

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
			PROGETTISTA Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Dis. PG-IOU-101			Fg. 1 di 28		
Comm.			Sostituisce il Sostituito dal		
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO CAGLIARI - PALMAS ARBOREA DN 650 (26") DP 75 bar			INDICE 0		
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"			Scala 1:10000		

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

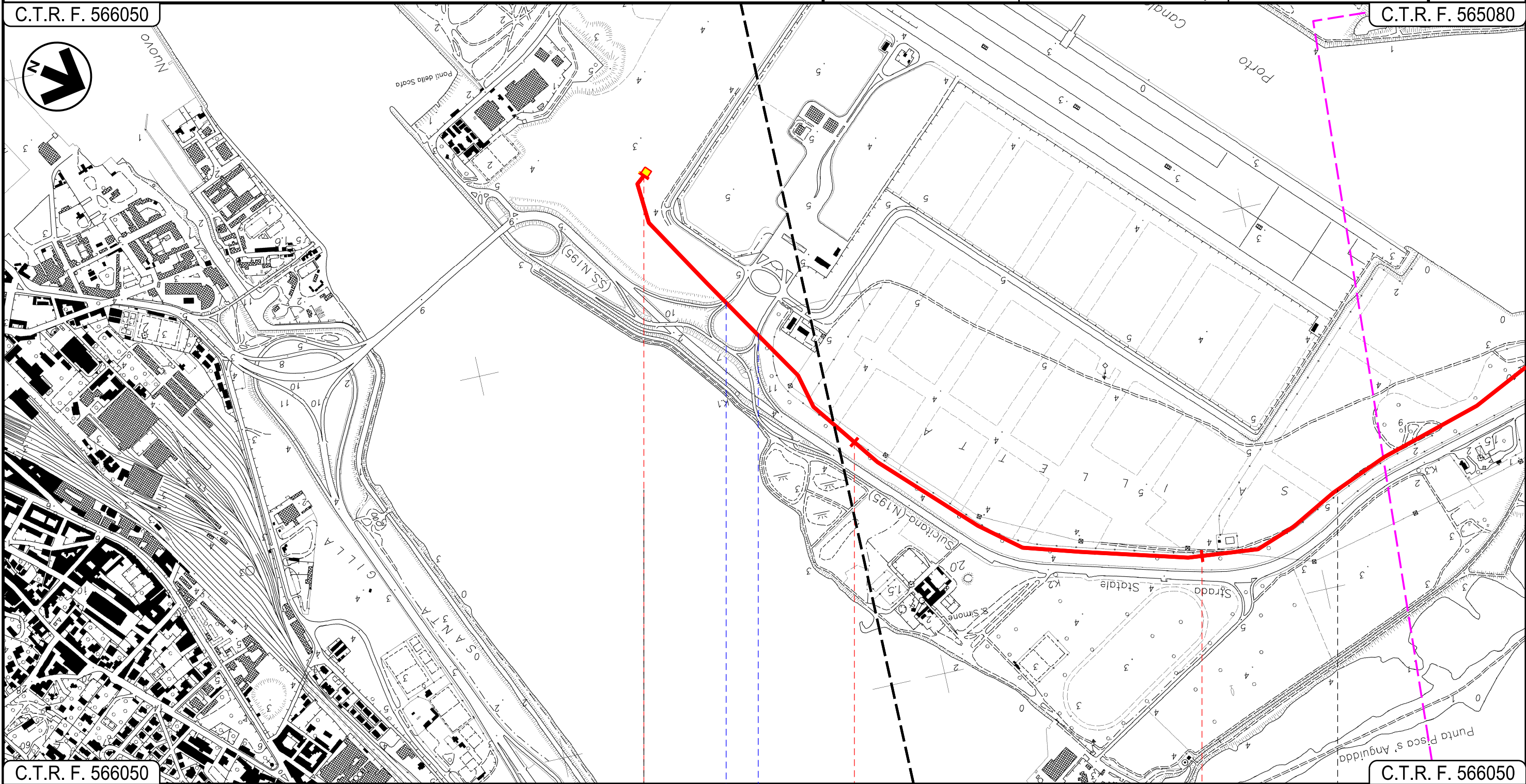
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC		PG-IOU-101
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio
2
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 566050

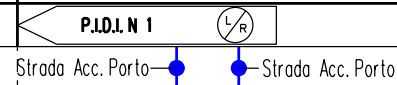
C.T.R. F. 565080



C.T.R. F. 566050

C.T.R. F. 566050

CAGLIARI
CAGLIARI



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI – PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

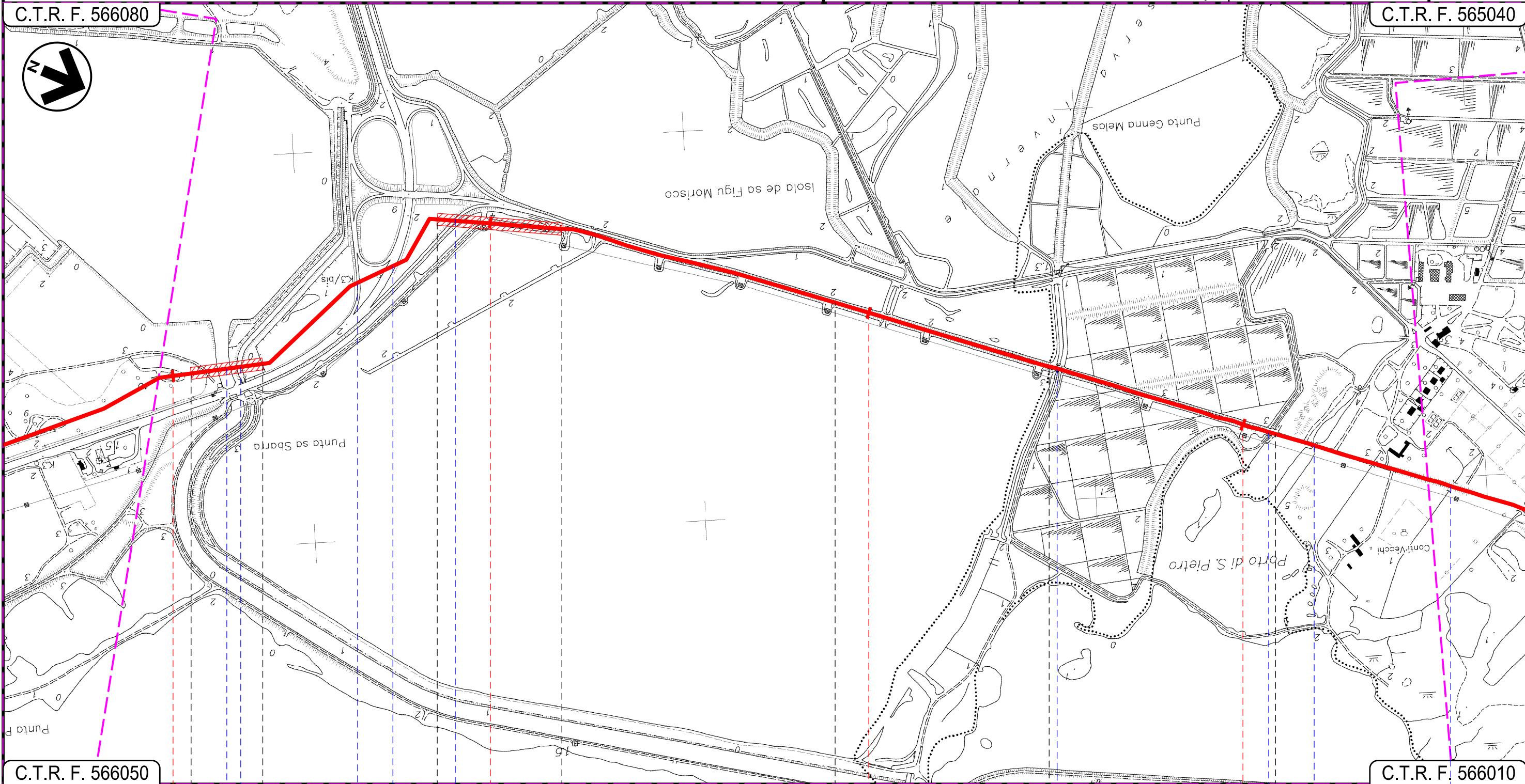
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC		PG-I0U-101
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio
3
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 566080

C.T.R. F. 565040



C.T.R. F. 566050

C.T.R. F. 566010

CAGLIARI

CAGLIARI

ASSEMINI

Canale Scalo Alaggio

Canale in cls

S.P.196
Sulcitano

Canale cls

Canale cls

Fosso Conti
Vecchi

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

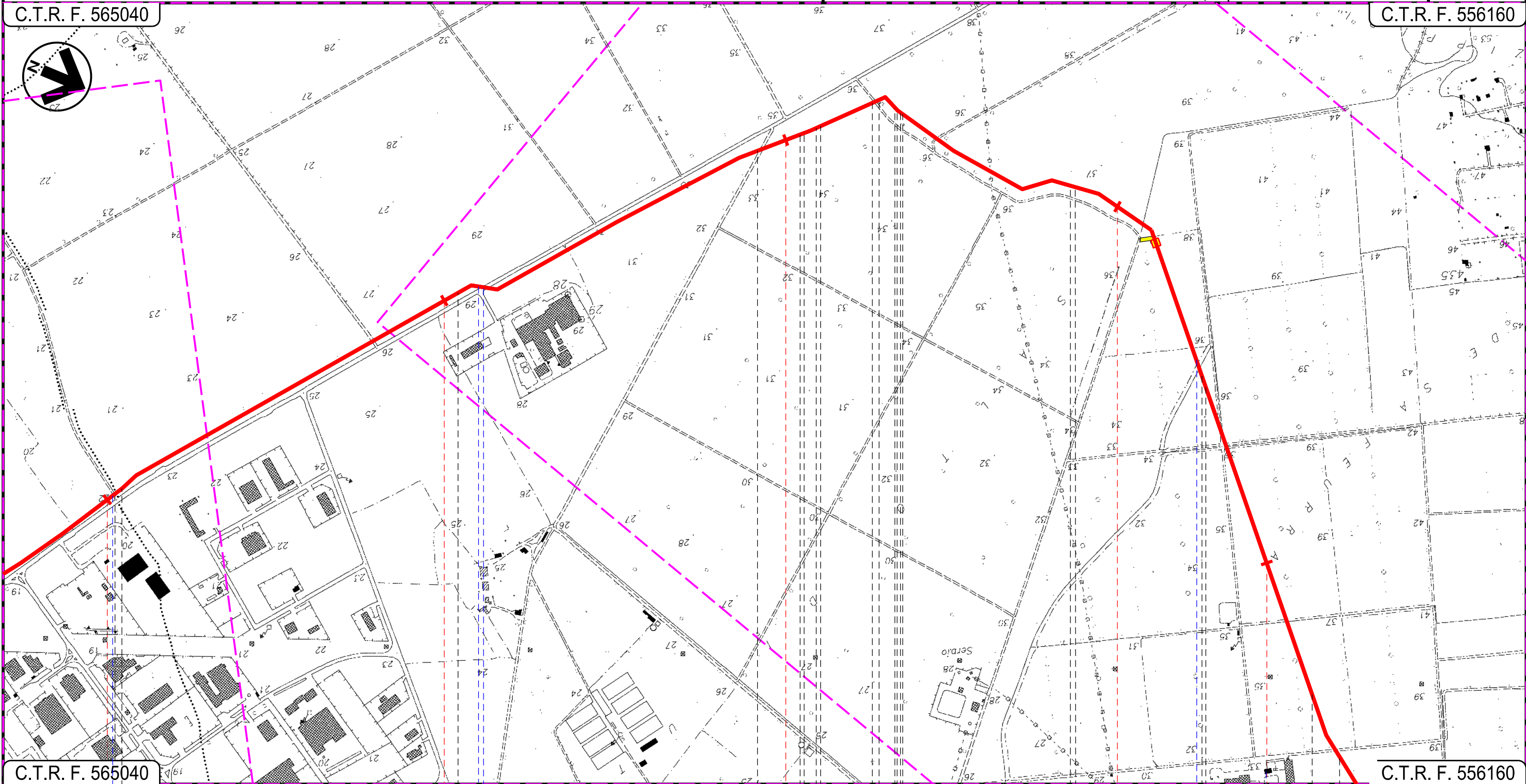
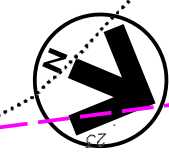
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-IOU-101		
			Comm.		

