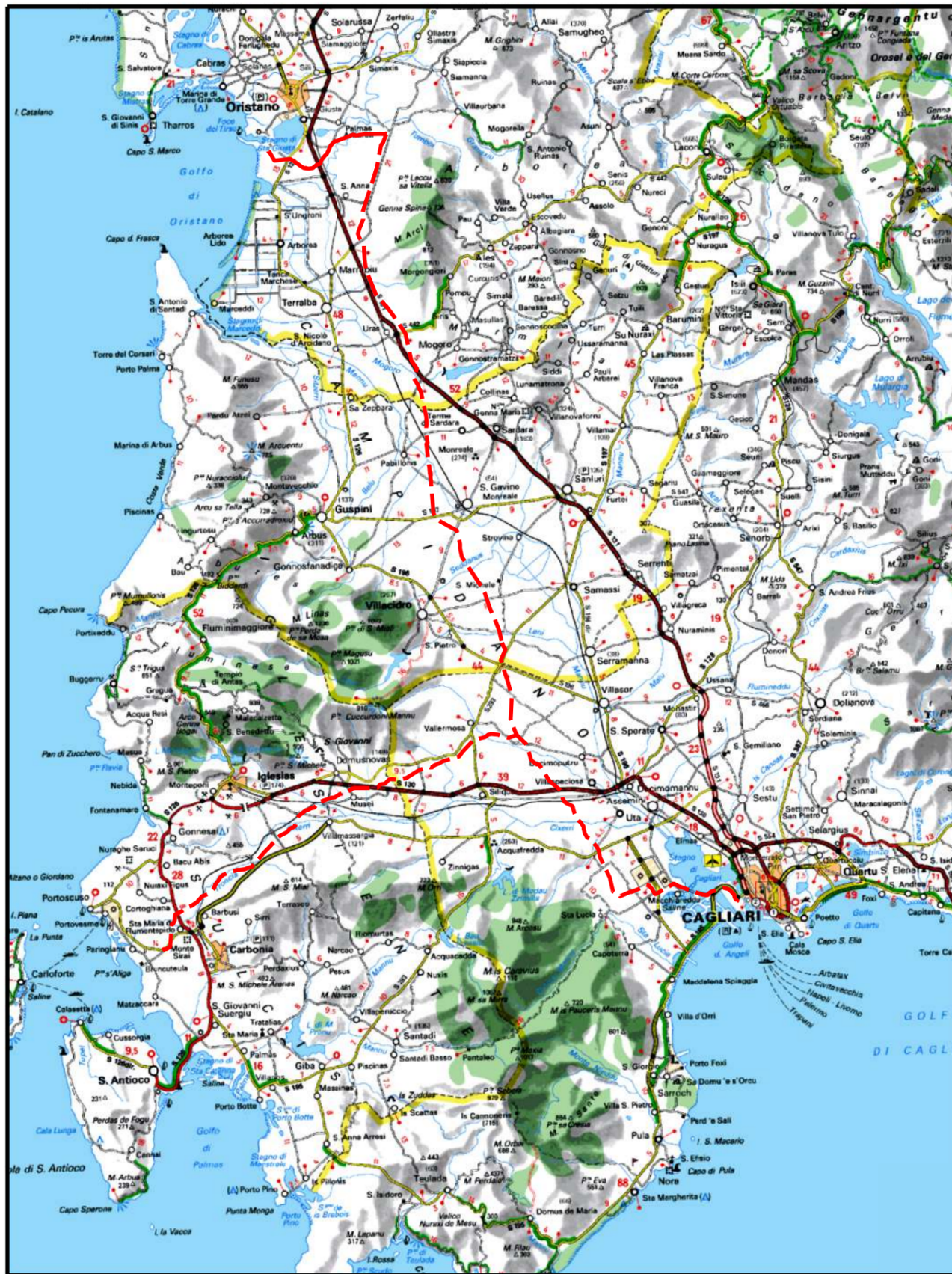


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	20062018	REVISIONE	T. FILANDRO	M. FORNAROLI	V. FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
				 Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-629 <b>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</b>	
Dis. <b>PG-TP-311</b> Fg. <b>1</b> di <b>6</b>			Dis. <b>PG-TP-311</b> Fg. <b>1</b> di <b>6</b>		
METANODOTTO: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar			Comm. _____ Sostituisce il _____ Sostituito dal _____		
VARIANTI DI TRACCIATO			Sostituisce il _____ Sostituito dal _____		

