

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



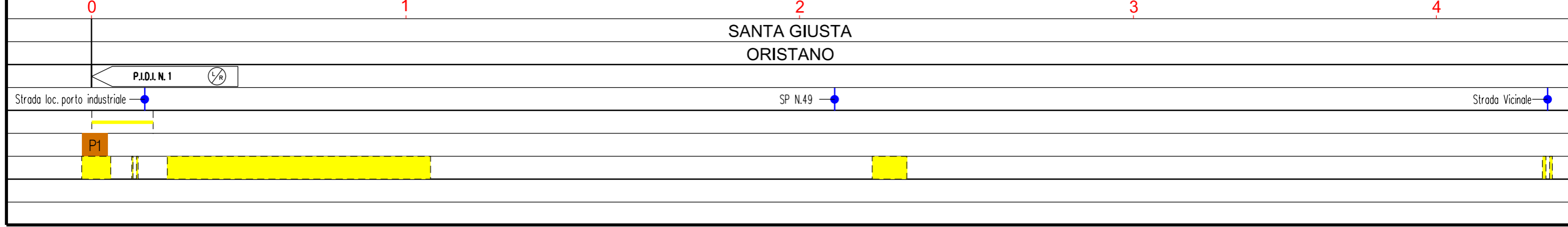
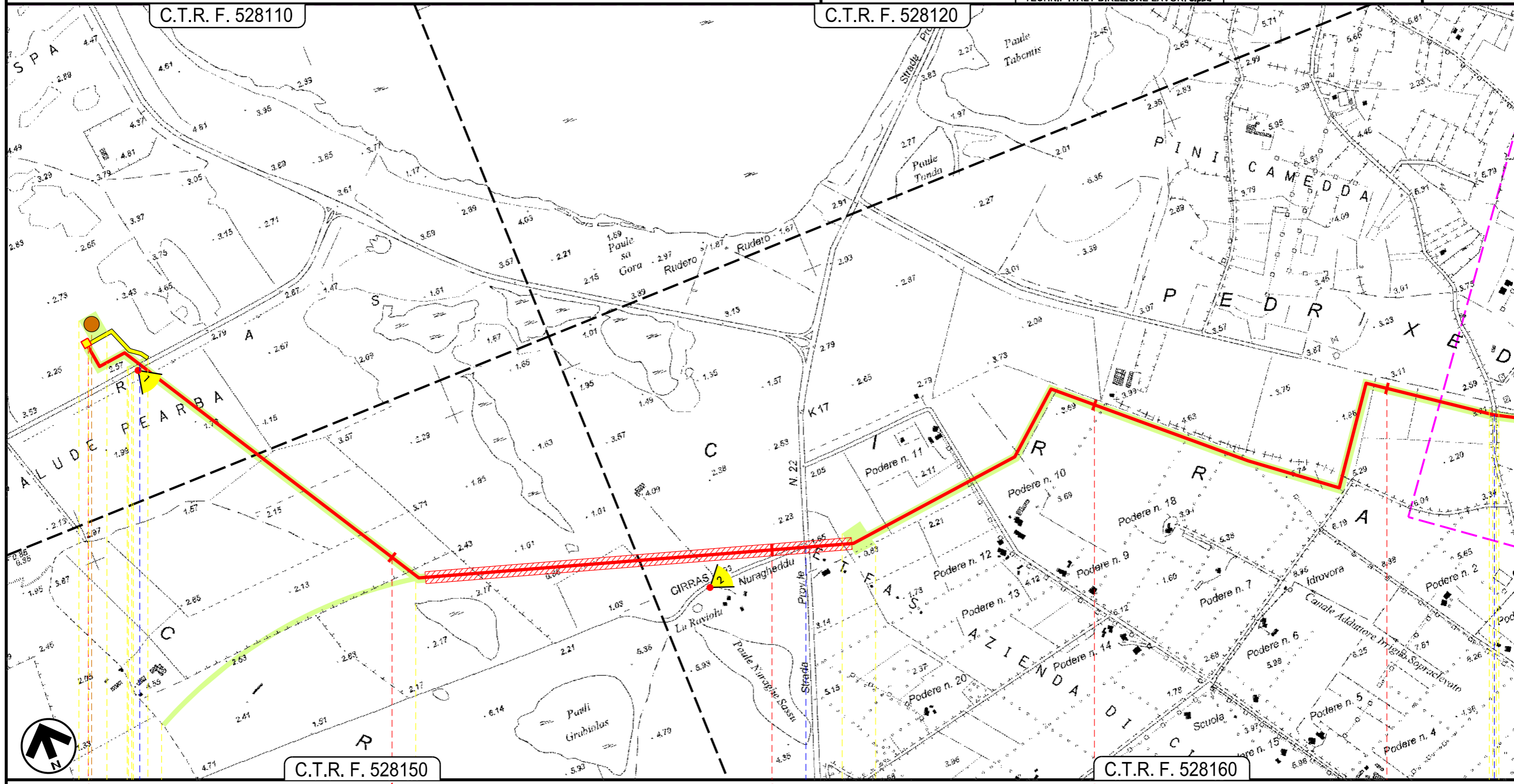
COROGRAFIA Scala 1:500.000

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	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-301 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Dis. PG-TP-301			Fg. 1 di 6								
Comm.			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0					
0											
METANODOTTO: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar			Scala 1:10000								
TRACCIATO DI PROGETTO			Sostituisce il Sostituito dal								

Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA	Foglio 2 di 6	
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	APPROVATO
				PG-TP-301		Scala 1:10000	
		Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-301 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.			

TRACCIATO DI PROGETTO



Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

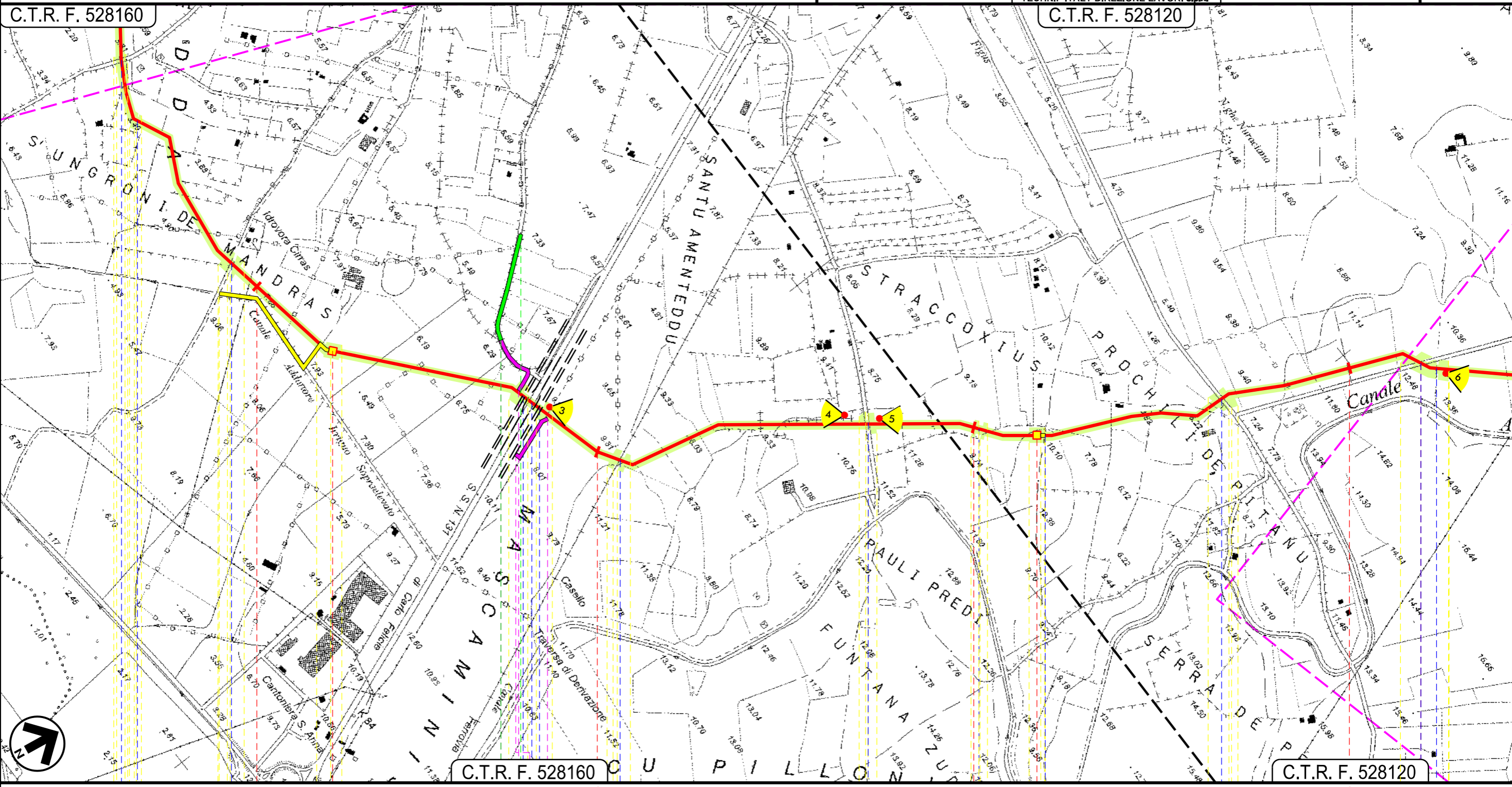
02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-TP-301		
			Comm.		

Foglio
3
 di 6
 Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO

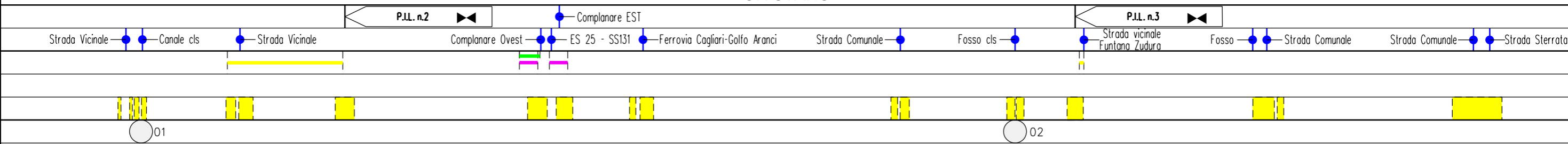


TechnipFMC
 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-301
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.



5 6 7 8

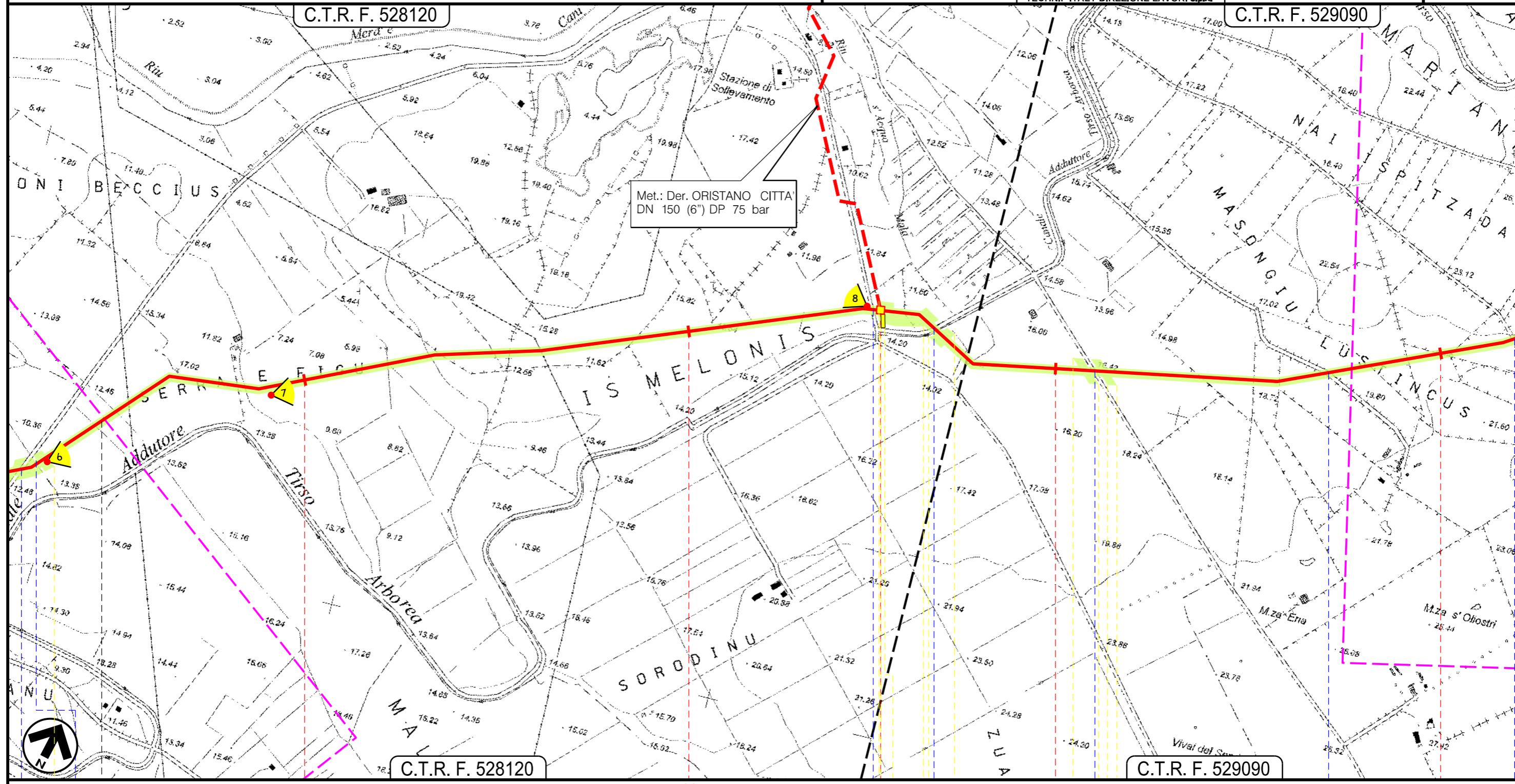
SANTA GIUSTA
 ORISTANO



Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

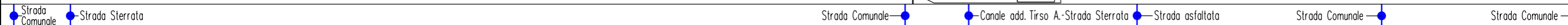

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA	Foglio 4 di 6 Scala 1:10000	
01	2006/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				PG-TP-301		Comm.	
		Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-301 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.					

