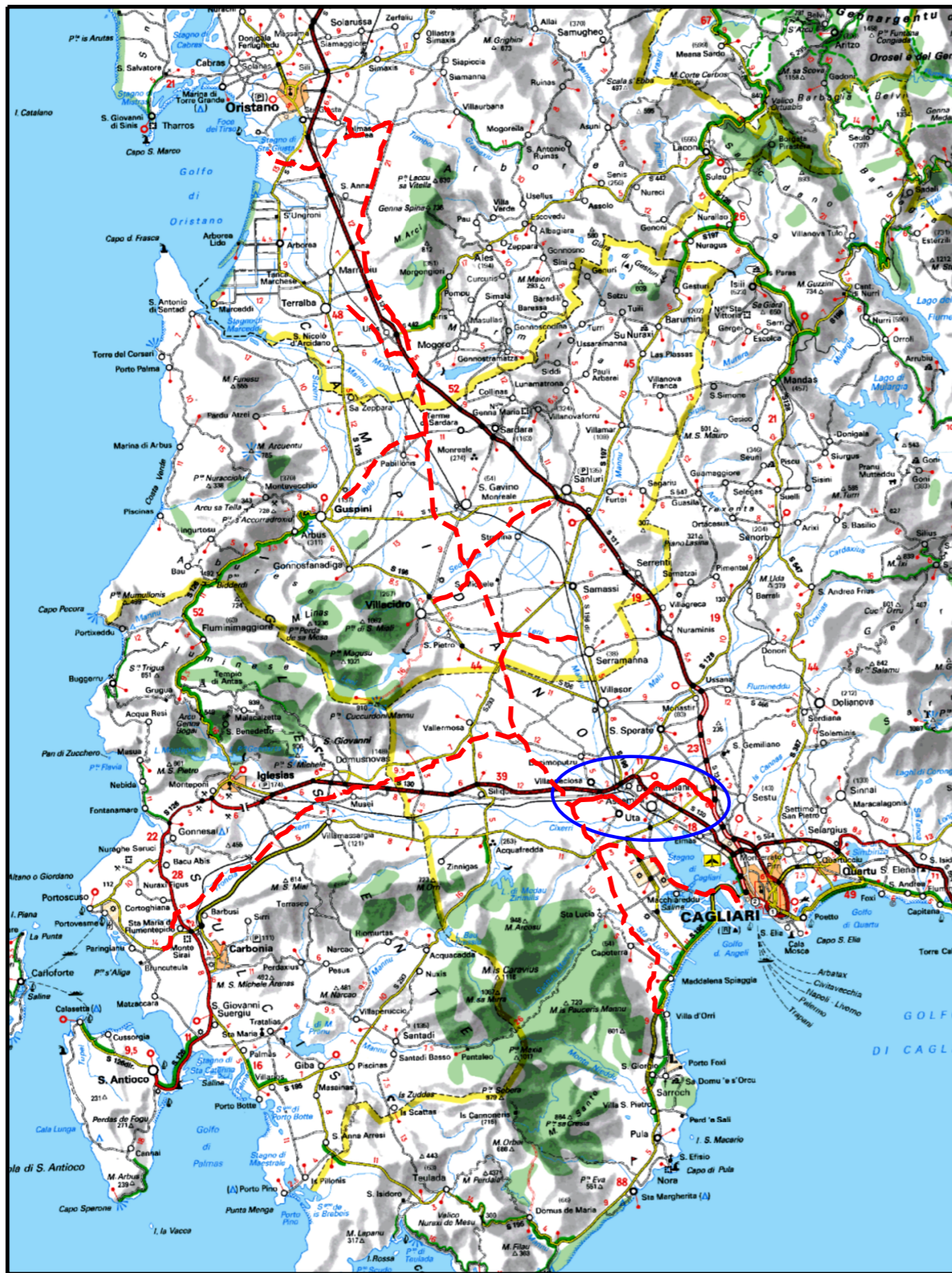


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - Lo Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA						
01	2006/2018	REVISIONE	E. ALIMONTI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA						
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA  Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-522 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Dis. PG-IOU-402			Fg. 1 di 7								
Comm.			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			1	2				
1	2										
Scala 1:10000			Sostituisce il Sostituito dal								
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER MONSERRATO DN 250 (10") DP 75 bar IMPATTO AD OPERA ULTIMATA											