Foglio
5
di 28
Scala
1:10000

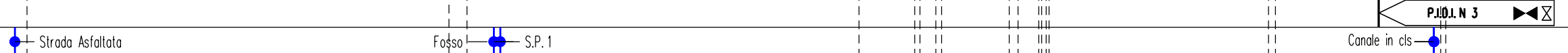

C.T.R. F. 565040

C.T.R. F. 556160



C.T.R. F. 565040

C.T.R. F. 556160

11	12	13	14	15
ASSEMINI		UTA CAGLIARI		
				
				
3	4	1	2	6

Progetto:

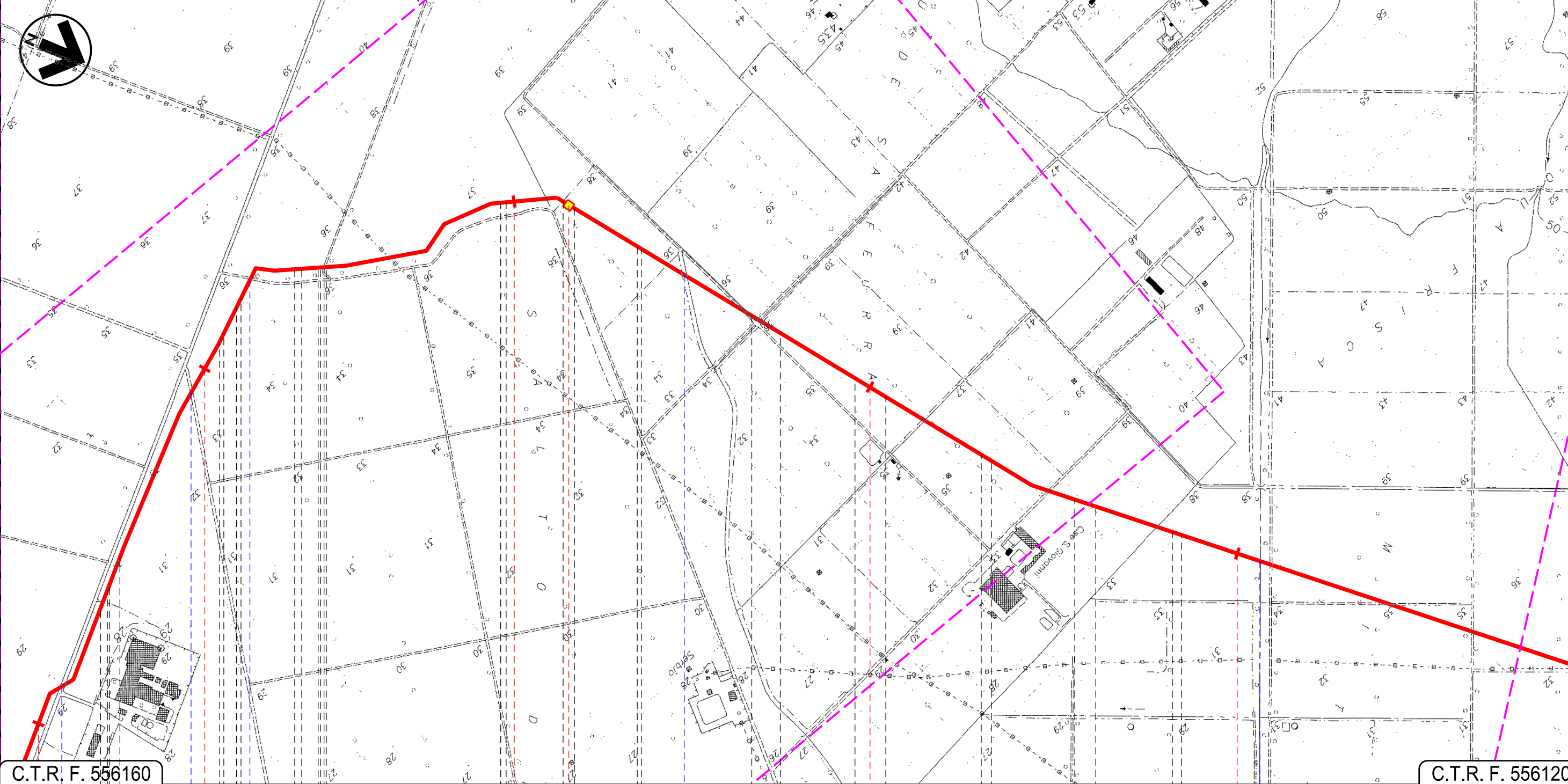
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI	Foglio 6 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-IOU-101	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 556120



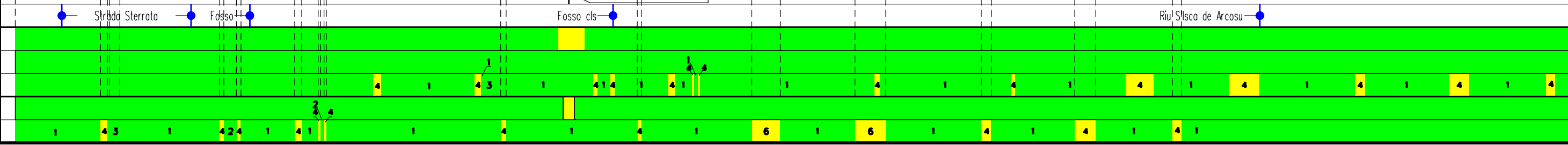
C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 556120

13 14 15 16

UTA
CAGLIARI

P.I.D. N 3 DN 200



INTE

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

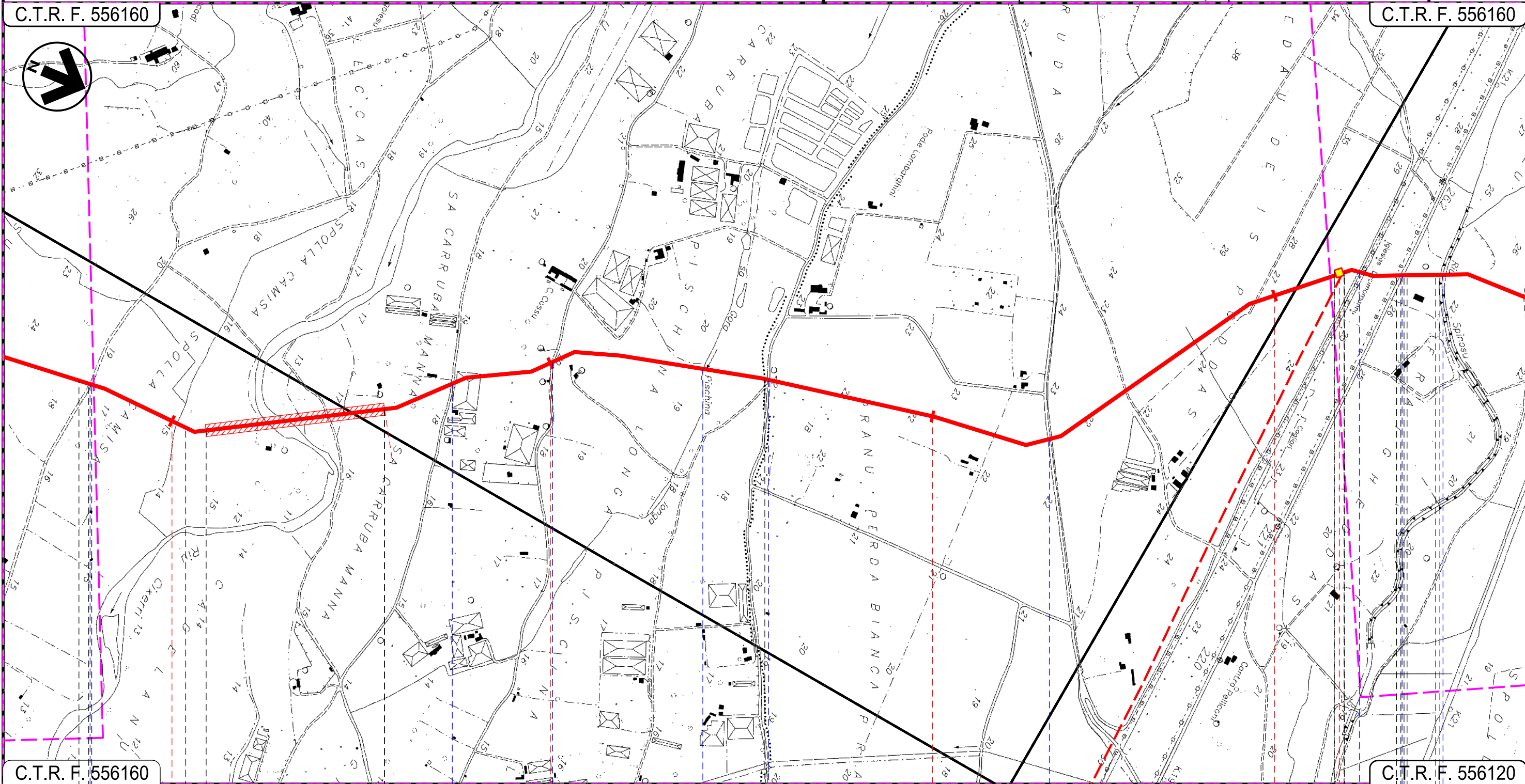
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-IOU-101		
			Comm.		

