

COROGRAFIA Scala 1:500.000

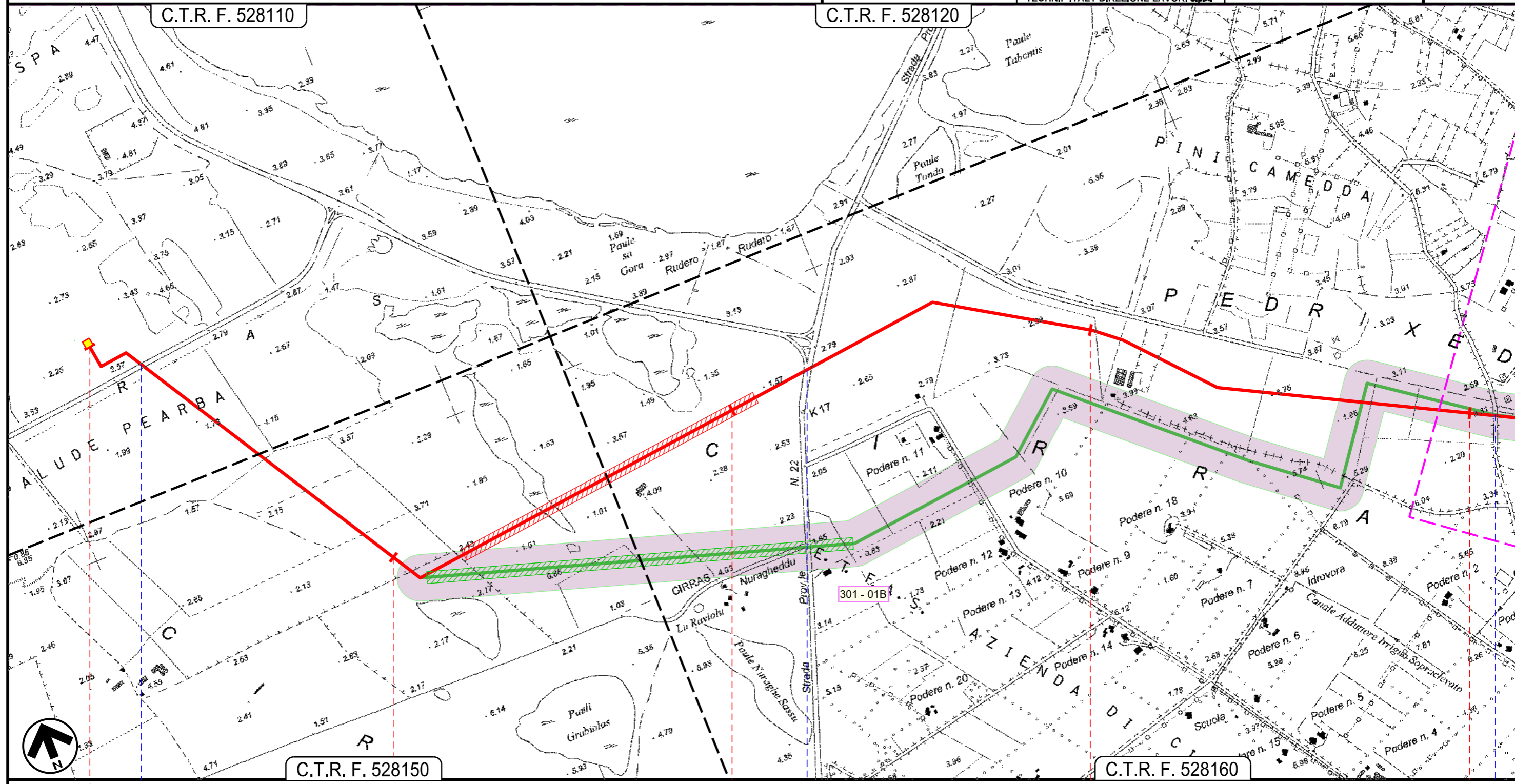
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI	O. CORDA	
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI	O. CORDA	

	PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-629 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Dis. PG-TP-311
		Fg. 1 di 6
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar		Comm.
		Sostituisce il Sostituito dal

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

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA	Foglio 2 di 6
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			PG-TP-311			
			Comm.			

VARIANTI DI TRACCIATO



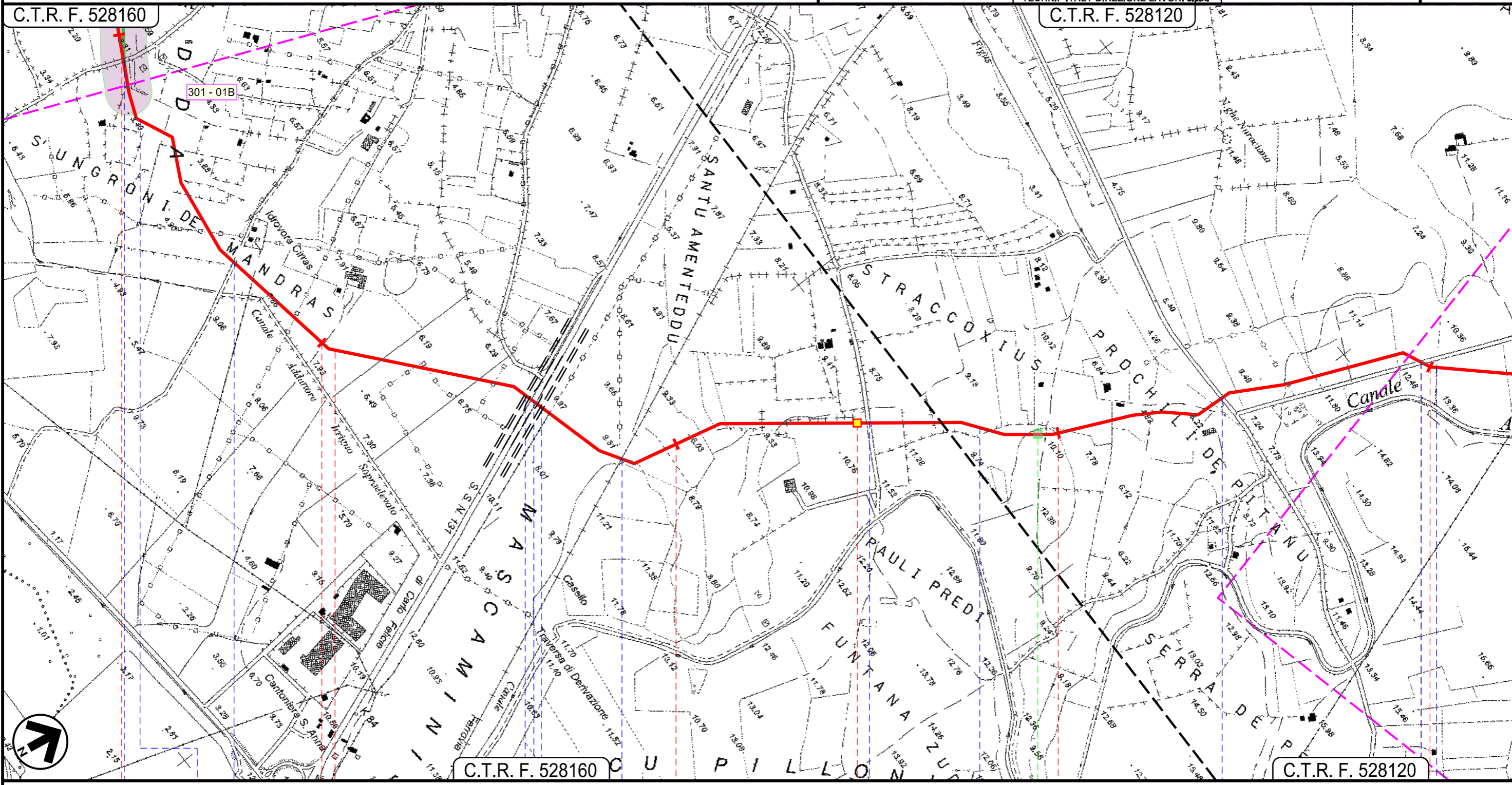
SANTA GIUSTA
 ORISTANO

<p>DOCUMENTO DI PROPRIETA' Snam Rete Gas. LA SOCIETA' TUTELERA' I PROPRI DIRITTI IN SEDE CIVILE E PENALE A TERMINI DI LEGGE.</p>		

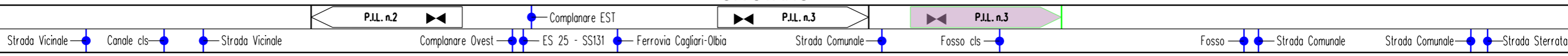
Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 3 di 6 Scala 1:10000
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			PG-TP-311			Comm.
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-629 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

VARIANTI DI TRACCIATO



SANTA GIUSTA
 ORISTANO



Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), 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	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
4
 di 6
 Scala
1:10000



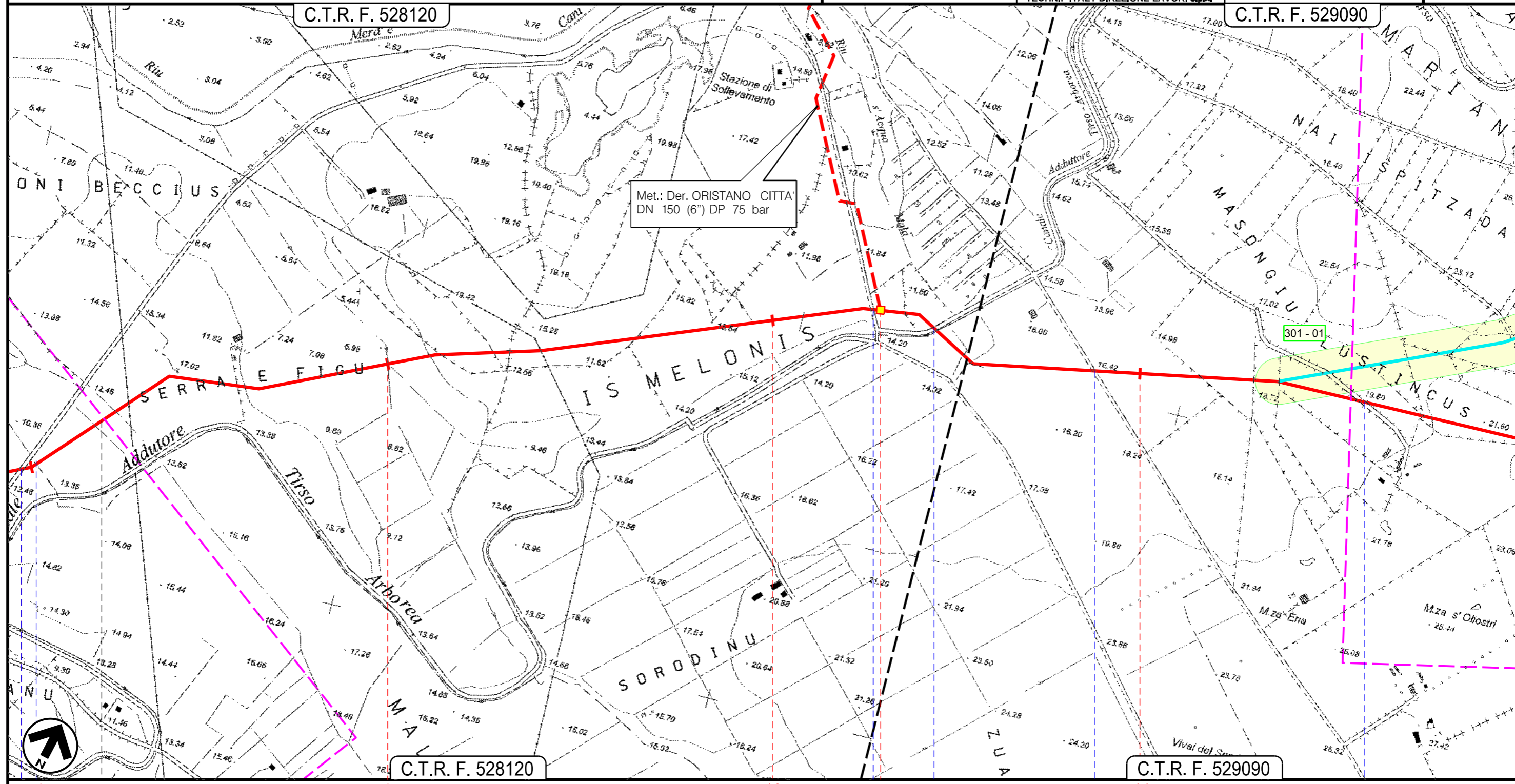
TechnipFMC
 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-629
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-TP-311
 Comm.

VARIANTI DI TRACCIATO

C.T.R. F. 528120

C.T.R. F. 529090



S.GIUSTA

PALMAS ARBOREA
 ORISTANO

P.I.D.I. n.4

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

Progetto:

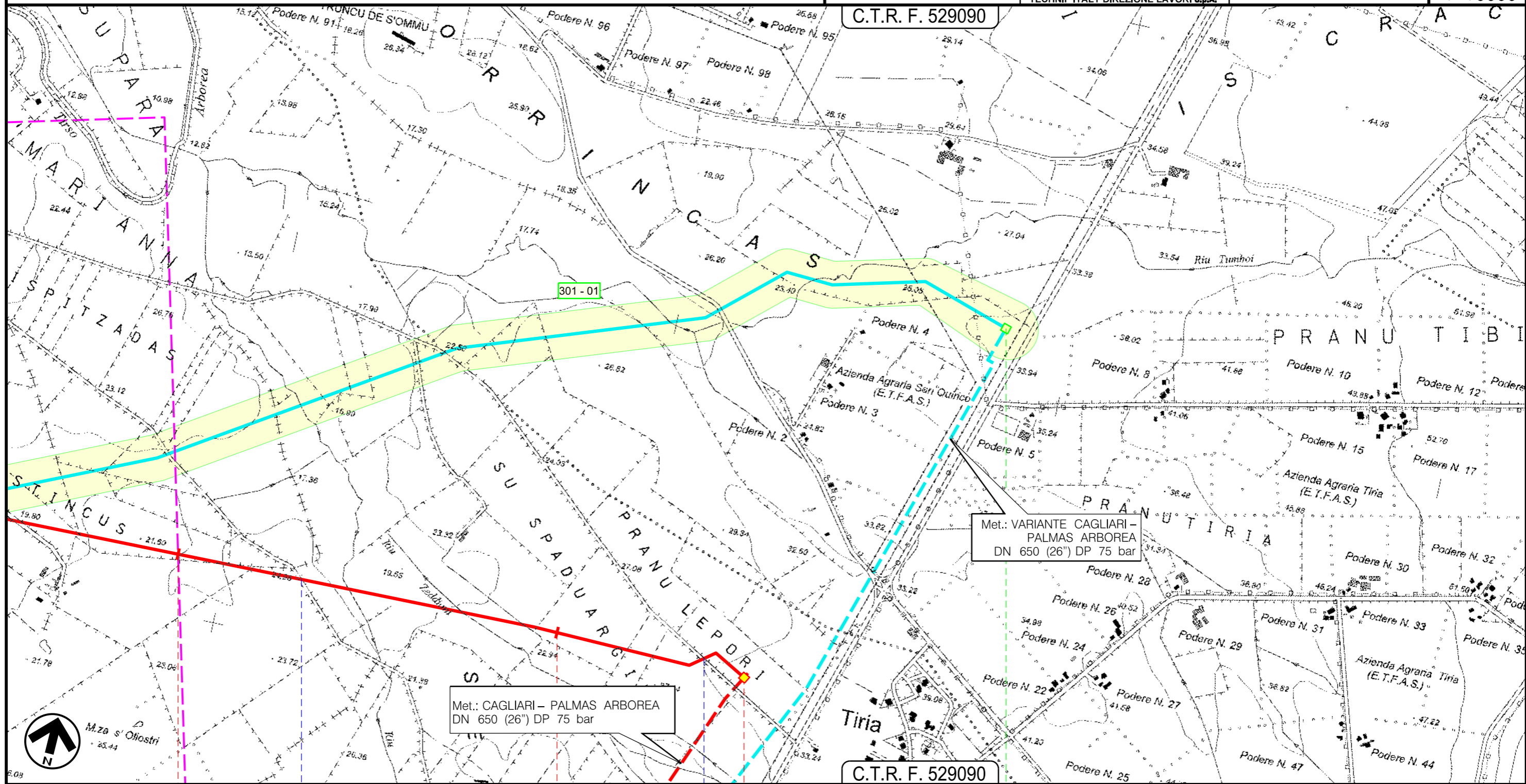
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
DN 650 (26"), DP 75 bar

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	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-311		
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-629 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
5
di 6
Scala
1:10000

VARIANTI DI TRACCIATO

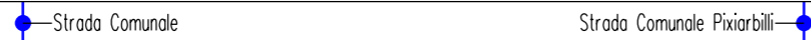
C.T.R. F. 529090



C.T.R. F. 529090

12 13 13+520

PALMAS ARBOREA
ORISTANO



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





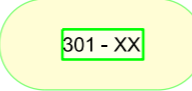











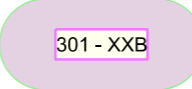
VARIANTI DI TRACCIATO

1	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G. CANNITO	V. FORLIVESTI O. CORDA
0	20/06/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M. FORNAROLI	V. FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-629 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
				PG-TP-311	
				Comm.	










Foglio
6
 di 6
 Scala
1:10000

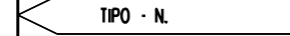

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | |
|--|---|
|  Metanodotto in progetto (Marzo 2017) |  Nuova Posizione Impianto (Giugno 2018) |
|  Altri metanodotti in progetto (Marzo 2017) | |
|  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. (Marzo 2017) |  Varianti di Tracciato (Giugno 2018) |
|  Impianti di linea in progetto (Marzo 2017) |  Variante di tracciato (Marzo 2019) |
|  Limite sovrapposizione fogli |  Altre varianti di tracciato (Marzo 2019) |
|  Variante di tracciato (Giugno 2018) |  Variante T.O.C. (Marzo 2019) |
|  Altre varianti di tracciato (Giugno 2018) |  Impianti di linea in variante (Marzo 2019) |
|  Variante T.O.C. (Giugno 2018) |  Nuova Posizione Impianto (Marzo 2019) |
|  Impianti di linea in variante (Giugno 2018) |  Varianti di Tracciato (Marzo 2019) |

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 FIG
-  Impianto di riduzione/regolazione della pressione

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)

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