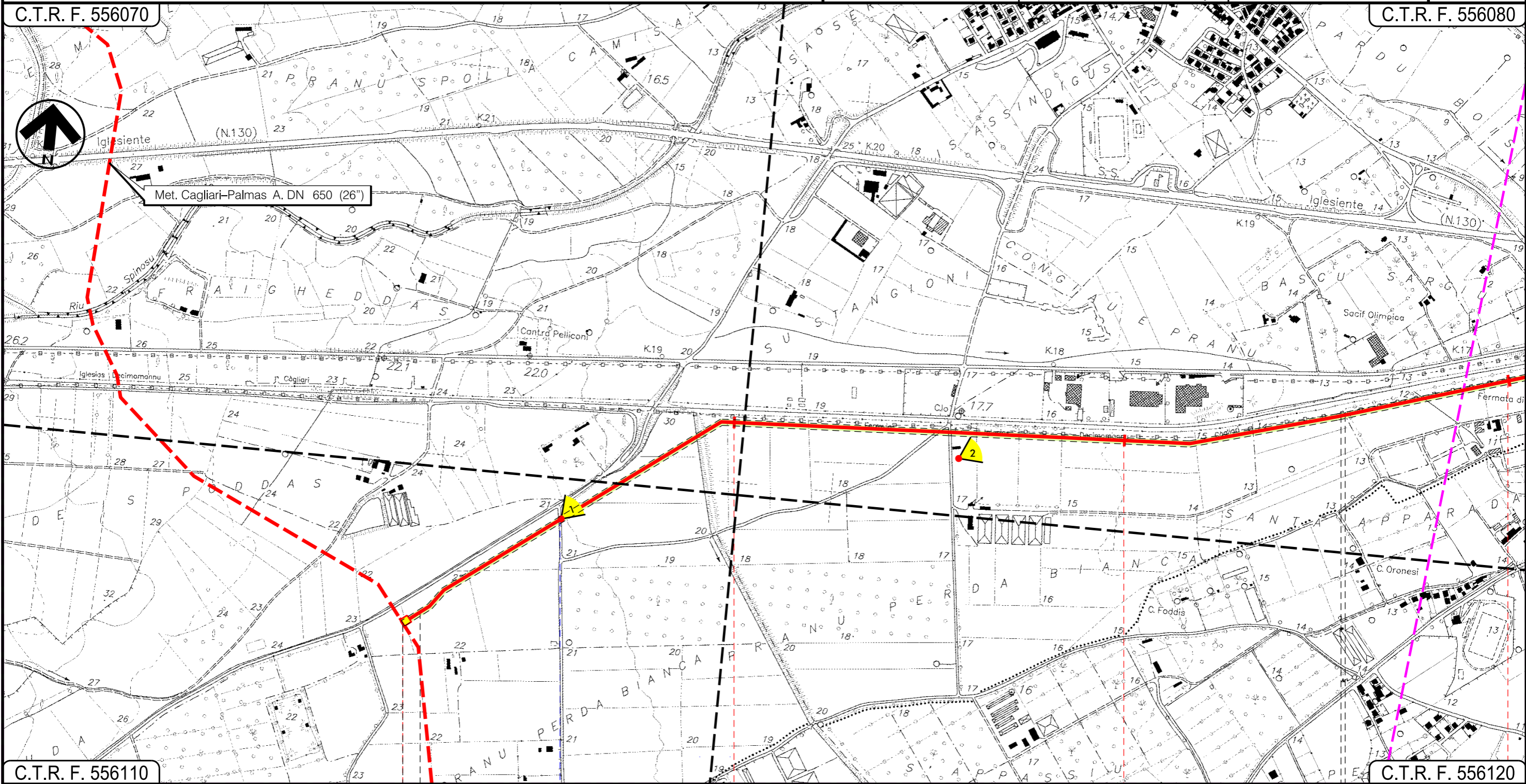
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA	Foglio 2 di 7
01	2006/2018	REVISIONE	E. ALIMONTI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-I0U-402	Comm.
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-522 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

