



COROGRAFIA Scala 1:500.000

INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA

	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.						
		INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1					
1								
		Scala 1:10000						
VARIANTI DI TRACCIATO		Sostituisce il Sostituito dal						

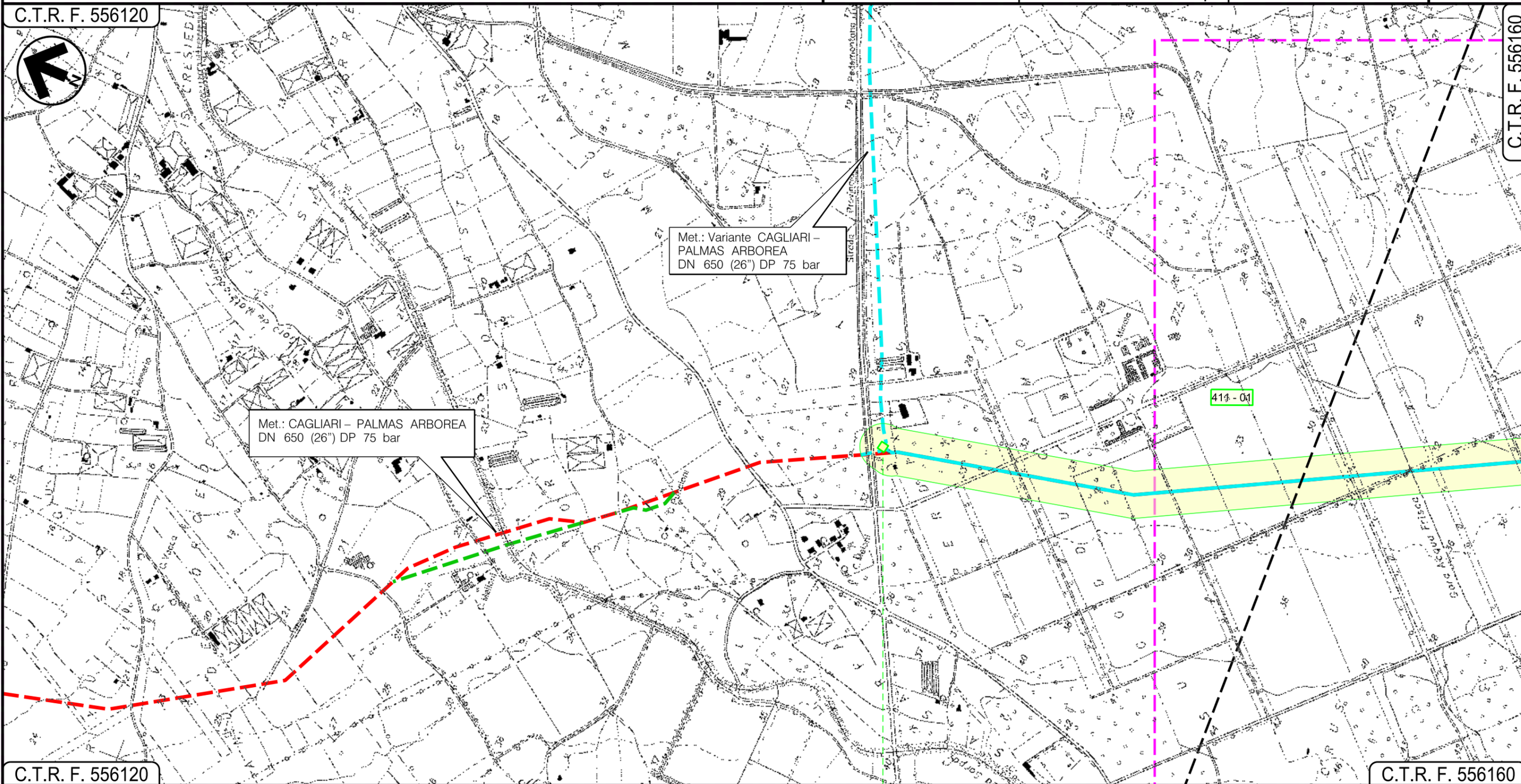
Progetto:

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

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. COBDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. COBDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-421		
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

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

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. COBDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. COBDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-TP-421		
			Comm.		

Foglio
3
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556160



Met.: CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

C.T.R. F. 556160

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

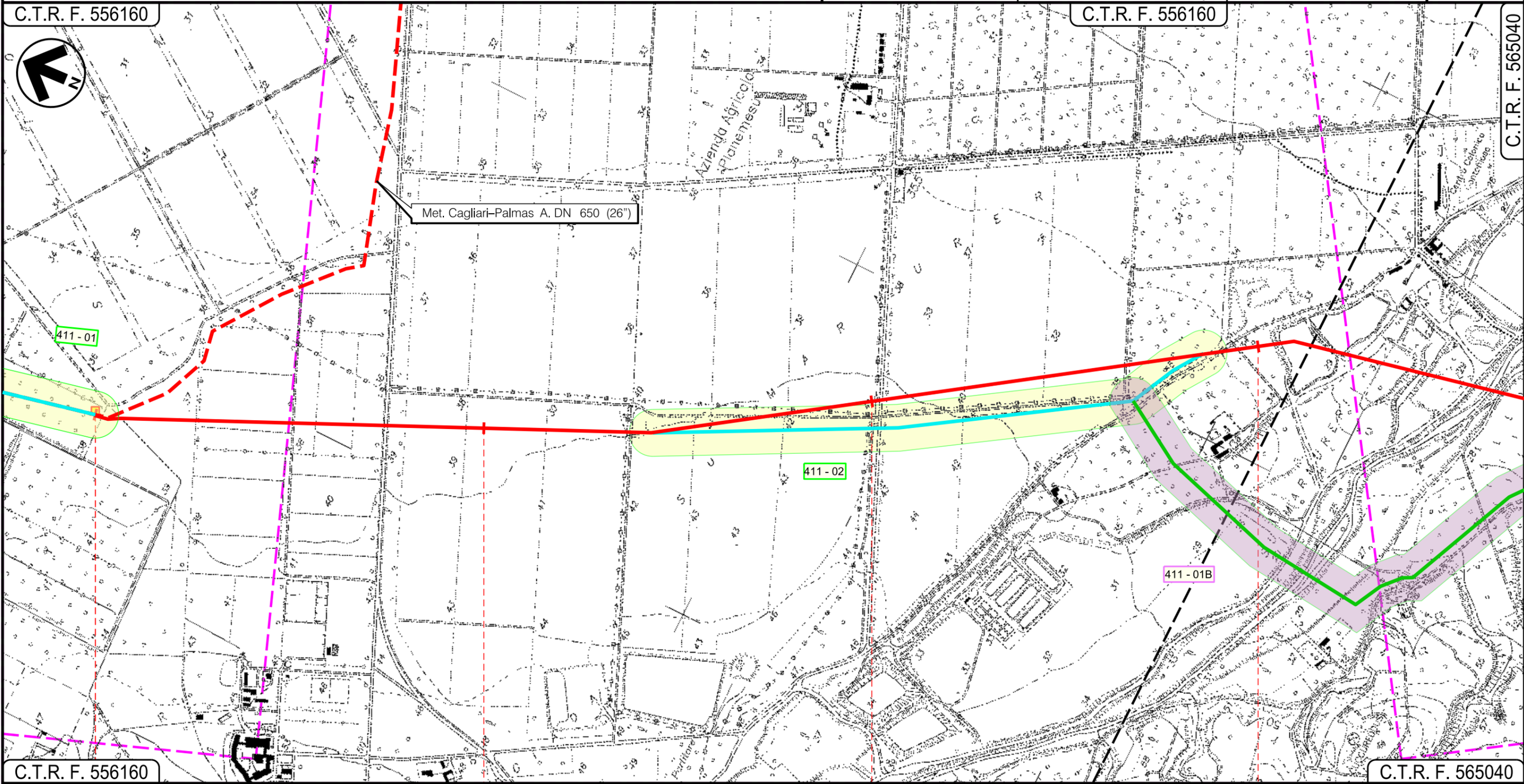
1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-421		
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

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

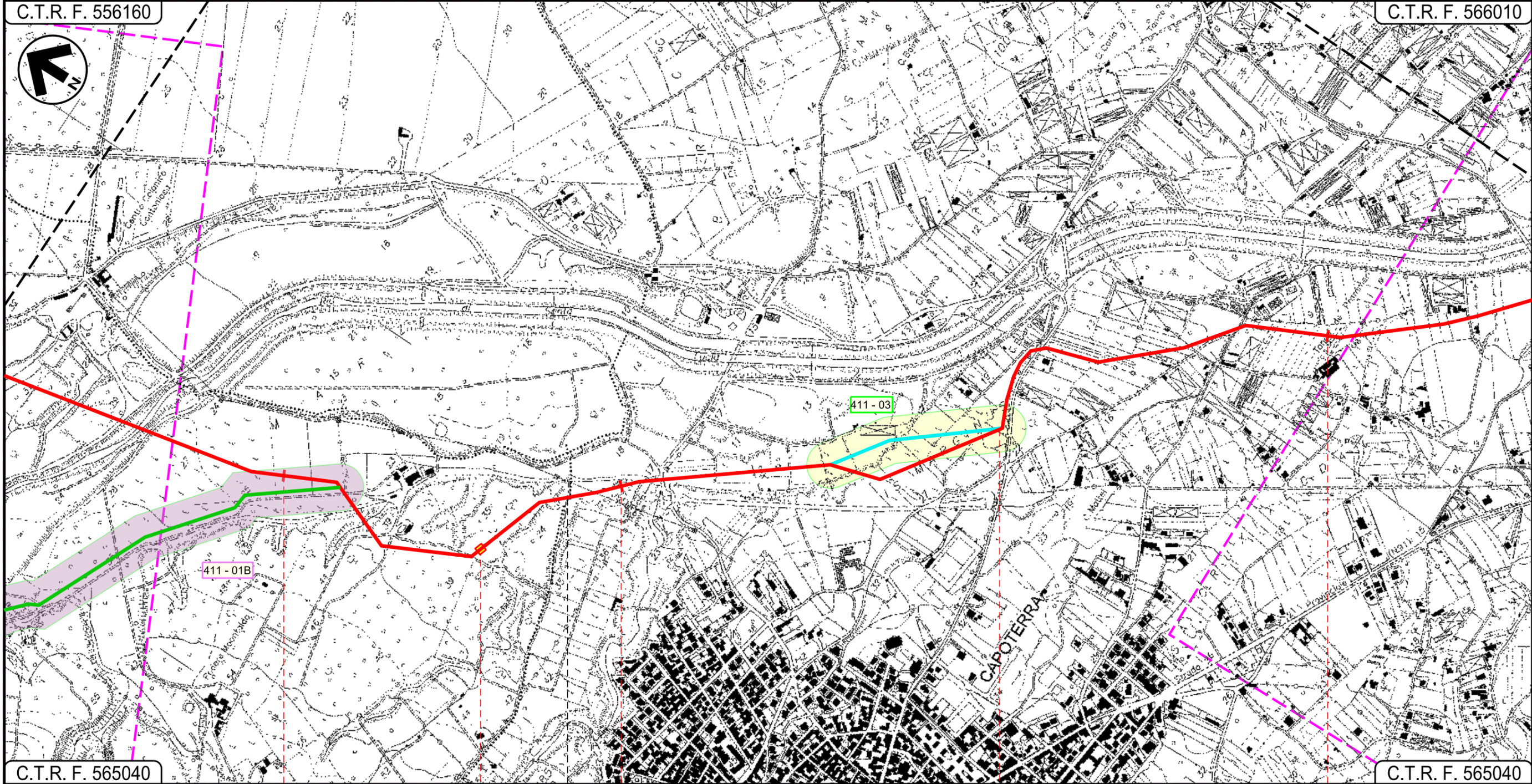
Progetto:

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

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESTI O. COBDA	Foglio 5 di 8	
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O. COBDA		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-421			Scala 1:10000	
			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

UTA

CAGLIARI

CAPOTERRA

P.I.D.I. n. 1

-  Riu di Santa Lucia
-  Fosso
-  Fosso
-  Fosso
-  Via Trento
-  Strada Asfaltata
-  Strada Asfaltata
-  Canale

Progetto:

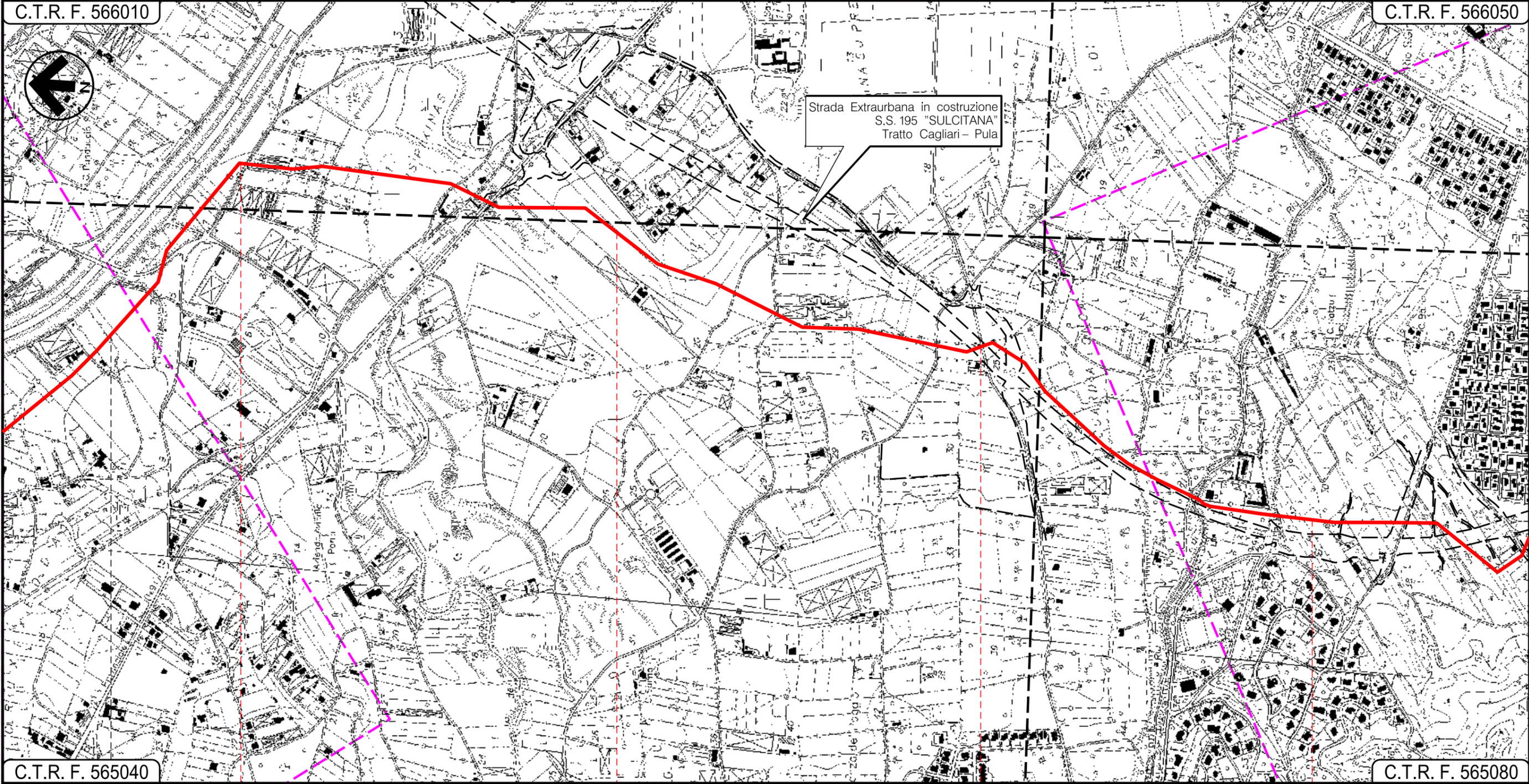
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI 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
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

Progetto:

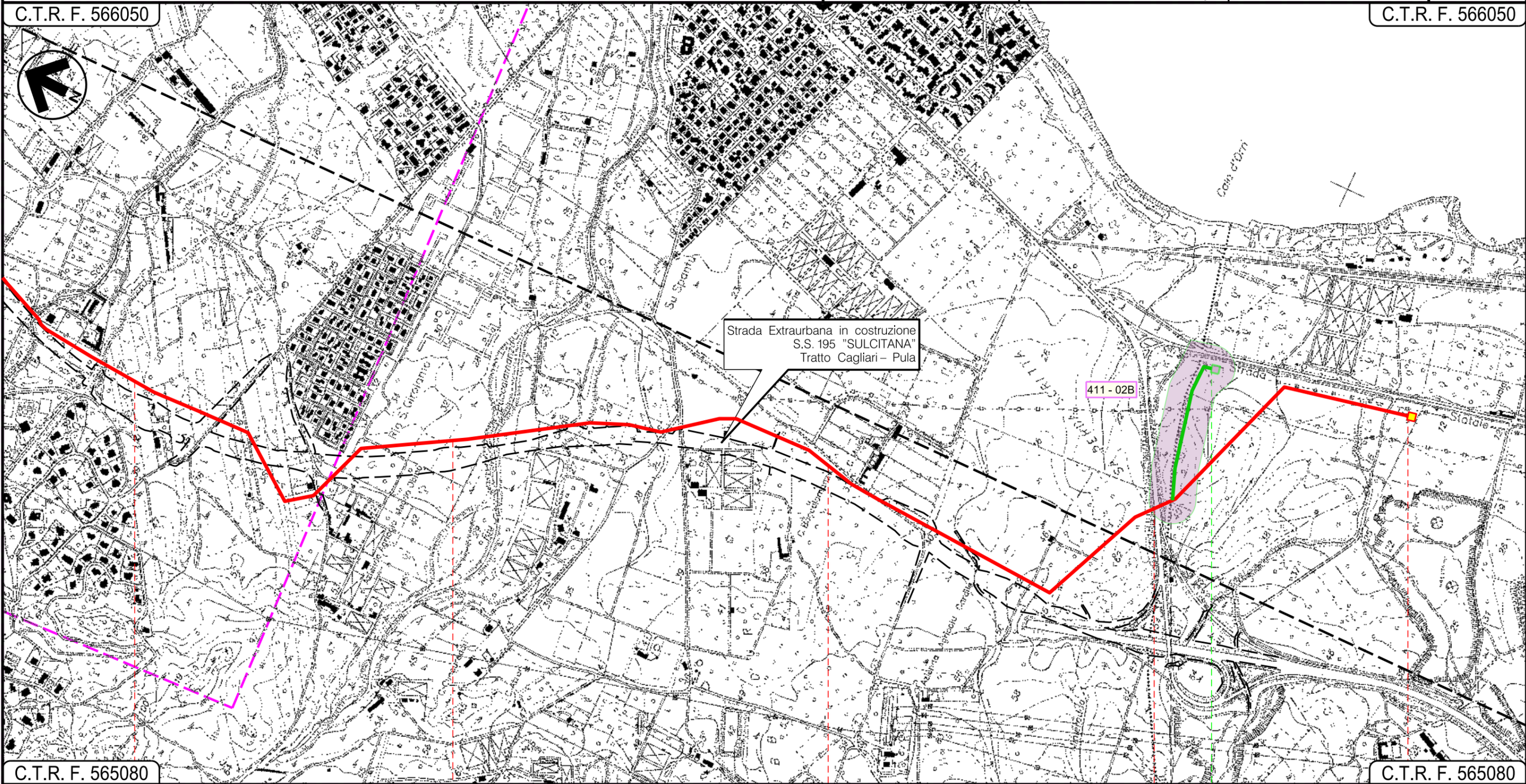
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA - SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. COBDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. COBDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-TP-421
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		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

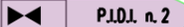
14

14+790

CAPOTERRA

CAGLIARI

SARROCH

 Strada Asfaltata	 Riu de S. Gerolamo	 Strada Asfaltata	 Strada Asfaltata	 Strada in costruzione	 Riu Baccalanza	 Canale	 Strada Asfaltata	 Strada Asfaltata	 P.I.O.I. n. 2	 P.I.O.I. n. 2	 S.S.n.195 Sulcitana	 Fosso
--	--	--	--	---	--	--	--	--	---	---	---	---

METANIZZAZIONE SARDEGNA
METANODOTTO: DERIVAZIONE PER CAPOTERRA-SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESTI O. CORDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

Foglio
8
di 8
Scala
1:10000

VARIANTI DI TRACCIATO

	 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-631 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	PG-TP-421
		Comm.

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Metanodotto in progetto (Marzo 2017) | | Nuova Posizione Impianto (Giugno 2018) |
| | Altri metanodotti in progetto (Marzo 2017) | | Varianti di Tracciato (Giugno 2018) |
| | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. (Marzo 2017) | | Variante di tracciato (Marzo 2019) |
| | Impianti di linea in progetto (Marzo 2017) | | Altre varianti di tracciato (Marzo 2019) |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Variante T.O.C. (Marzo 2019) |
| | Variante di tracciato (Giugno 2018) | | Impianti di linea in variante (Marzo 2019) |
| | Altre varianti di tracciato (Giugno 2018) | | Nuova Posizione Impianto (Marzo 2019) |
| | Variante T.O.C. (Giugno 2018) | | Varianti di Tracciato (Marzo 2019) |
| | Impianti di linea in variante (Giugno 2018) | | |

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	
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)