Foglio
8
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 556120



C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 556120

21

22

23

24

UTA
CAGLIARI

VILLASPECIOSA
SUD SARDEGNA

Strada Com.le

Torrente Riu Cixerri

Strada Sterrata

Gora Piscina

Strada Comunale

Strada Comunale

F.S. Iglesias-Decimomannu-Cagliari

S.P.90

Riu Spinosu

P.I.D.I.N. 4

INTE

C. 172500 FrM

Progetto:

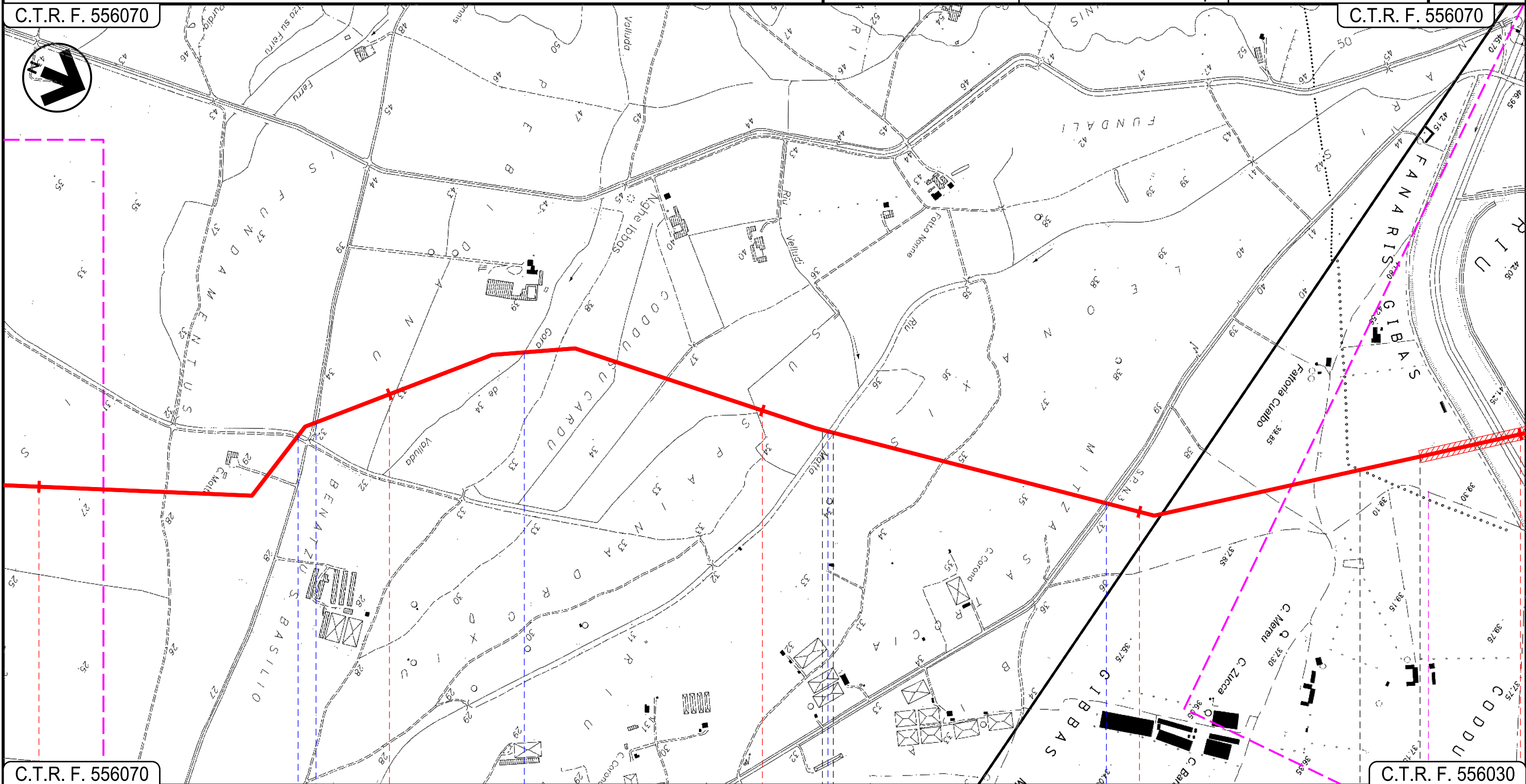
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 10 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-IOU-101	
Comm.						

C.T.R. F. 556070

C.T.R. F. 556070








C.T.R. F. 556070

C.T.R. F. 556030

28 29 30 31 32

DECIMOPUTZU
SUD SARDEGNA

VALLERMOZA

 Riu Spinosu
  Strada Comunale
  Gora de Valluda
  Riu Motto
  S.P. N.3

Progetto:

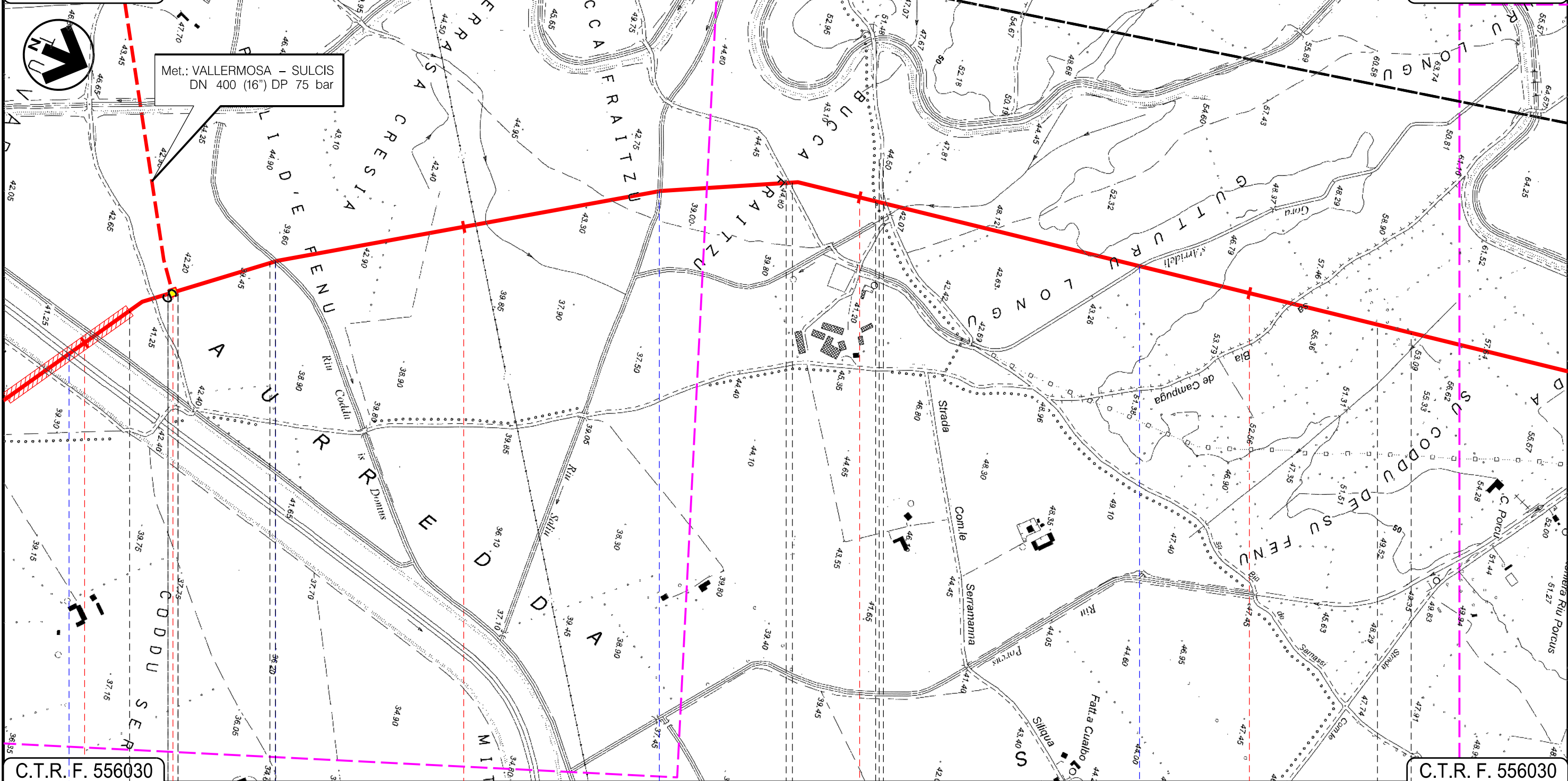
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 11 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		PG-IOU-101	Comm.

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556020



C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556030

32 33 34 35

VALLERMOSA

CAGLIARI

VILLASOR

P.I.D.I. N 6

Riu Nou

Riu Caddu de Domus

Riu Saliu

Gora s'Arrideli

Progetto:

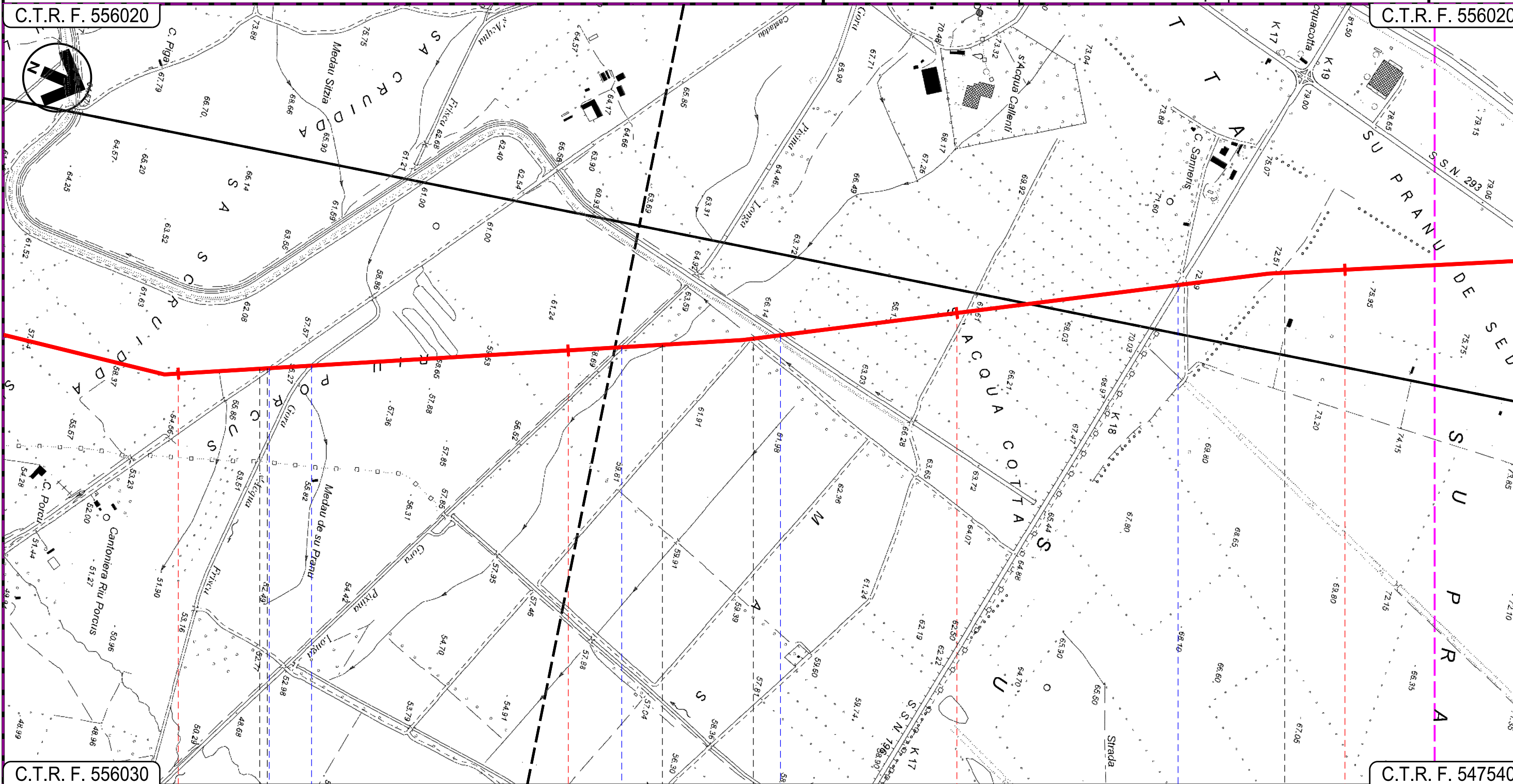
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI	Foglio 12 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-IOU-101	Comm.