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



Strada
sterrata

Progetto:

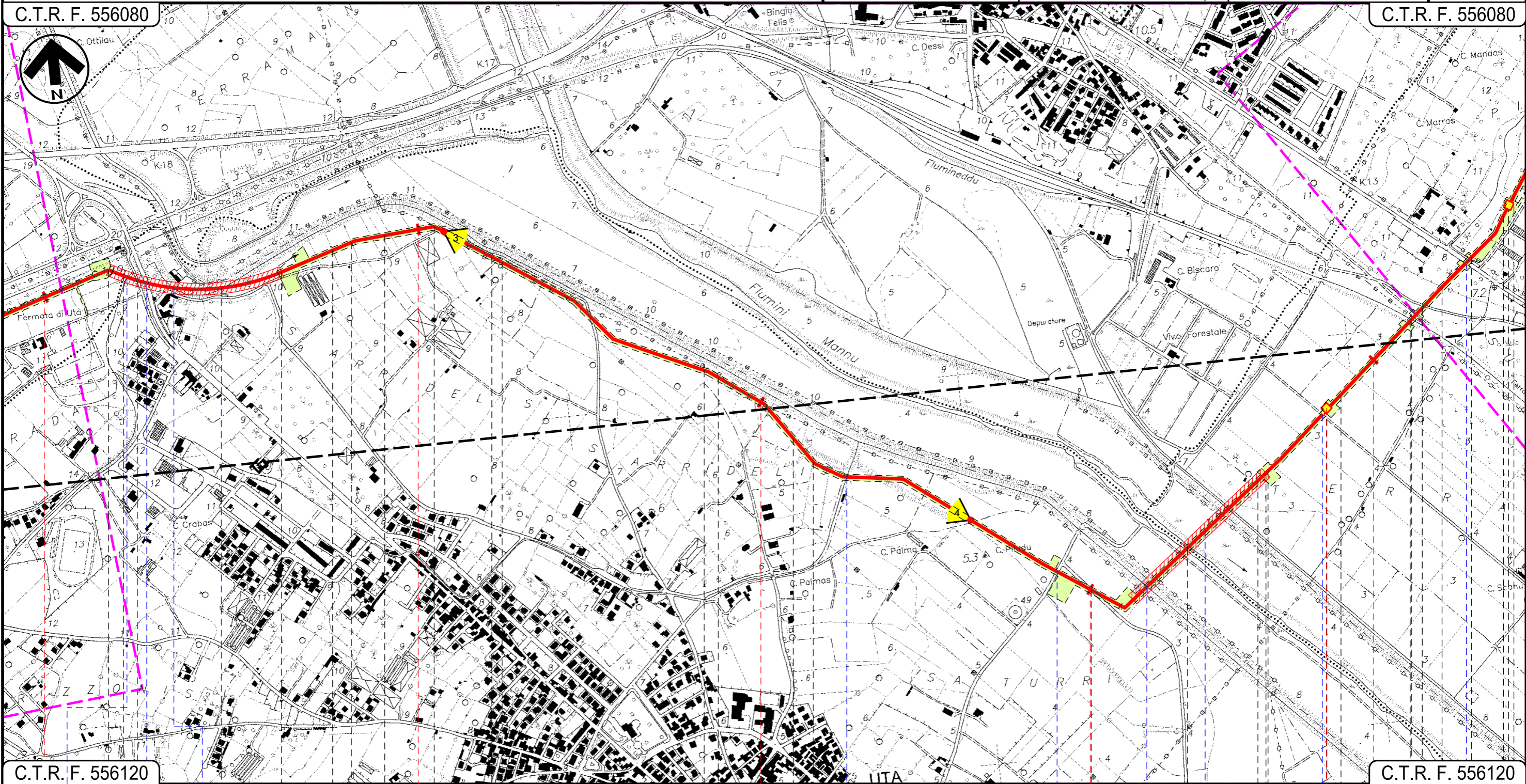
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	E. ALIMONTI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-I0U-402		
			Comm.		
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-522 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
3
di 7
Scala
1:10000

