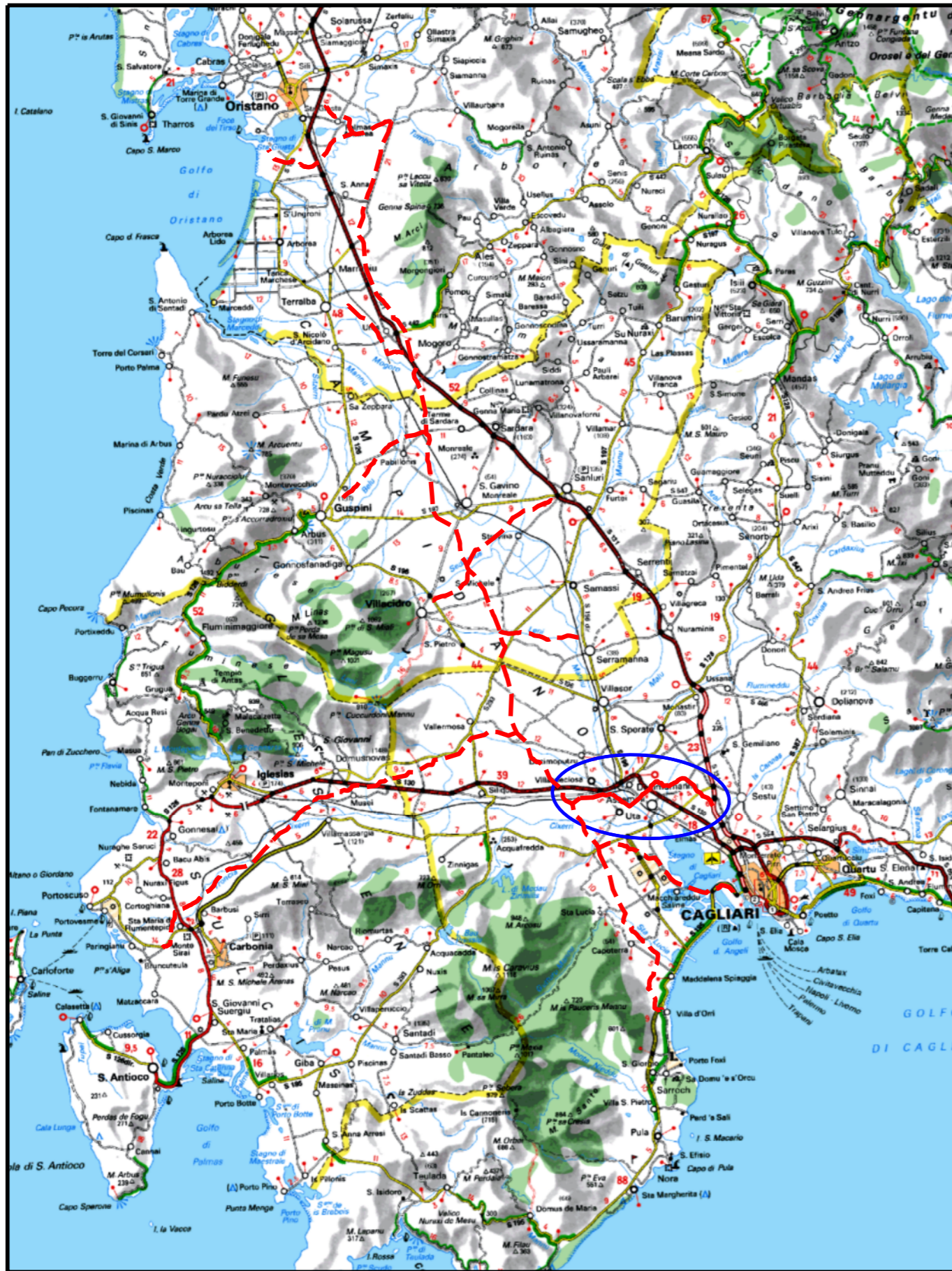


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA				
01	2006/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA				
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	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-3252-410 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-TP-412				
					Fg. 1 di 7				
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER MONSERRATO DN 250 (10") DP 75 bar					Comm.				
					INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0	1
0	1	2							
TRACCIATO DI PROGETTO					Scala 1:10000				
					Sostituisce il Sostituito dal				

Progetto:

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

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-TP-412		
			Comm.		