C.T.R. F. 556020

C.T.R. F. 556020



C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 547540

36	VILLASOR	37	CAGLIARI	38	SERRAMANNA SUD SARDEGNA	39
----	----------	----	----------	----	-------------------------	----

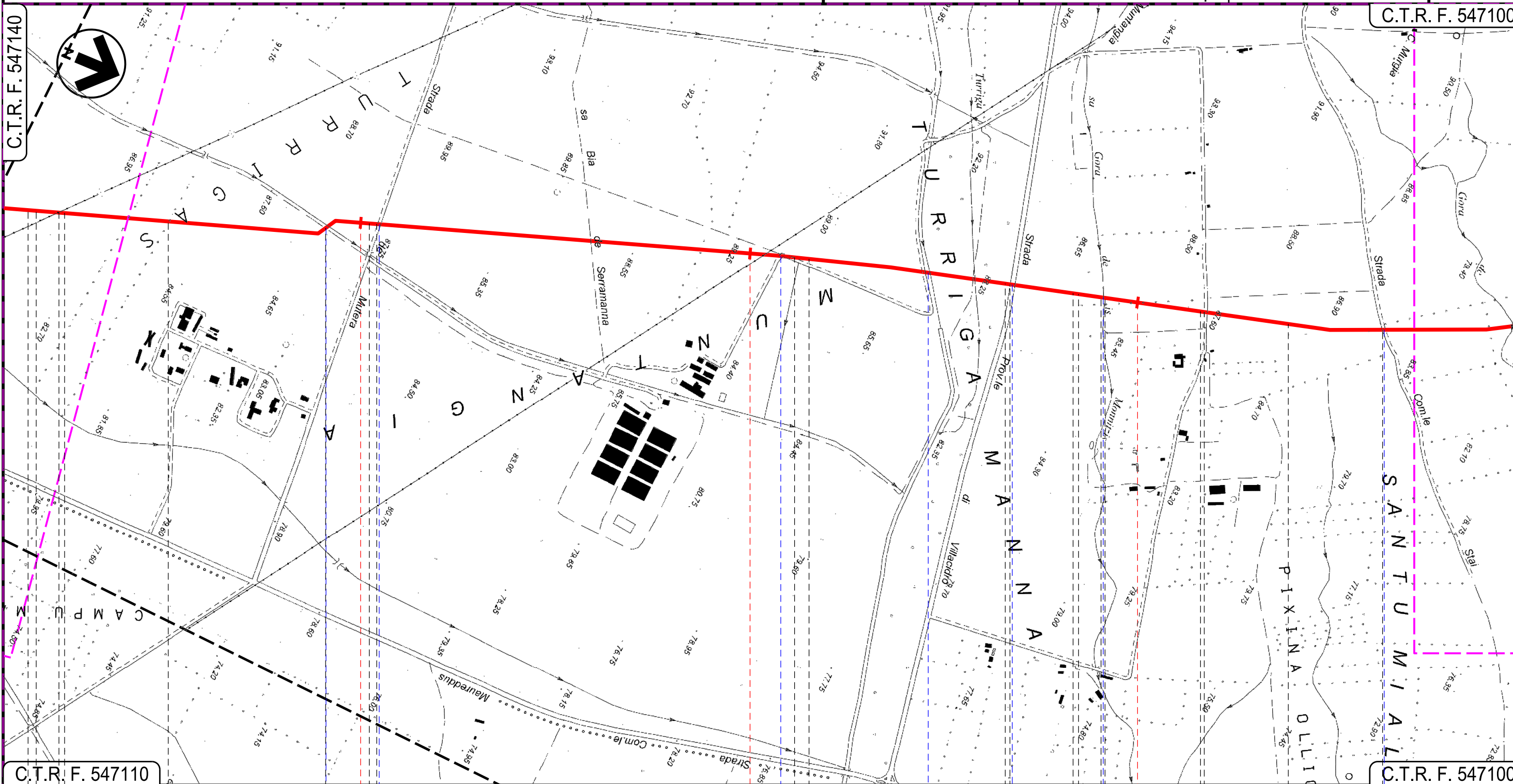
Strada Com.le Castaddu	Canale Gora s'Acqua Frisca	Canale Gora Pixina Longa	Canale Consortile	S.S. 196

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI	Foglio 14 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		PG-IOU-101	C.T.R. F. 547100
Comm.						



C.T.R. F. 547110

C.T.R. F. 547100

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

- Canale Consortile
- Strada de Mutera
- Strada Consortile
- Fosso "Gora de Turriga"
- S.P.n.60 Villacidro
- Fosso "sa Gora de 's Monnizis"
- Strada Com.le Stai

Progetto:

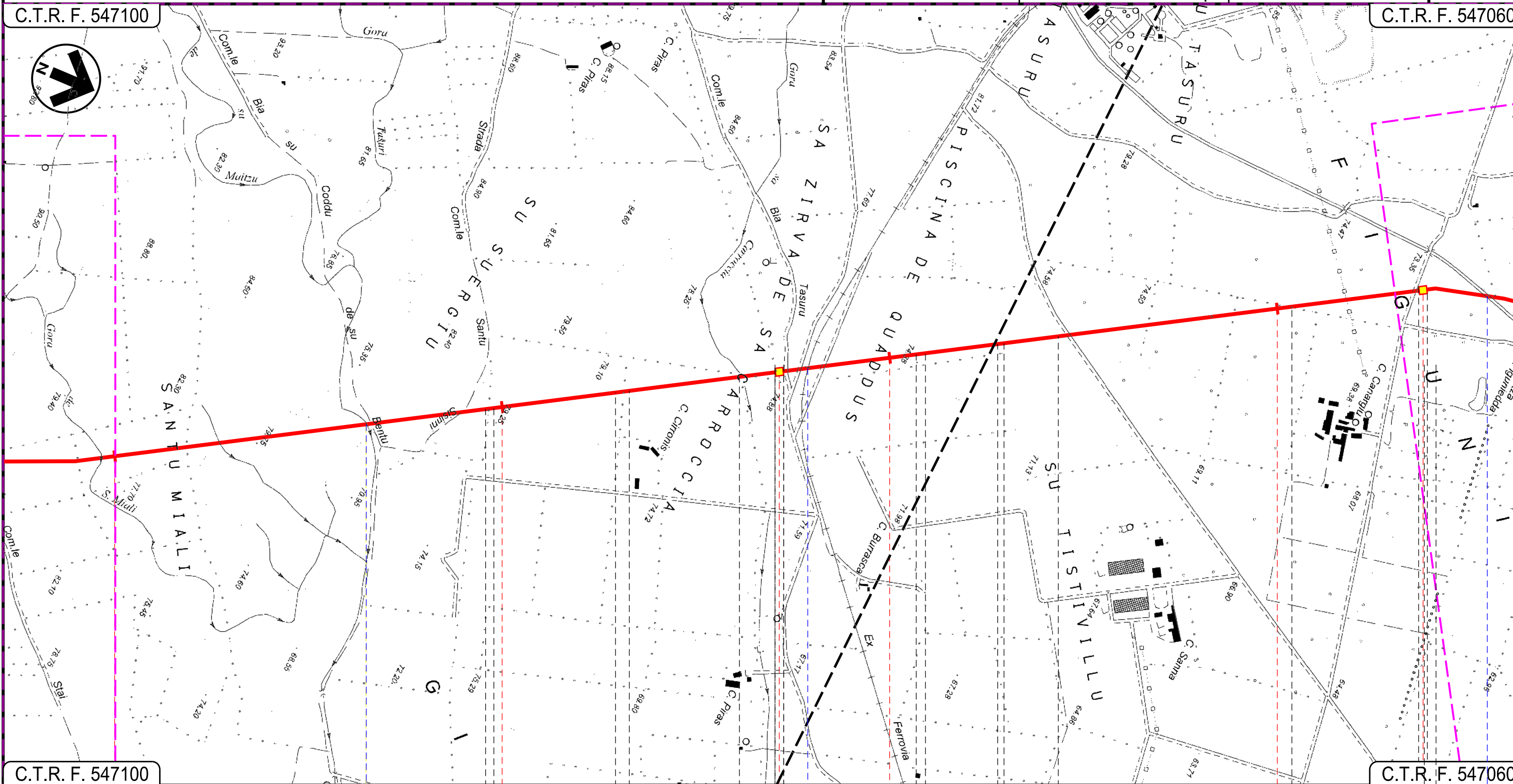
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 15 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
						PG-IOU-101
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm.

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547060



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547060

47

48

49

50

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N 8

P.I.D.I. N 9

Gora de su Maitzu

F.S. Villacidro-Isili

Torrente Seddamus

INTE

C. 172500 FrM

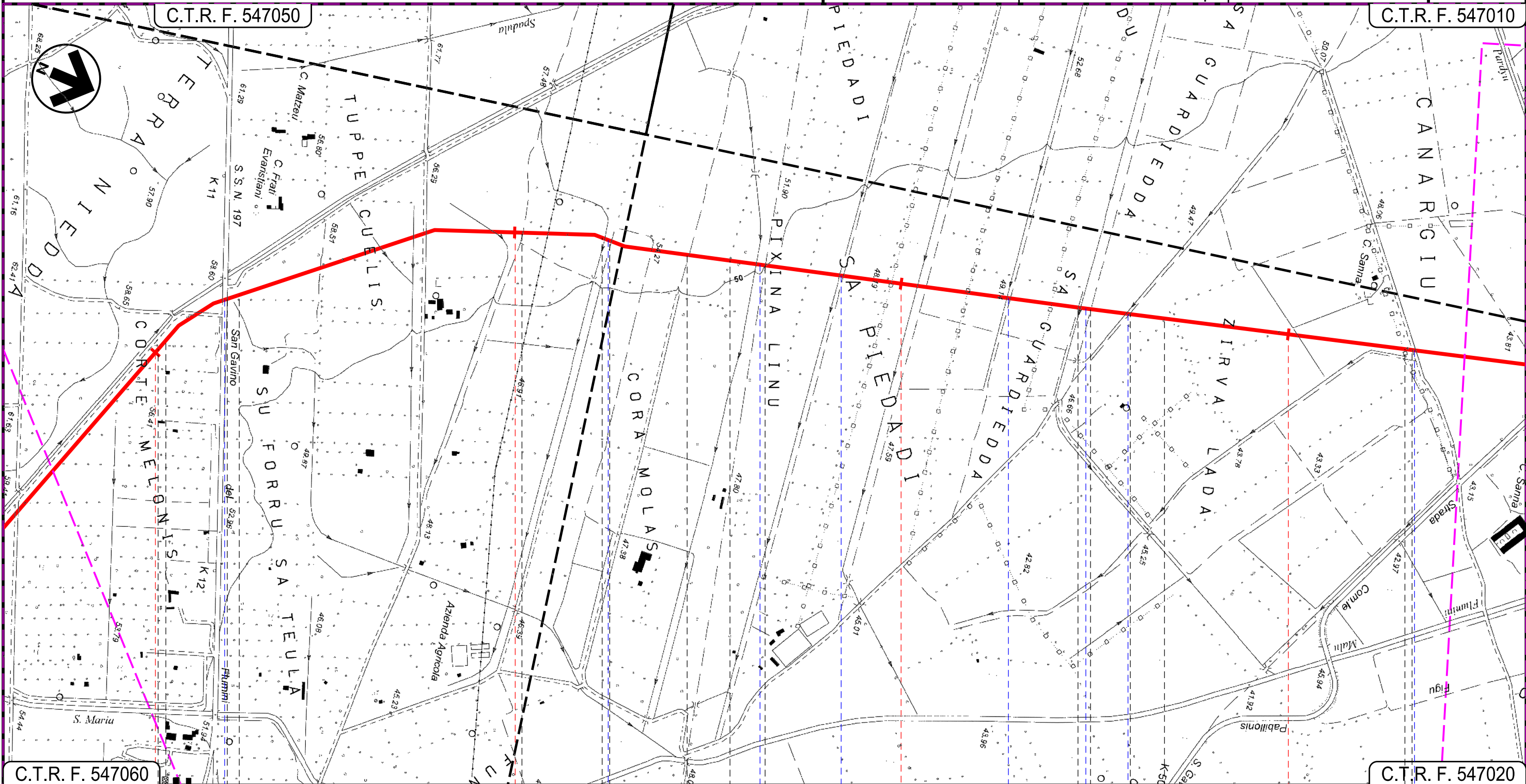
DOCUMENTO DI PROPRIETA' Snam Rete Gas. LA SOCIETA' TUTELERA' I PROPRI DIRITTI IN SEDE CIVILE E PENALE A TERMINI DI LEGGE.

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI	Foglio 17 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-IOU-101	Comm.



SAN GAVINO MONREALE SUD SARDEGNA																
S.S. 197 Canale Fosso Fosso Fosso Fosso Fosso Strada asfaltata																
1	4	1	4	1	2	4	2	1	4	1	4	2	1	2	4	2
1	6	1	6	1	3	6	3	1	4	1	4	2	1	2	6	3

Progetto:

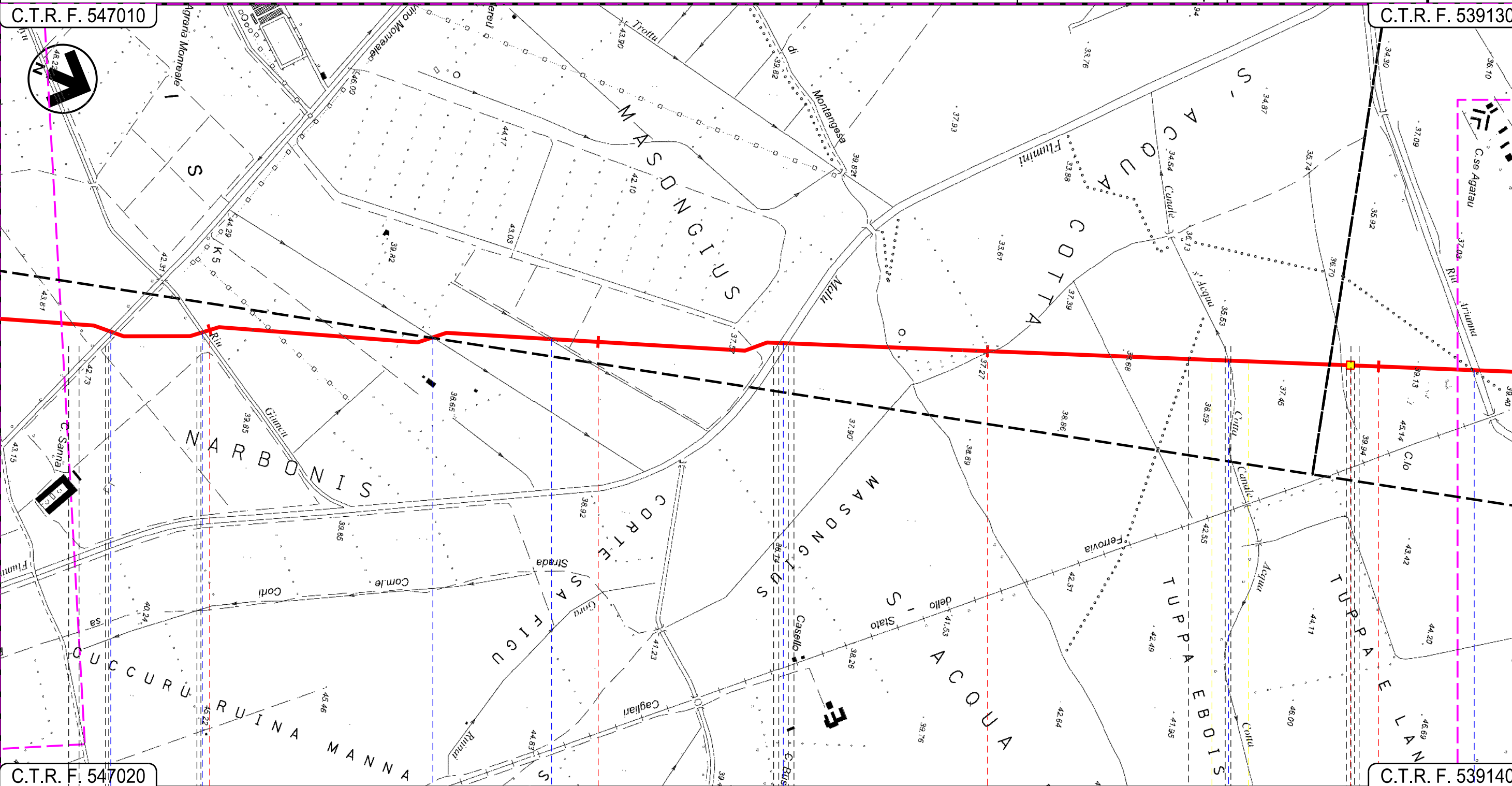
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 18 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
						PG-IOU-101
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm.

C.T.R. F. 547010

C.T.R. F. 539130



C.T.R. F. 547020

C.T.R. F. 539140

SAN GAVINO MONREALE
SUD SARDEGNA

SARDARA

Strada Comunale Pabillonis-San Gavino, Monreale	Riu Giuncu	Fosso	Flumini Malu	S'Acqua Cotta	Riu Arianna
2	4	2	2	1	1
3	6	3	6	3	9
3	6	3	6	3	9

INTE

C. 172500 FrM

Progetto:

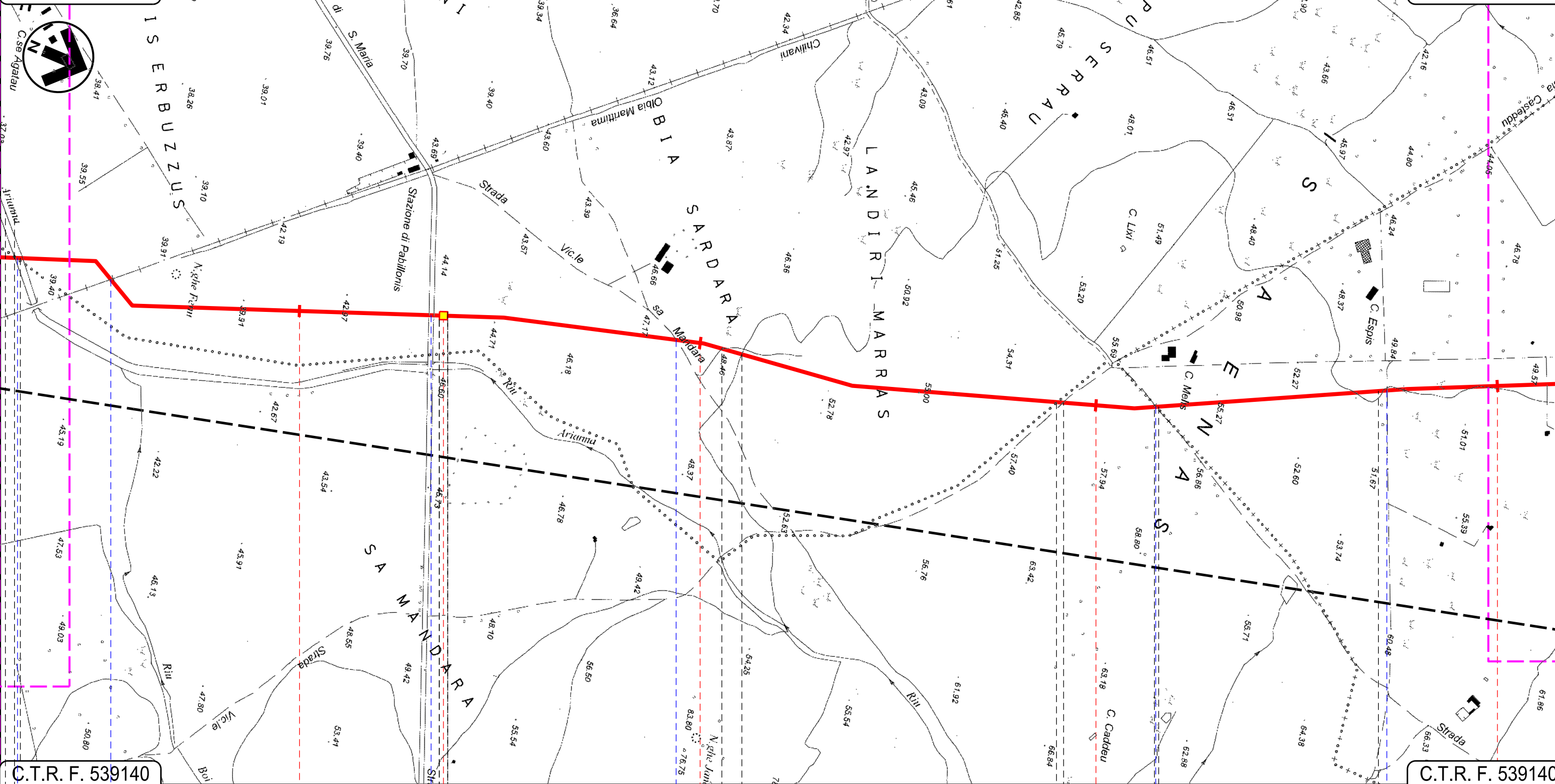
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI	Foglio 19
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 28
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		PG-IOU-101	Scala 1:10000
Comm.						

C.T.R. F. 539130

C.T.R. F. 539130



C.T.R. F. 539140

C.T.R. F. 539140

	63	64	65	66
●	SARDARA	PABILLONIS SUD SARDEGNA	SARDARA	MOGORO ORISTANO
●	Canale Rio Arianna	F.S. Chilivani Olbia-Marittima	Strada Provinciale di S. Maria	Strada Vicinale Mandara
●			Strada Asfaltata	Strada Asfaltata
1	1	1	1	1
4	4	4	4	4
3	3	3	3	3
6	6	6	6	6

INTE

C. 172500 FrM

Progetto:

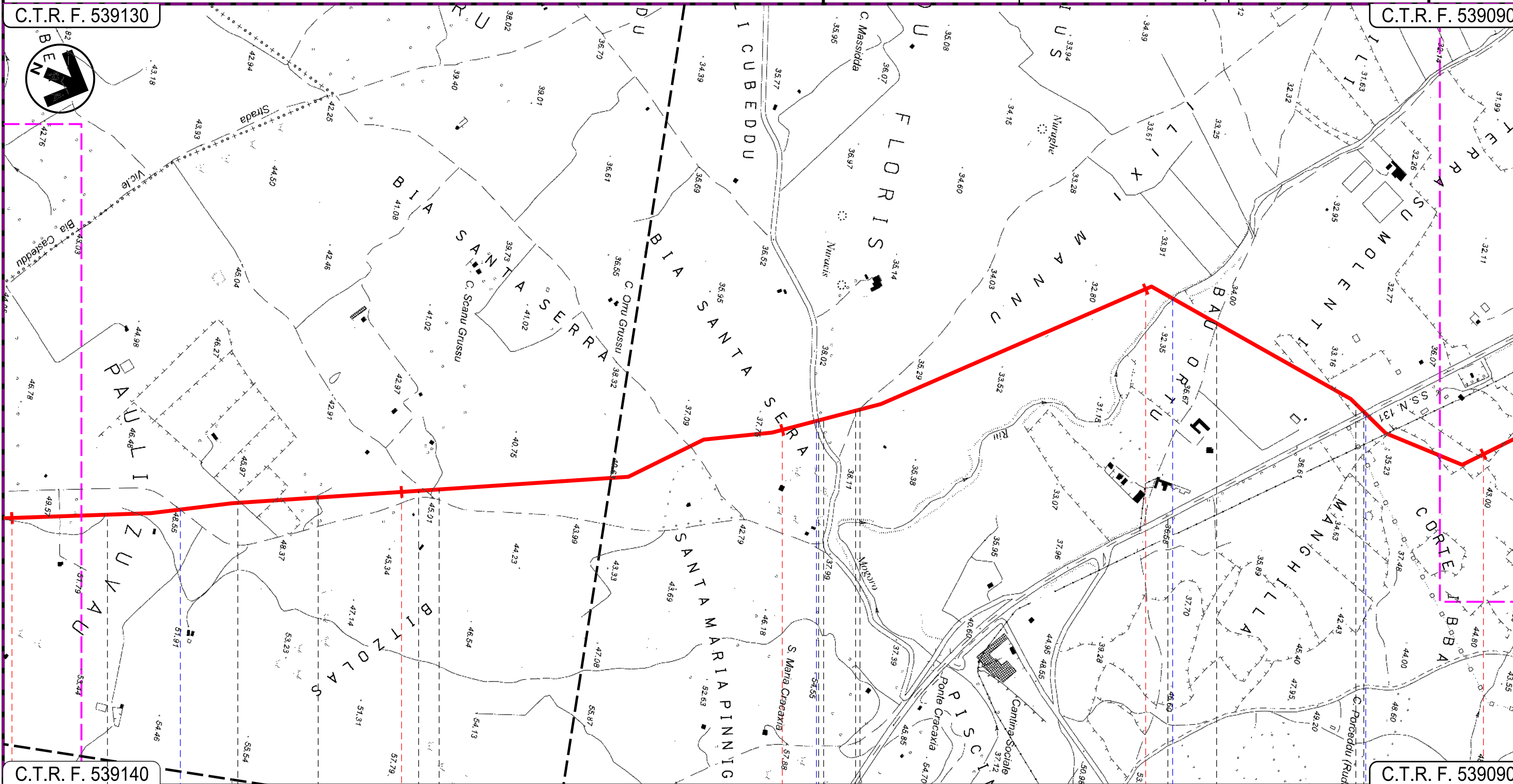
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 20 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		PG-IOU-101	
Comm.						

C.T.R. F. 539130

C.T.R. F. 539090



C.T.R. F. 539140

C.T.R. F. 539090

66	67	68	69	70
MOGORO ORISTANO				
Strada Asfaltata		S.P. 98	Canale Riu Mogoro	S.S. 131
4	1	4	1	1
6	3	6	3	1
6	3	6	3	1

INTE

C. 172500 FrM

Progetto:

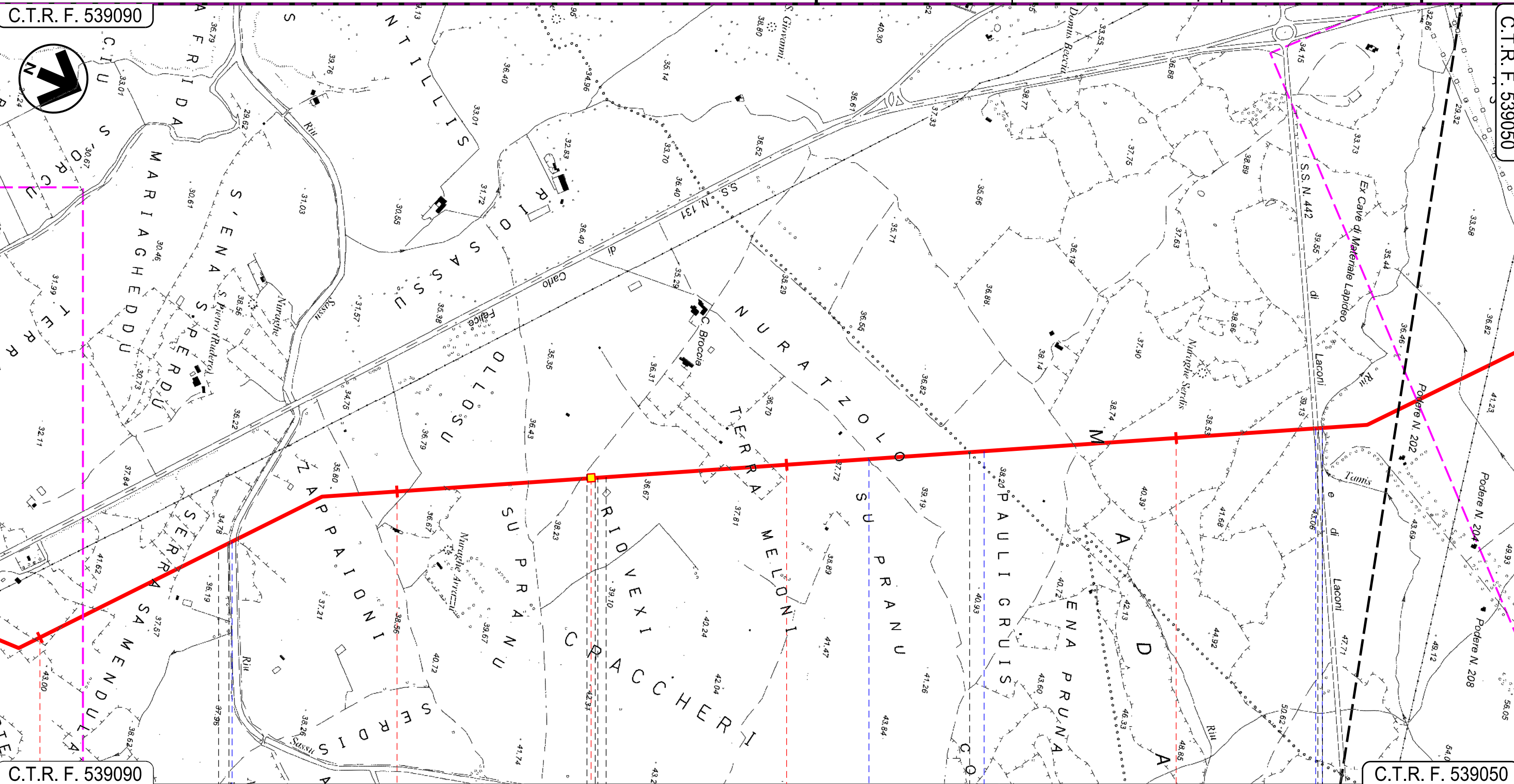
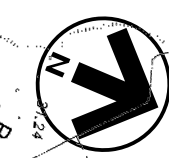
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-IOU-101		
			Comm.		

Foglio
21
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 539090




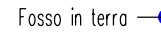
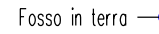


C.T.R. F. 539090

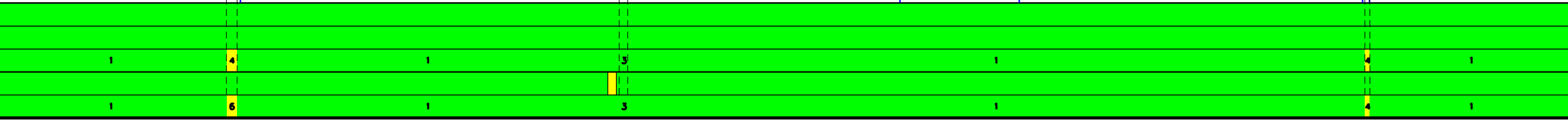
C.T.R. F. 539050

70 71 72 73

MOGORO
ORISTANO

URAS

 P.I.D.I. N 12
  Fosso in terra
  Fosso in terra
  S.S. N. 442
  Riu Tamis



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

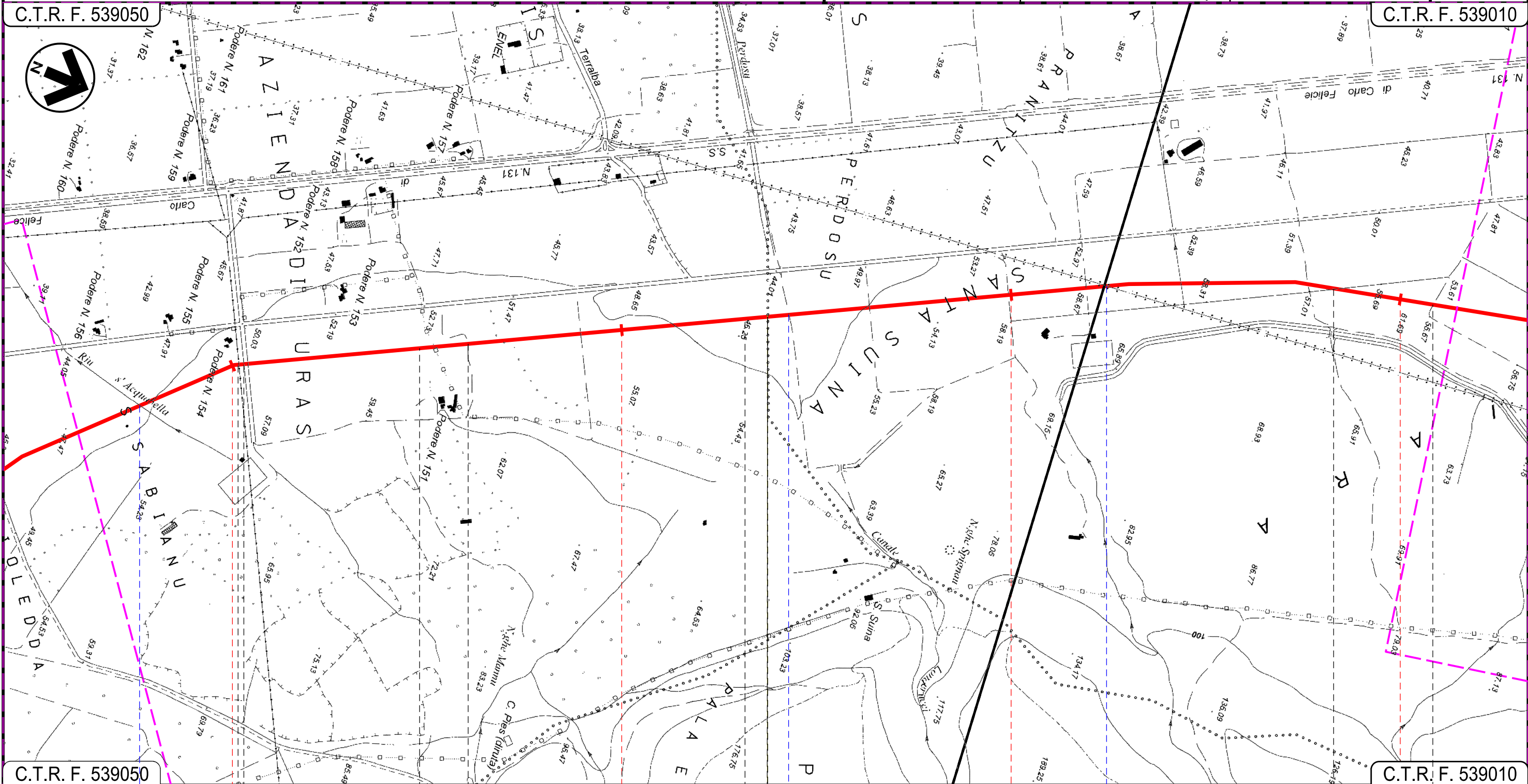
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC		PG-IOU-101
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm.		Scala 1:10000

Foglio
23
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 539010



C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 539010

78 79 80 81

URAS

ORISTANO

MARRUBIU

Riu s'Acquabella

Riu Perdosu

Canale Perdosu

Progetto:

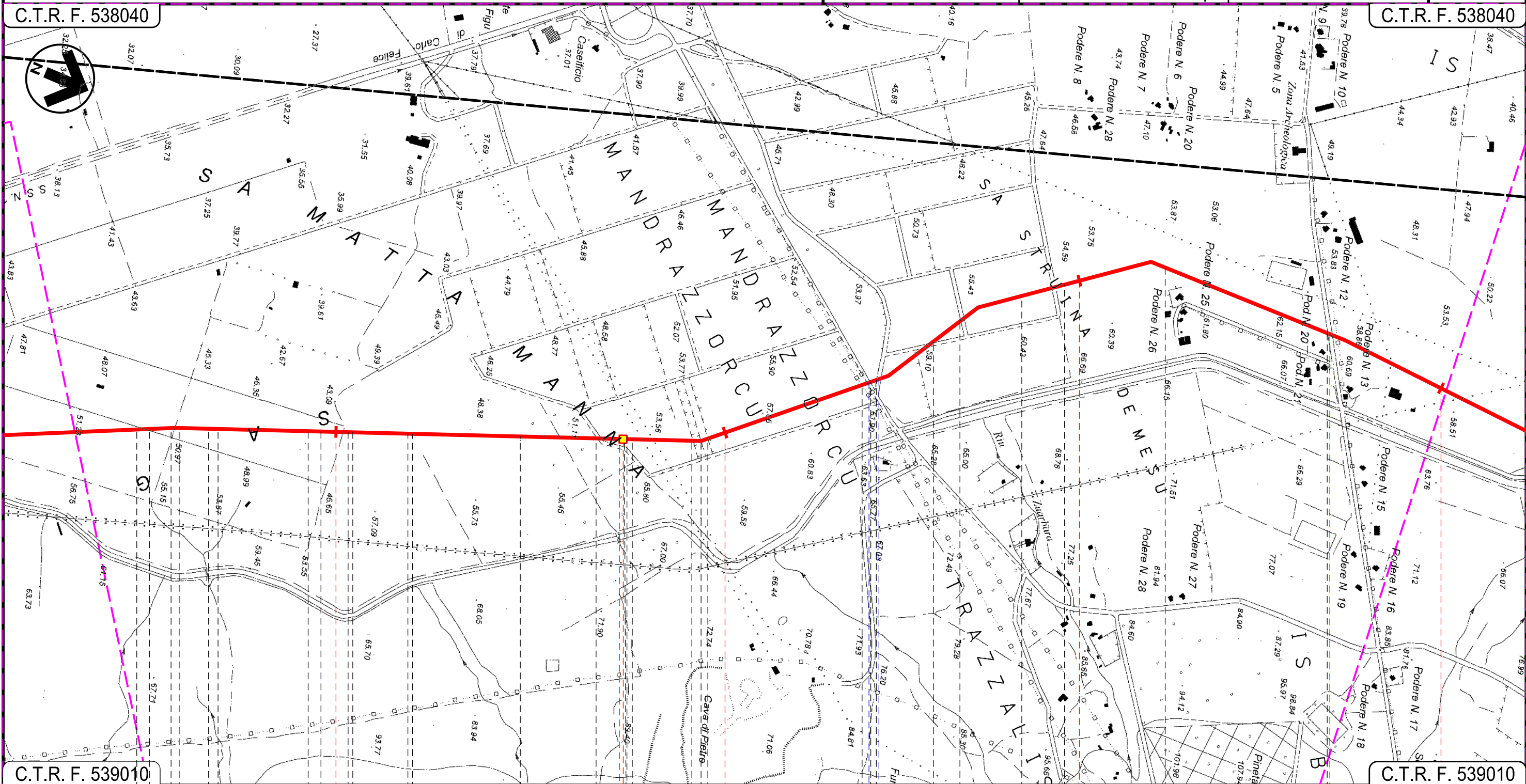
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 24 di 28
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
						PG-IOU-101
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.			Comm.

C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 538040



C.T.R. F. 539010

C.T.R. F. 539010

82 83 84 85

MARRUBIU
ORISTANO

P.I.L. N 13

S.P. N. 68 Strada Consortile

Strada Com.le "Is Bangius"

INTE
C. 172500 FrM

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

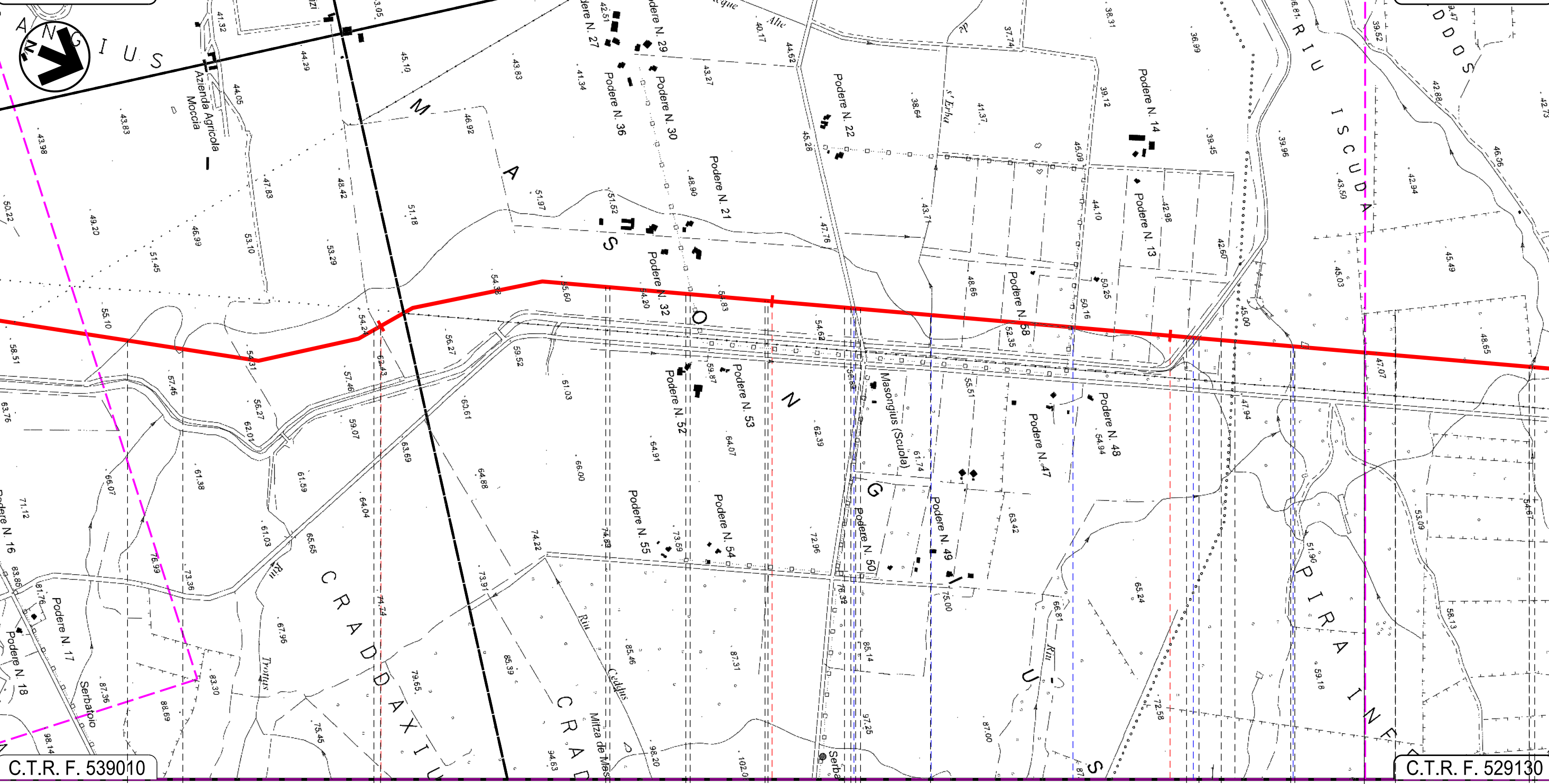
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		
			PG-IOU-101		
			Comm.		

Foglio
25
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 529130



C.T.R. F. 539010

C.T.R. F. 529130

86 87 88

MARRUBIU
ORISTANO

SANTA GIUSTA

Strada Asfaltata Canale Riu de s'Erba Strada Sterrata Canale Colatore Consortile Riu Siurru

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

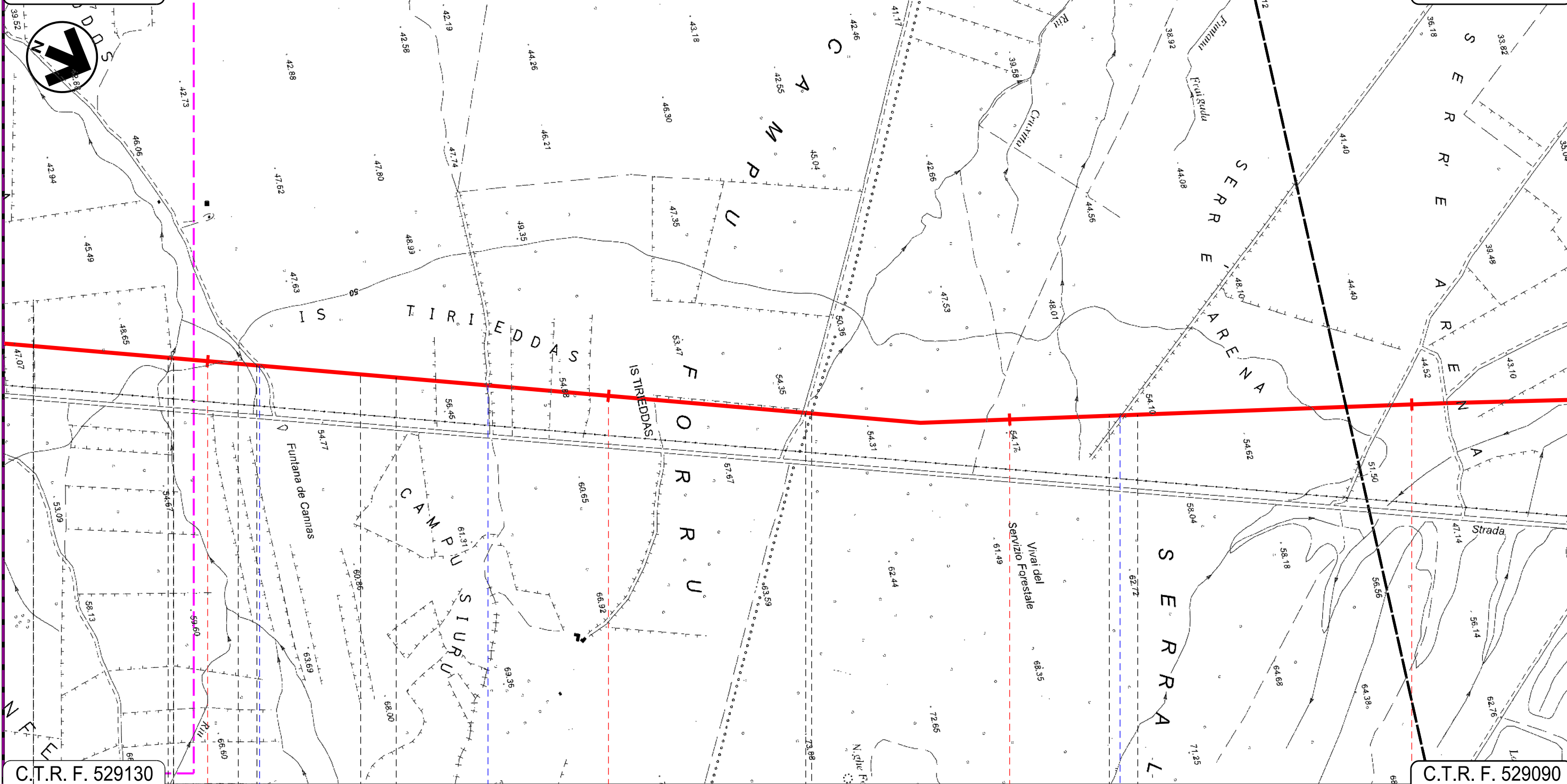
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-IOU-101		
			Comm.		

Foglio
26
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 529130

C.T.R. F. 529090



C.T.R. F. 529130

C.T.R. F. 529090

89 90 91 92

SANTA GIUSTA ORISTANO PALMAS ARBOREA

Riu Fontana de Cannas Strada Asfaltata Strada Asfaltata

6	1	9	1	6	1	4	1	8	6	1
4	1	4	1	6	1	4	1	8	6	1

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

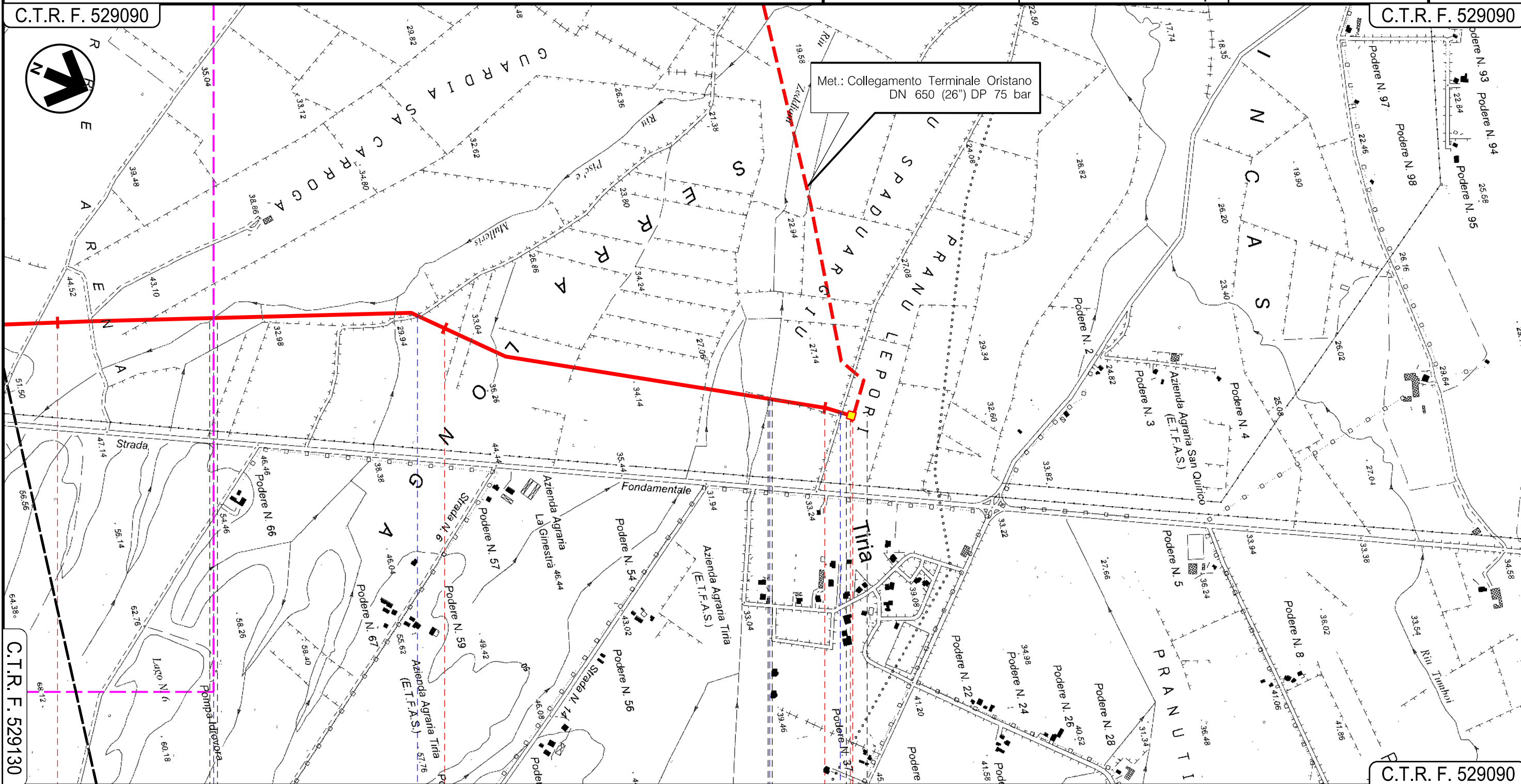
PLANIMETRIA "IMPATTO AD OPERA ULTIMATA"

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		
			PG-IOU-101		
			Comm.		

Foglio
27
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 529090

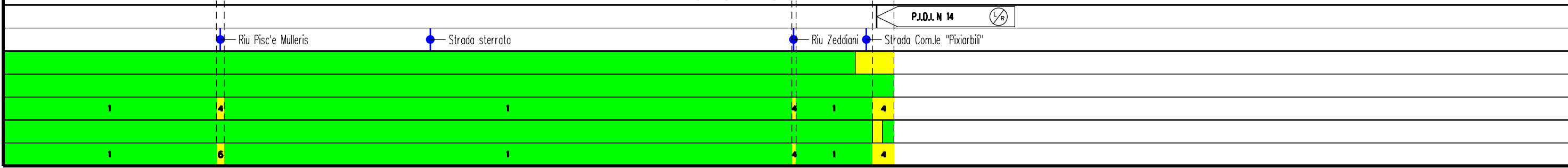
C.T.R. F. 529090



C.T.R. F. 529130

C.T.R. F. 529090

PALMAS ARBOREA
ORISTANO



0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-116 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-IOU-101		
			Comm.		

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio (da rimuovere e/o intasare) | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |

SIMBOLOGIA IMPATTO AMBIENTALE

- | | |
|--|--------------|
| | ALTO |
| | MEDIO |
| | BASSO |
| | TRASCURABILE |
| | NULLO |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- | | |
|--|--|
| | Punto di intercettazione di linea (P.I.L.) |
| | Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.) |
| | Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.) |
| | Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.) |
| | Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.) |
| | Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.) |
| | Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.) |
| | Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG |
| | Impianto di riduzione/regolazione della pressione |

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.				
Comuni					
Province					
Impianti	TIPO - N.				
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)				
Suolo e sottosuolo					
Ambiente idrico					
Vegetazione ed uso del suolo					
Paesaggio					
Fauna ed ecosistemi					