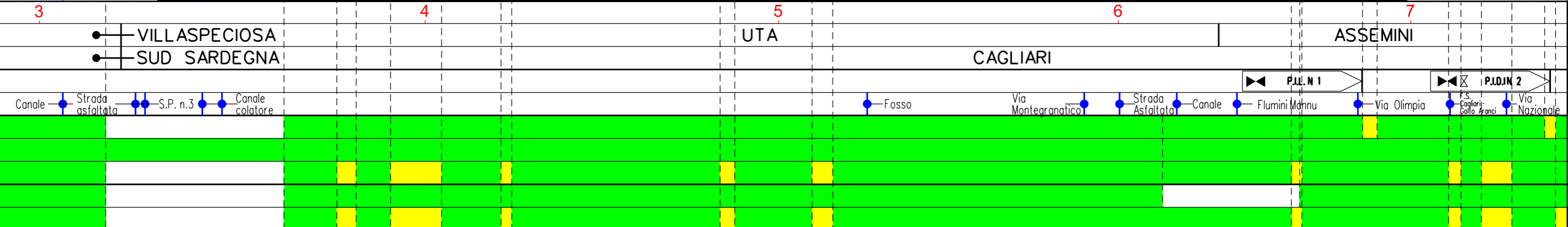
C.T.R. F. 556080

C.T.R. F. 556080



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556120



Progetto:

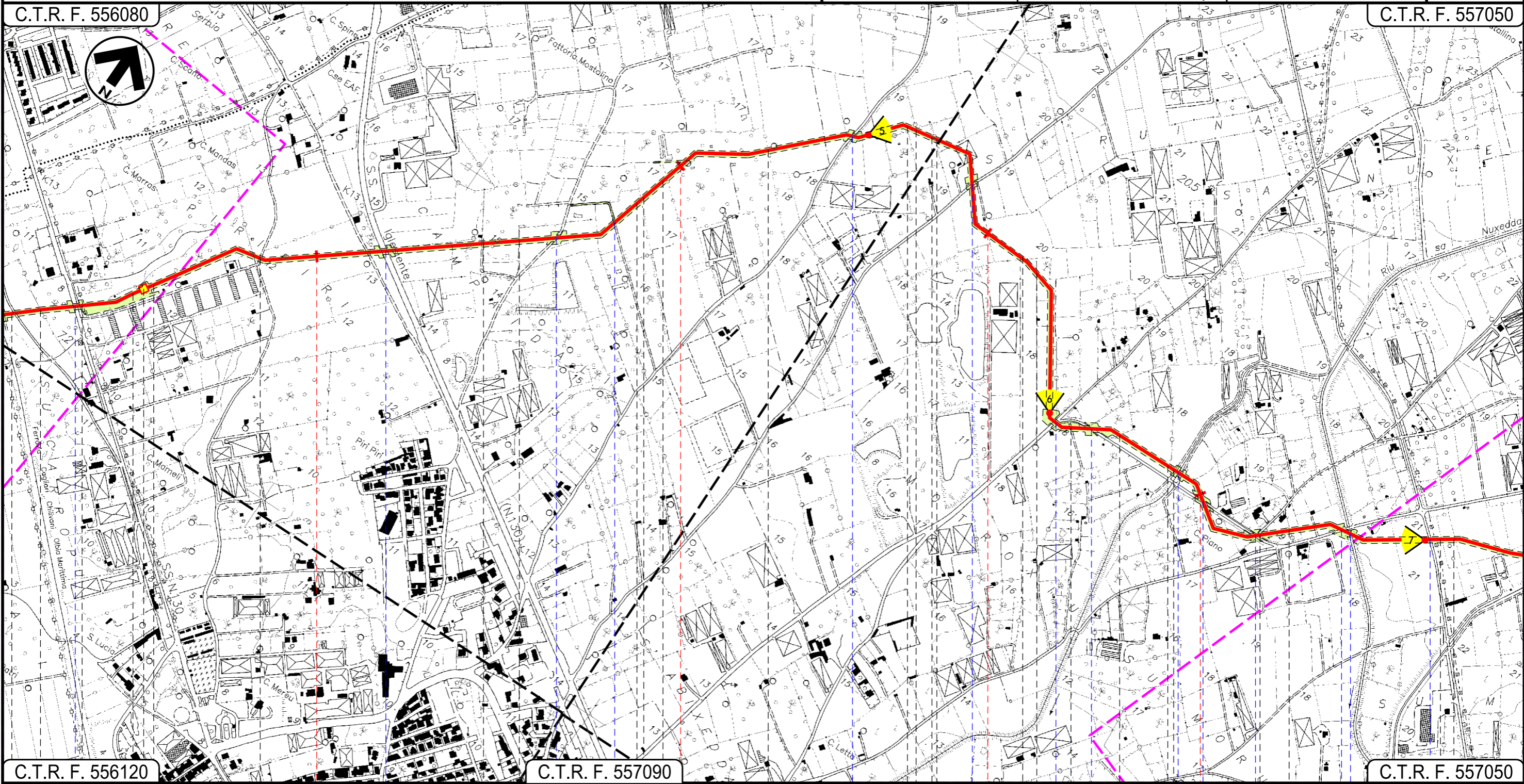
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	E. ALIMONTI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-522 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-I0U-402		
			Comm.		

Foglio
4
di 7
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
-  Strada Comunale
-  Canale
-  Strada Comunale
-  Strada Comunale
-  Riu Sa Nuxedda
-  Strada Asfaltata

Progetto:

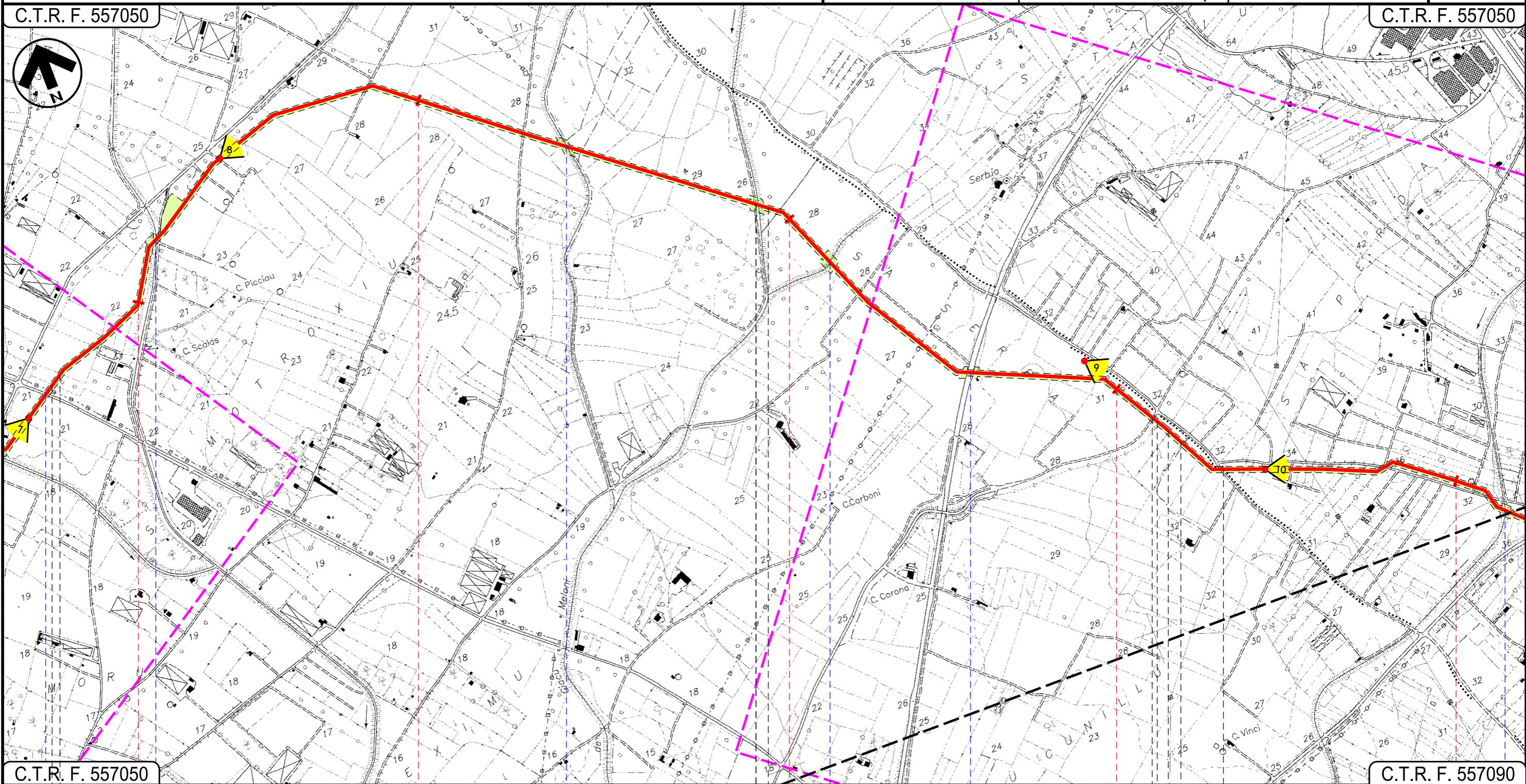
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	E. ALIMONTI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
					PG-I0U-402
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-522 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio
5
di 7
Scala
1:10000

C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557050



C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090

12

13







14

15

16

ASSEMINI
CAGLIARI

SESTU

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

Progetto:

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

IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	E. ALIMONTI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO

Foglio
6
di 7
Scala
1:10000



TechnipFMC

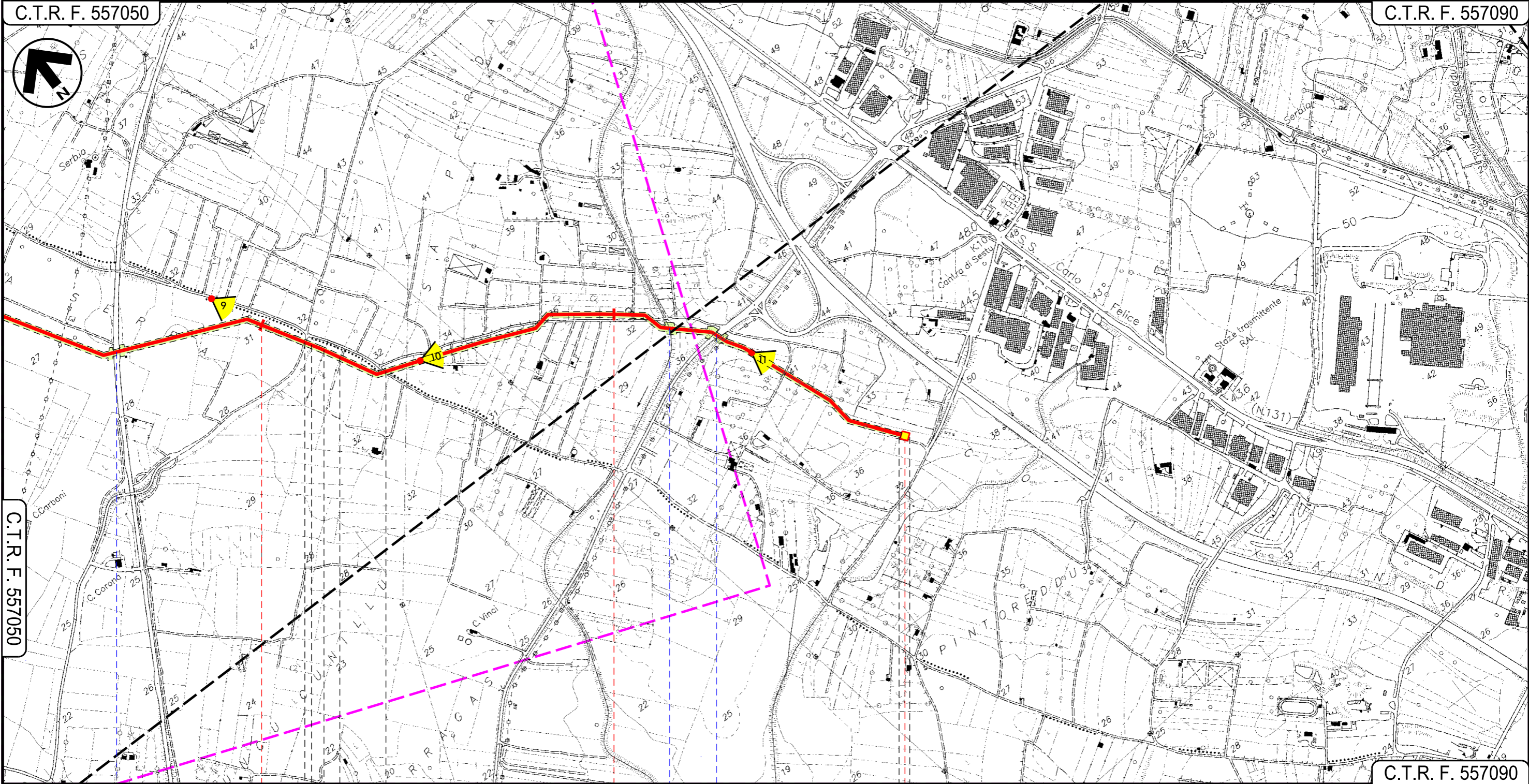
Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-522
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-I0U-402

Comm.

C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090



C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090

ASSEMINI

SESTU

CAGLIARI

P.I.D.I. N. 3

S.P. n. 2

Riu sa Murta

Strada Comunale Is Canadeus






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

IMPATTO AD OPERA ULTIMATA










02	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.COCCA
01	20/06/2018	REVISIONE	E.ALIMONTI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.COCCA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-IOU-402
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-522 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio
7
 di 7
 Scala
1:10000





LEGENDA

-  Metanodotto in progetto
-  Altri metanodotti in progetto
-  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
-  Impianti di linea in progetto
-  Punto di ripresa fotografico e numerazione
-  Limite sovrapposizione fogli
-  Aree occupazione lavori

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

SIMBOLOGIA IMPATTO AMBIENTALE

-  MEDIO
-  BASSO
-  TRASCURABILE
-  NULLO

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.)				
Suolo e sottosuolo					
Ambiente idrico					
Vegetazione ed uso del suolo					
Paesaggio					
Fauna ed ecosistemi					