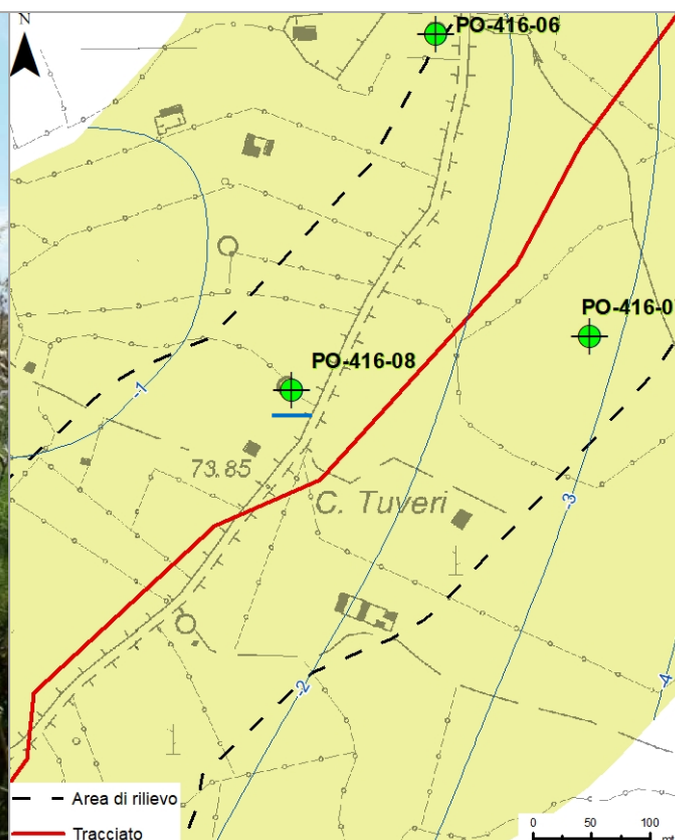
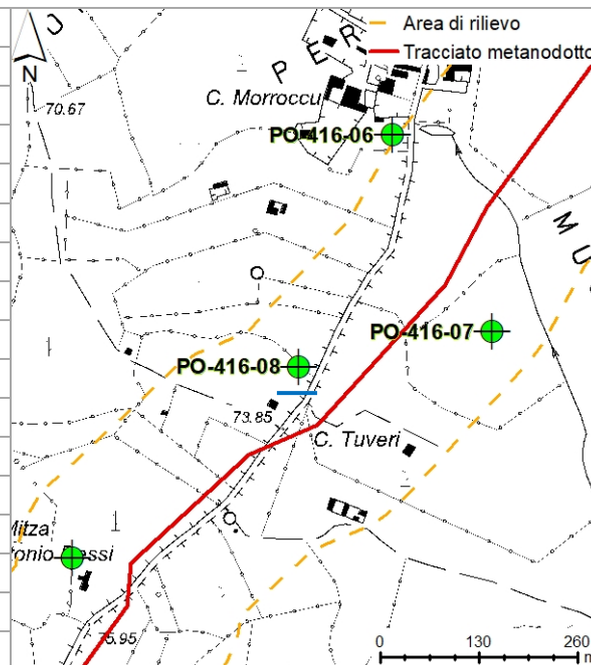
Note: Pozzo censito nel SIRA, non rinvenuto in fase di rilevamento

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 11 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-08
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Mussa Geroni
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,566504 E - 8,667226
Quota:	73,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	68,5 m
Diametro:	2 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-1,19 m
Livello piezometrico:	72,11 m s.l.m.



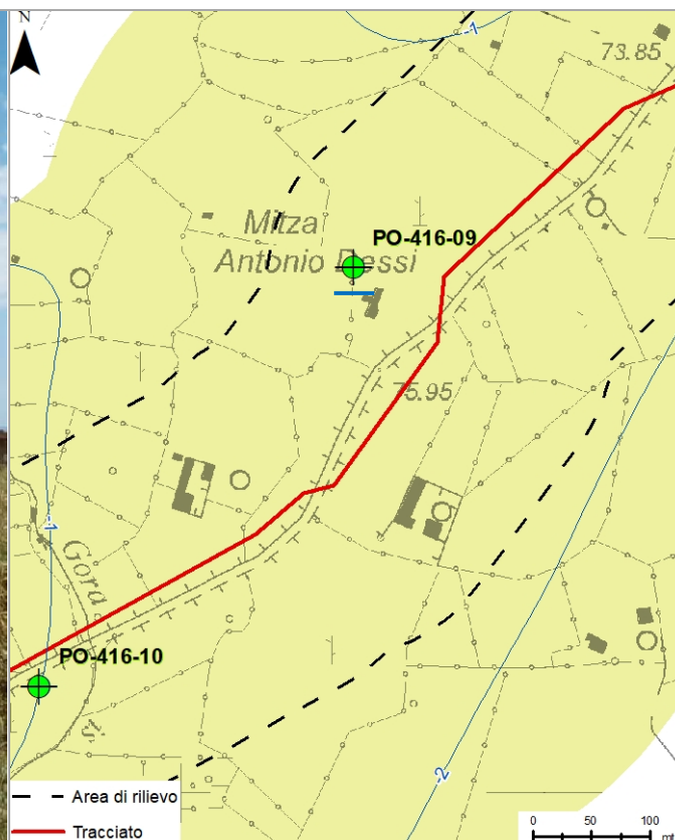
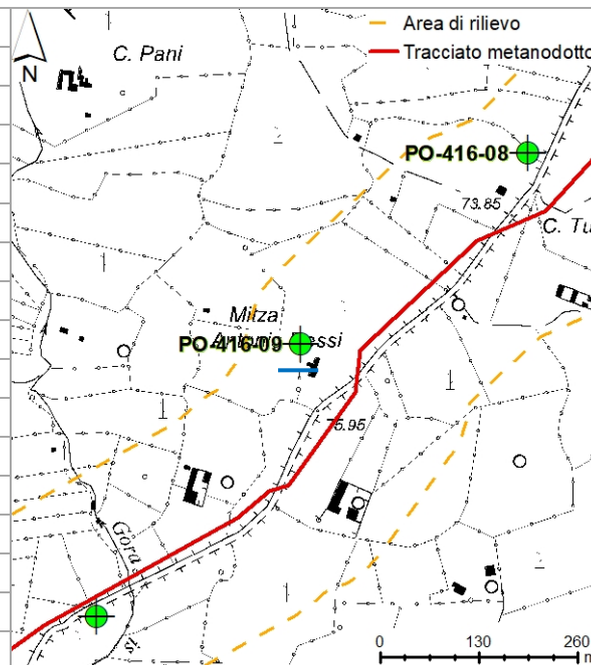
Note:

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 12 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-09
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Mitza Antonio Dessì
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,564213 E - 8,663771
Quota:	75,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	77 m
Diametro:	2 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



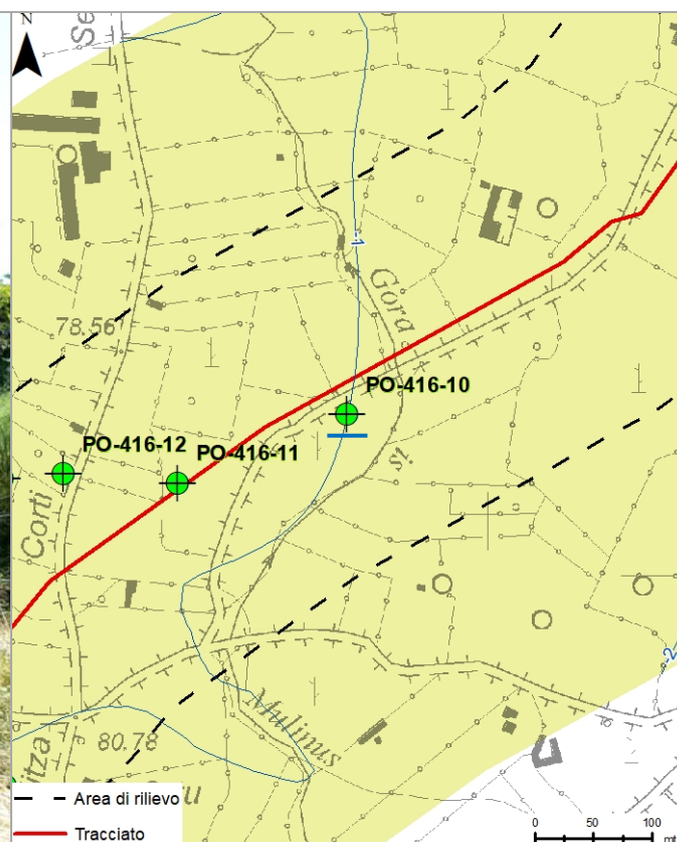
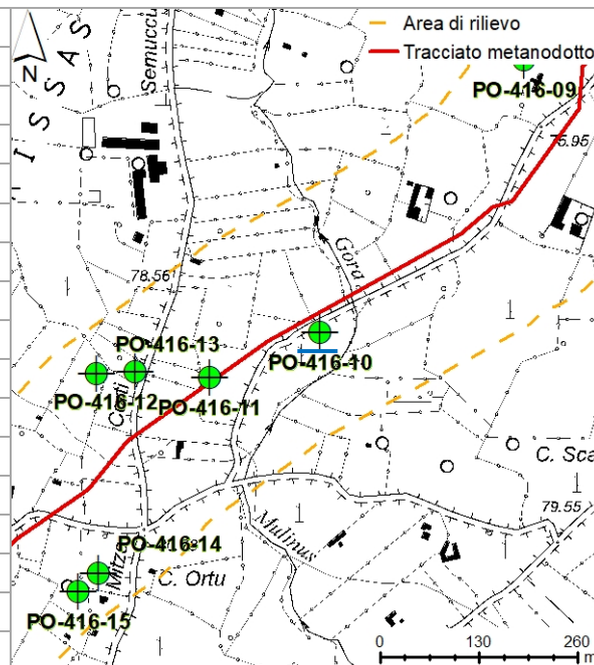
Note: Pozzo inaccessibile in fase di rilevamento.

Data: 01.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 13 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-10
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Corti Semuccu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,560923 E - 8,660682
Quota:	78,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	24,8 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	15 m
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



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

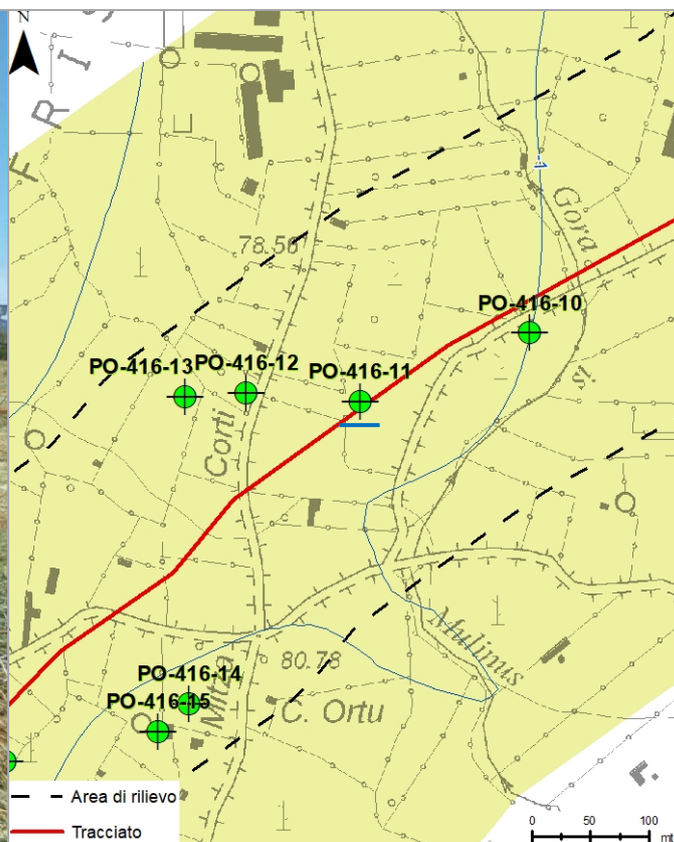
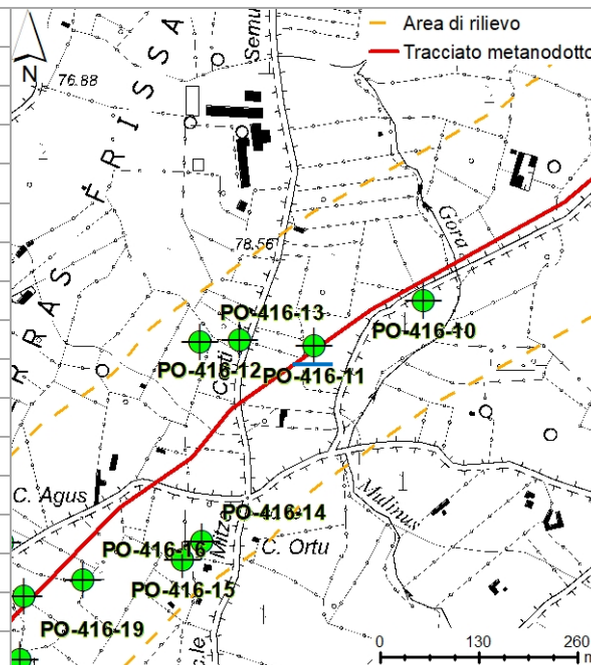
Data: 05.06.2018



PROGETTISTA	TechnipFMC	COMMESSA	NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
LOCALITÀ	REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002		
PROGETTO / IMPIANTO	METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 14 di 31	Rev. 0	

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

Sigla:	PO-416-11
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Corti Semuccu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,560417 E - 8,658986
Quota:	79,3 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	4,3 m
Diametro:	1,5
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-0,6 m
Livello piezometrico:	78,7 m s.l.m.



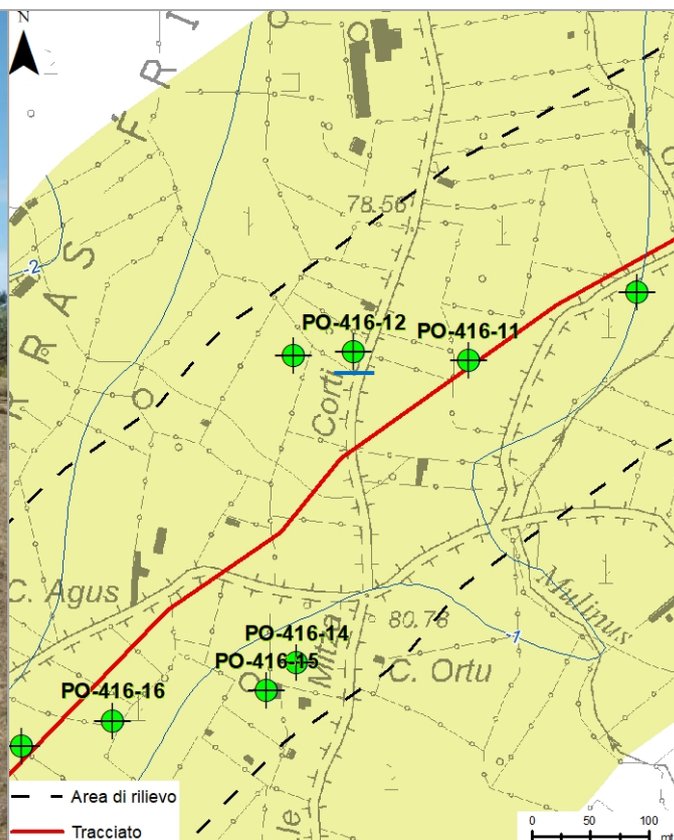
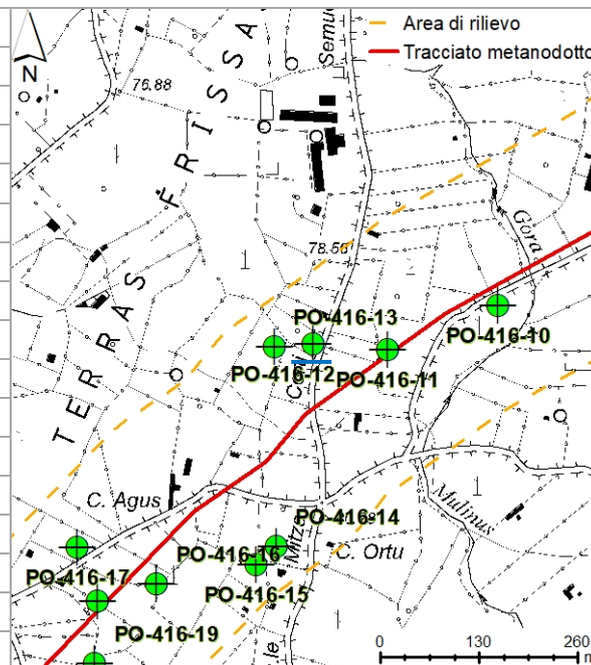
Note: _____ **Data:** 05.06.2018



PROGETTISTA	TechnipFMC	COMMESSA	NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
LOCALITÀ	REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002		
PROGETTO / IMPIANTO	METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 15 di 31	Rev. 0	

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

Sigla:	PO-416-12
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Corti Semuccu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,560483 E - 8,657849
Quota:	79,4 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	67,7 m
Diametro:	1,5 mm
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-0,81 m
Livello piezometrico:	78,59 m s.l.m.

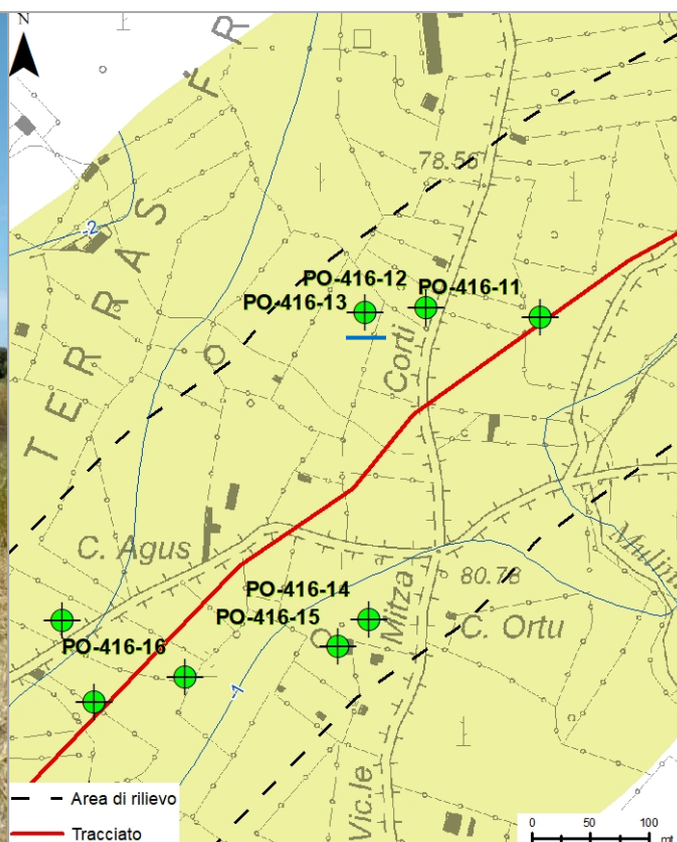
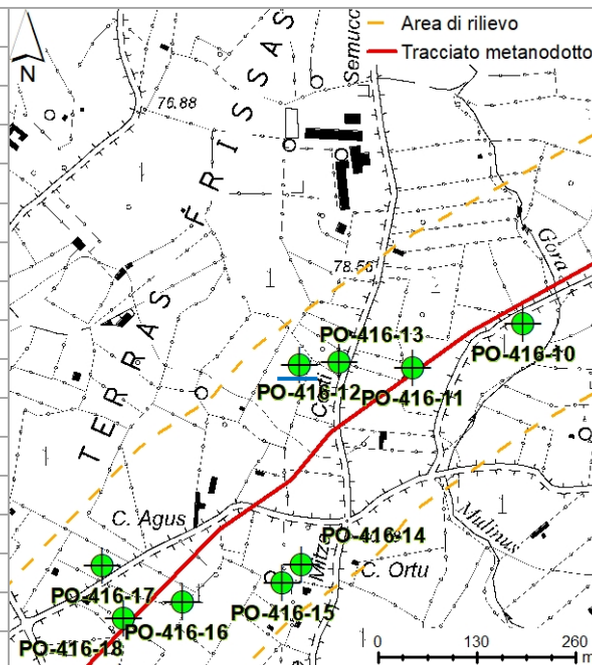


Note: _____ **Data:** 01.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 16 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-13
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Corti Semuccu
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,56045 E - 8,657248
Quota:	79,9 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	95 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-0,1 m
Livello piezometrico:	79,6 m s.l.m.



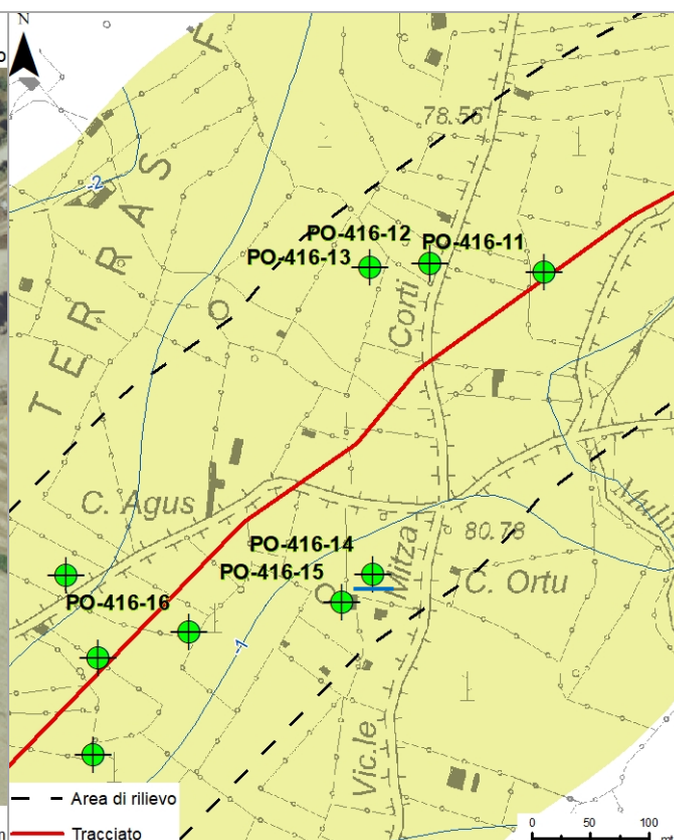
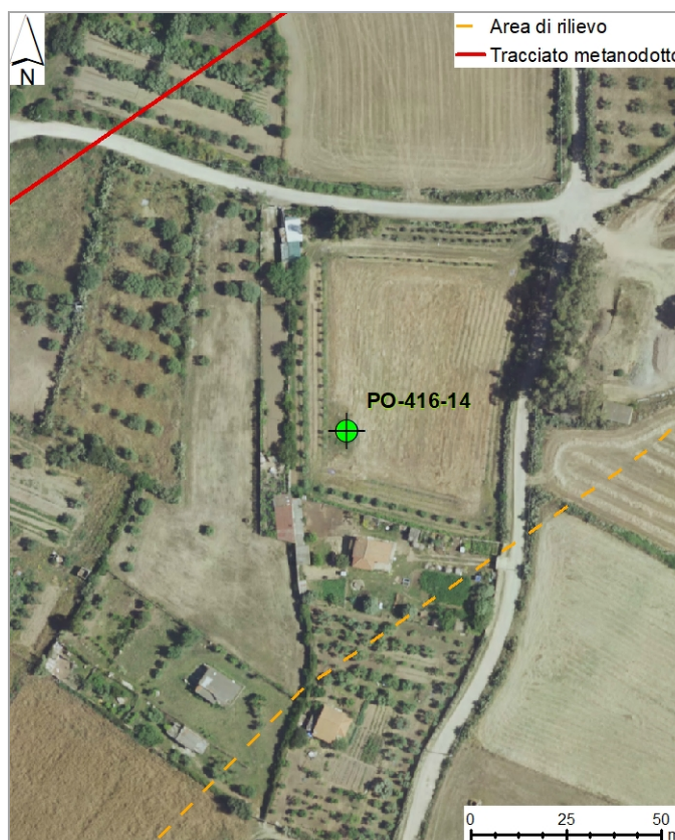
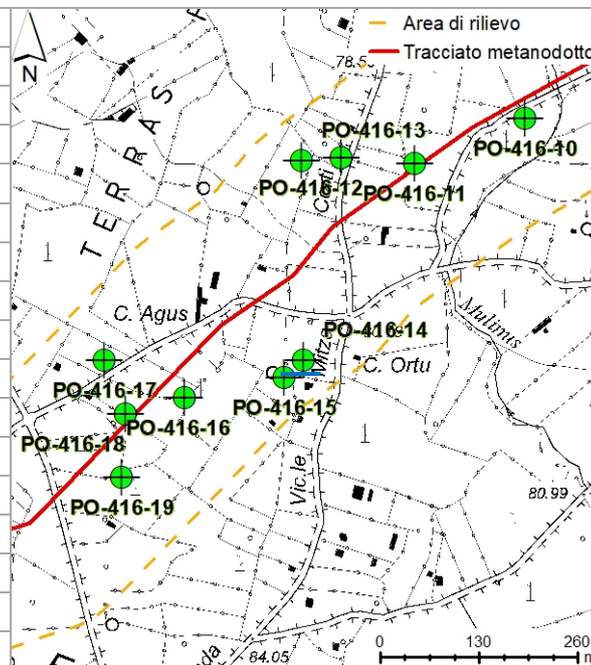
Note:

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 17 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-14
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Vic.le Mitza
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,558068 E - 8,657291
Quota:	81,2 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	100,6 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



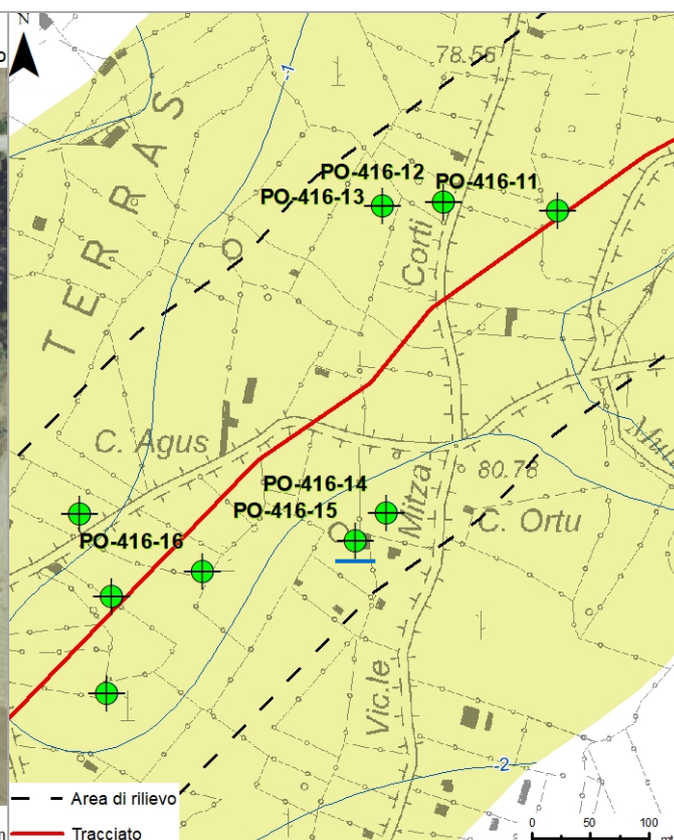
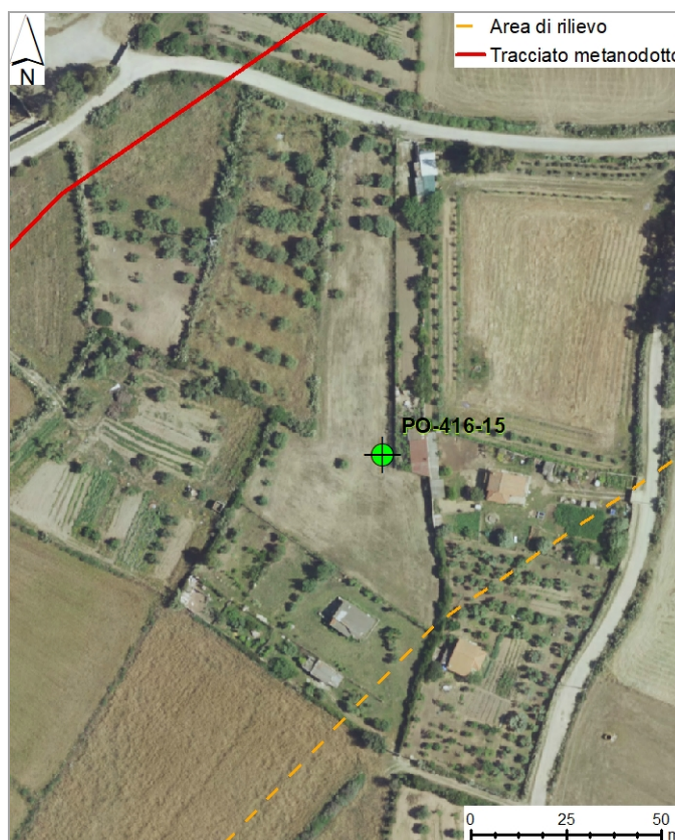
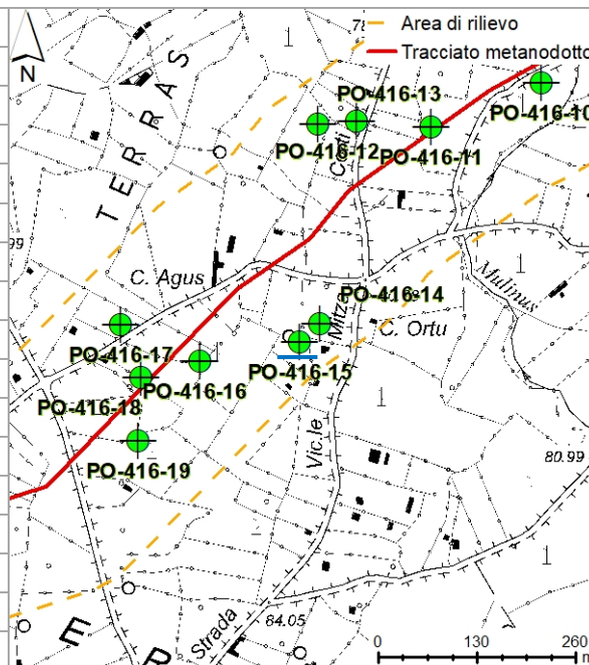
Note: Pozzo identificato visivamente ma inaccessibile fisicamente in fase di rilevamento.

Data: 05.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 18 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-15
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Vic.le Mitza
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,557853 E - 8,65699
Quota:	81,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	105,3 m
Diametro:	1 m
Profondità:	Domestico
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



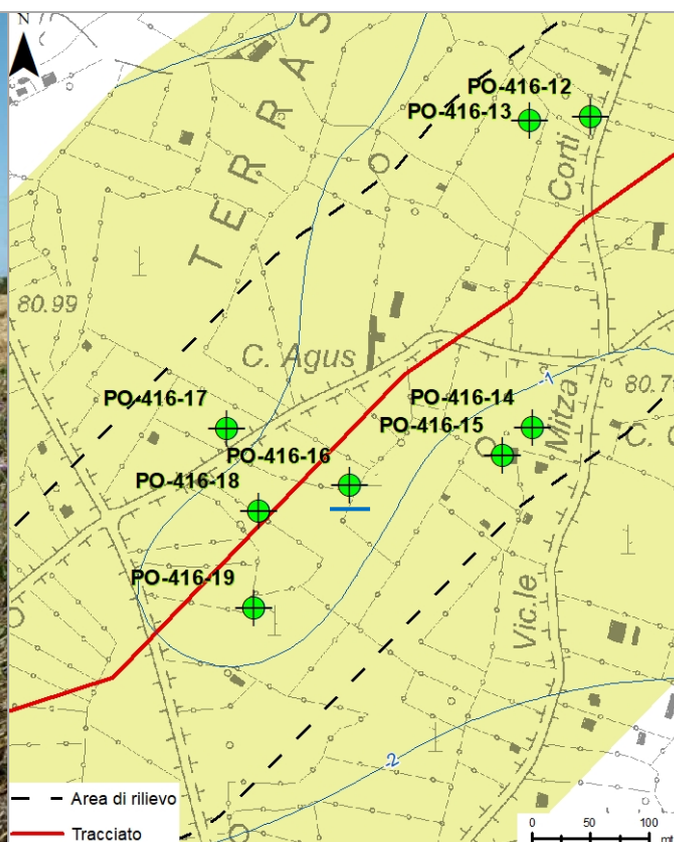
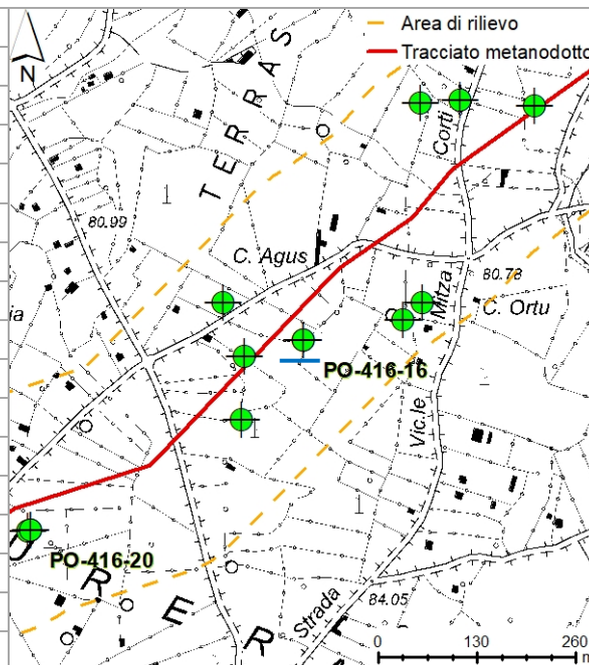
Note: Pozzo identificato visivamente ma inaccessibile fisicamente in fase di rilevamento.

Data: 05.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 19 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-16
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Murera
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,557613 E - 8,655467
Quota:	81,8 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	32,5 m
Diametro:	1 mm
Profondità:	Domestico
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-0,9 m
Livello piezometrico:	80,9 m s.l.m.



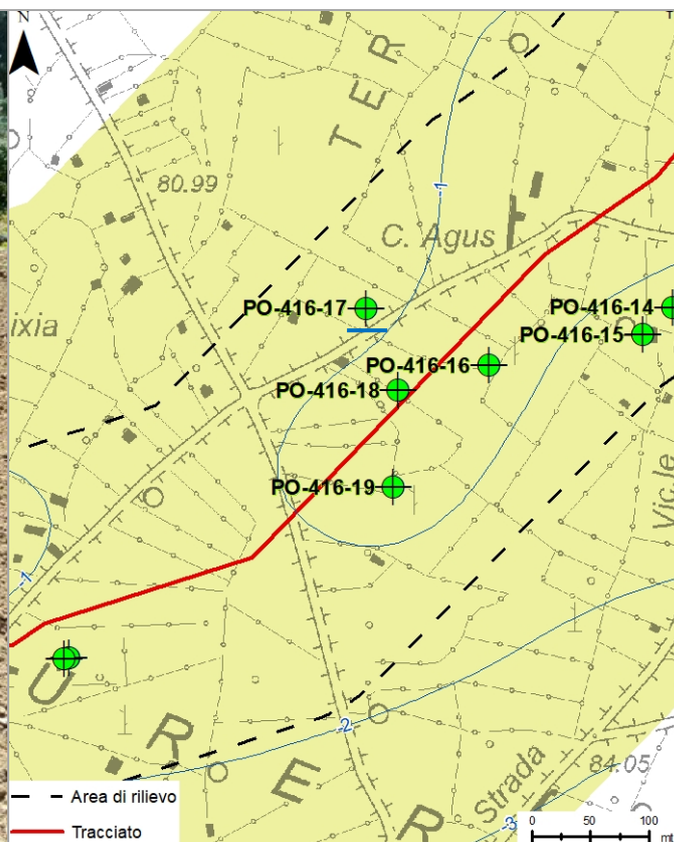
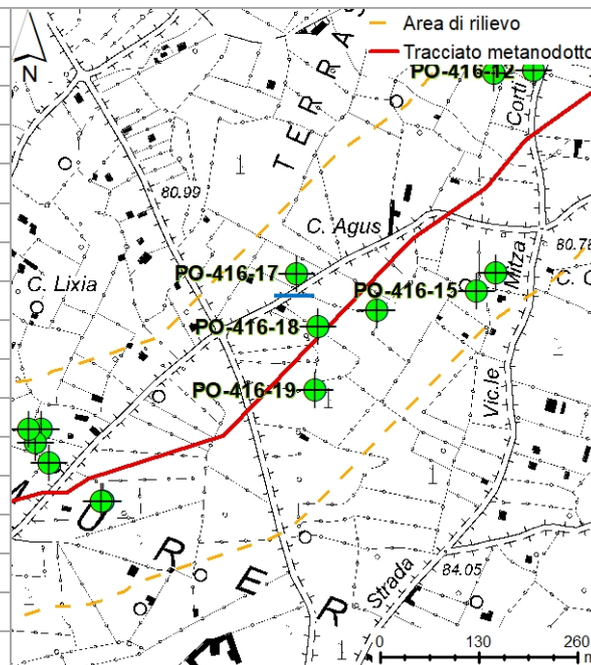
Note:

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 20 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-17
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Murera
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,5592 E - 8,65472
Quota:	81,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	77,7 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	30 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-1,1 m
Livello piezometrico:	80,4 m s.l.m.



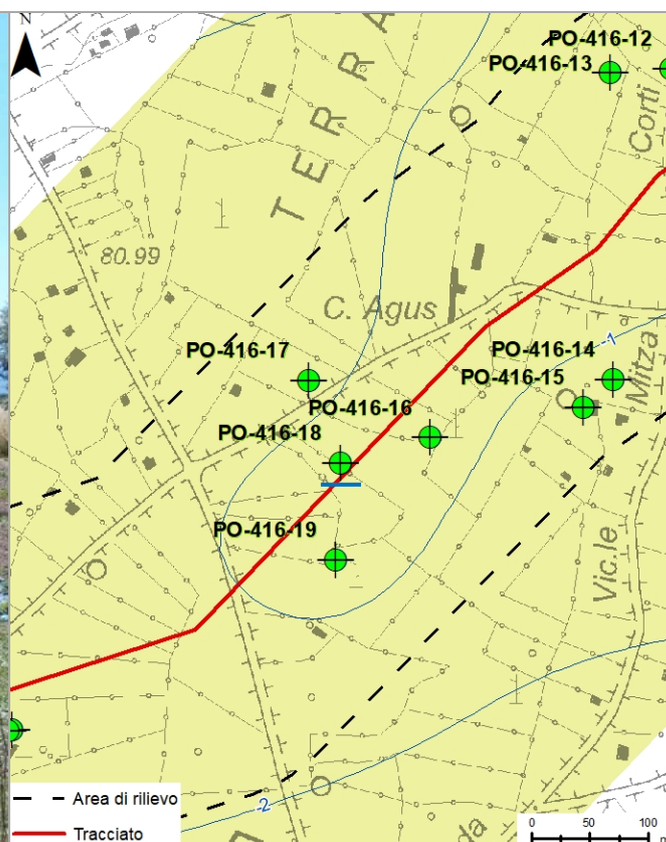
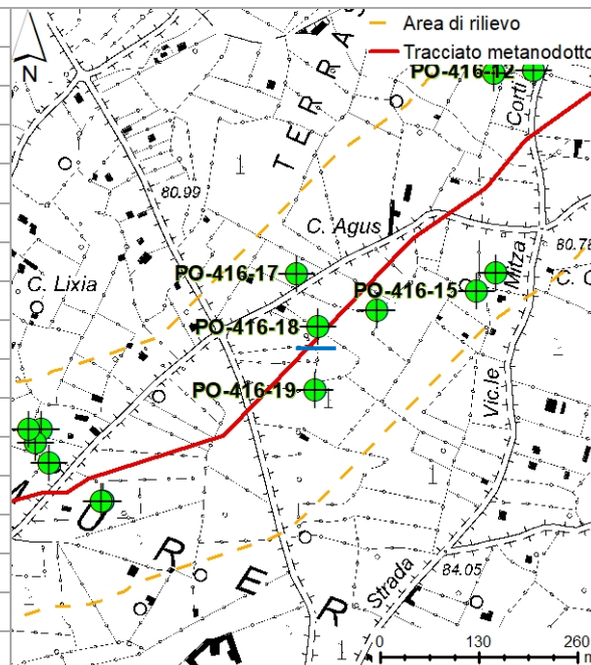
Note: Pozzo censito dall'ISPRA.

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 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-18
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Murera
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,557414 E - 8,654566
Quota:	82 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	8,7 m
Diametro:	200 mm
Profondità:	24 m
Tipo:	Trivellato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



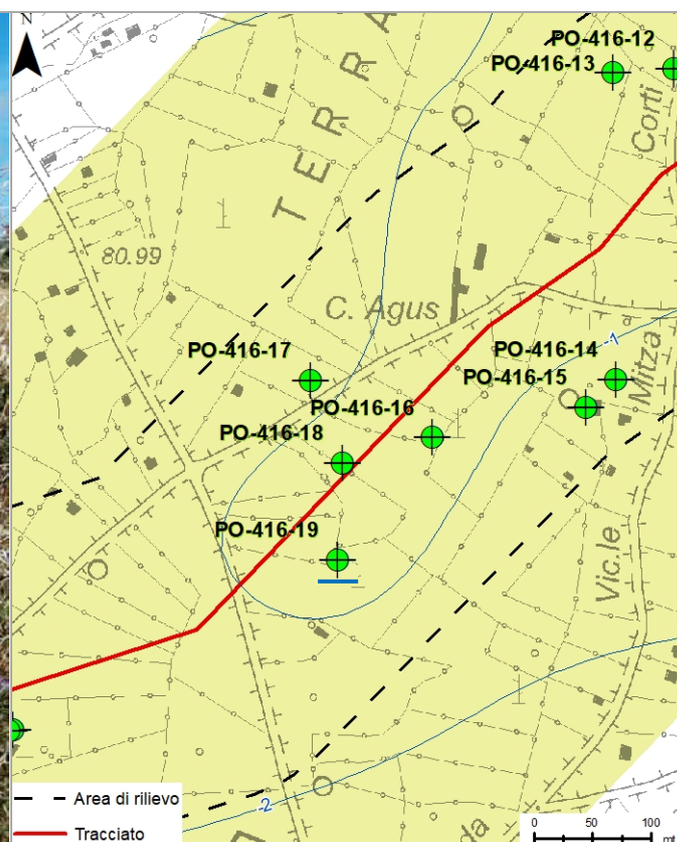
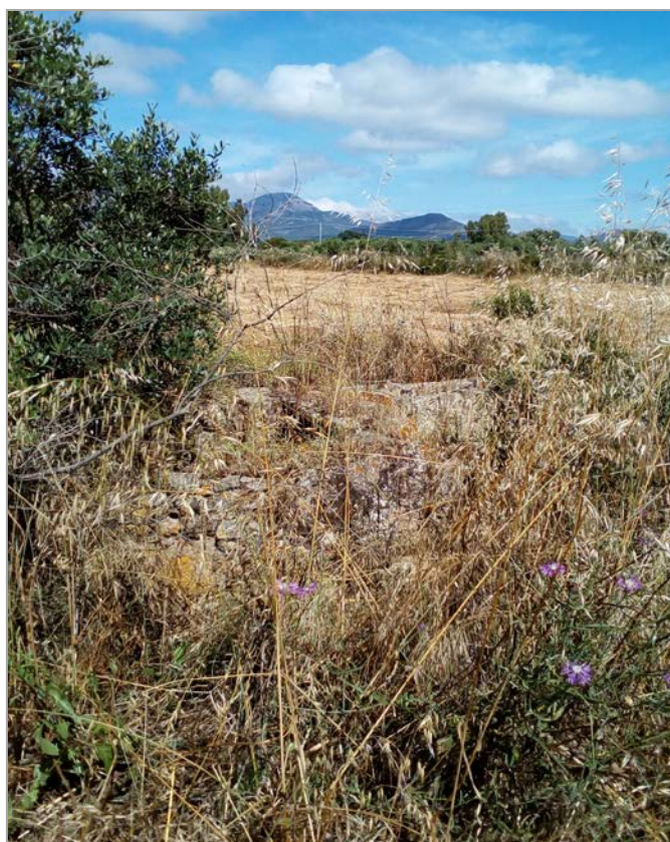
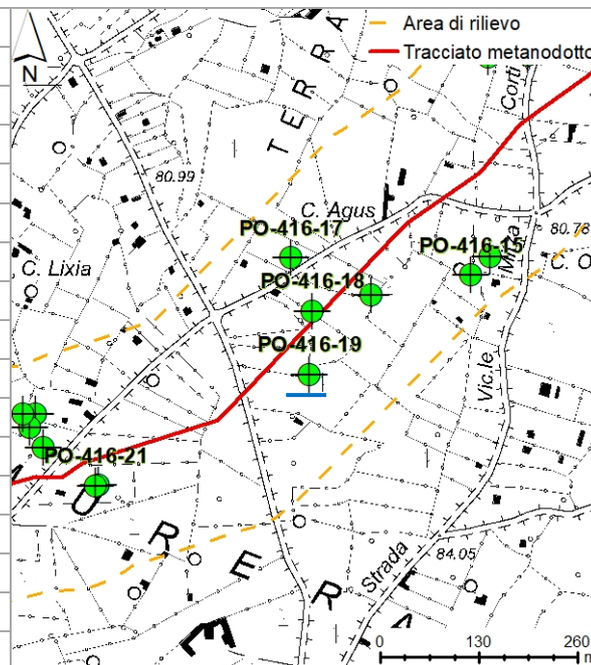
Note: Pozzo identificato visivamente, non è stato possibile effettuare le misurazioni in fase di rilevamento.

Data: 01.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 22 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-19
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Murera
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,556661 E - 8,654523
Quota:	82,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	46,6 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-0,65 m
Livello piezometrico:	81,85 m s.l.m.



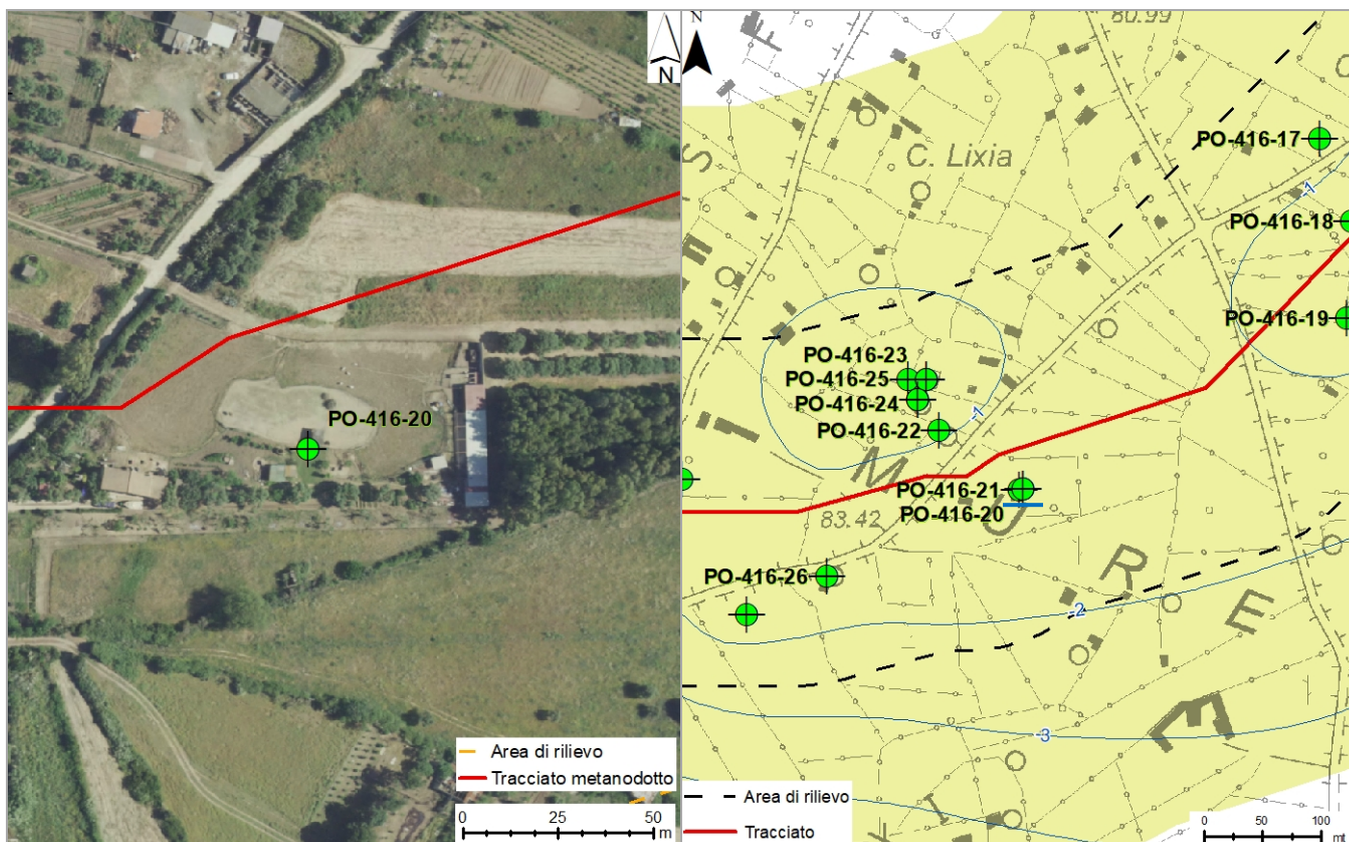
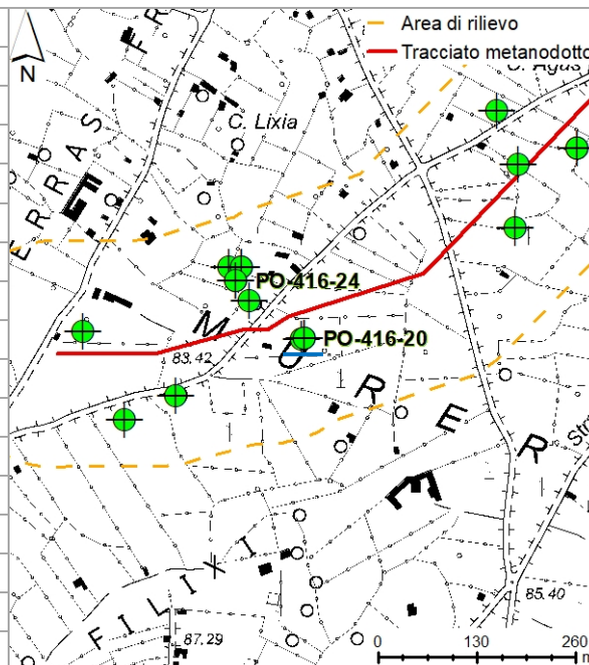
Note:

Data: 01.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 23 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-20
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,55533 E - 8,651304
Quota:	83,2 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	34,7 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



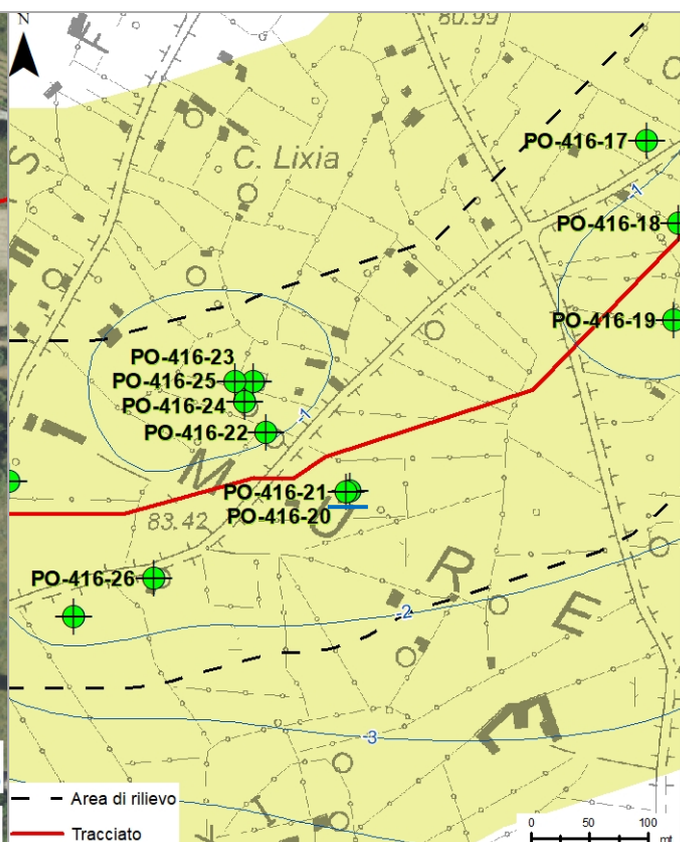
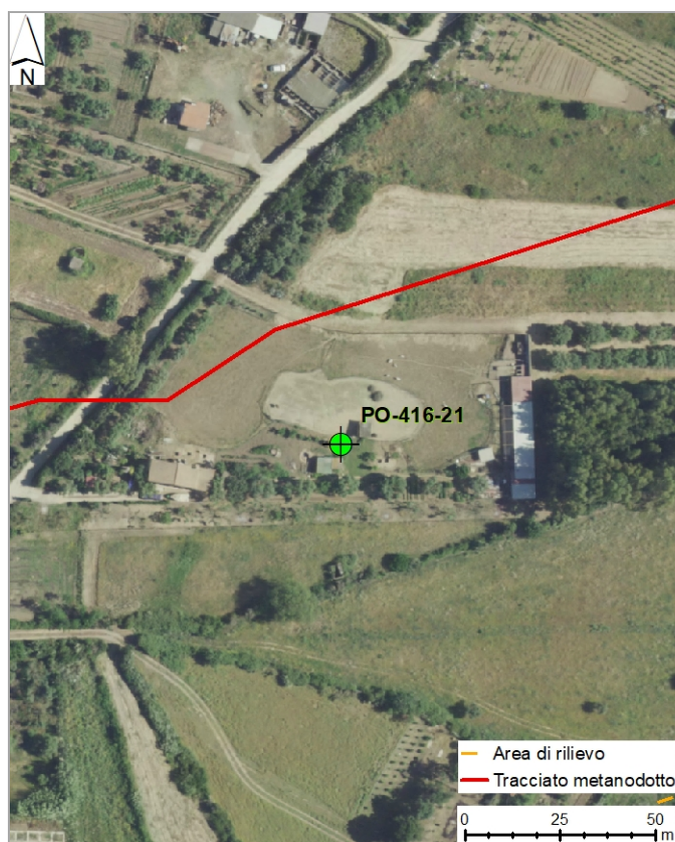
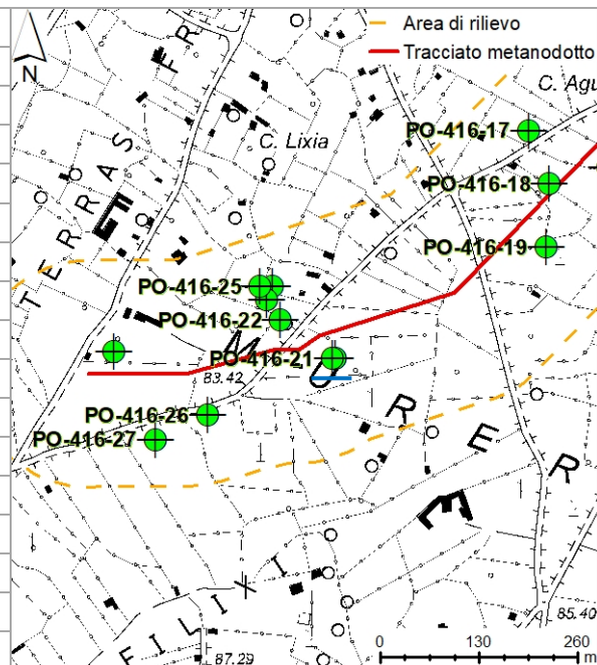
Note: Pozzo identificato visivamente, non è stato possibile effettuare le misurazioni in fase di rilevamento.

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 24 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-21
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,555321 E - 8,651261
Quota:	83,2 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	34,4 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.

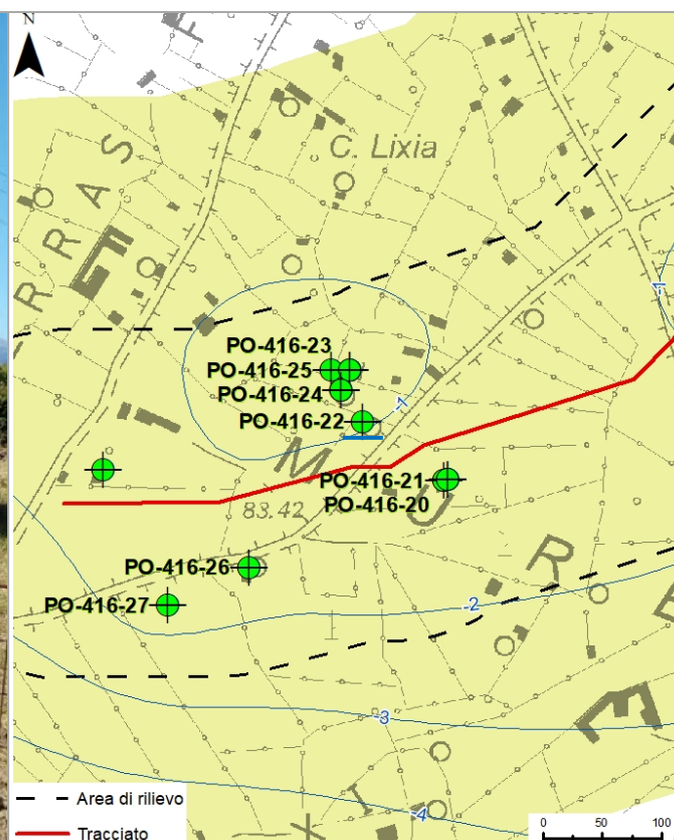
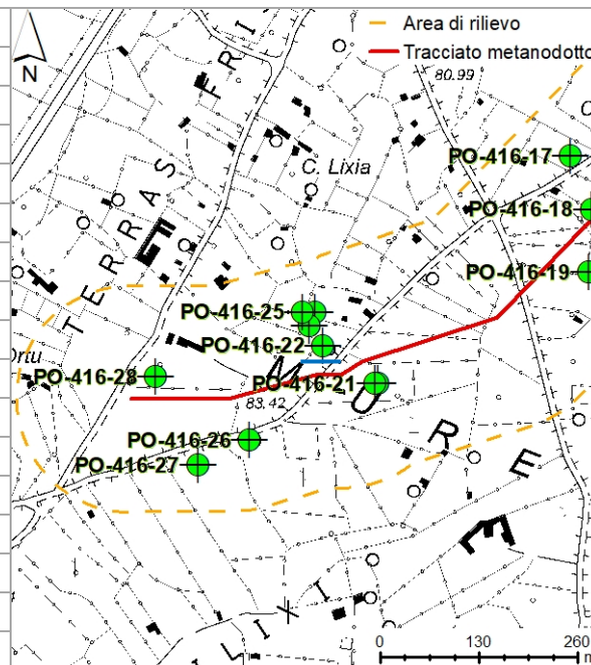


Note: Pozzo identificato visivamente, non è stato possibile effettuare le misurazioni in fase di rilevamento. **Data:** 05.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 25 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-22
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,555776 E - 8,650467
Quota:	82,9 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	38,9 m
Diametro:	2 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



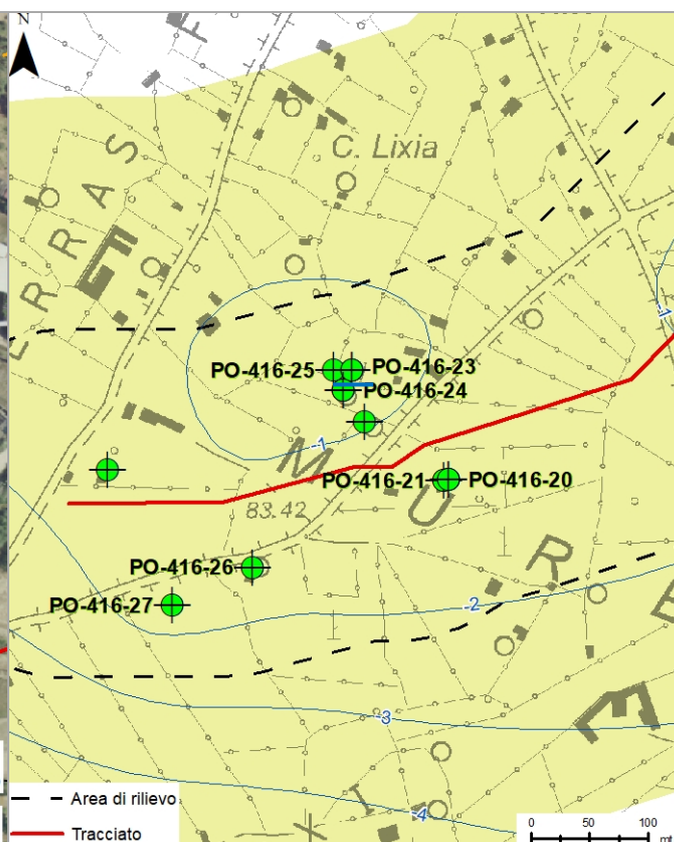
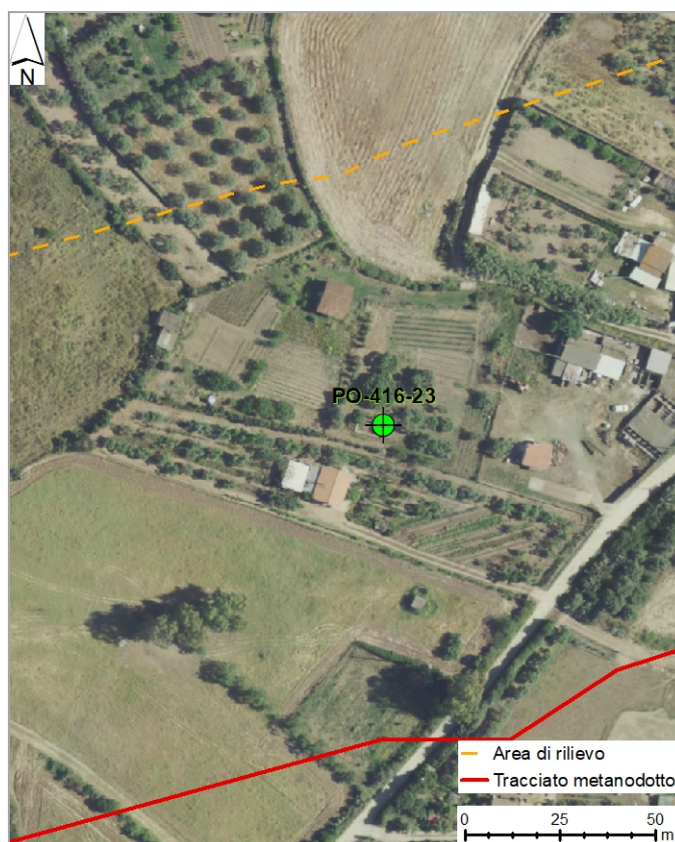
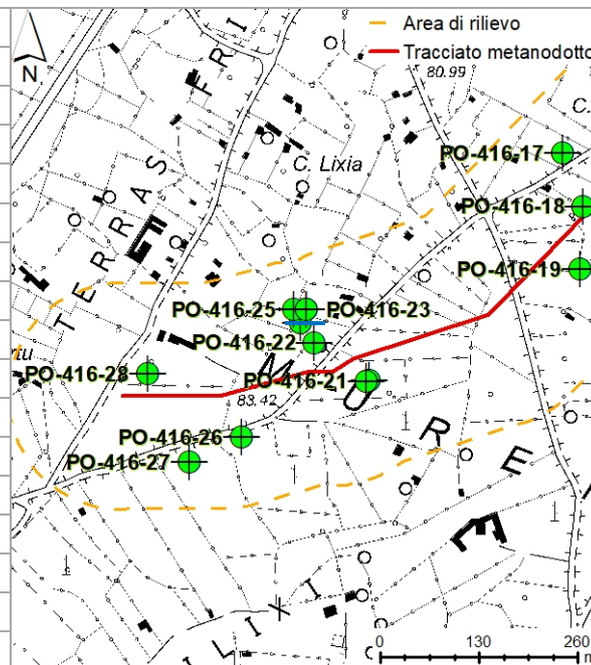
Note: Pozzo identificato visivamente, non è stato possibile effettuare le misurazioni in fase di rilevamento.

Data: 31.05.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 26 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-23
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,556143 E - 8,650357
Quota:	82,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	83,1 m
Diametro:	1,6 m
Profondità:	6 m
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



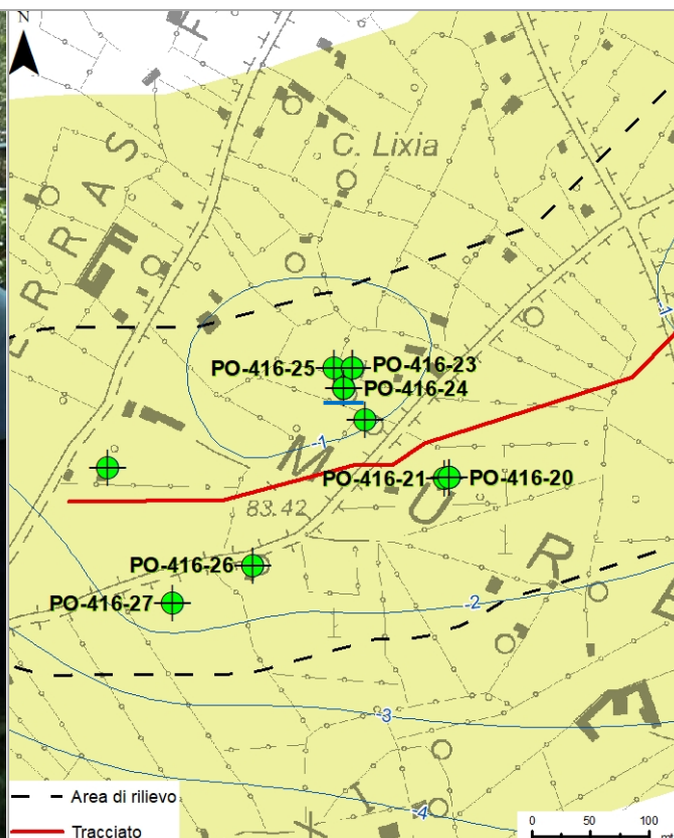
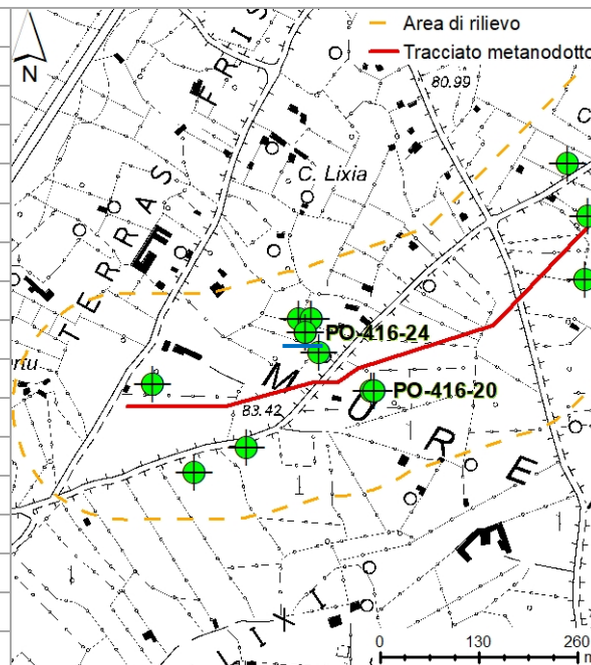
Note: Pozzo censito nel SIRA, non accessibile in fase di rilevamento.

Data: 03.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 27 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-24
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,556016 E - 8,650253
Quota:	82,6 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	66 m
Diametro:	1,5 m
Profondità:	12,5 m
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-0,85 m
Livello piezometrico:	81,75 m s.l.m.



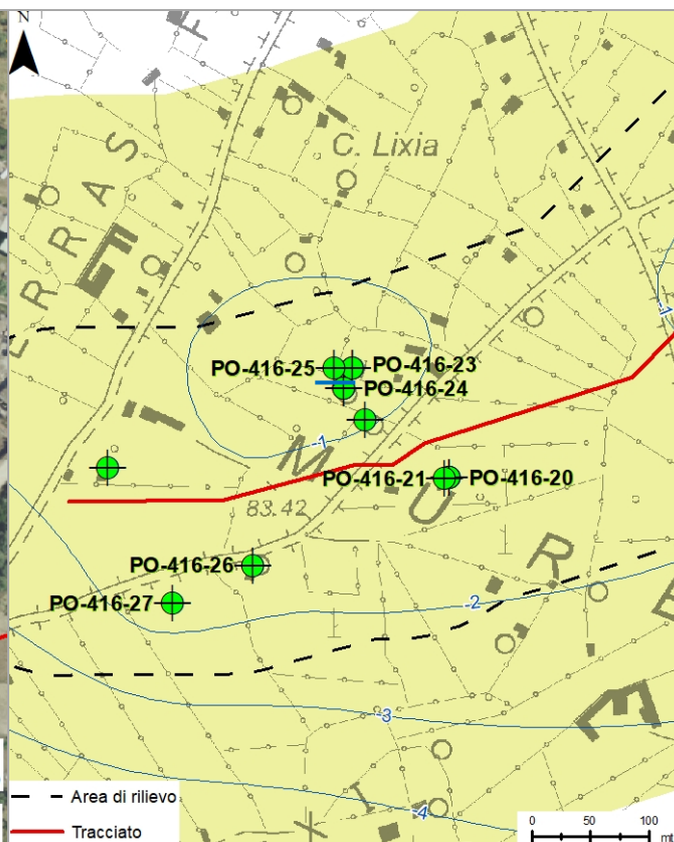
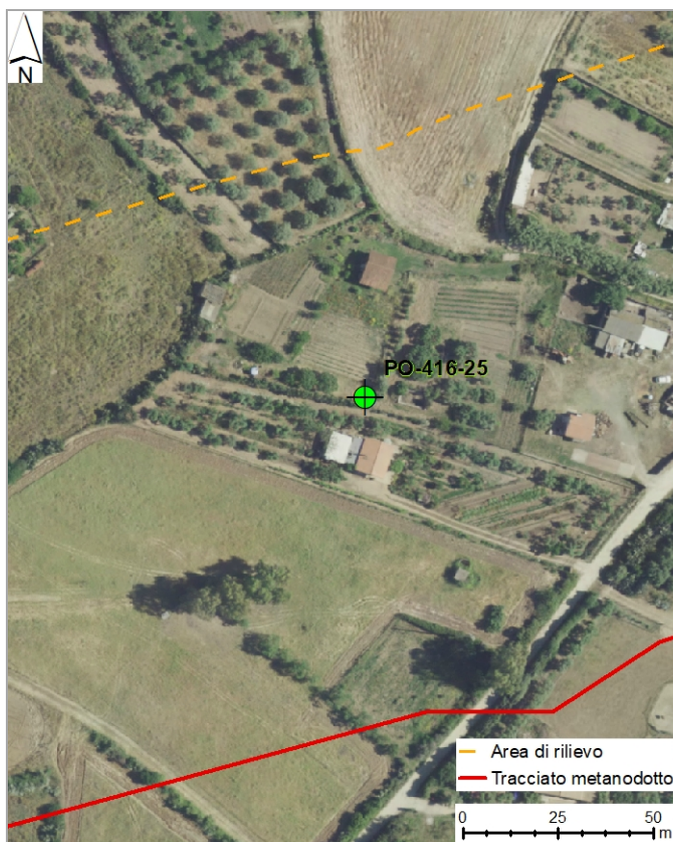
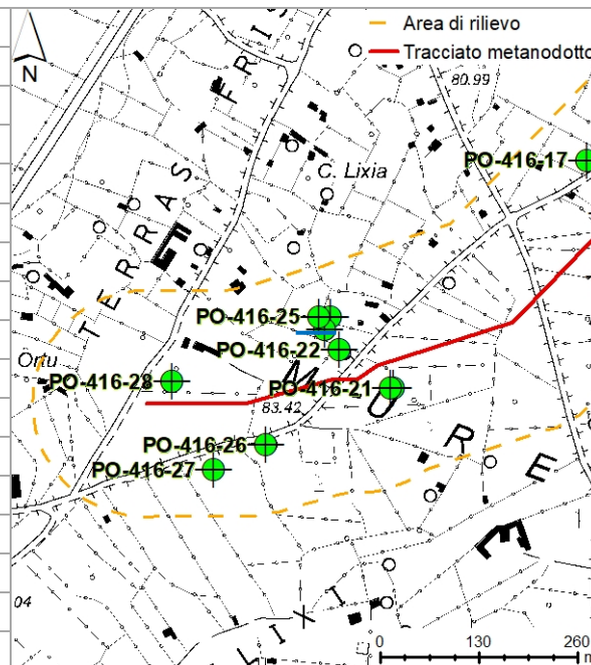
Note:

Data: 03.06.2018

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
	LOCALITÀ REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
	PROGETTO / IMPIANTO METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 28 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-25
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,556143 E - 8,650171
Quota:	88 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	84,6 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	10 m
Tipo:	trivellato
Utilizzo:	Domestico
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



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

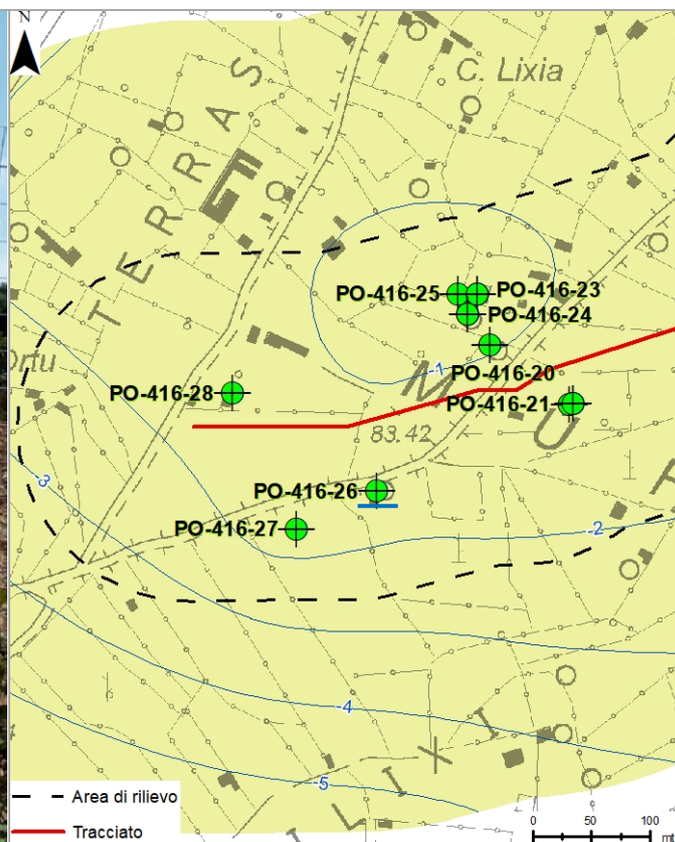
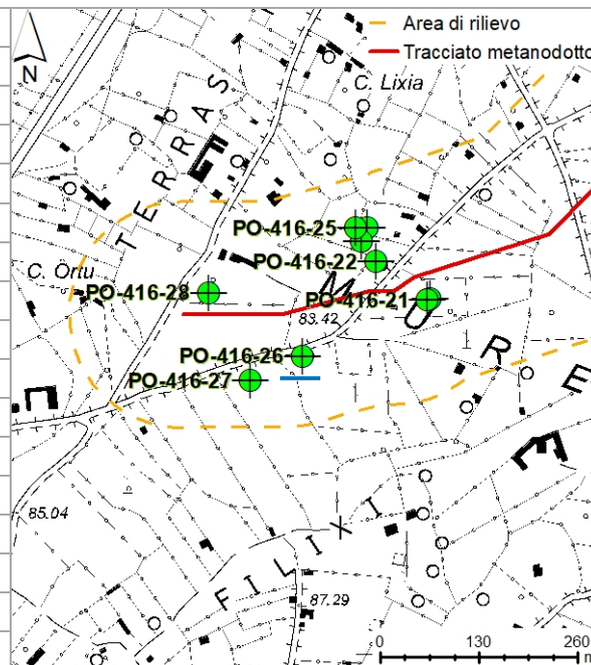
Data: 03.06.2018



PROGETTISTA		COMMESSA	NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
LOCALITÀ	REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002		
PROGETTO / IMPIANTO	METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 29 di 31	Rev. 0	

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

Sigla:	PO-416-26
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,554643 E - 8,649352
Quota:	83,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	60,8 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



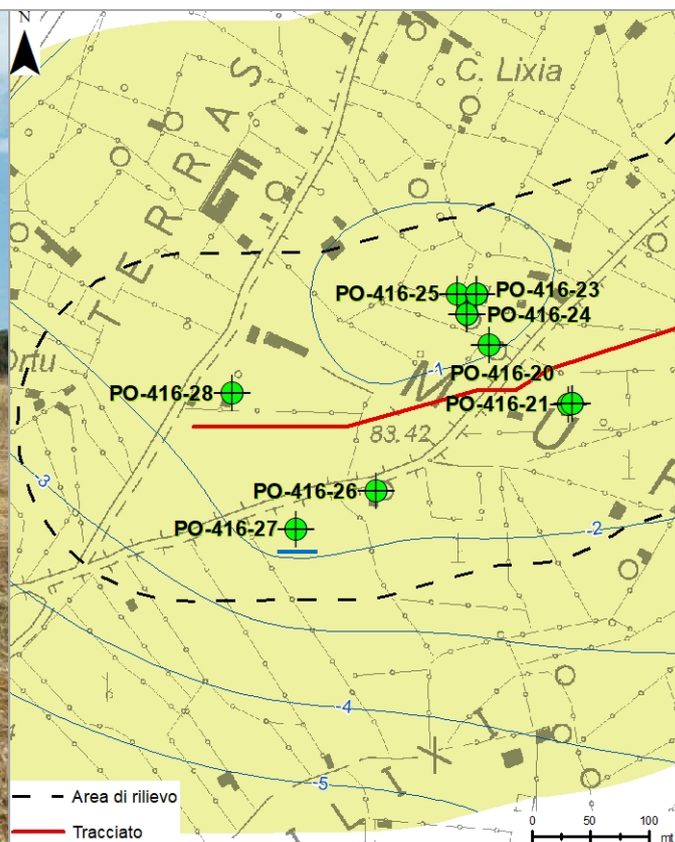
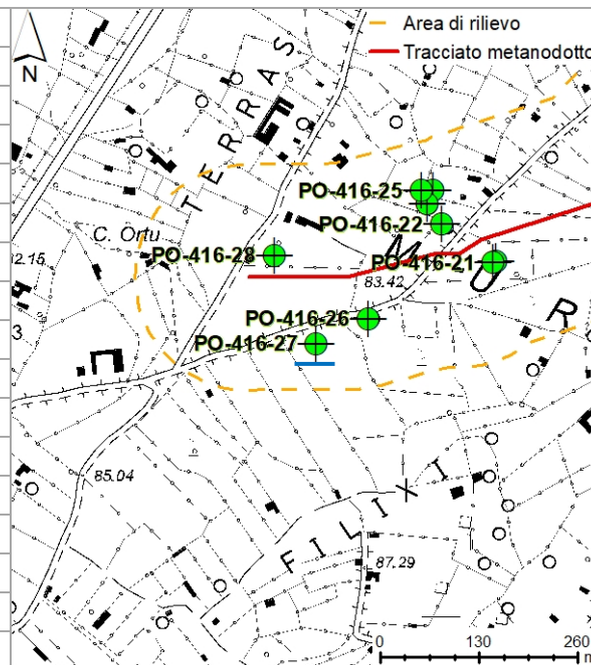
Note: Pozzo identificato visivamente, non è stato possibile effettuare le misurazioni in fase di rilevamento. **Data:** 03.05.2018



PROGETTISTA	TechnipFMC	COMMESSA NR/14327/R-L10	CODICE TECNICO
LOCALITÀ	REGIONE SARDEGNA	RE-CI-002	
PROGETTO / IMPIANTO	METANIZZAZIONE SARDEGNA	Pag. 30 di 31	Rev. 0

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

Sigla:	PO-416-27
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,554345 E - 8,648558
Quota:	83,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	88,7 m
Diametro:	1 m
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Domestico
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	-1,7 m
Livello piezometrico:	82 m s.l.m.

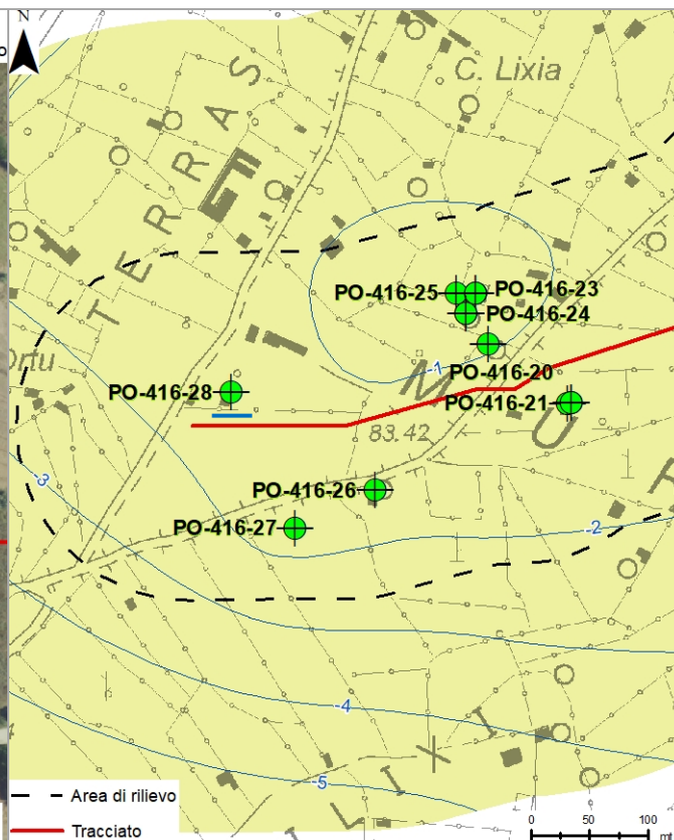
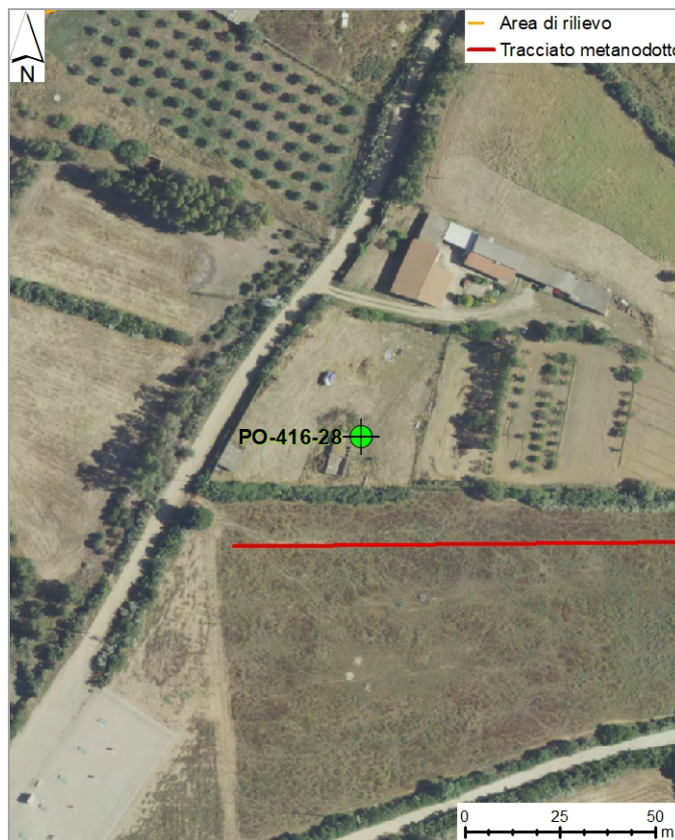
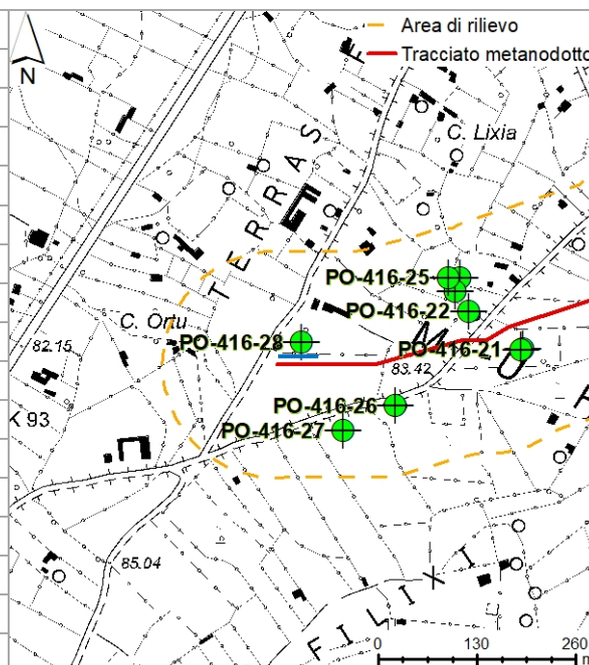


Note: _____ **Data:** 03.05.2018

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

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

Sigla:	PO-416-28
Ramo gasdotto:	Derivazione per Guspini
Provincia:	Sud Sardegna
Comune:	Guspini
Località:	Filixi
Coordinate (UTM WGS 84 N32):	N - 39,555396 E - 8,647914
Quota:	82,5 m s.l.m.
Distanza dal tracciato:	28,5 m
Diametro:	N.R.
Profondità:	N.R.
Tipo:	Scavato
Utilizzo:	Irriguo
Portata:	N.R.
Soggiacenza:	N.R.
Livello piezometrico:	N.R.



Note: Pozzo identificato visivamente, non è stato possibile effettuare le misurazioni in fase di rilevamento. **Data:** 05.06.2018