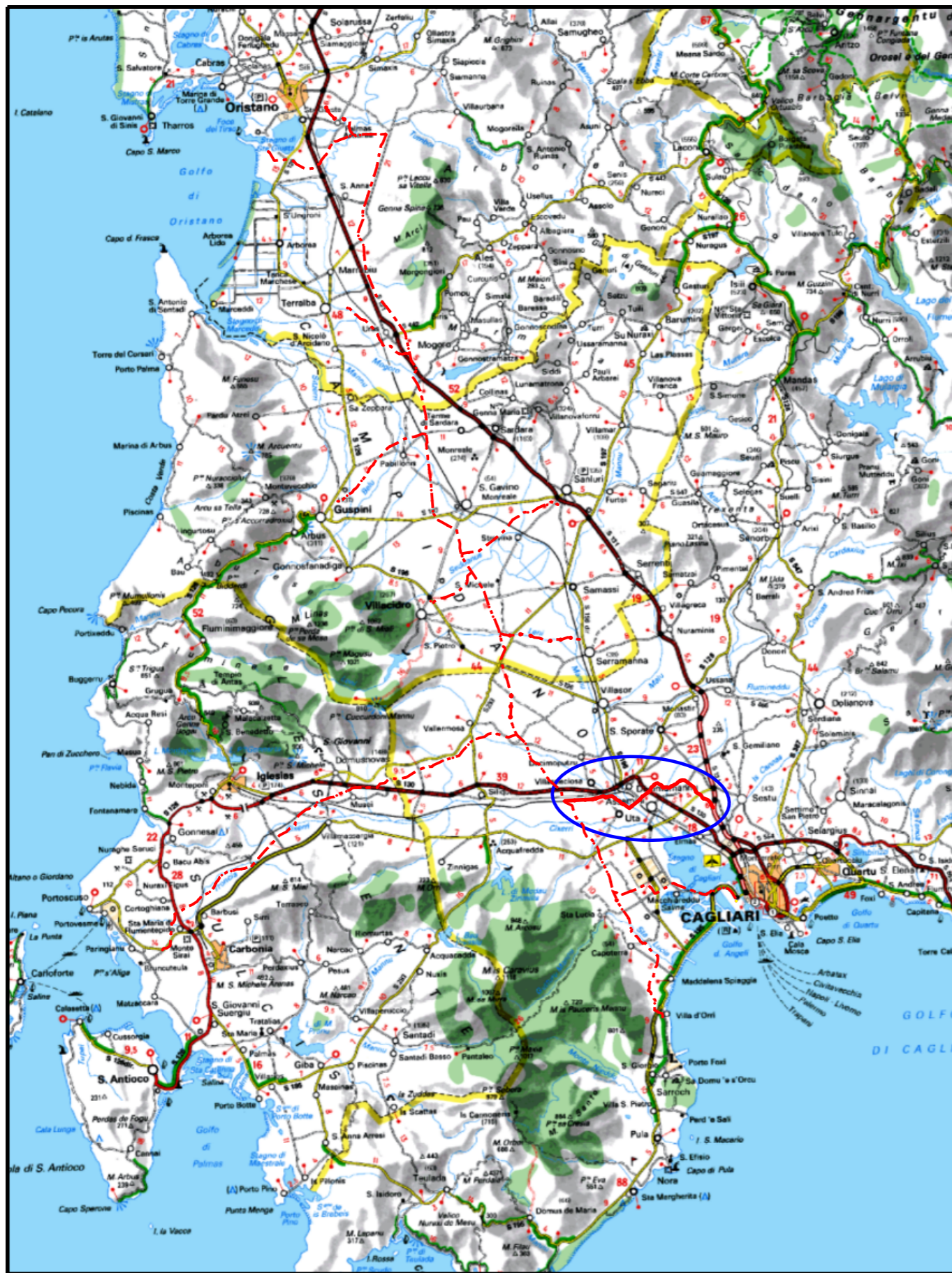


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - Lo Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

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
 			Dis. PG-TP-422		
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER MONSERRATO DN 250 (10") DP 75 bar			Fg. 1 di 7		
VARIANTI DI TRACCIATO			Comm. INDICE \emptyset 1		
			Scala 1:10000		
			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

Progetto:

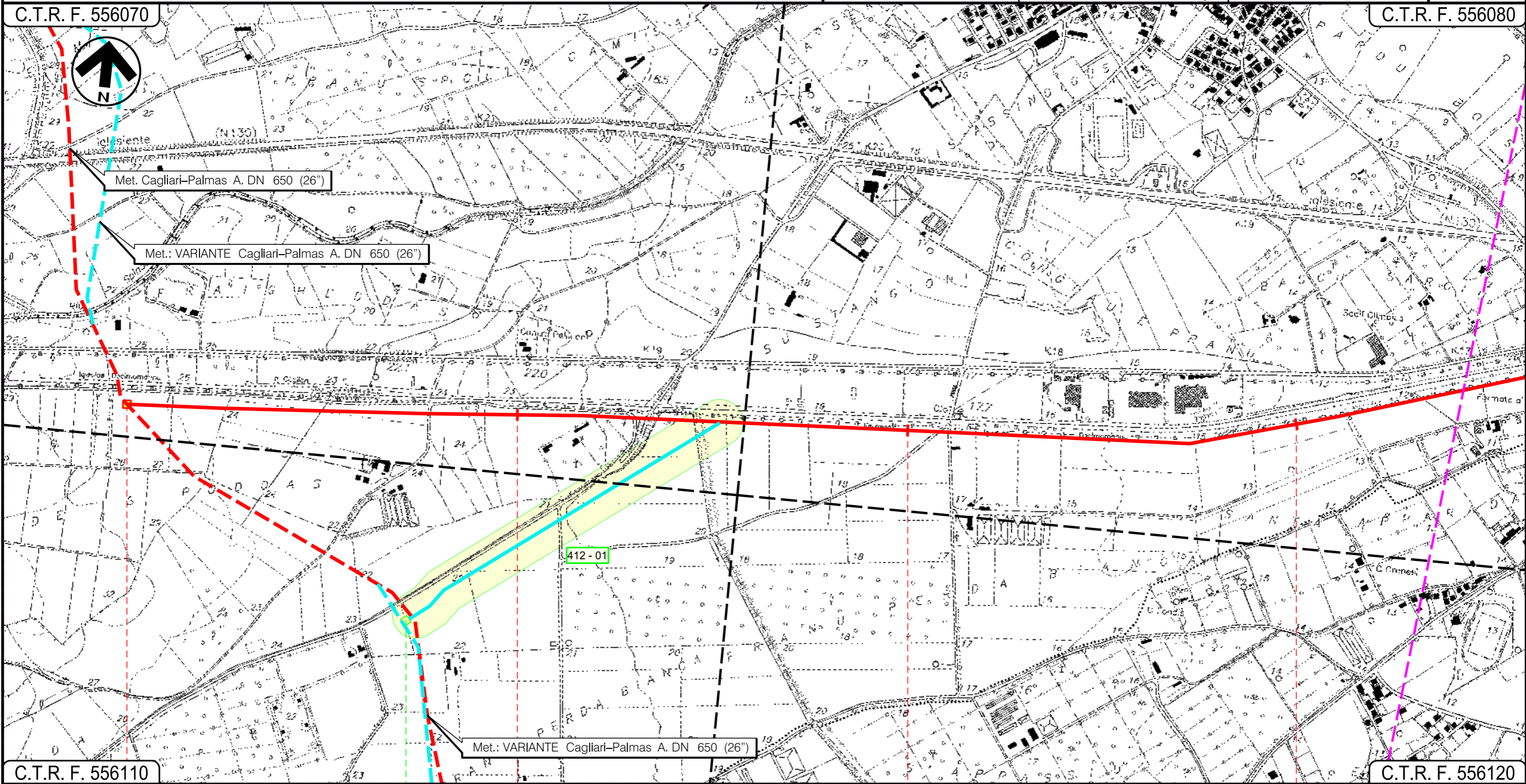
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

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
					
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-632 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-TP-422		
			Comm.		

Foglio
2
di 7
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556070

C.T.R. F. 556080



C.T.R. F. 556110

C.T.R. F. 556120

VILLASPECIOSA
SUD SARDEGNA

In prog. su Met. Cagliari
Palmas A.

P.I.D.I. n. 4

P.I.D.I. n. 4

St. Asfaltato

Progetto:

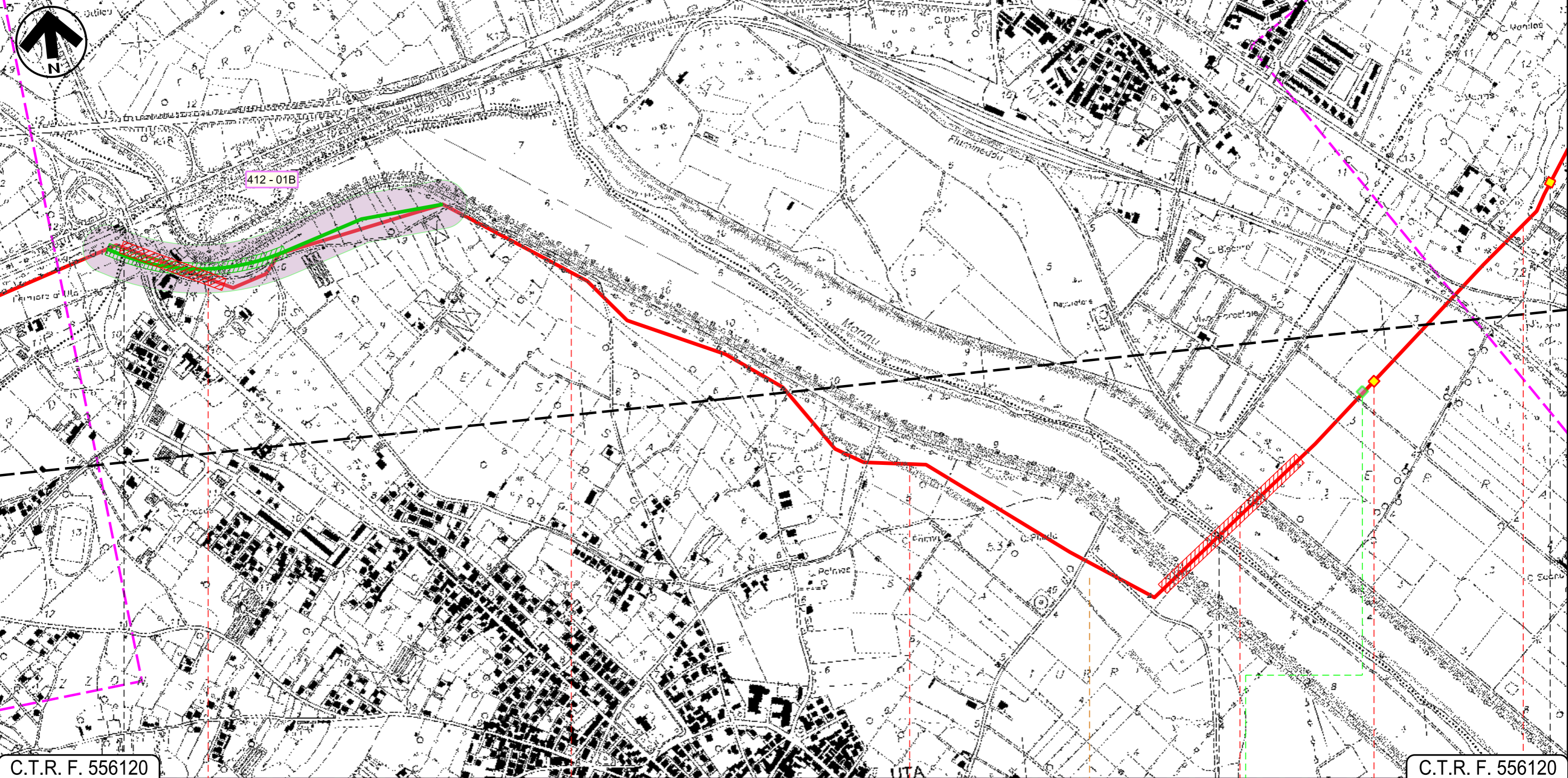
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

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
					
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-632 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-TP-422		
			Comm.		

Foglio
3
di 7
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556080

C.T.R. F. 556080



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556120

4	5	6	7	8
VILLASPECIOSA		UTA		ASSEMINI
SUD SARDEGNA		CAGLIARI		
Strada asfaltata		P.I.L. N 1		P.I.D.I.N 2
Strada Comunale	Strada Comunale	Fosso	Via Montegraticco	Strada Asfaltata
			Canale	Flumini Mannu
			Via Olimpia	F.S. Cagliari-Ortobona Marittima
				Via Nazionale

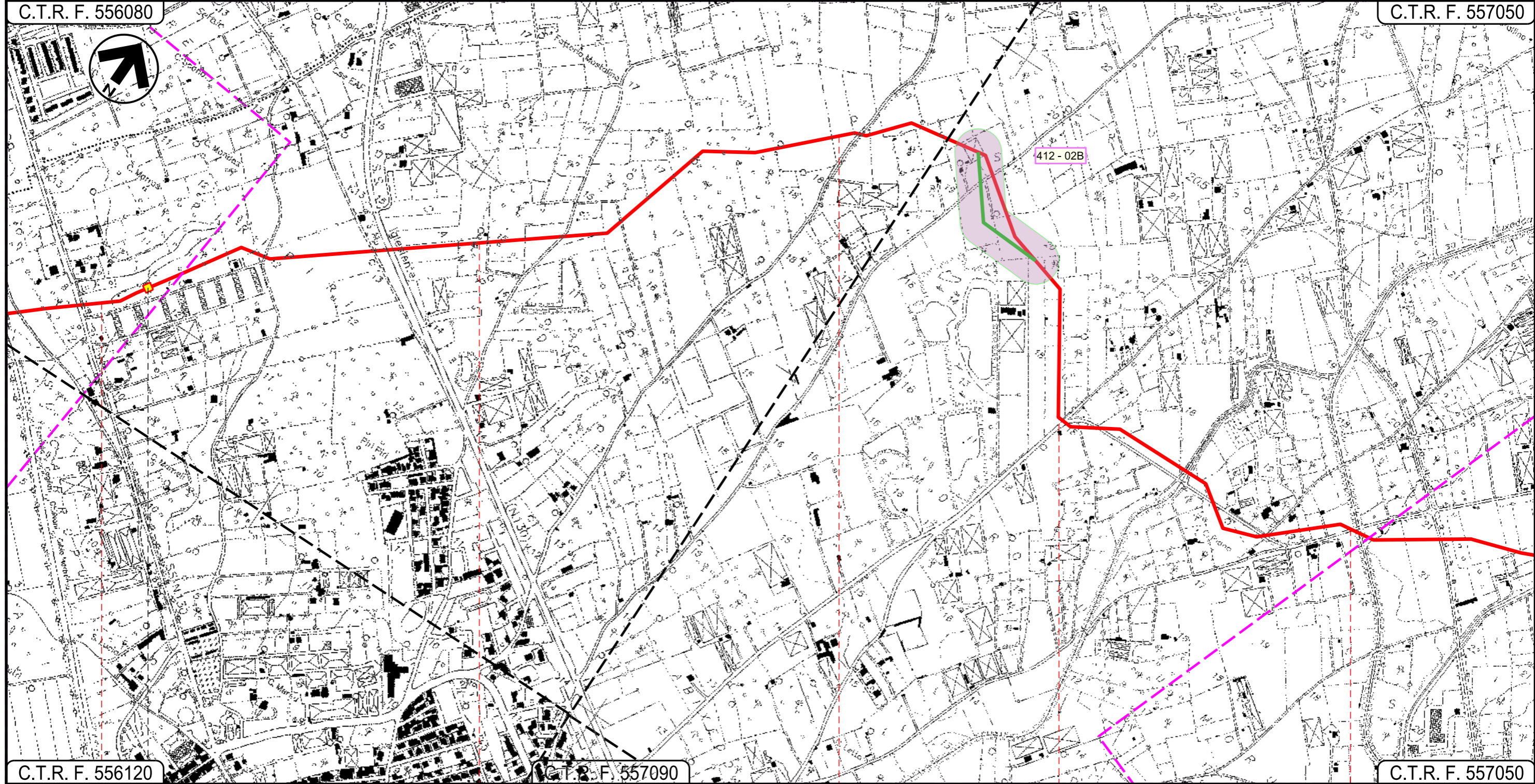
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. COBDA	Foglio 4 di 7	
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. COBDA		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						PG-TP-422	
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-632 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm.	
						Scala 1:10000	

C.T.R. F. 556080

C.T.R. F. 557050



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 557090

C.T.R. F. 557050

ASSEMINI
CAGLIARI

P.I.D.I. N 2

Via Nazionale

S.S. n.130

Strada Comunale

Strada Comunale

Canale

Strada Comunale

Strada Comunale

Riu Sa Nuxedda

Strada Asfaltata

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") 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-422		
			Comm.		

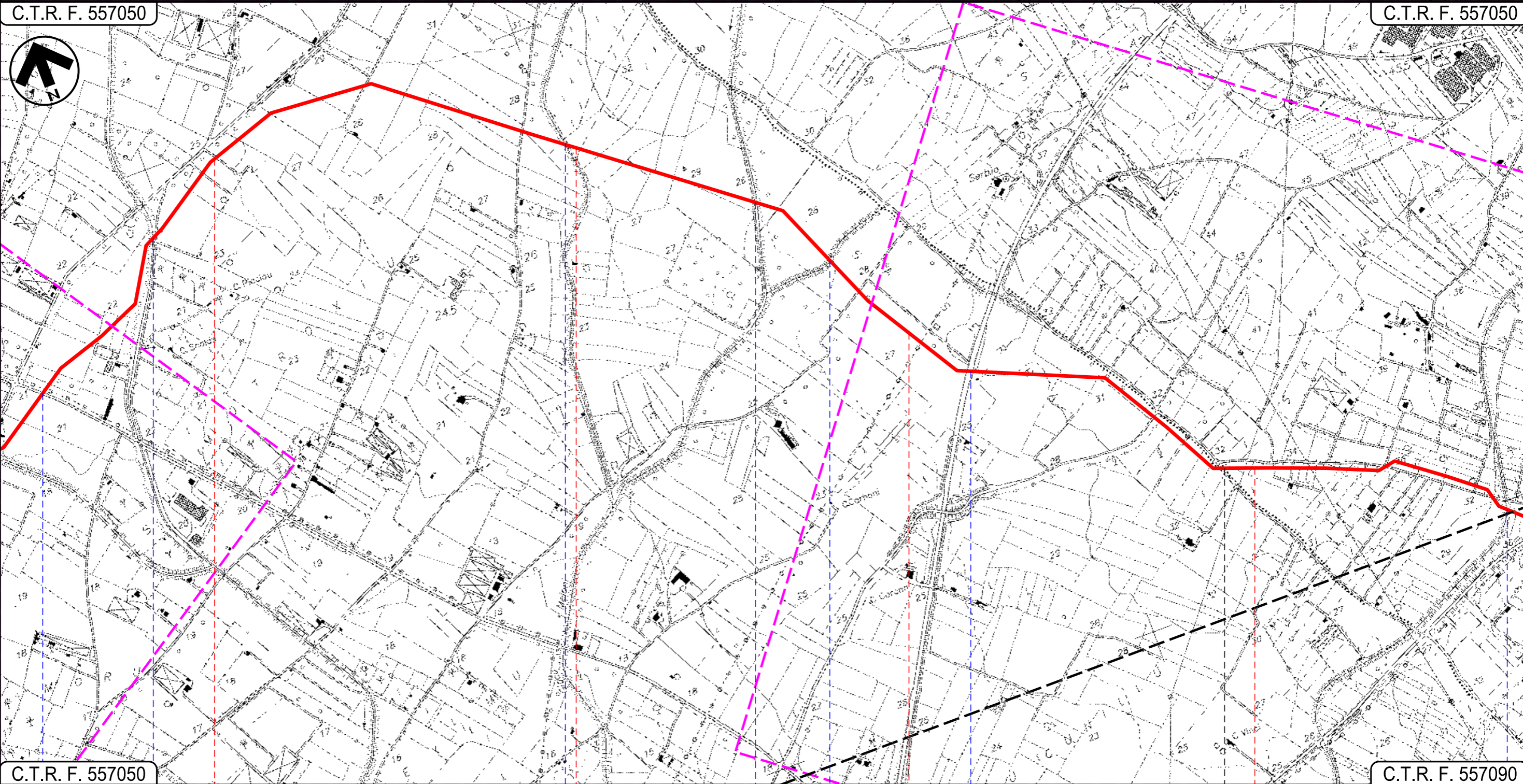
Foglio
5
di 7
Scala
1:10000



TechnipFMC
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-632
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557050



C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090

13 14 15 16

ASSEMINI
CAGLIARI

SESTU

- Strada Asfaltata
- Riu Sa Nuxedda
- Riu de Giacu Meloni
- Canale
- S.P. n. 2
- Riu sa Murta

Progetto:

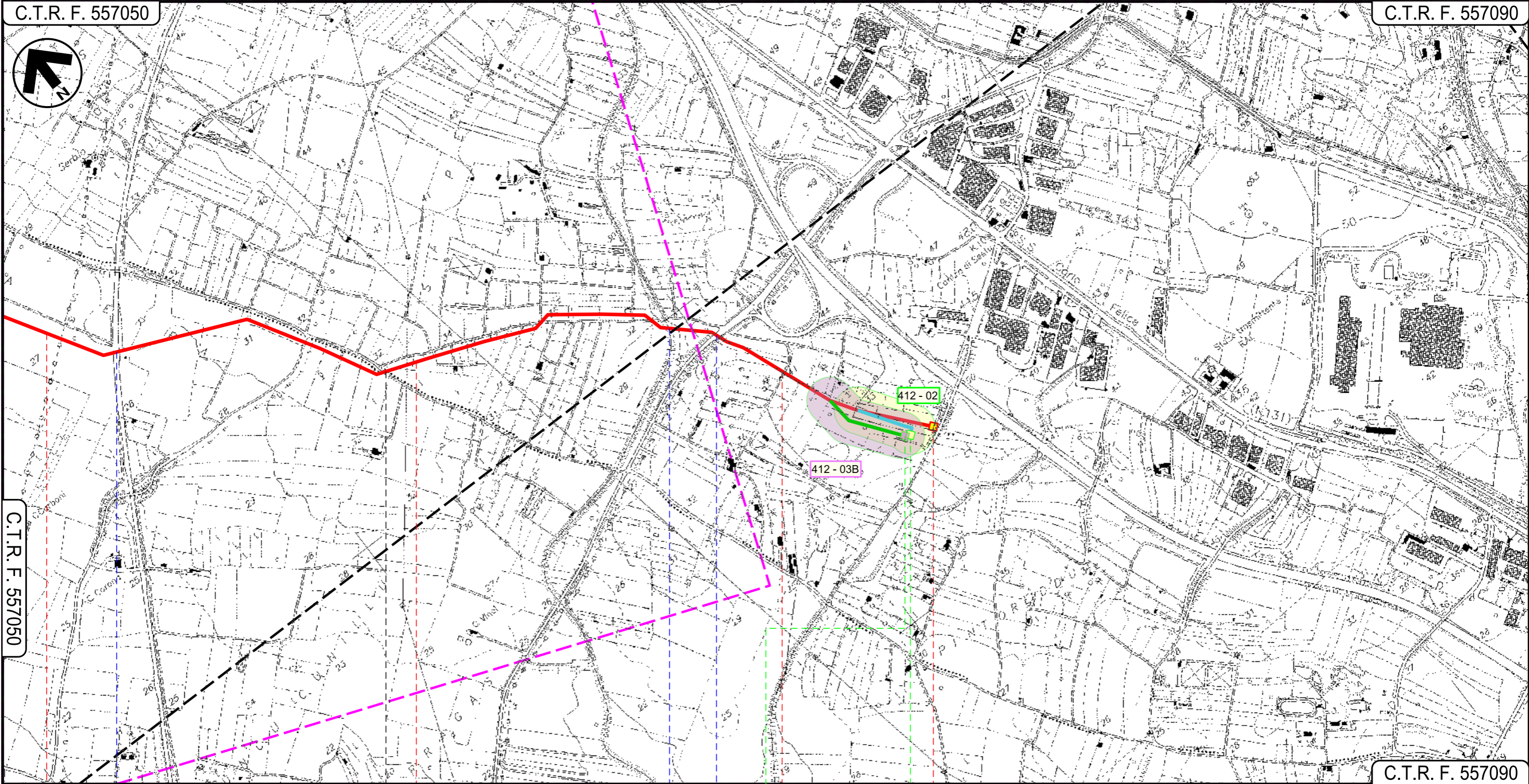
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
VARIANTI DI TRACCIATO

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-422		
			Comm.		
			Scala 1:10000		

Foglio
6
di 7
Scala
1:10000

C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090



C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090

15

16

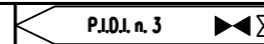
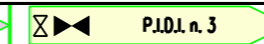
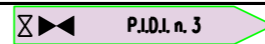
17

17+415

ASSEMINI

SESTU

CAGLIARI



● S.P. n. 2

● Riu sa Murta

● Strada Comunale Is Canodeus

METANIZZAZIONE SARDEGNA
 METANODOTTO DERIVAZIONE PER MONSERRATO
 DN 250 (10") DP 75 bar


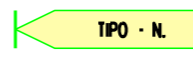

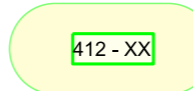











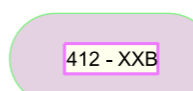

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-632 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-TP-422					Comm.

Foglio
7
 di 7
 Scala
1:10000










VARIANTI DI TRACCIATO

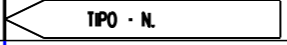
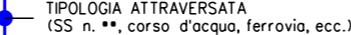
LEGENDA

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	

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