TRACCIATO DI PROGETTO



9 10 11 12

S.GIUSTA PALMAS ARBOREA ORISTANO

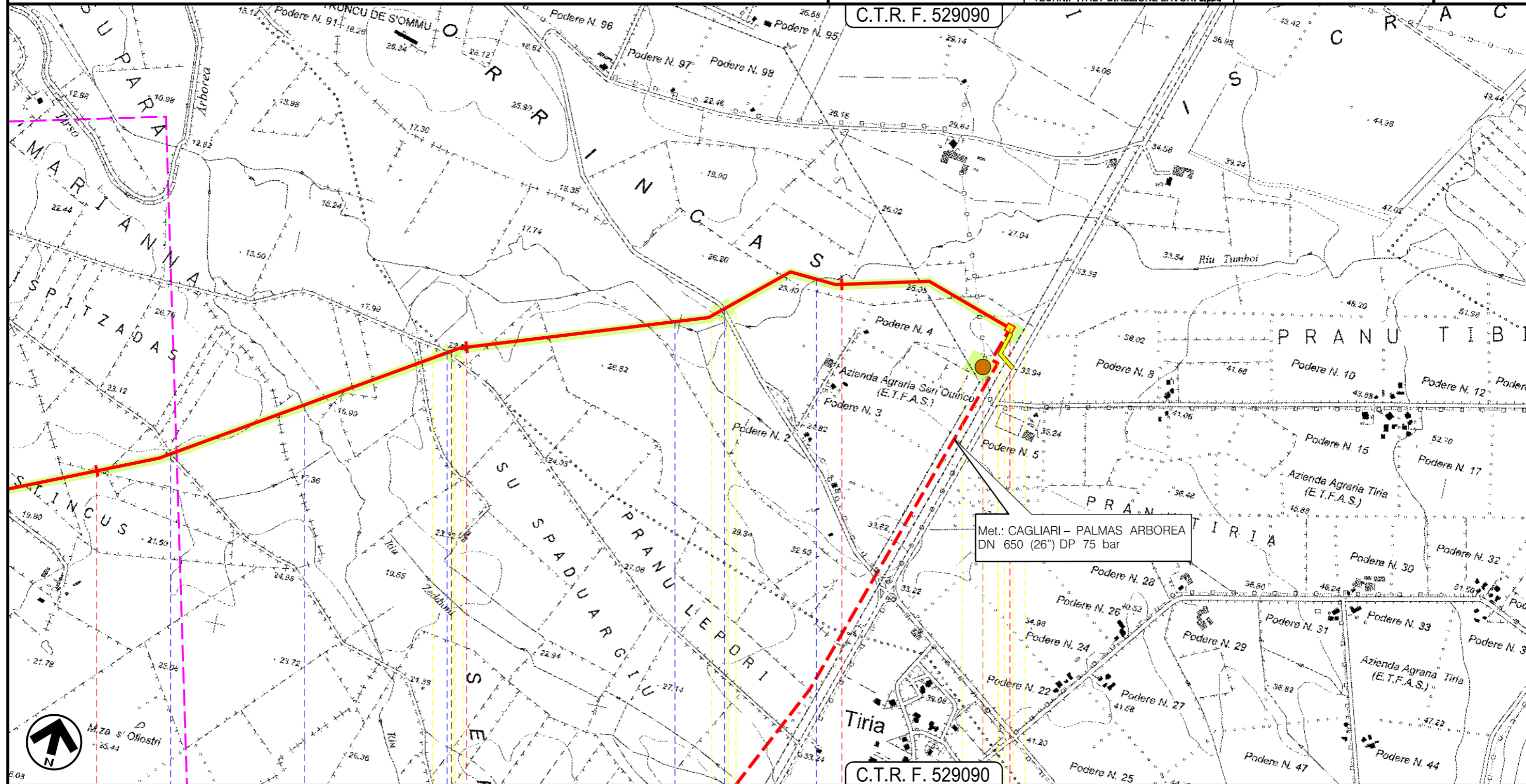
	
	

Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

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-301		
			Comm.		

Foglio
5
 di 6
 Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO

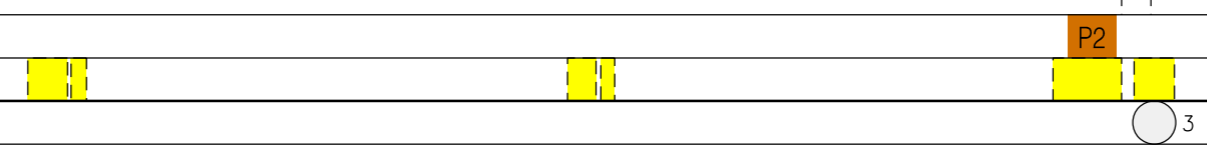


12 PALMAS ARBOREA 13 ORISTANO 14 14+465

ORISTANO

- Strada Comunale
- Riu Pisc'e Mulleris
- Strada Comunale Pixiarbilli
- Riu Tumboi
- S.P.57
- Riu Tumboi

P.I.O.I. n.5 Coincidente con P.I.O.I. n.14 in prog. su Met. Cagliari - Palmas A.



Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), 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	APPROVATO
					PG-TP-301
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-301 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.










Foglio
6
 di 6
 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.	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	Pn
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI