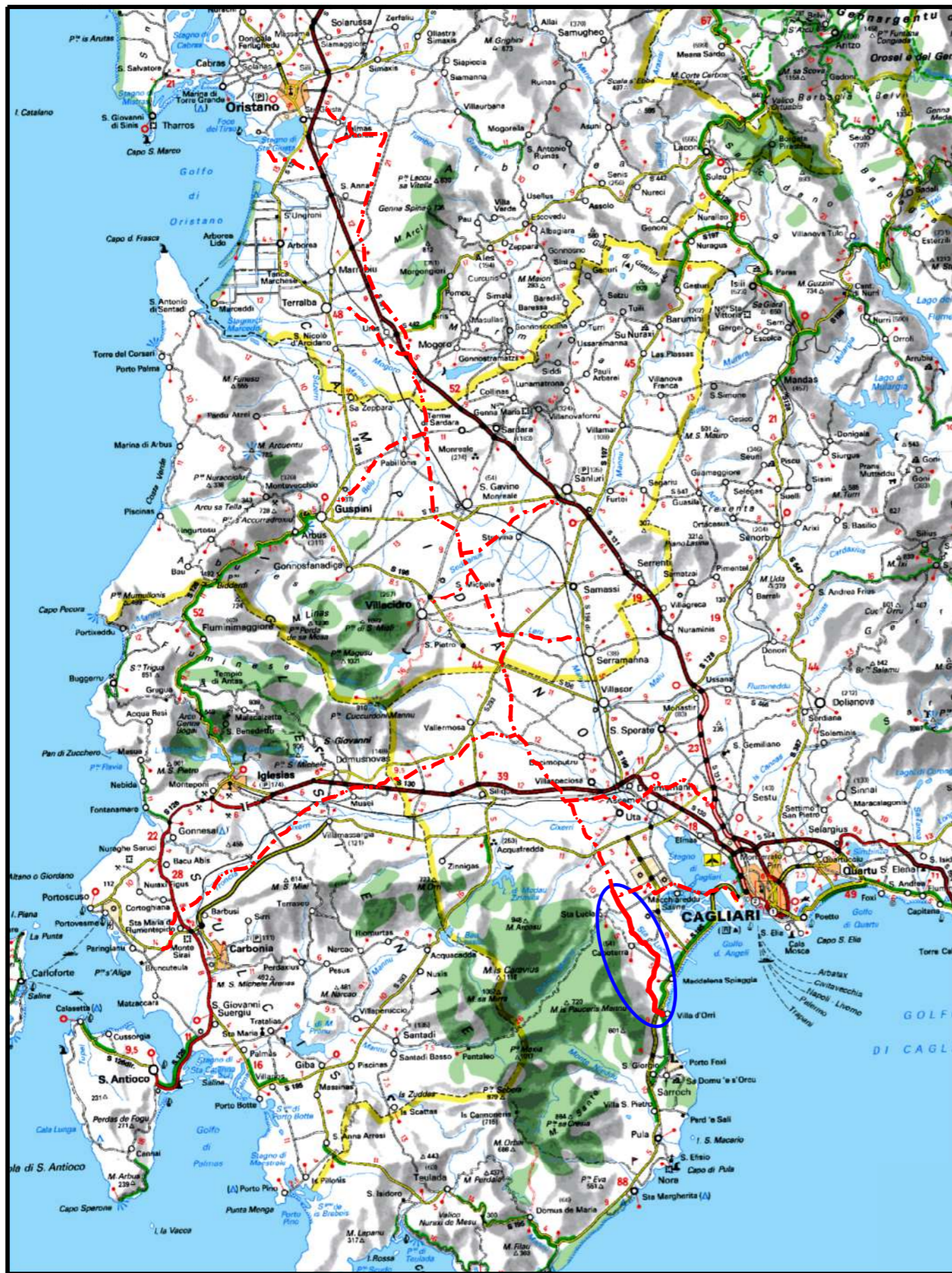


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	20062018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA  Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Dis. PG-TP-421			Fg. 1 di 8								
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER CAPOTERRA-SARROCH DN 150 (6") DP 75 bar			Comm.								
VARIANTI DI TRACCIATO			Sostituisce il Sostituito dal								
INDICE			<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0					
0											
Scala 1:10000			Sostituisce il Sostituito dal								

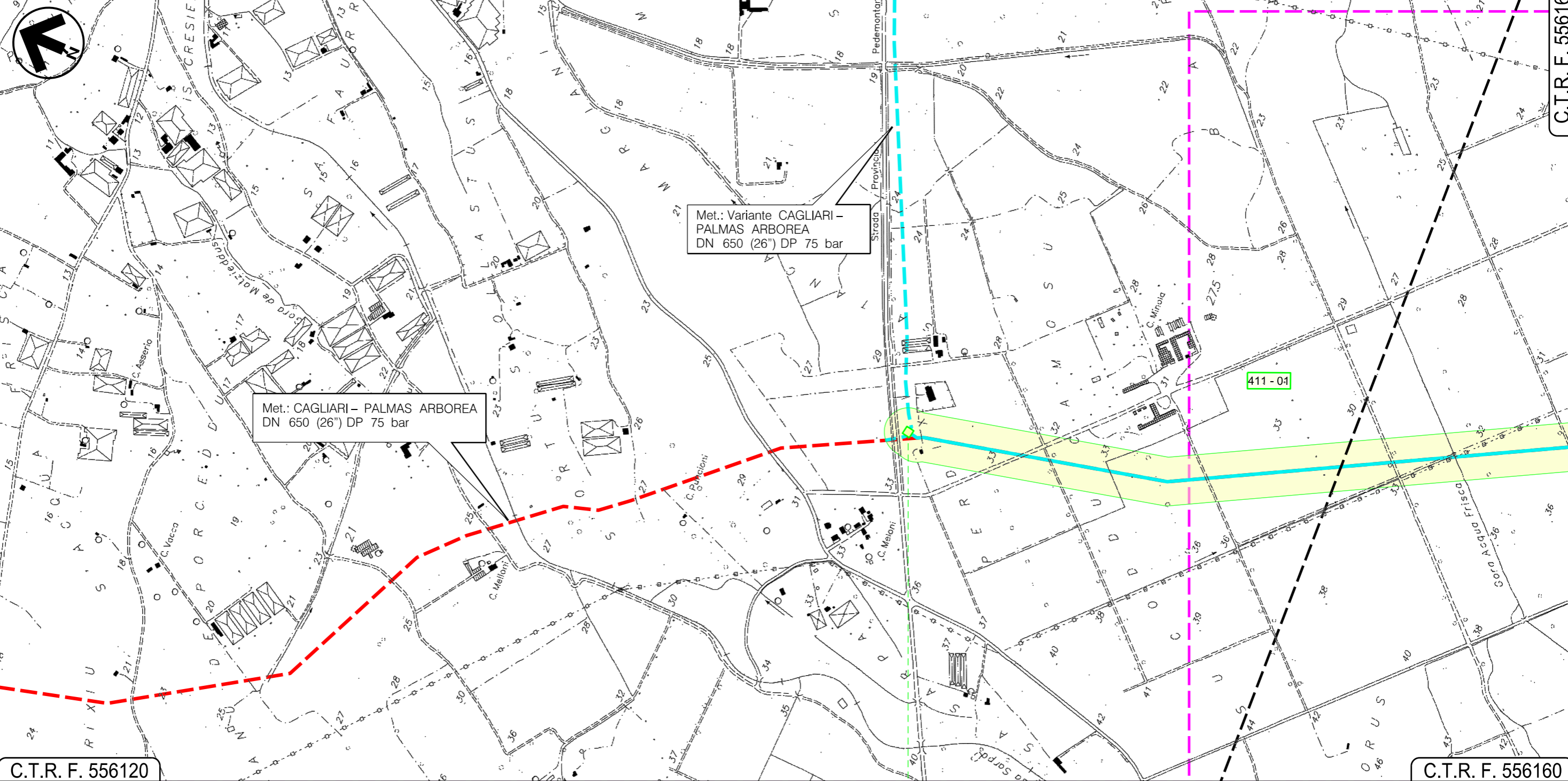
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-421		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Comm.					Scala 1:10000

Foglio
2
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556120



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556160

UTA
CAGLIARI

In prog. su Met. Cagliari - Palmas A. P.I.D.I. N 3

Progetto:

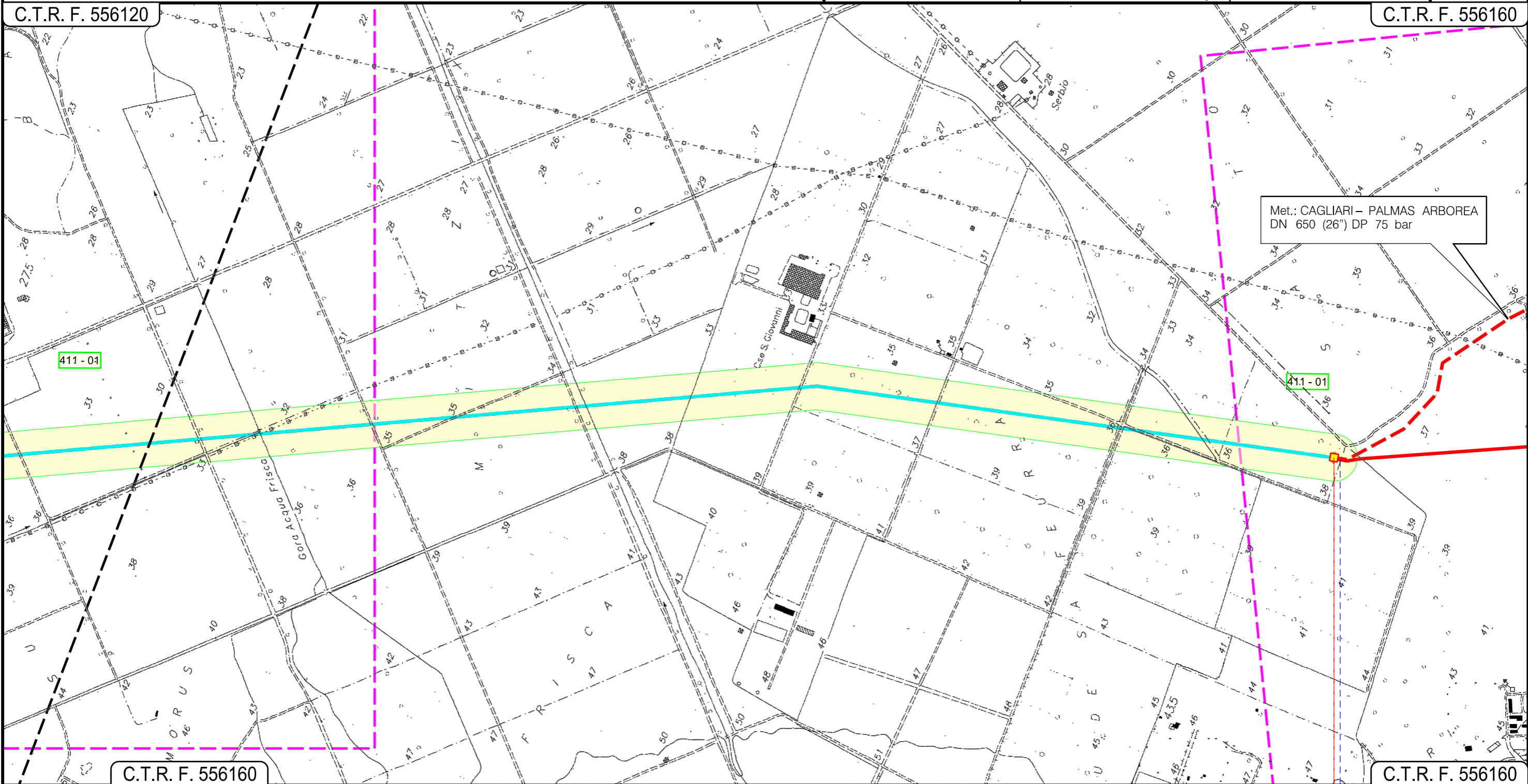
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

VARIANTI DI TRACCIATO

0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O. CORDA	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 8
					PG-TP-421	Scala 1:10000
					Comm.	

C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556160



In prog. su Met. Cagliari - Palmas A. P.I.D.I. N 3

Strada Sterrata

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

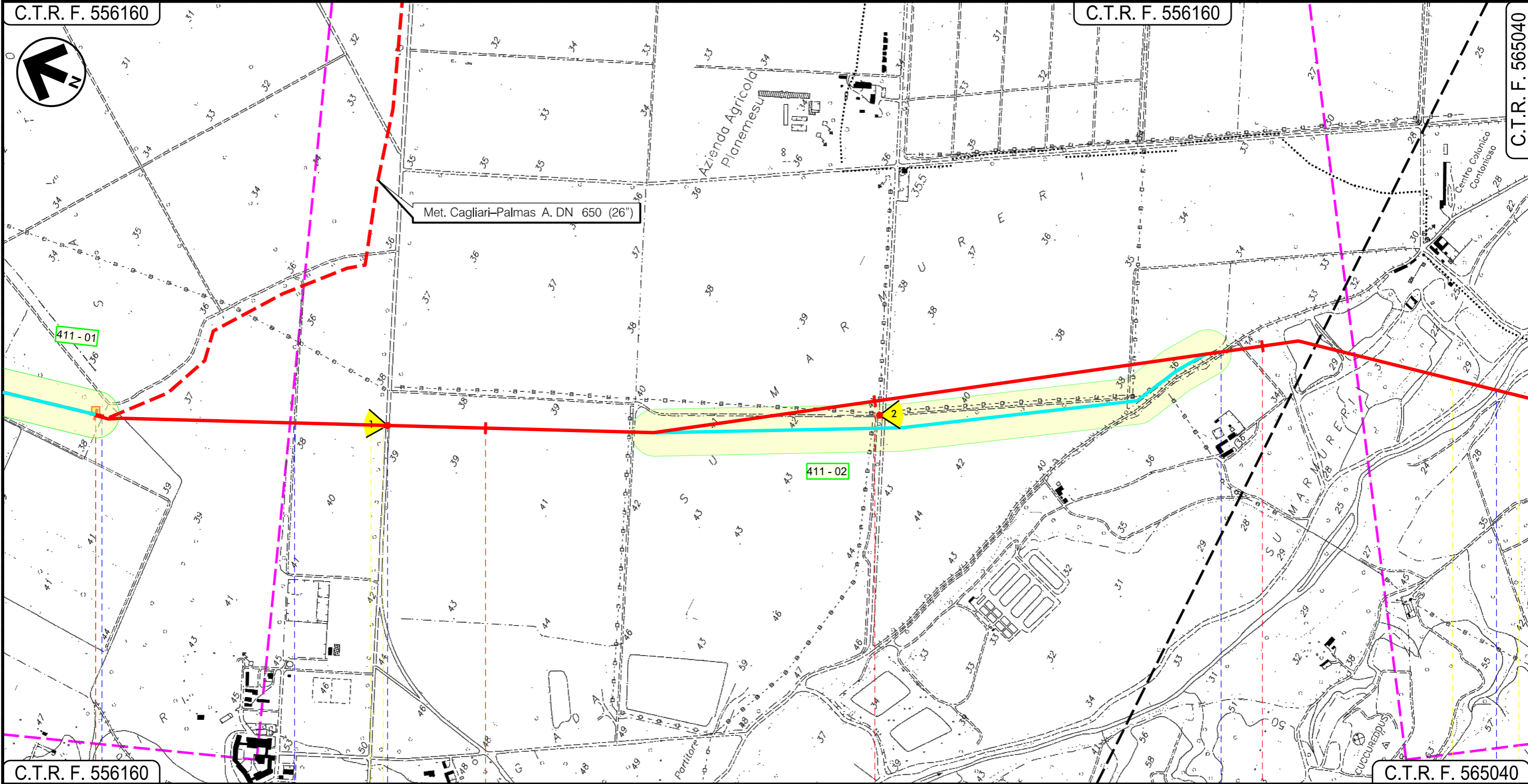
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-421		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
4
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 565040



C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 565040

UTA
CAGLIARI

In prog. su Met.
Cagliari - Palmas A.

P.I.D.I. N 3

Strada Sterrata

Fosso

S.P. n.1

Strada Serrata

Riu Santa Lucia

01

INTE

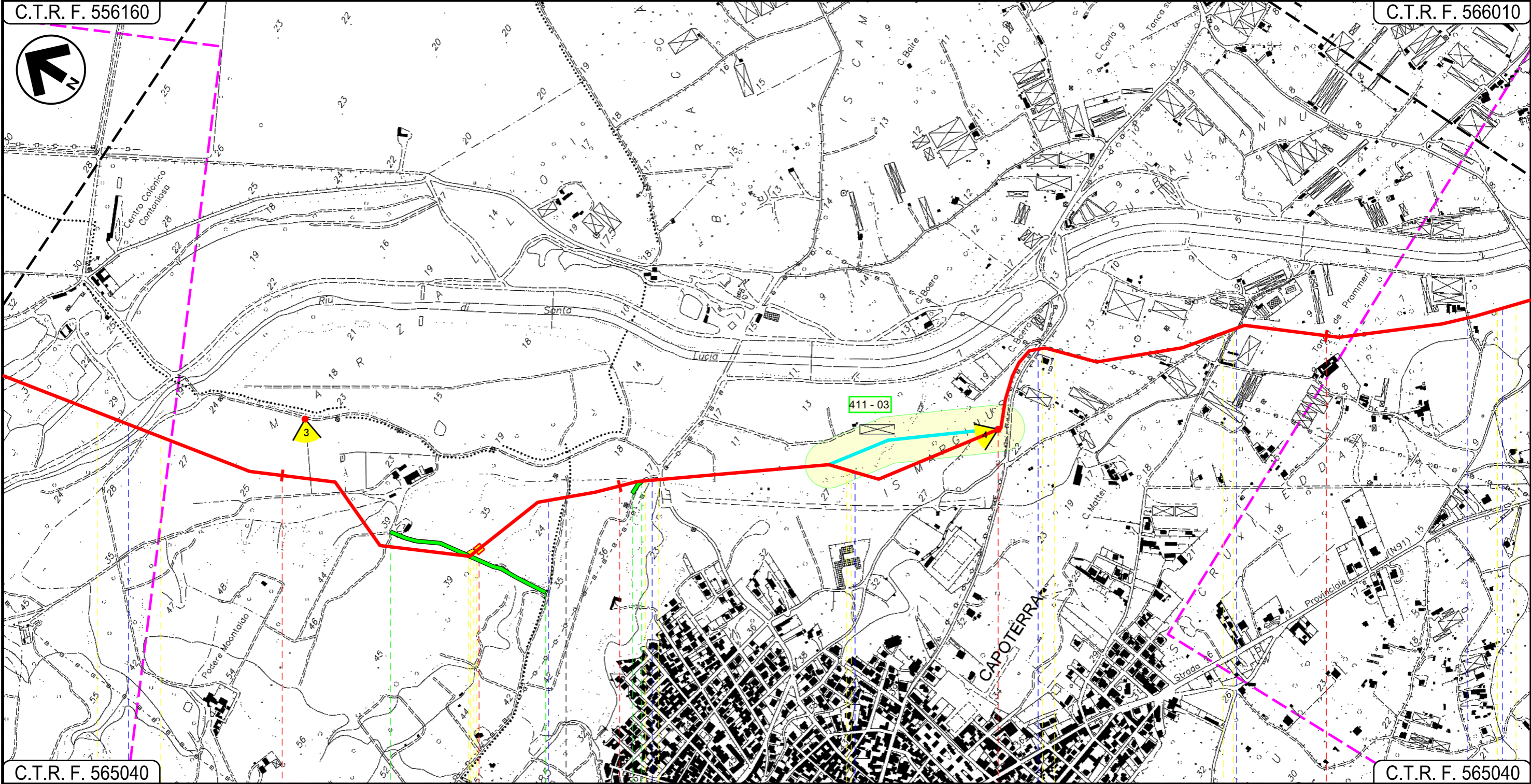
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVEST O. CORDA	Foglio 5 di 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
				PG-TP-421		
		Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.		

C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 566010



C.T.R. F. 565040

C.T.R. F. 565040

4
UTA

5

6

7
CAPOTERRA

CAGLIARI

P.I.D.I. n. 1

Riu di Santa Lucia

Fosso

Fosso

Fosso

Via Trento

Strada
Asfaltata

Strada
Asfaltata

Canale

01

02

03

INTE

Progetto:

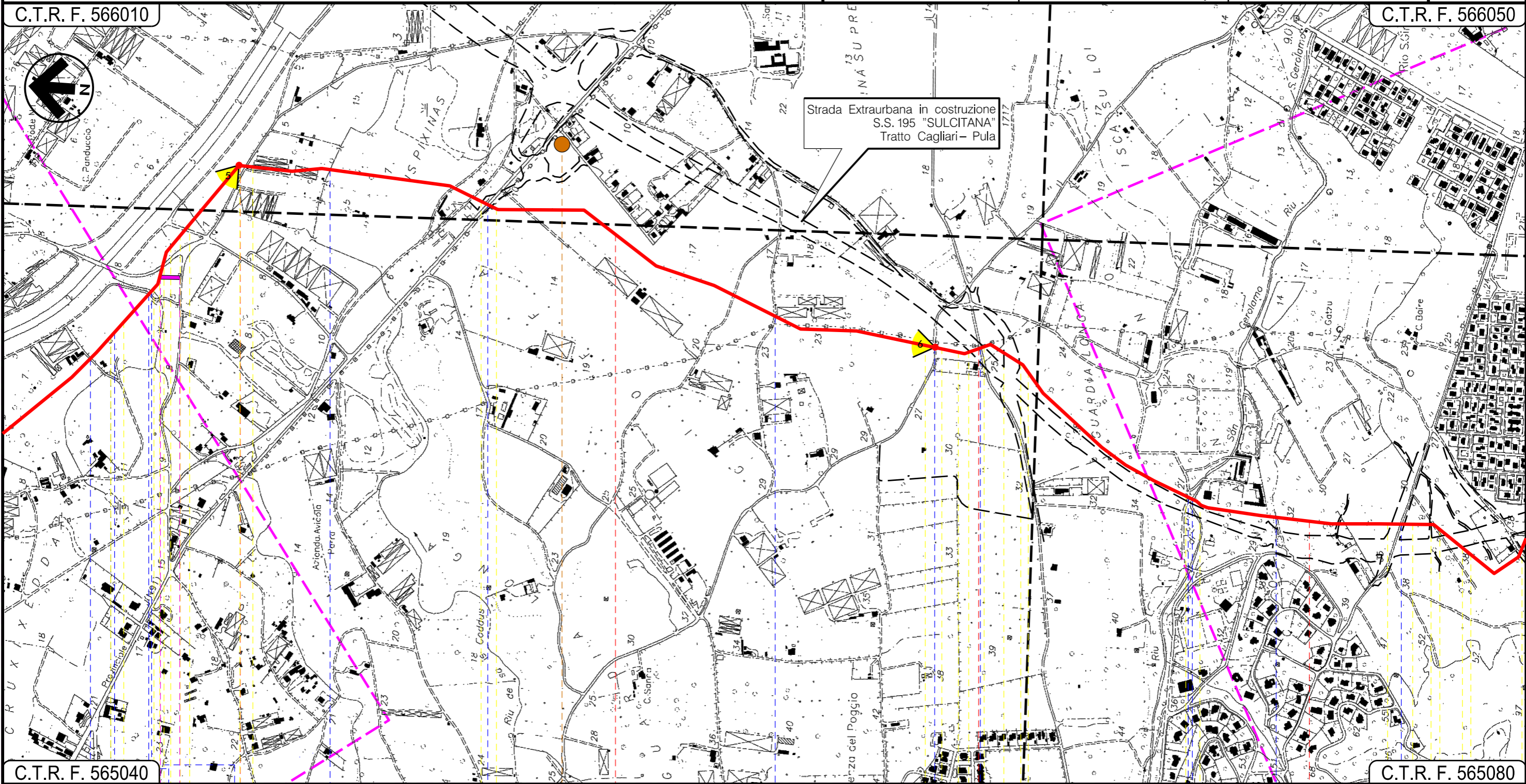
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-421		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		

Foglio
6
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 566010

C.T.R. F. 566050



C.T.R. F. 565040

C.T.R. F. 566080

CAPOTERRA
CAGLIARI

- Strada Asfaltata
- Canale
- Strada Asfaltata
- Fosso
- S.P. n.91
- Strada Sterrata
- Strada Com.le
- Strada Asfaltata
- Riu de S.Gerolamo
- Strada Asfaltata

P1

03 04

05

INTE

Progetto:

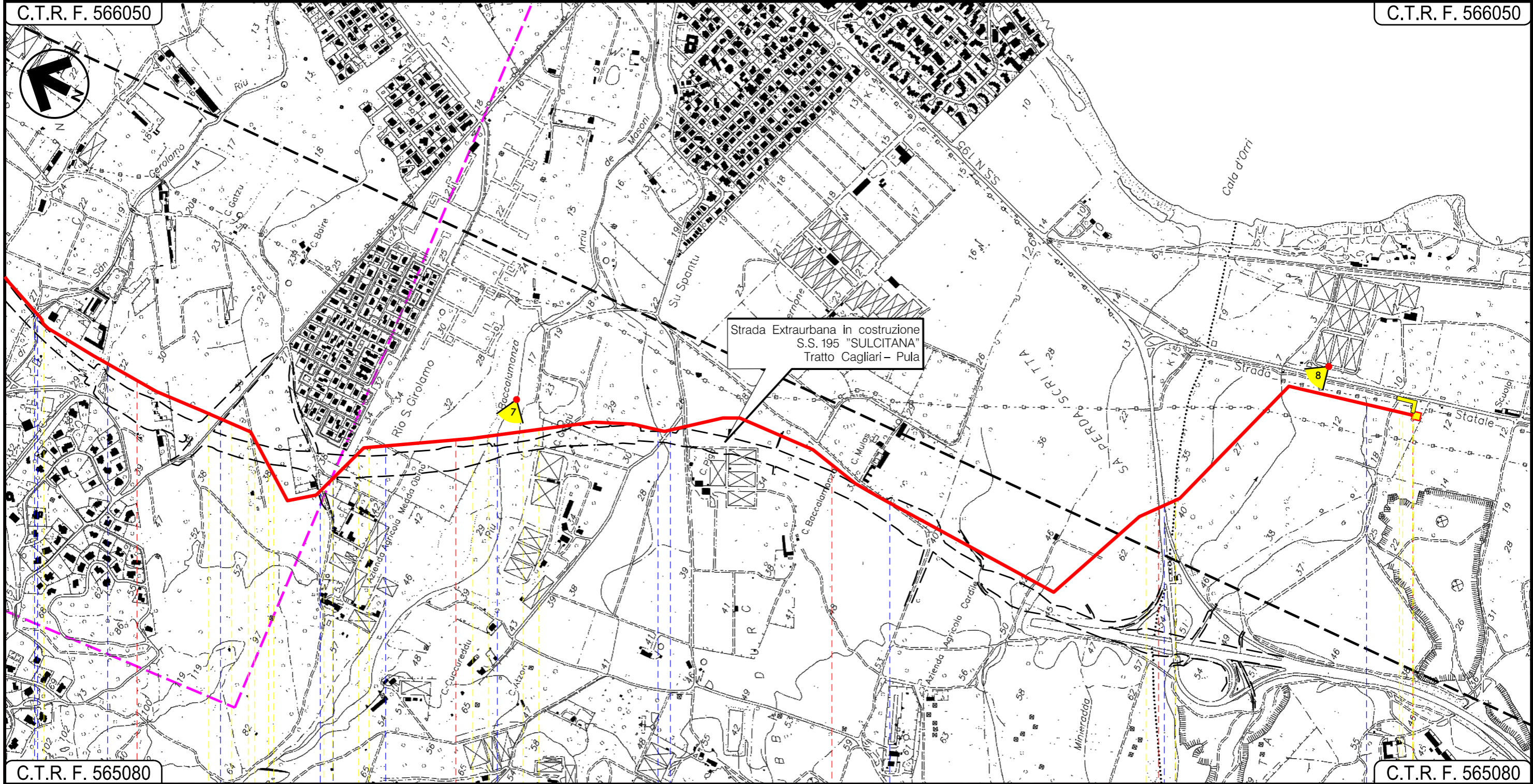
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-TP-421		
			Comm.		

Foglio
7
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 566050

C.T.R. F. 566050



C.T.R. F. 565080

C.T.R. F. 565080

11

12

13





14

14+790

CAPOTERRA

CAGLIARI

SARROCH

											
---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---

05

06





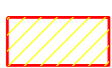






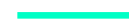
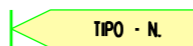
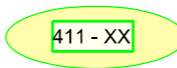
INTE

C. 172500 FrM










VARIANTI DI TRACCIATO

LEGENDA

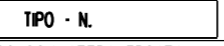
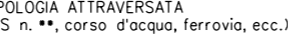

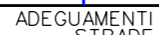
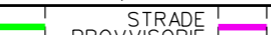





SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  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
-  Variante di tracciato
-  Nuova Posizione Impianto
-  Varianti di Tracciato

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 tutelera i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
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