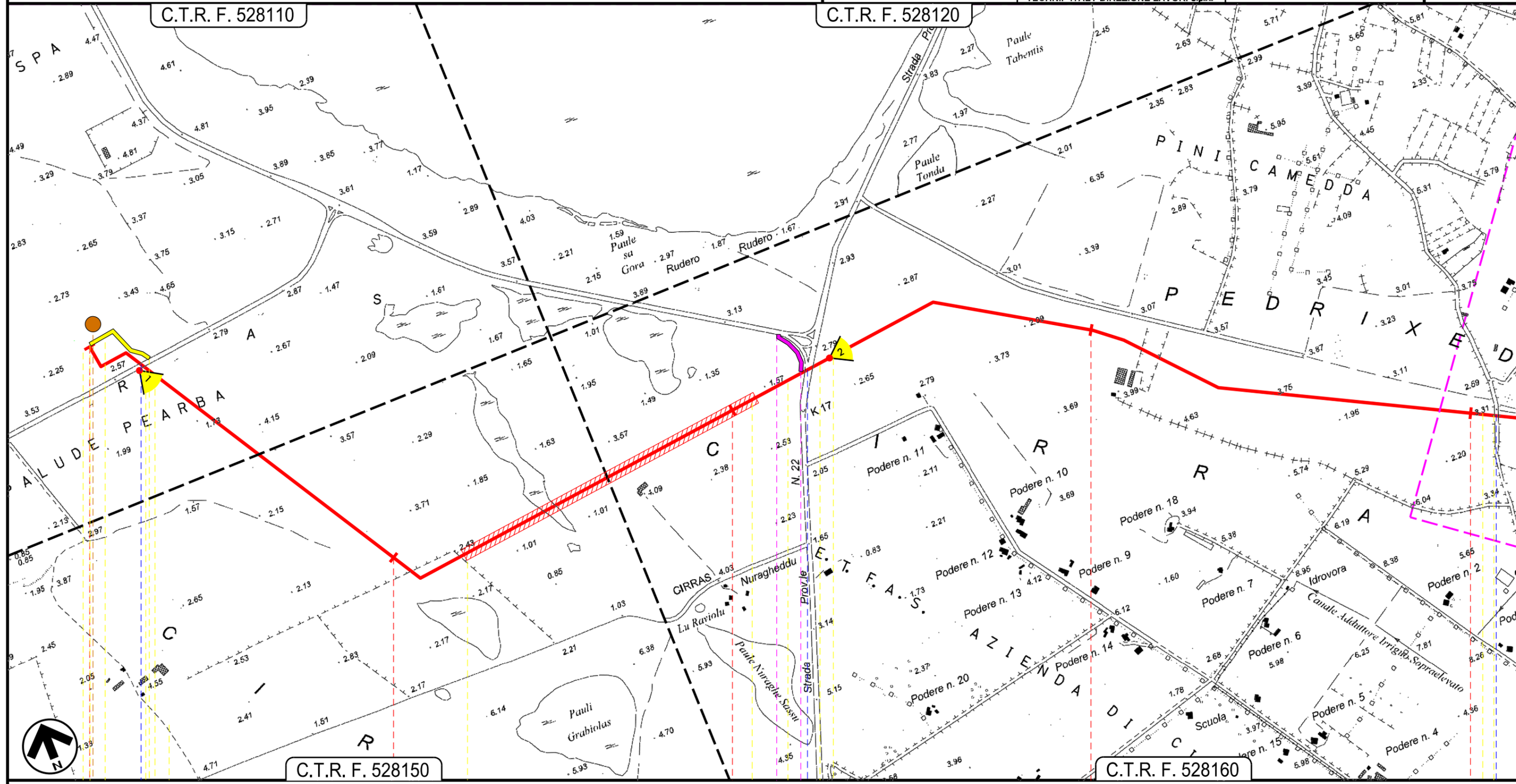
Progetto:

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

## VARIANTI DI TRACCIATO

0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M. FORNAROLI	V. FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-311		
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-629 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			Comm.		Scala 1:10000

Foglio  
**2**  
di 6  
Scala  
1:10000

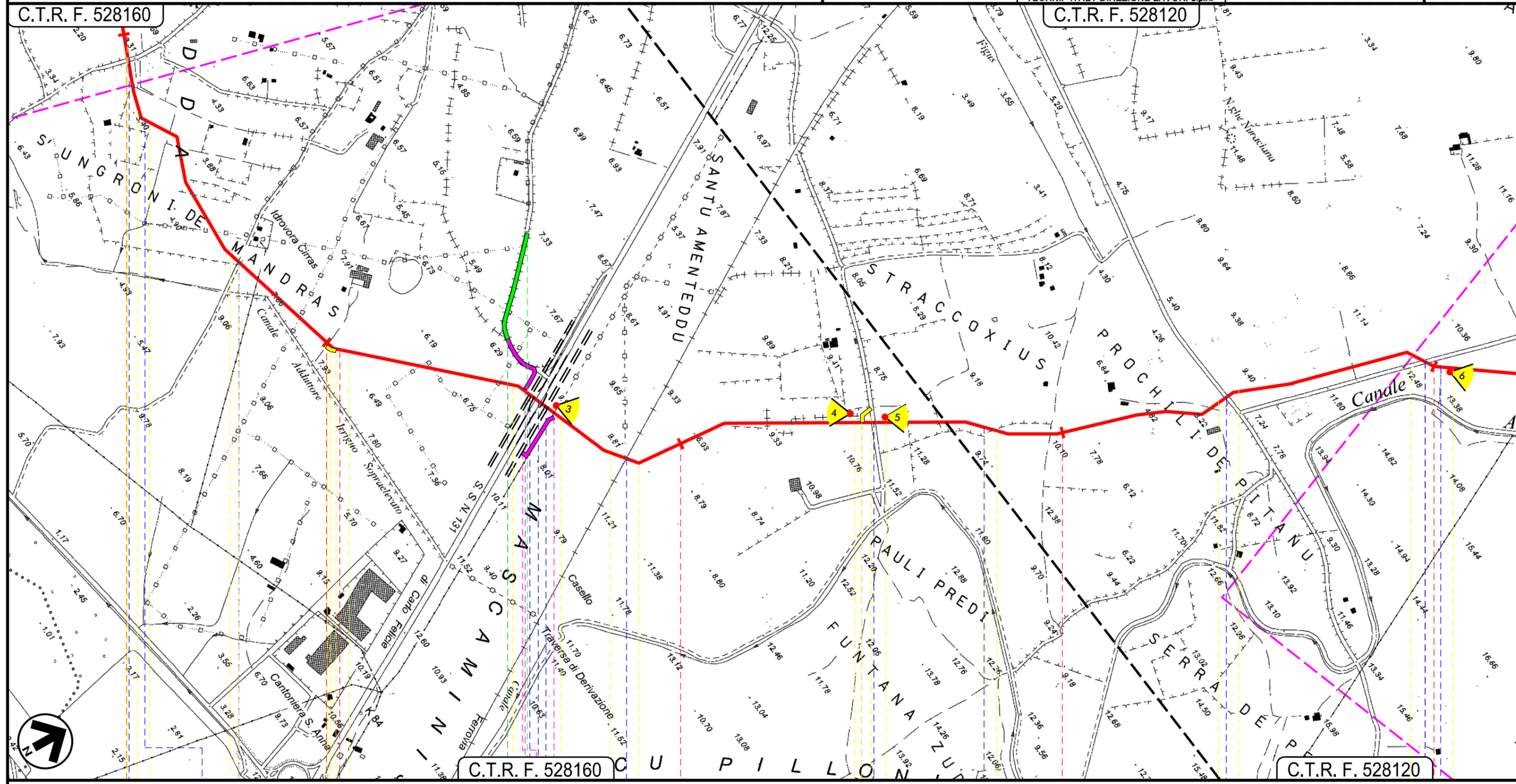


Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA  
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO  
 DN 650 (26"), DP 75 bar

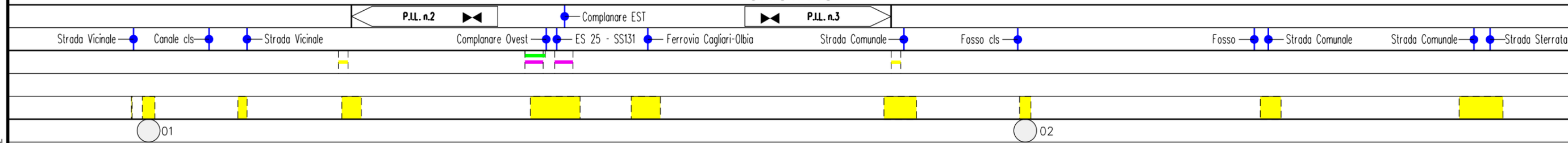
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M. FORNAROLI	V. FORLIVEST O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-TP-311		
			Comm.		

Foglio  
**3**  
 di 6  
 Scala  
**1:10000**

VARIANTI DI TRACCIATO



SANTA GIUSTA  
 ORISTANO



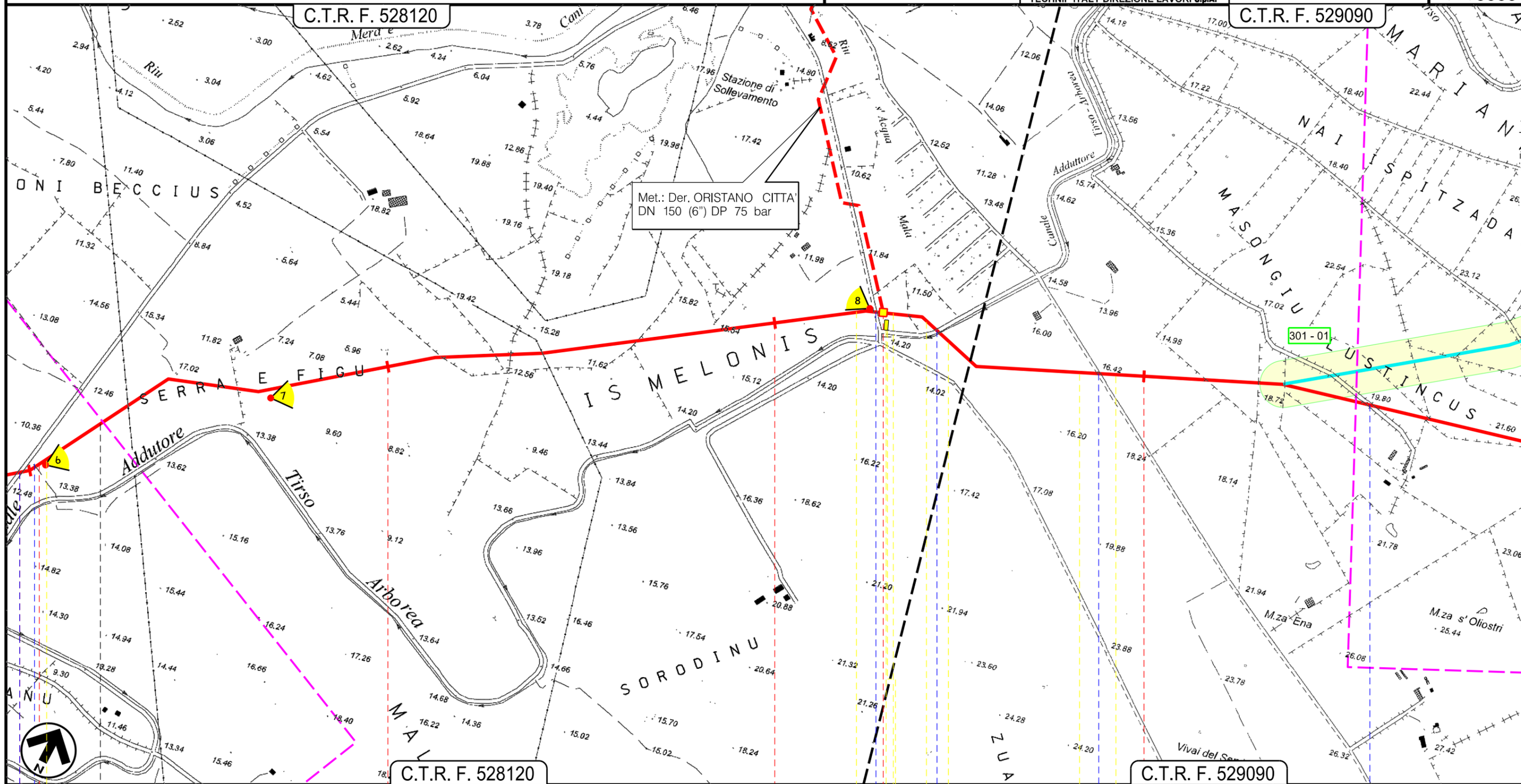
Progetto:

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

0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M. FORNAROLI	V. FORLIVEST O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-TP-311		
			Comm.		

Foglio  
4  
di 6  
Scala  
1:10000

VARIANTI DI TRACCIATO



8 9 10 11

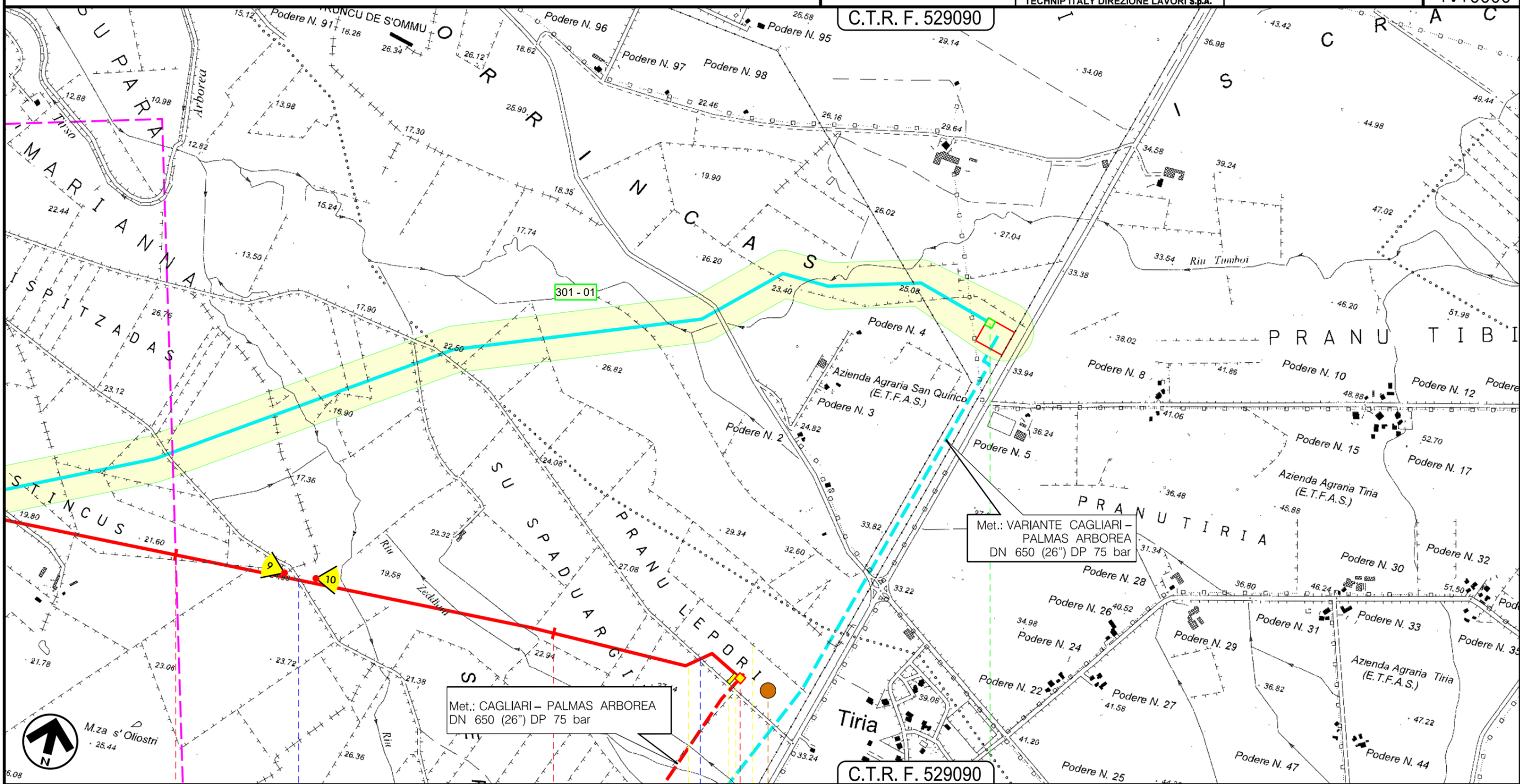
S.GIUSTA

PALMAS ARBOREA  
ORISTANO

	Strada Sterrata		Strada Comunale		Canale add. Tirso A.-Strada Sterrata		Strada asfaltata		Strada Comunale
---	-----------------	---	-----------------	---	--------------------------------------	---	------------------	---	-----------------

VARIANTI DI TRACCIATO

C.T.R. F. 529090



C.T.R. F. 529090

12 13 13+520

PALMAS ARBOREA  
ORISTANO



P15

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

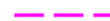
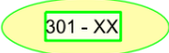
VARIANTI DI TRACCIATO

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
					PG-TP-311
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-629 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
-  Aree impianti stacco-terminale 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
-  Variante di tracciato
-  Altre varianti di tracciato
-  Nuova Posizione Impianto
-  Varianti di Tracciato

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	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste	 ACCESSO IMPIANTI  ADEGUAMENTI STRADE  STRADE PROVVISORIE
Piazzole	 N. PIAZ.  Pn
Fascia di lavoro	 ALLARGATA
Opere civili	 TRASVERSALI  LONGITUDINALI

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