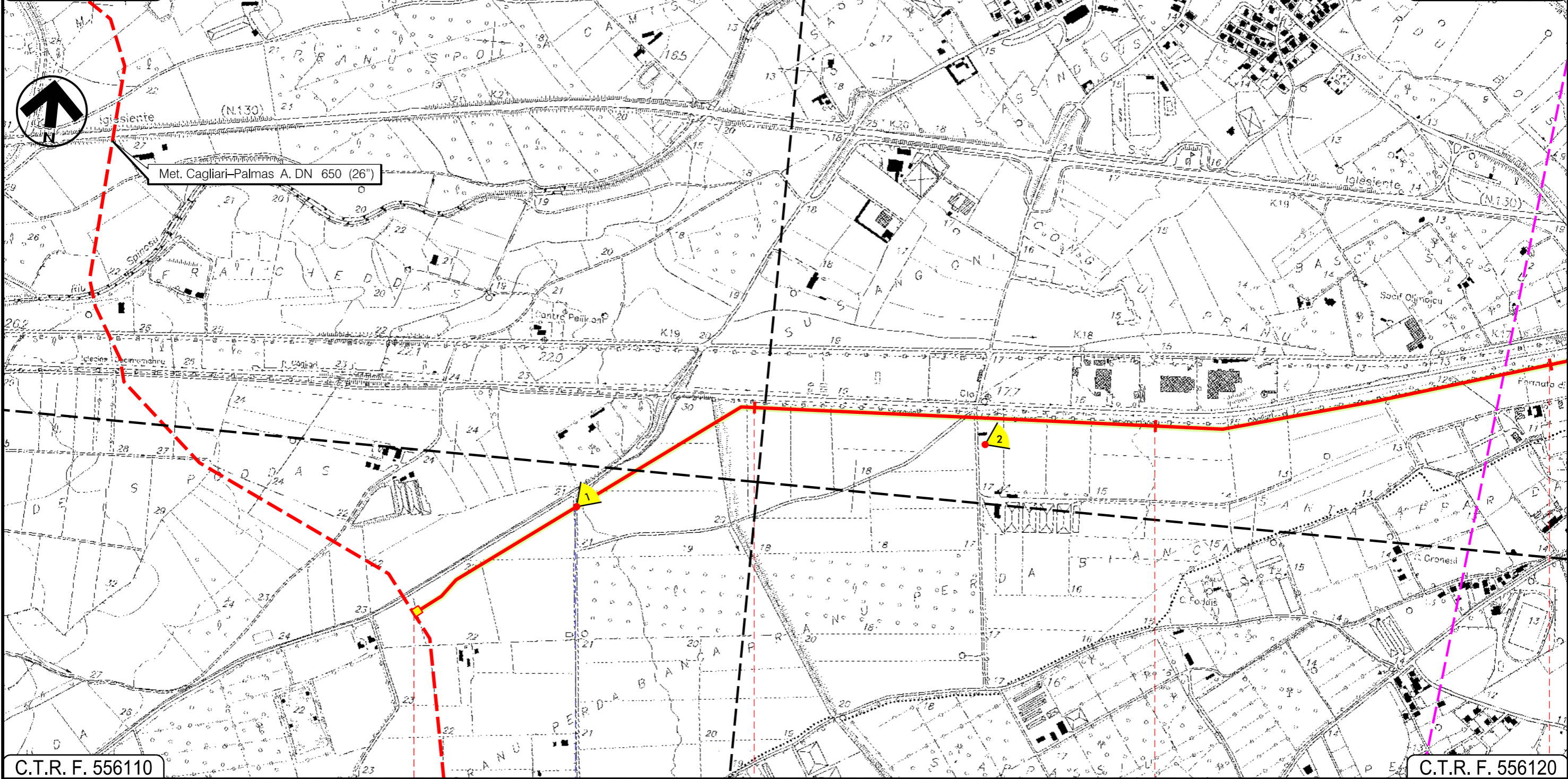
Foglio
2
di 7
Scala
1:10000



TechnipFMC
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-410
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:

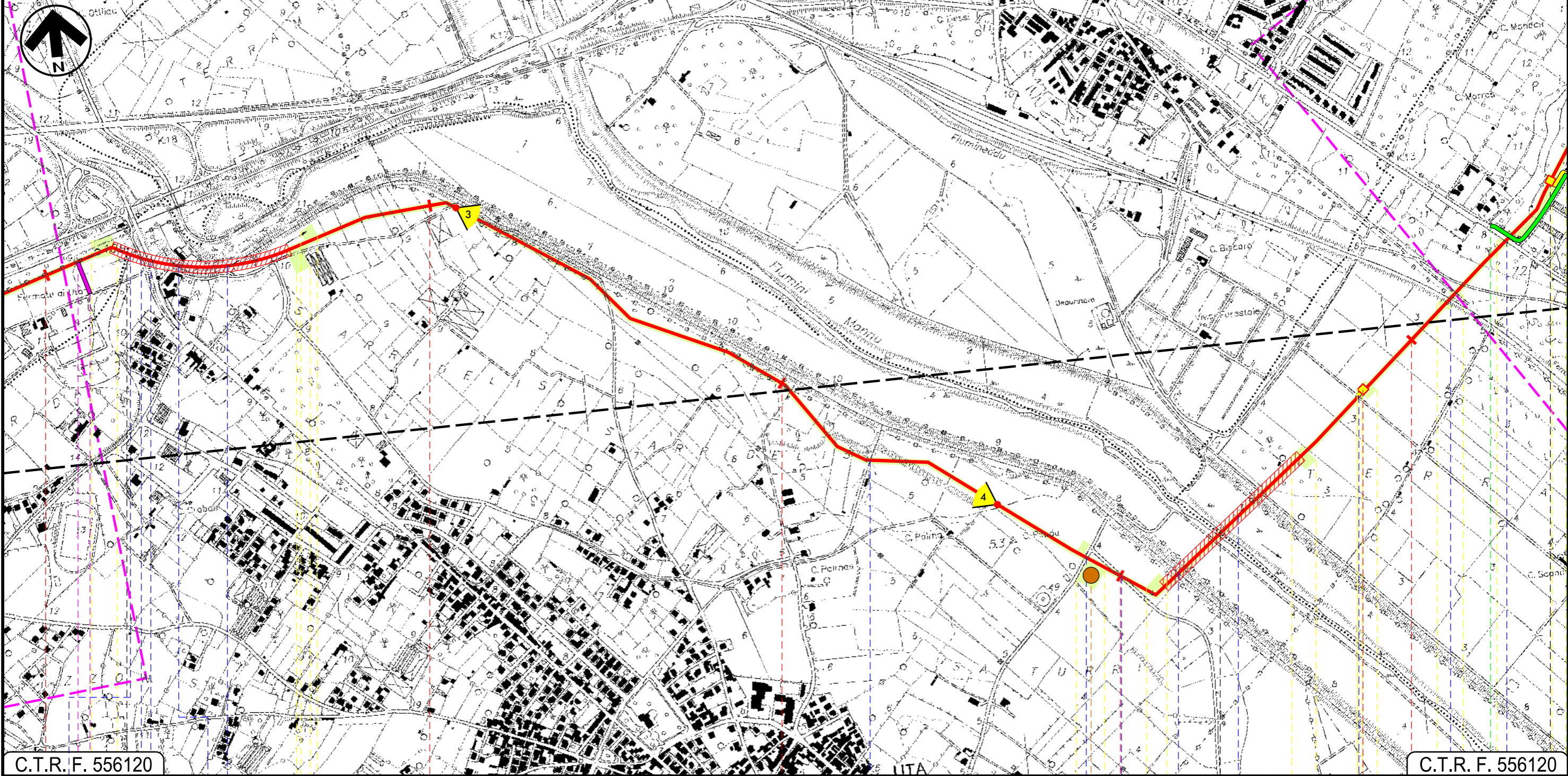
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
TRACCIATO DI PROGETTO

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-TP-412
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-410 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio
3
di 7
Scala
1:10000

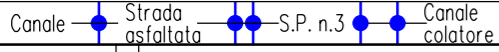
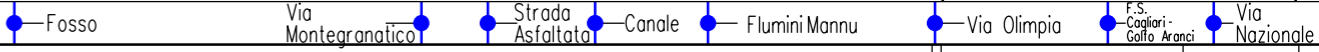


C.T.R. F. 556080

C.T.R. F. 556080



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556120

3	4	5	6	7
VILLASPECIOSA			ASSEMINI	
SUD SARDEGNA			CAGLIARI	
				
				
				

Progetto:

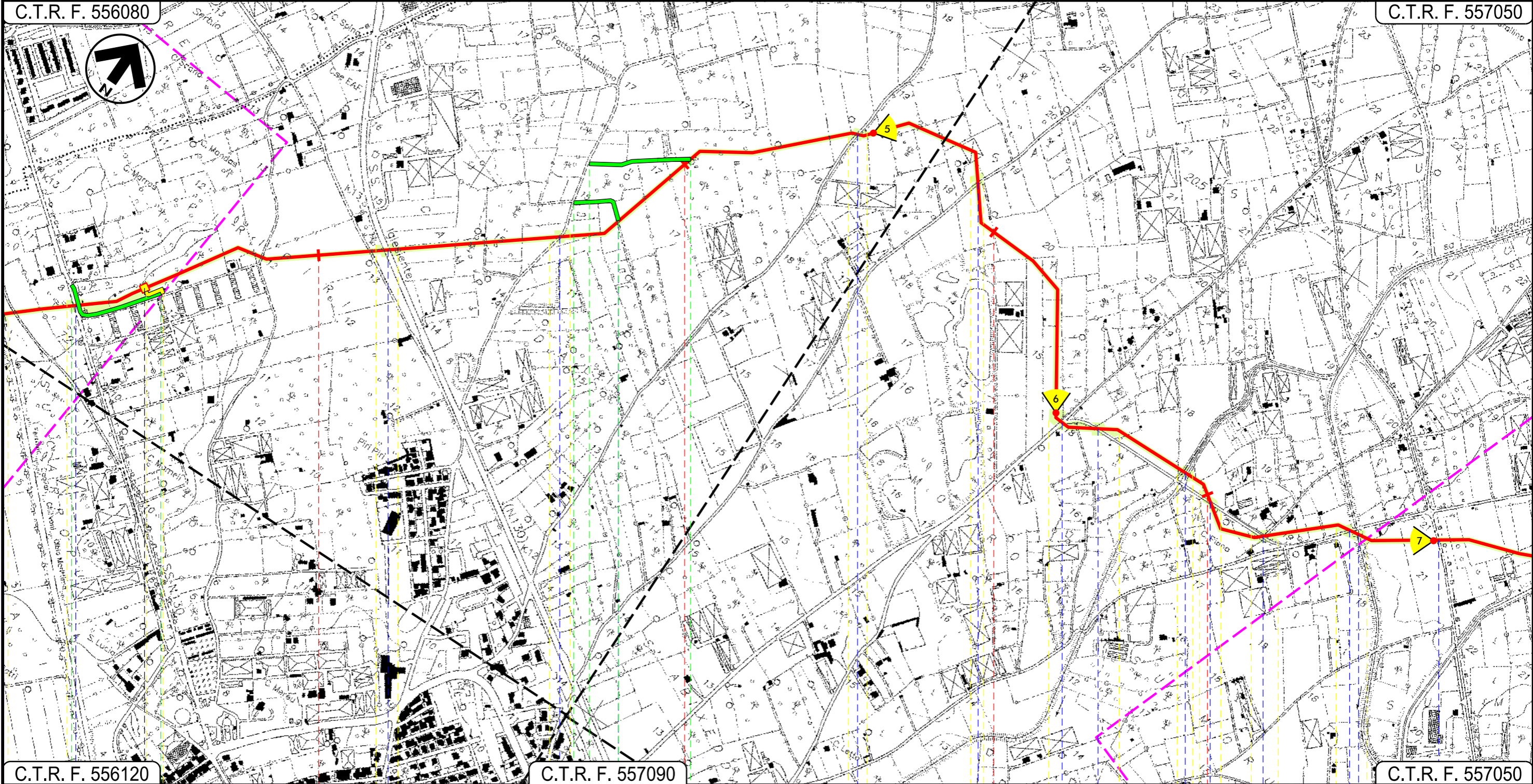
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
TRACCIATO DI PROGETTO

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
					PG-TP-412
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-410 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio
4
di 7
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556080

C.T.R. F. 557050




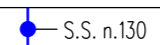
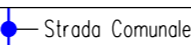
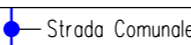
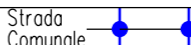
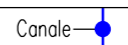
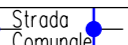
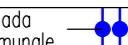
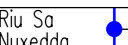
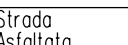
C.T.R. F. 556120

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:

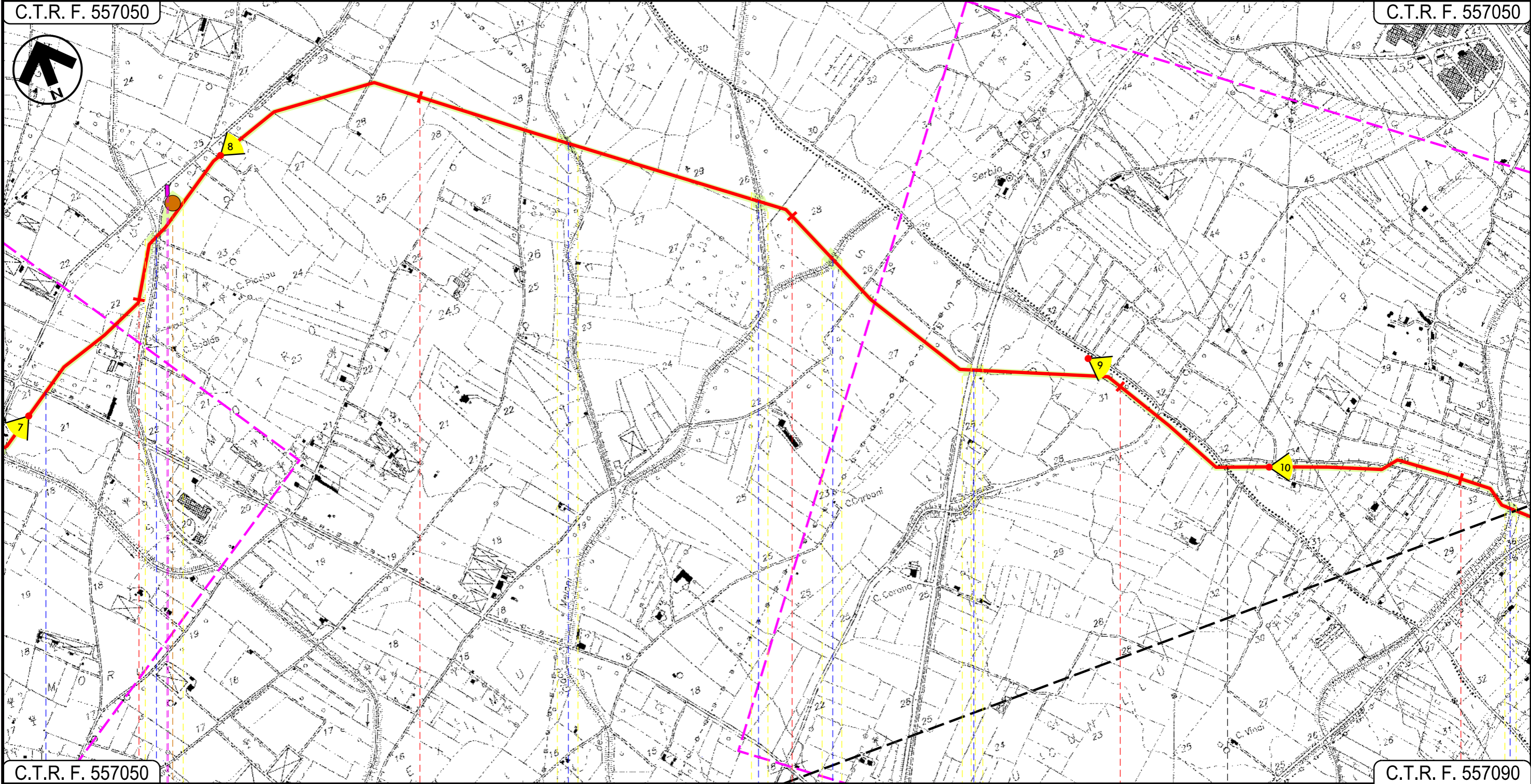
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
TRACCIATO DI PROGETTO

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
					PG-TP-412
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-410 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

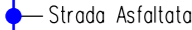
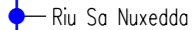
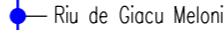








14

15

16

ASSEMINI
CAGLIARI

SESTU

 Strada Asfaltata	 Riu Sa Nuxedda	 Riu de Giacu Meloni	 Canale	 S.P. n. 2	 Riu sa Murta
 P2					
	 02	 03	 04		 05

Progetto:

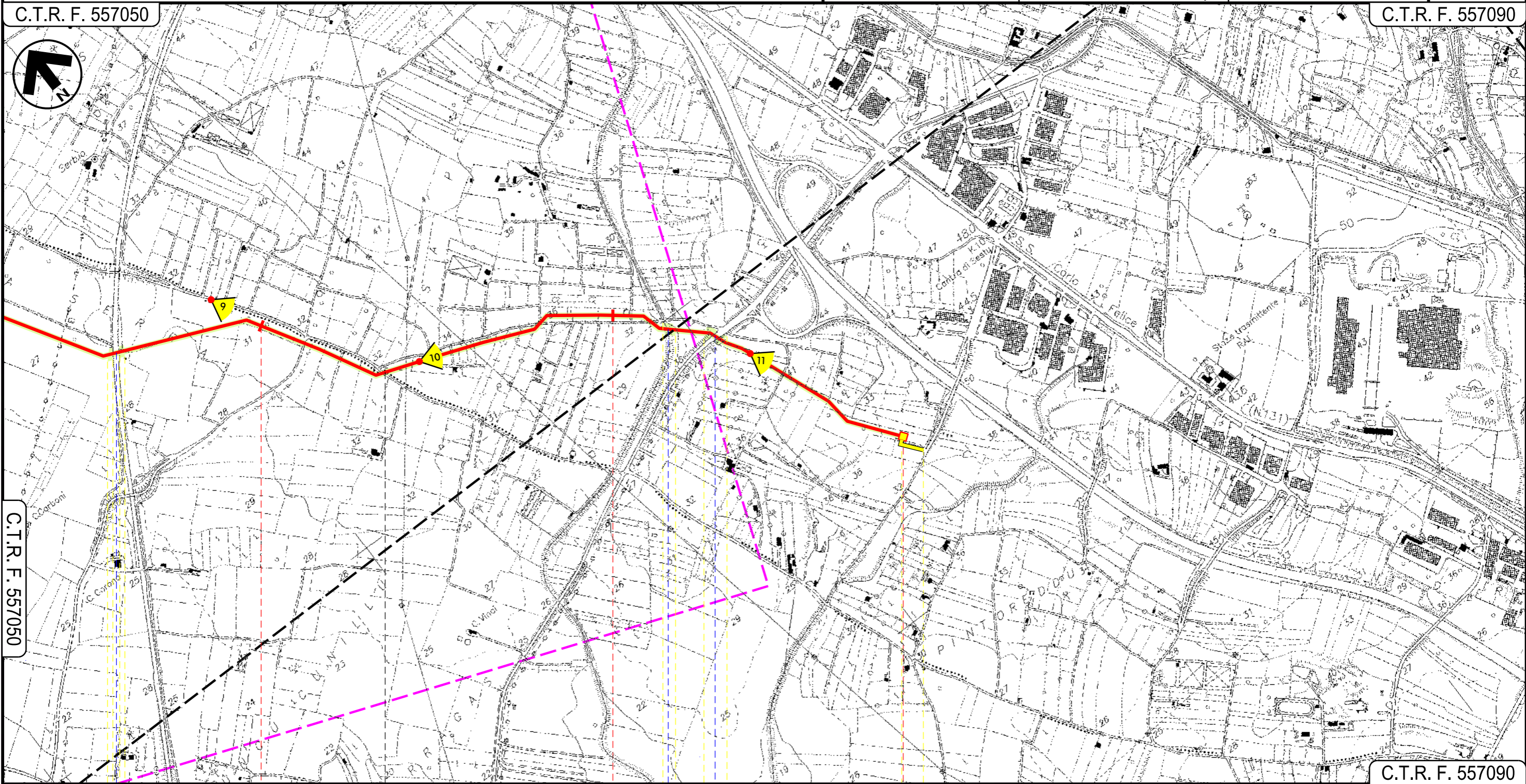
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar
TRACCIATO DI PROGETTO

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-TP-412
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-410 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

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

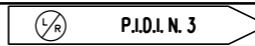
16

16+820

ASSEMINI

SESTU

CAGLIARI



S.P. n. 2

Riu sa Murta

Strada Comunale Is Canadeus

05

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












TRACCIATO DI PROGETTO

02	15/1/2018	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA
01	20/06/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-TP-412
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-410 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.










Foglio
7
 di 7
 Scala
1:10000

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
-  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
-  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

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
Piazzole	N. PIAZ. Pn	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI