

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



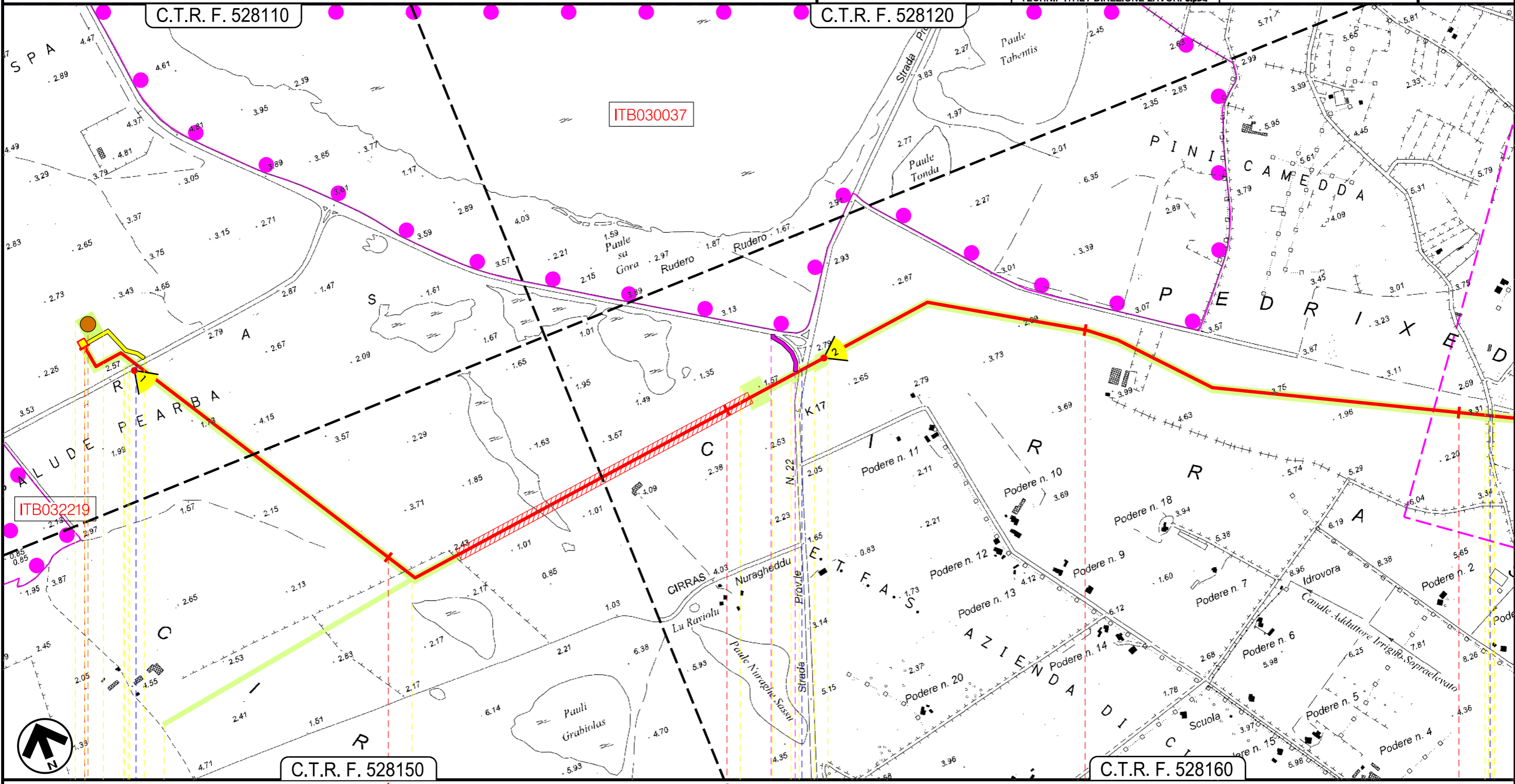
COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	20062018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA						
00	31/032017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-317 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Dis. PG-TPSZ-301			Fg. 1 di 5								
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar			Comm.								
TRACCIATO DI PROGETTO CON AREE SIC E ZPS			Sostituisce il Sostituito dal								
			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											
			Scala 1:10000								

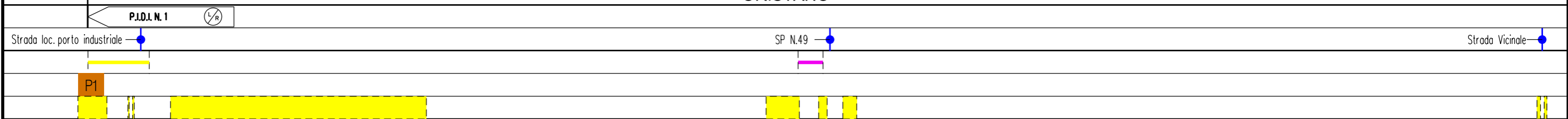
Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
 			PG-TPSZ-301		Scala	1:10000
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-317 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

TRACCIATO DI PROGETTO CON AREE SIC E ZPS



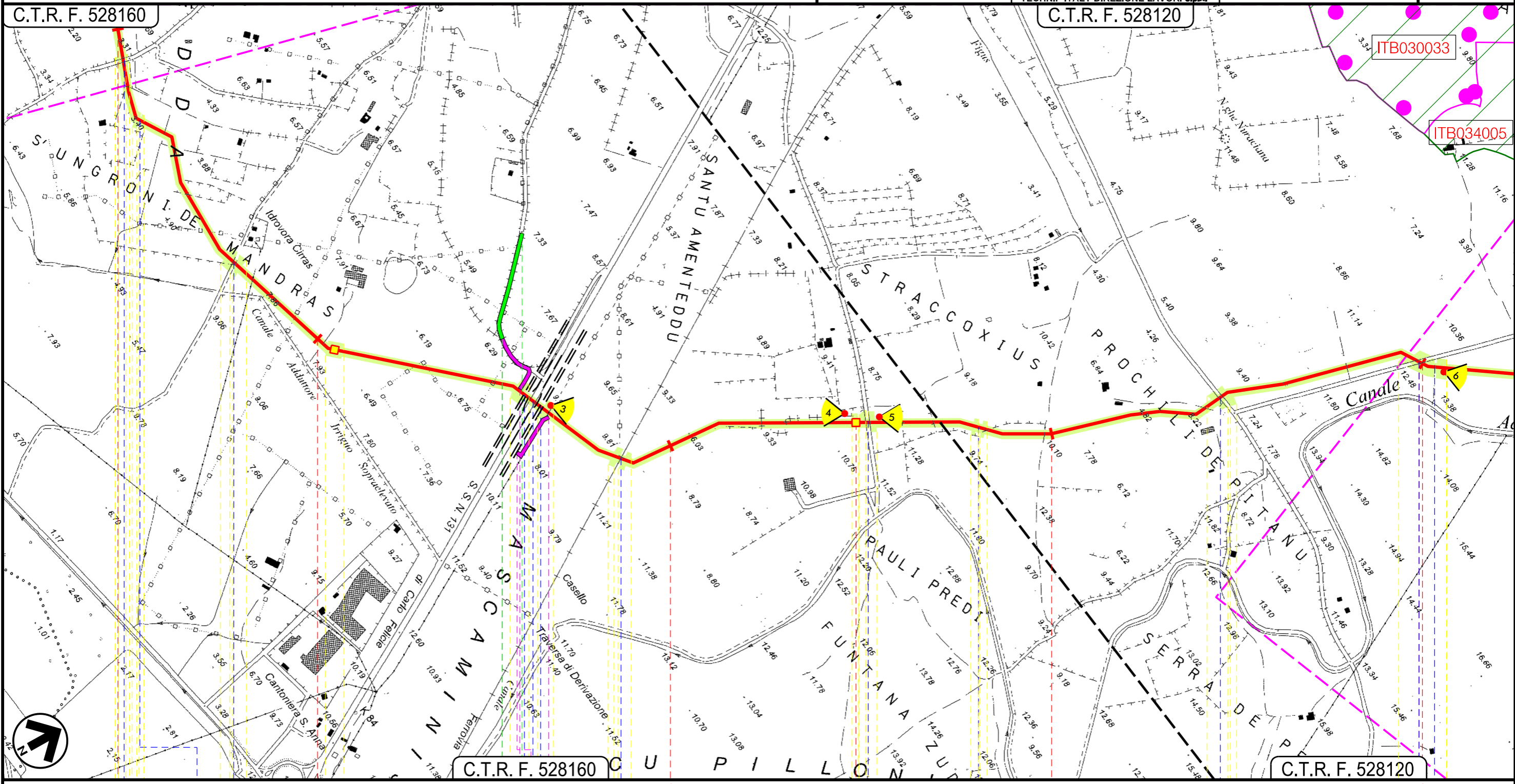
SANTA GIUSTA
 ORISTANO



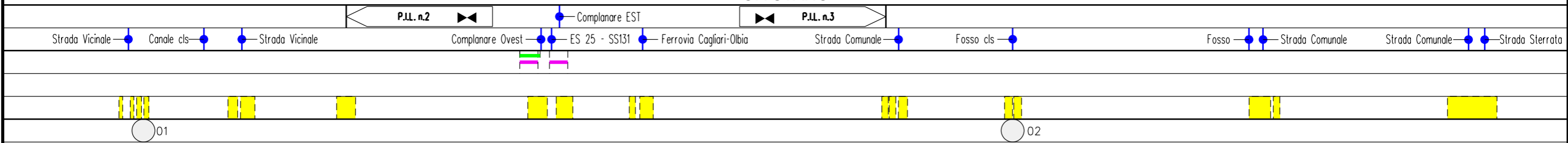
Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO
 DN 650 (26"), DP 75 bar

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI	Foglio 3 di 5 Scala 1:10000
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
					PG-TPSZ-301 Comm.	
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-317 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

TRACCIATO DI PROGETTO CON AREE SIC E ZPS



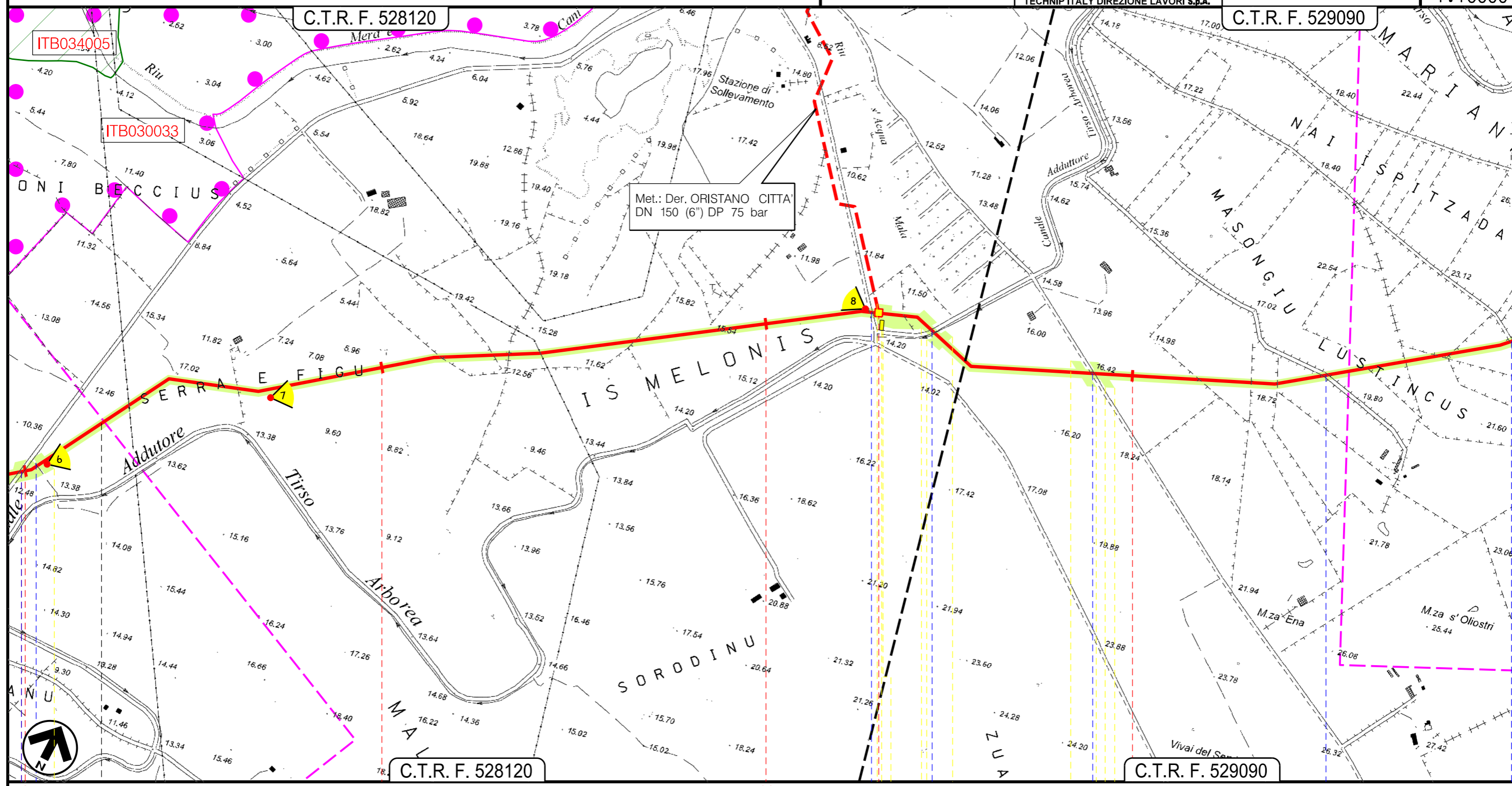
SANTA GIUSTA
 ORISTANO



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

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 4 di 5 Scala 1:10000
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
					PG-TPSZ-301	
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-317 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.					Comm.	

TRACCIATO DI PROGETTO CON AREE SIC E ZPS



8 9 10 11 12

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
			Strada Comunale

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





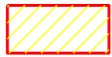







TRACCIATO DI PROGETTO CON AREE SIC E ZPS

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
					PG-TPSZ-301
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-317 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.					Comm.










Foglio
5
 di 5
 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
-  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

AREE SIC E ZPS

-  Zone a Protezione Speciale (ZPS)
-  Siti di Importanza Comunitaria (SIC)

AREE SIC

- 4 ITB030037 Stagno di Santa Giusta
- 5 ITB030033 Stagno di Pauli Maiori di Oristano
- 6 ITB032219 Sassu - Cirras

AREE ZPS

- 27 ITB034005 Stagno di Pauli Majori

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela 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		STRADE PROVVISORIE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	N. PIAZ. Pn
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI