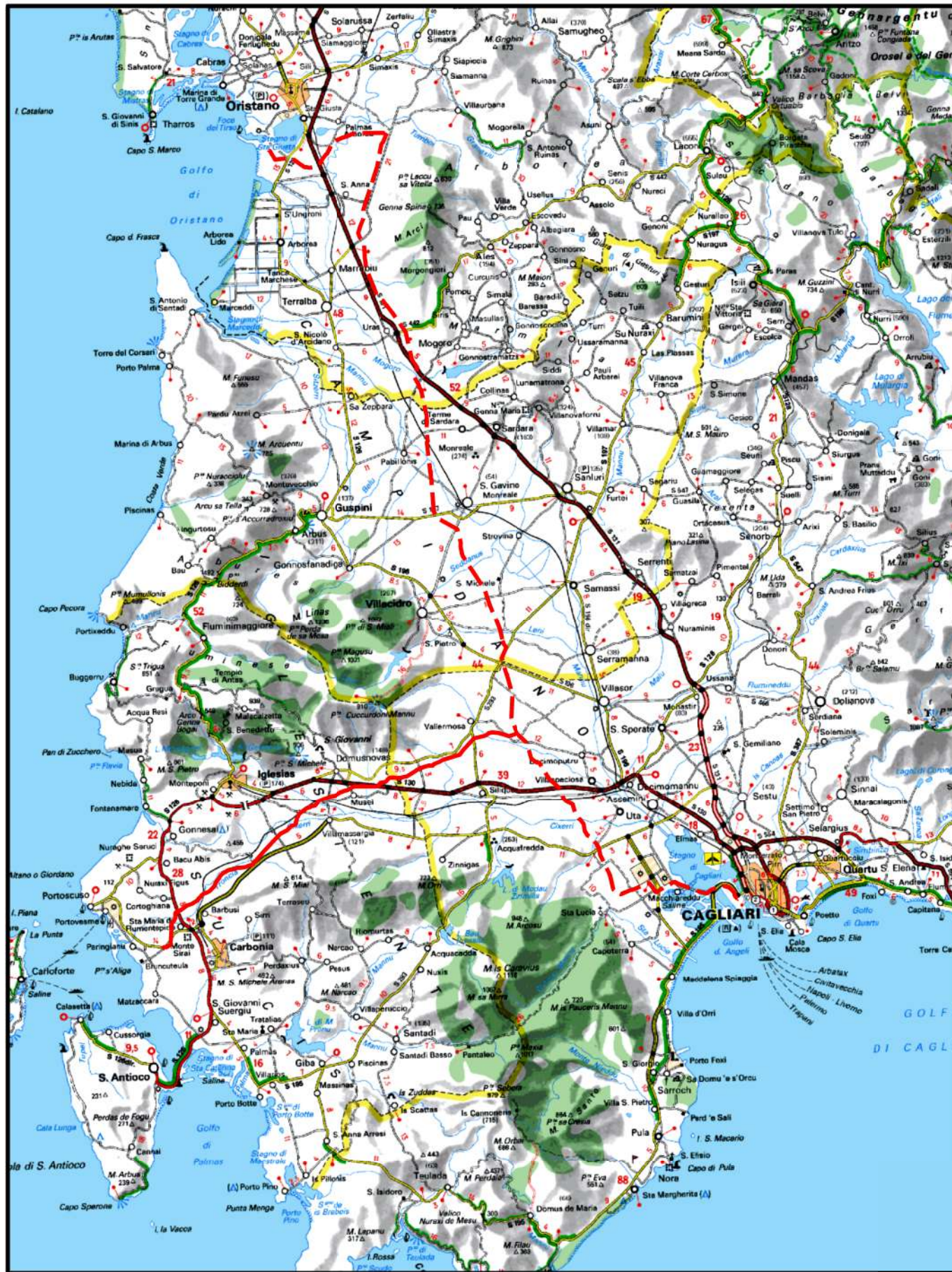


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
		PROGETTISTA Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-SPP-201 Fg. 1 di 14	
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. VALLERMOSSA - SULCIS DN 400 (16"), DP 75 bar					Comm.
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA					Sostituisce il Sostituito dal
INDICE					0
Scala					1:10000

Progetto:

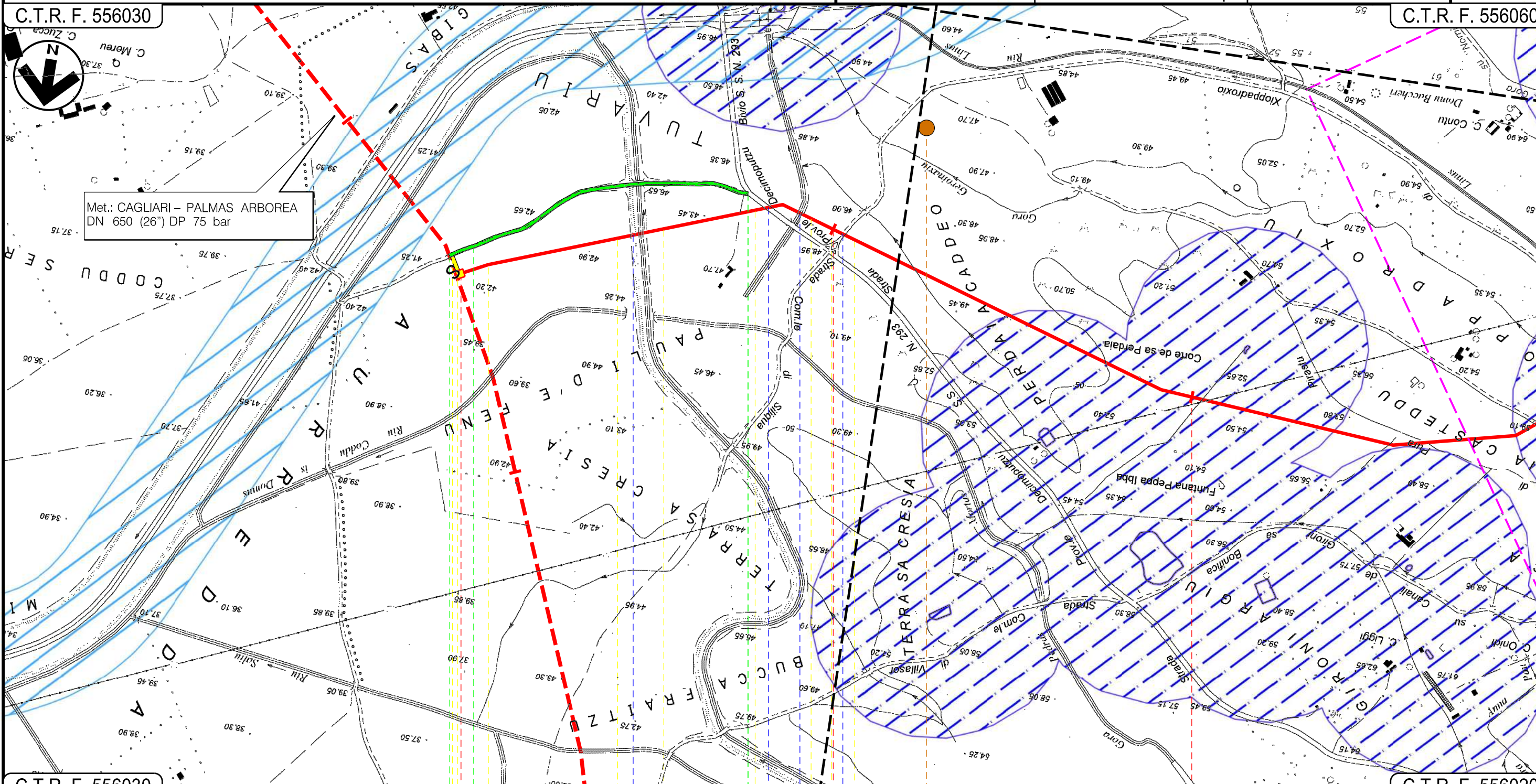
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOsa – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		PG-SPP-201	Scala 1:10000
					Comm.	

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556060



C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556020

VALLERMOsa
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N.1

Canale

S.P. N. 3

Canale

Strada Comunale di Siliqua

Strada Com.le Xioppadroxio

P1

Progetto:

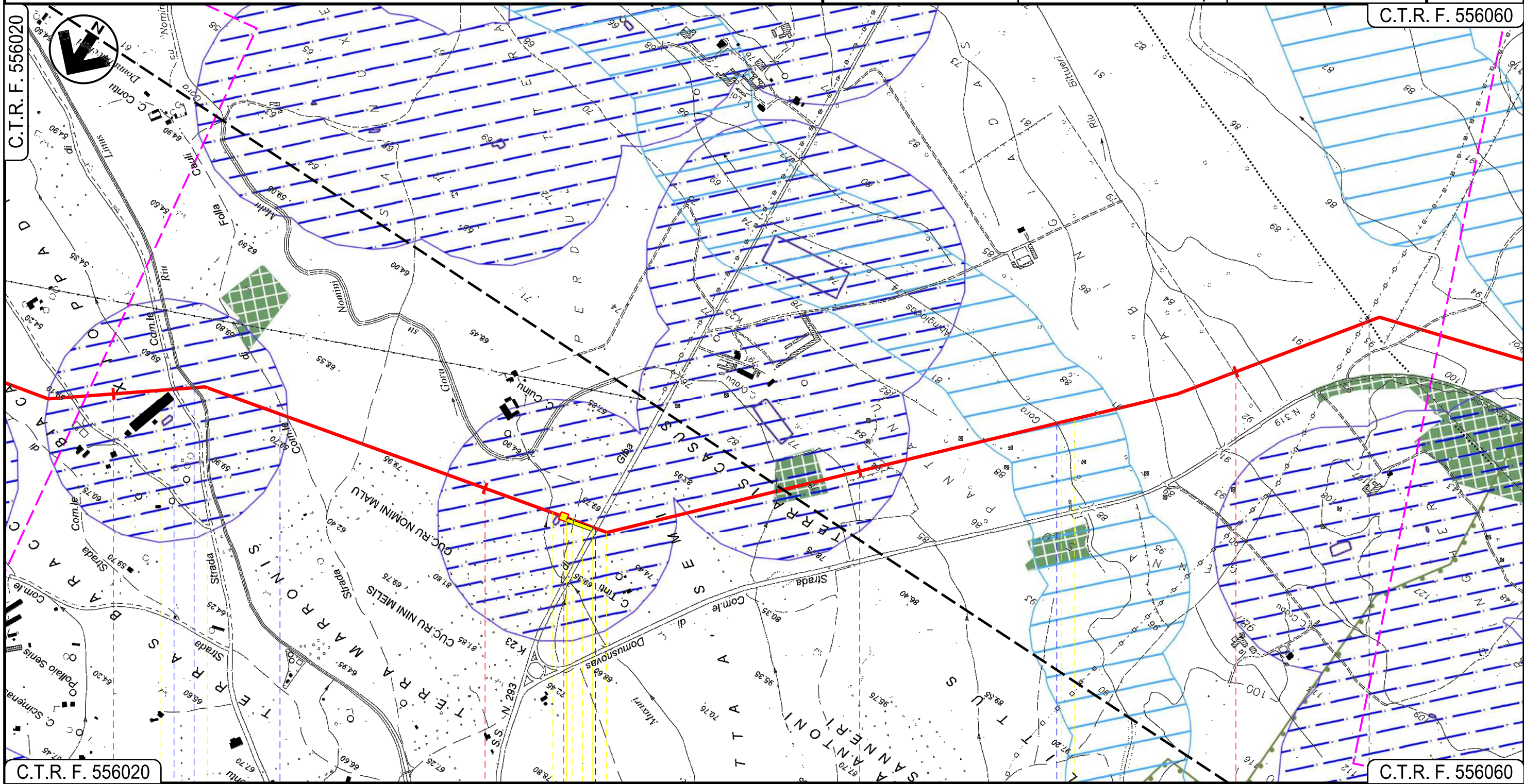
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PG-SPP-201					Foglio
Comm.					3
					di 14
					Scala
					1:10000

Foglio
3
di 14
Scala
1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 556060



C.T.R. F. 556020

C.T.R. F. 556060

VALLERMOSSA
SUD SARDEGNA

SILIQUA

P.I.D.I. N. 2

Strada Com.le Xiopodroxio • Riu Linus • Strada Comunale di Folla Cauli • S.S. N. 293 • Gora Abingadas

01

02

INTE

Progetto:

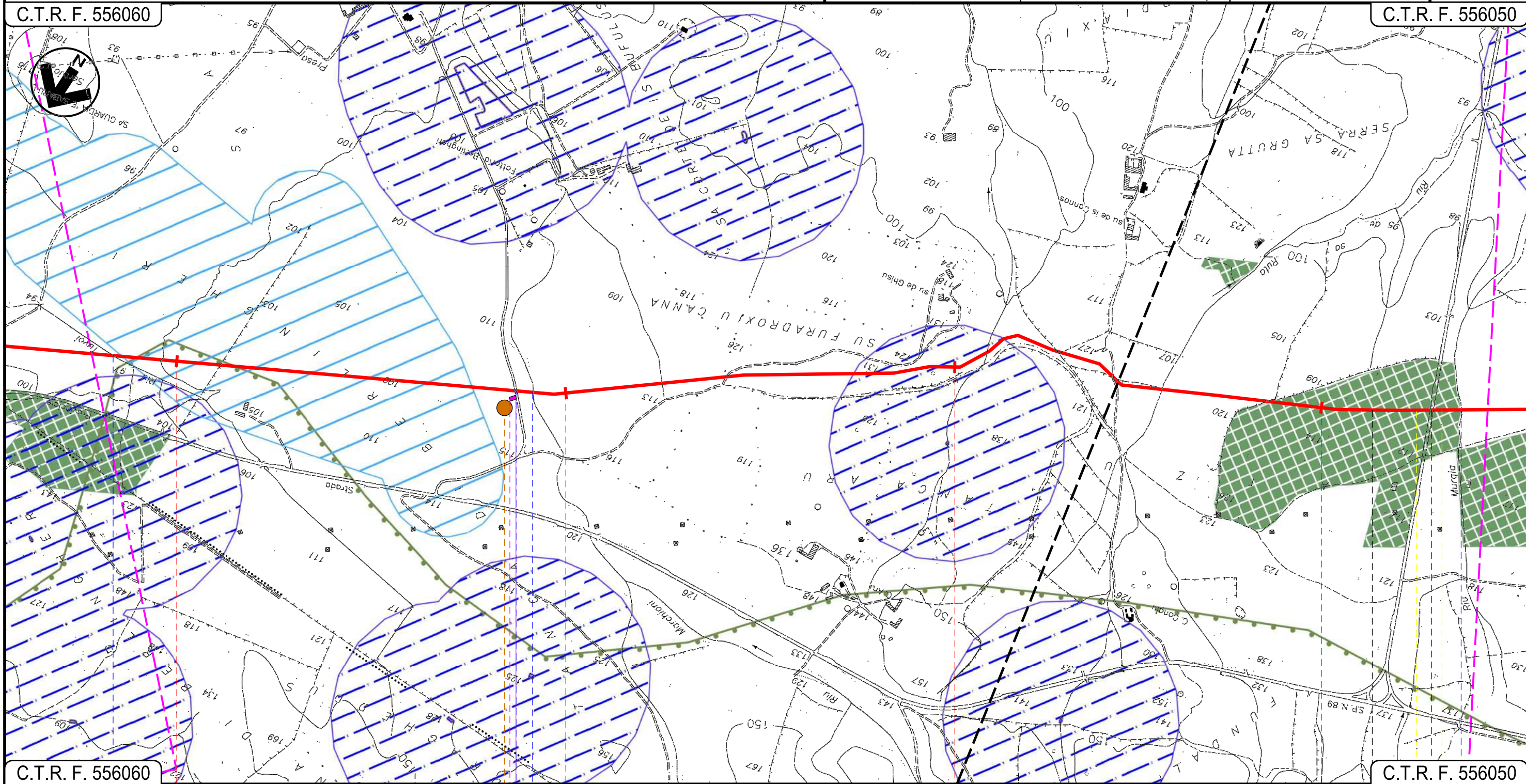
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-SPP-201					Foglio 4 di 14
Comm.					Scala 1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 556060

C.T.R. F. 556050



SILIQUA
SUD SARDEGNA

Riu Tuvoi

Strada Sterrata Riu Perdu Loci

S.P. N.88 Riu Murgio

P2

Progetto:

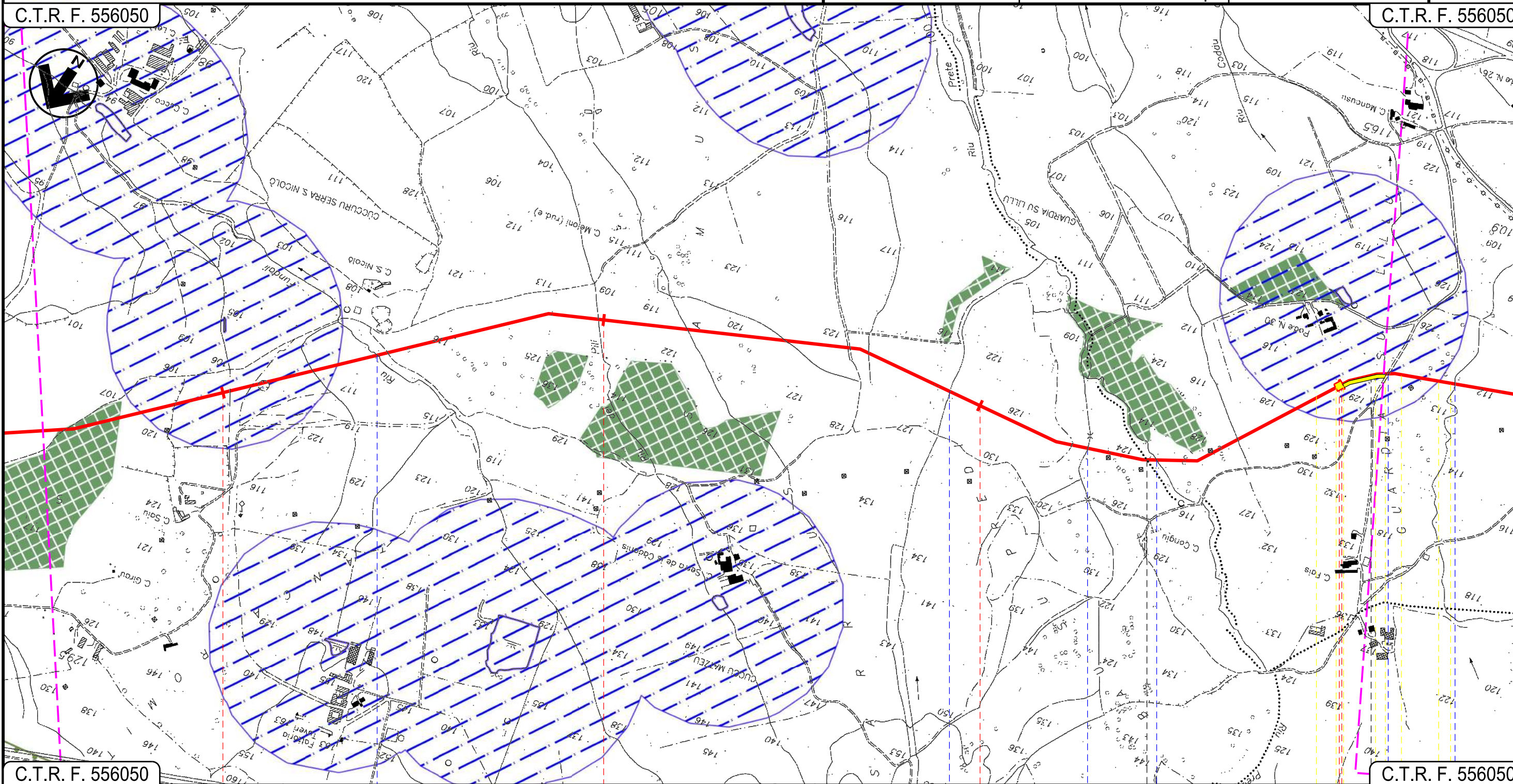
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI	Foglio 5 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SPP-201	
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.					Comm.	

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 556050



C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 556050

11

12

13

14

SILQUA

MUSEI

SUD SARDEGNA

Riu Fundali

Affluente Riu Prete

Affluente Riu Prete Riu Prete

Strada Asfaltata Riu S.Marco

03

04

05

06

07

INTE

Progetto:

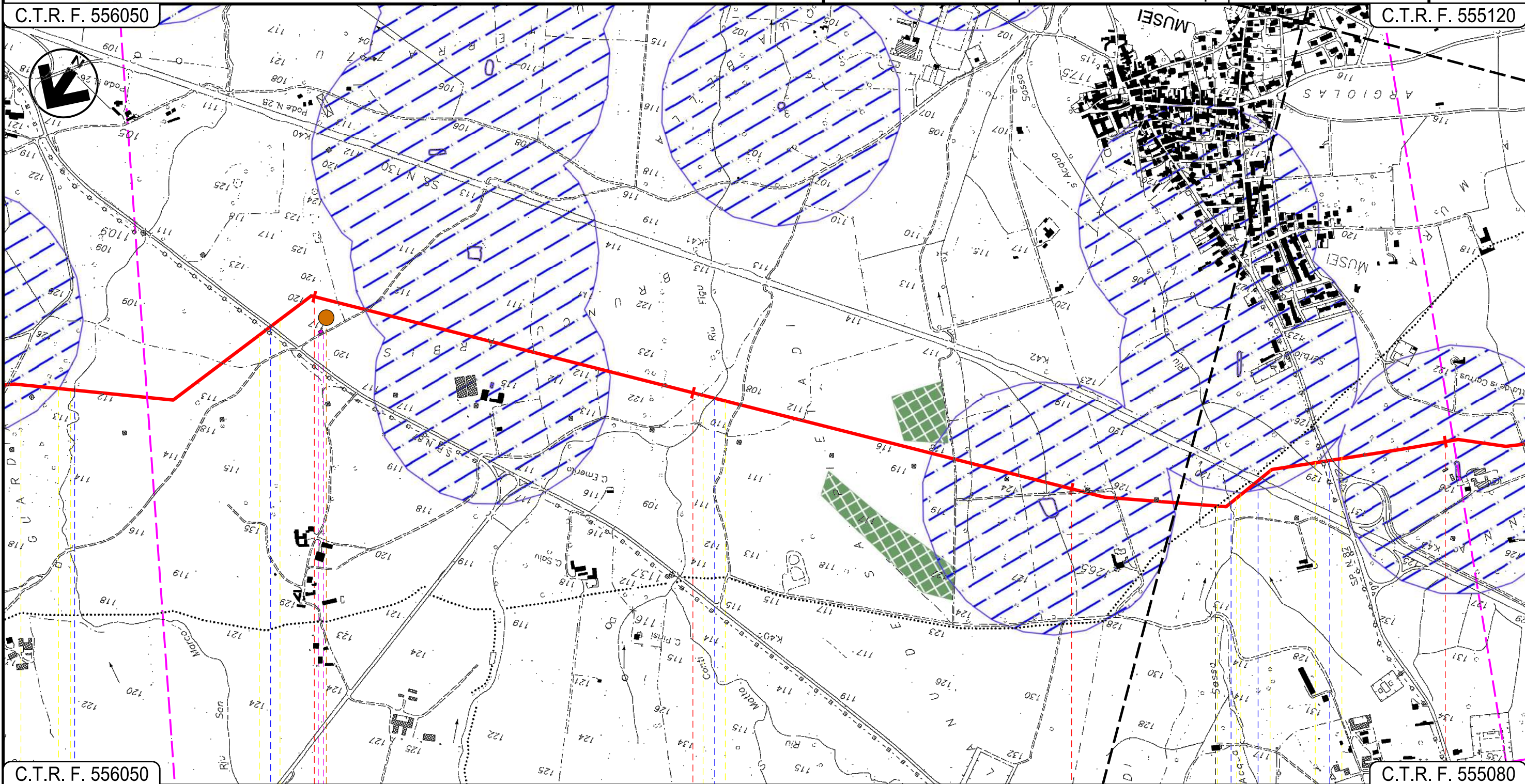
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-SPP-201					Foglio 6 di 14
Comm.					Scala 1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 555080

15

16

17

18

MUSEI
SUD SARDEGNA

DOMUSNOVAS

Riu S.Marco

S.P. N. 87

Riu Figu

Riu S'Acqua Sassa

S.S. N. 130

S.P. N. 87

P3

07

08

09

INTE

C. 172500 FrM

Progetto:

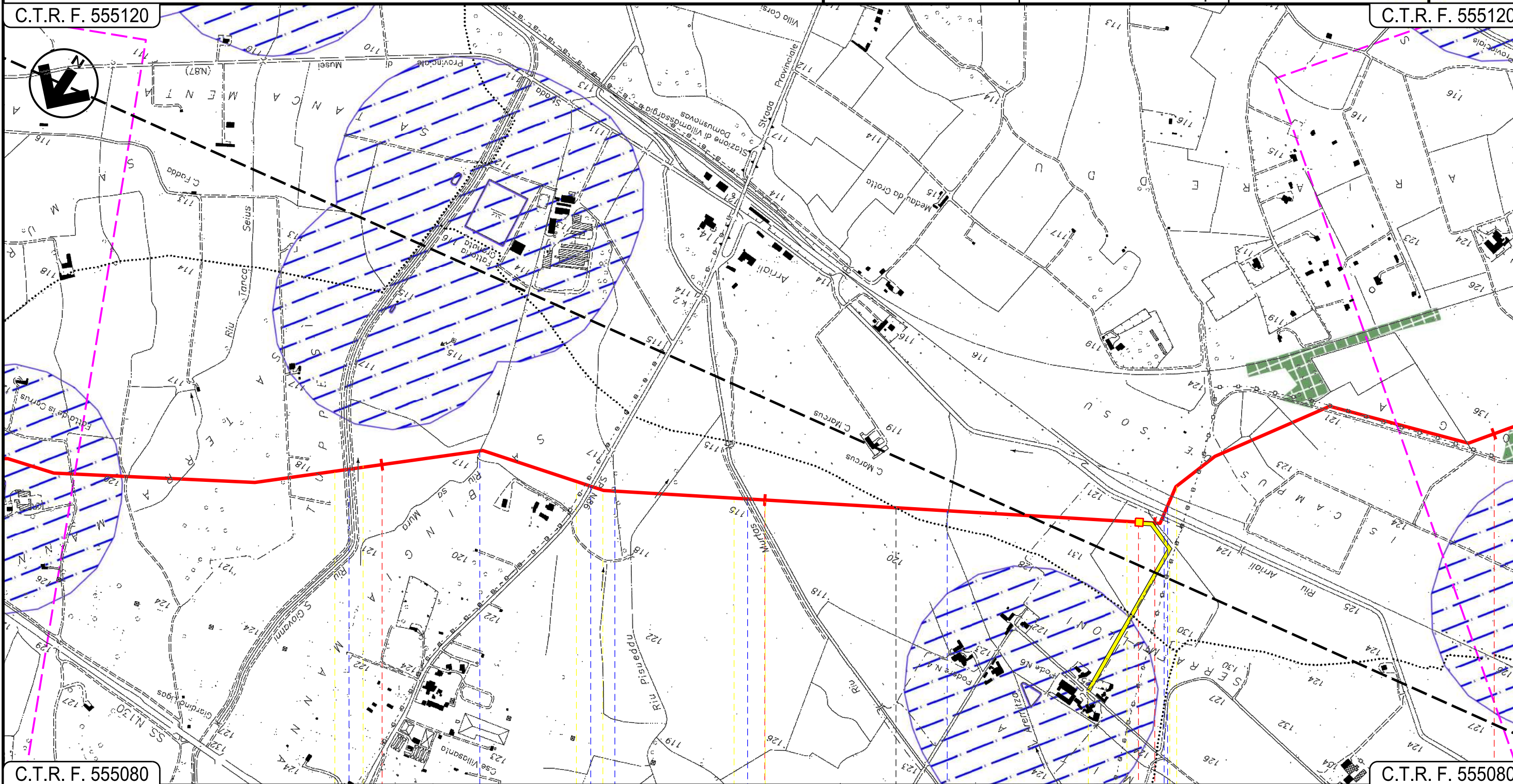
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA - SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
					PG-SPP-201	Scala 1:10000
					Comm.	

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 555080

C.T.R. F. 555080

19 20 21 22

DOMUSNOVAS

VILLAMASSARGIA

SUD SARDEGNA

Riu San Giovanni
 Riu sa Mura
 S.P. N. 87
 Riu Pisueddu
 Riu Murtas
 Riu Aremitta
 Riu Arrioli
 Ferrovia Iglesias-Decimomannu-Cagliari

P.I.L. N 4

10 11

INTE

C. 172500 FrM

Progetto:

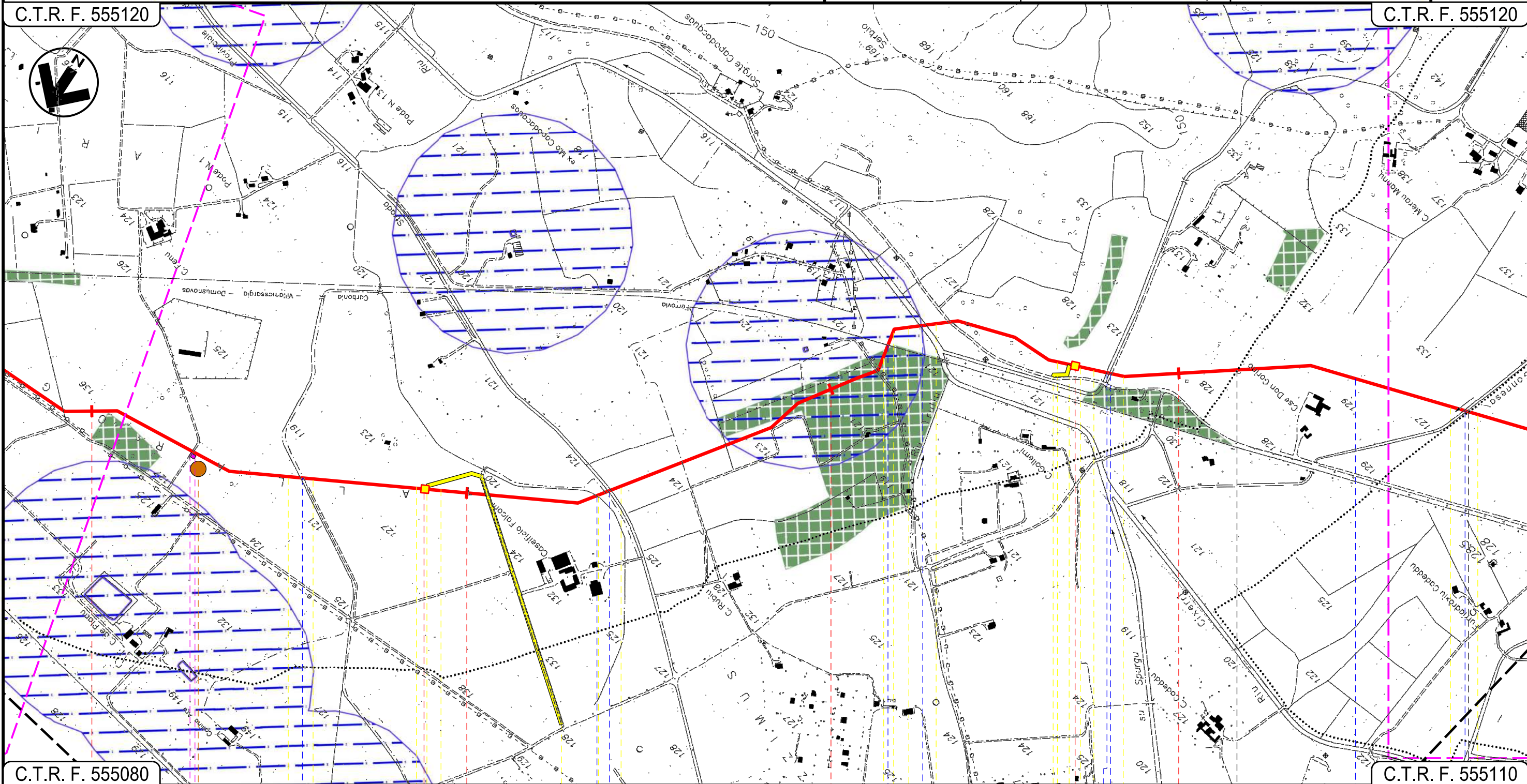
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-SPP-201					Foglio 8 di 14
Comm.					Scala 1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 555080

C.T.R. F. 555110

22

23

24

25

VILLAMASSARGIA

IGLESIAS

CARBONIA

SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N 5

P.I.L. N 6

Fosso rivestito in cls

Fosso rivestito in cls

Strada Asfaltata

F.S. Carbonia-Iglesias

Riu Cixerri

Fosso con briglie in cls

Strada Comunale

Fosso

Genna Gonnese

P4

12

13

14

INTE

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

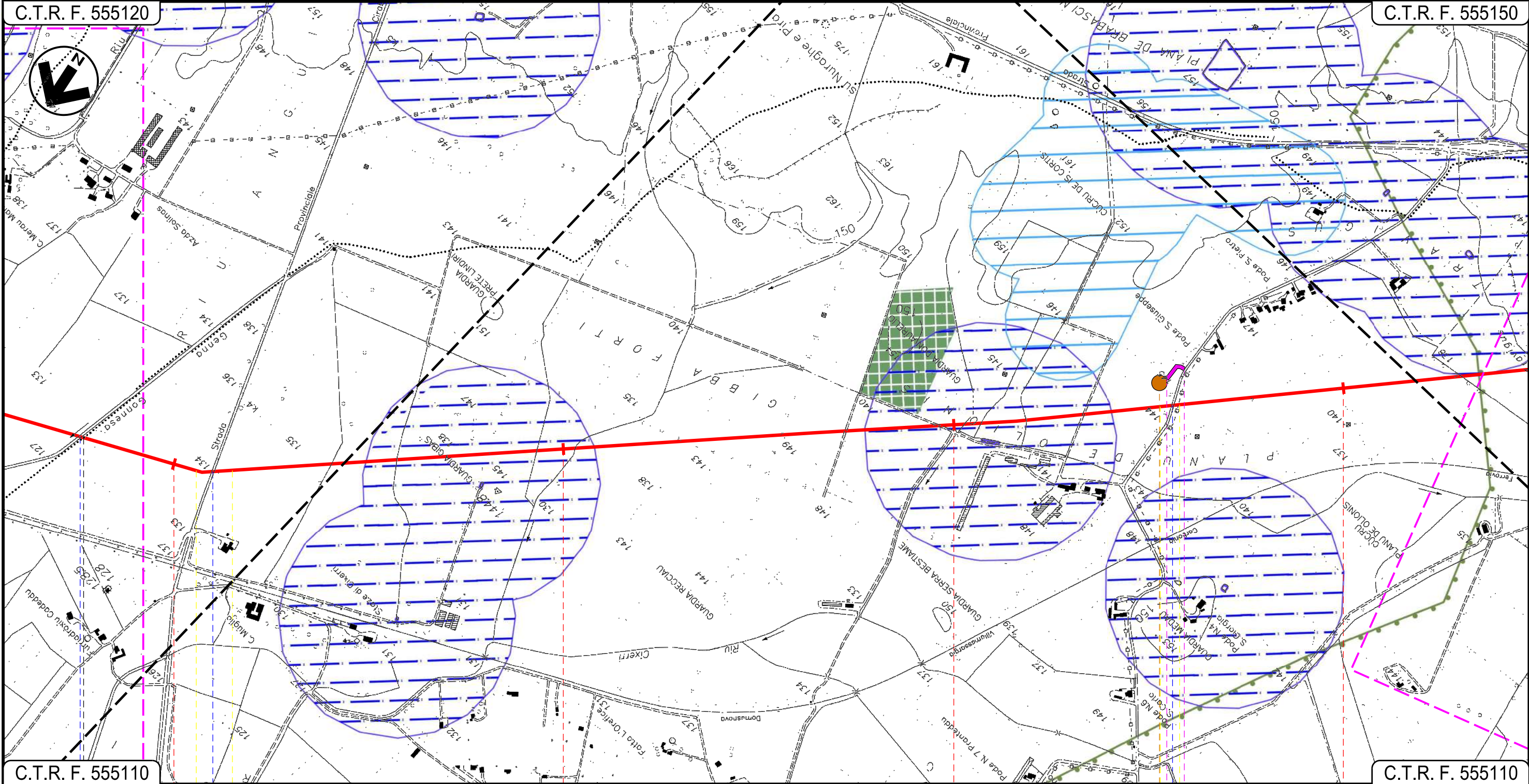
0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SPP-201		
			Comm.		

Foglio
9
di 14
Scala
1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555150



C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555110

26

27

28

29

● IGLESIAS

CARBONIA
SUD SARDEGNA

Genna Gonnese ●

S.P. N. 85 ●

Affluente Riu Cixerri ●

Strada Comune ●

P5

○ 14

INTE

C. 172500 FrM

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

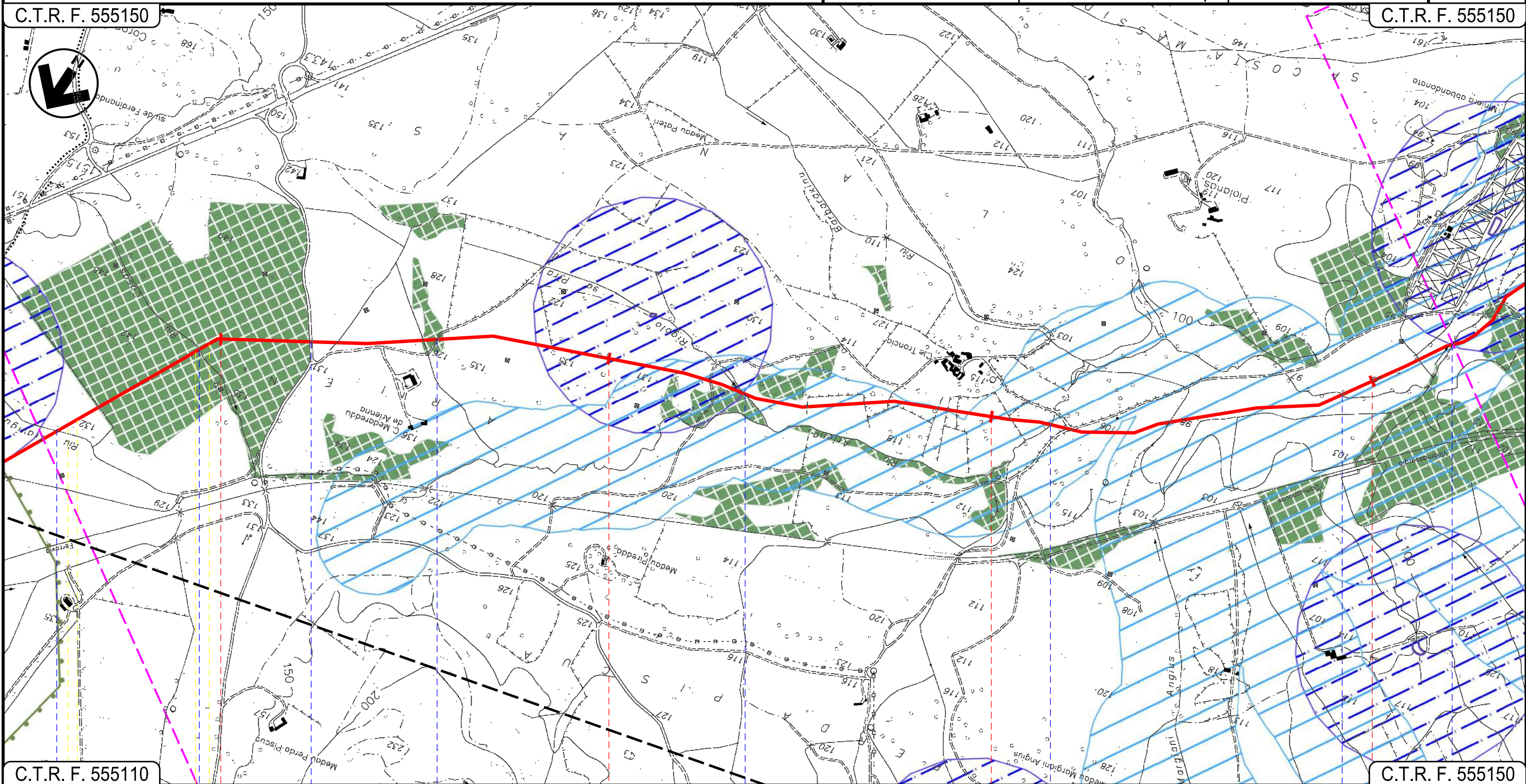
0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
				PG-SPP-201	
				Comm.	

Foglio
10
di 14
Scala
1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555150



C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555150









30

31

32

33

CARBONIA
SUD SARDEGNA

 Riu Travigus
  Riu Casas
  Strada Comunale
  Strada Comunale
  Rigolo sa Pira
  Riu Ariena
  Riu Ariena
  Riu Ariena

15

16

17

INTE

Progetto:

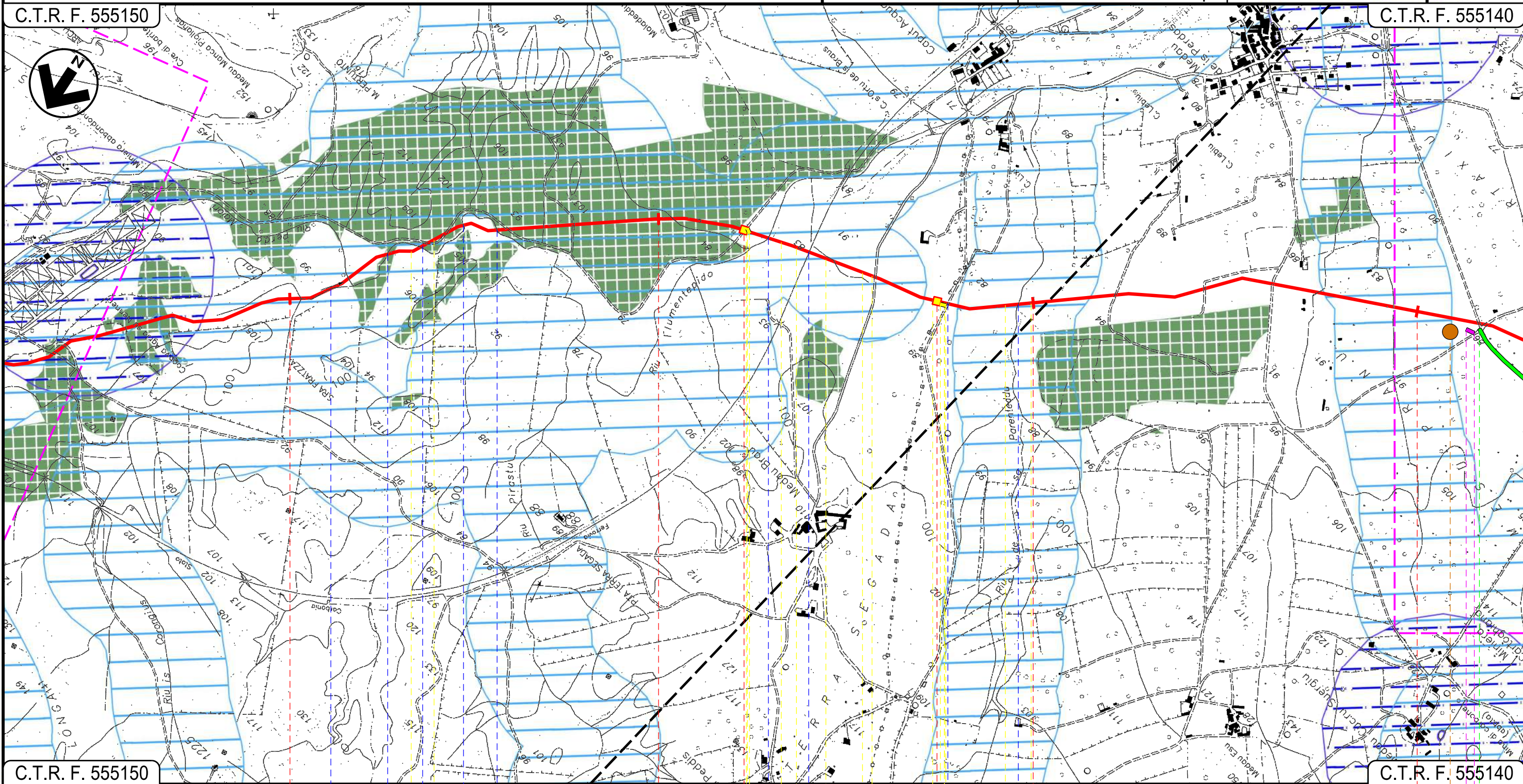
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-SPP-201					Foglio 11 di 14
Comm.					Scala 1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555140



C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555140

34

35

36

37

CARBONIA
SUD SARDEGNA

P.I.L. N 7

P.I.D.I. N 8

1° attr. Rio Perda Maiori — 2° 3° 4° 5° attr. Rio Perda Maiori — Rio Flumentepido — F.S. Carbonia-Villamassargia — Str. Bianca — Rio de Porenteddu

P6

18

19

INTE

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

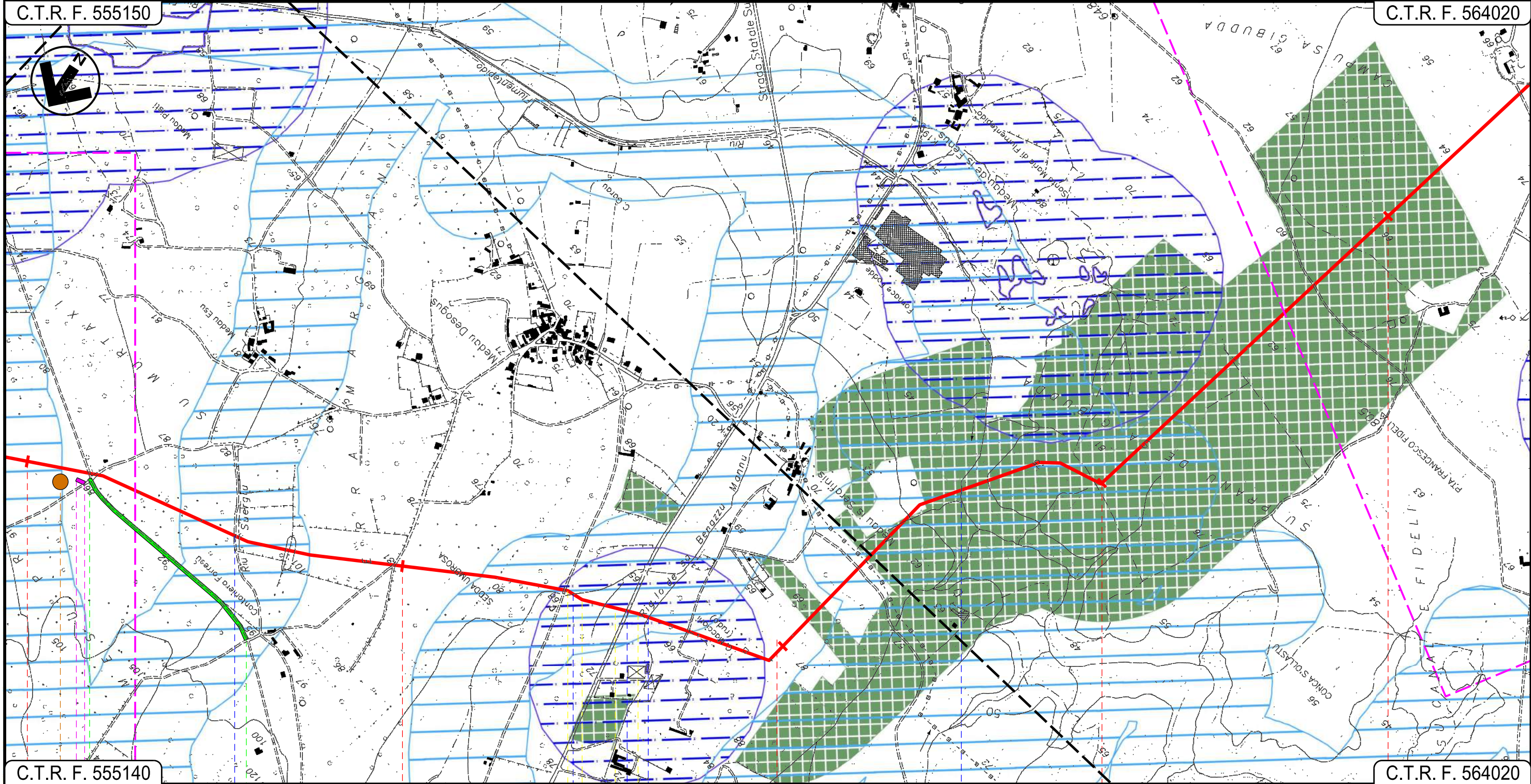
0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SPP-201		
			Comm.		

Foglio
12
di 14
Scala
1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 564020









C.T.R. F. 555140

C.T.R. F. 564020

37 38 39 40 41

CARBONIA
SUD SARDEGNA

 Riu Suergiu
  Strada Comunale
  Rigolo de sa Benazzu Mannu
  S.S.N. 126
  Rigolo de sa Benazzu Mannu
  Riu Fiumentepido

P6

20

21

INTE

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA - SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

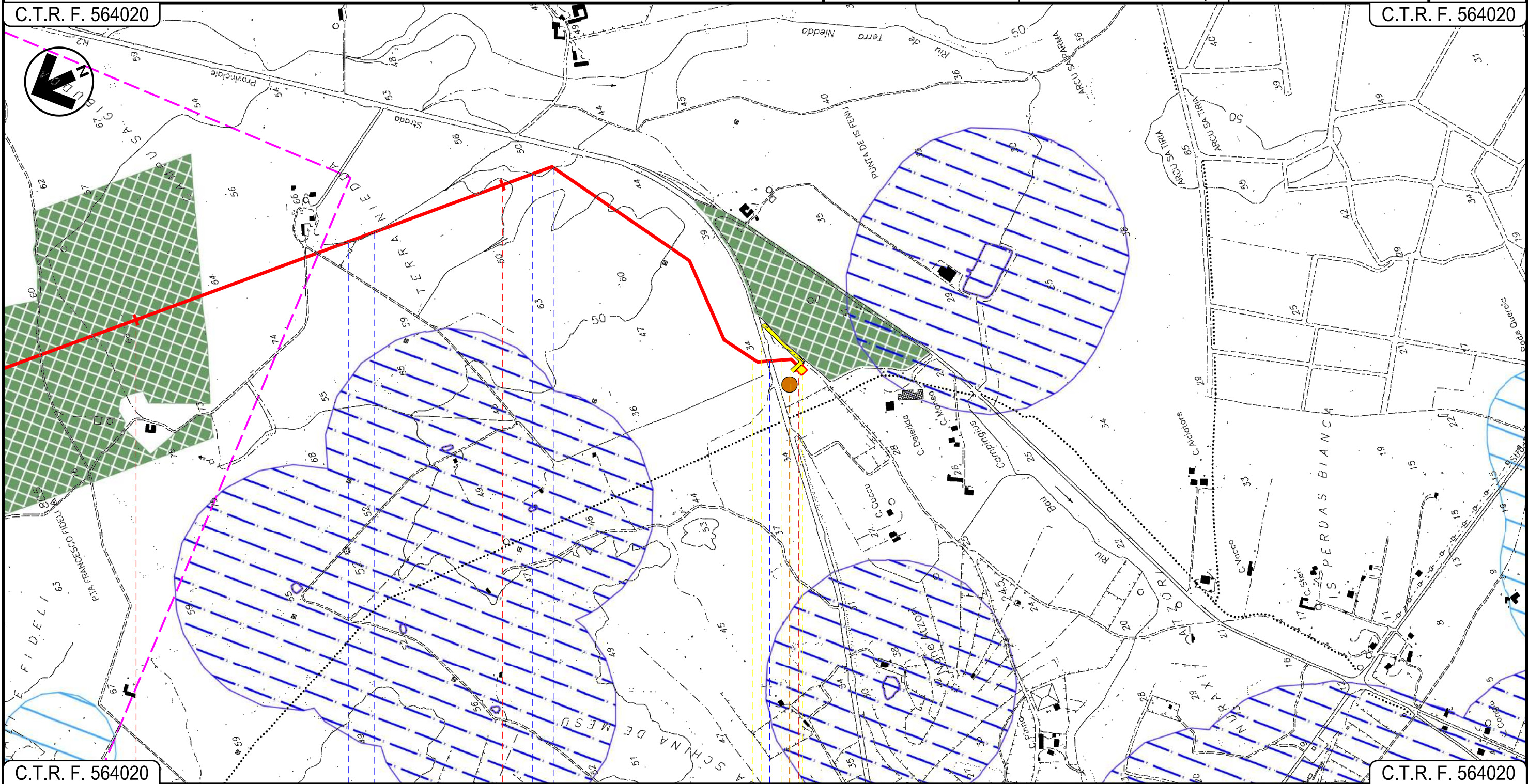
0	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-213 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		
			PG-SPP-201		
			Comm.		

Foglio
13
di 14
Scala
1:10000

PLANIMETRIA "STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA"

C.T.R. F. 564020

C.T.R. F. 564020



C.T.R. F. 564020

C.T.R. F. 564020

41

42

42+950

CARBONIA

SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N.9

Fosso

Fosso

S.P. N. 2

P7

22

INTE

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Altri metanodotti in progetto
- Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
- Impianti di linea in progetto
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Piazzola di stoccaggio tubazioni
- Strada di accesso all'impianto
- Adeguamento strade esistenti
- Strade di accesso provvisorio
- Punto di ripresa fotografico e numerazione
- Limite sovrapposizione fogli

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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA
 AREE TUTELATE PER LEGGE

- Art.142 Territori costieri fascia 300m
- Beni paesaggistici (Art.136)
- Beni paesaggistici 200m (Art.136)
- Zone di interesse archeologico (Art.142 lett.m)
- Art.142 Fascia di 150 dai fiumi
- Art.142 Lago, laguna, salina, invaso artificiale
- Art.142 Territori contermini ai laghi fascia 300m
- Art.142 Parco geom. ambientale storico
- Art.142 Foreste e boschi

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera 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.)	
Strade - Piste	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE
Piazzole	N. PIAZ. Pn	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI