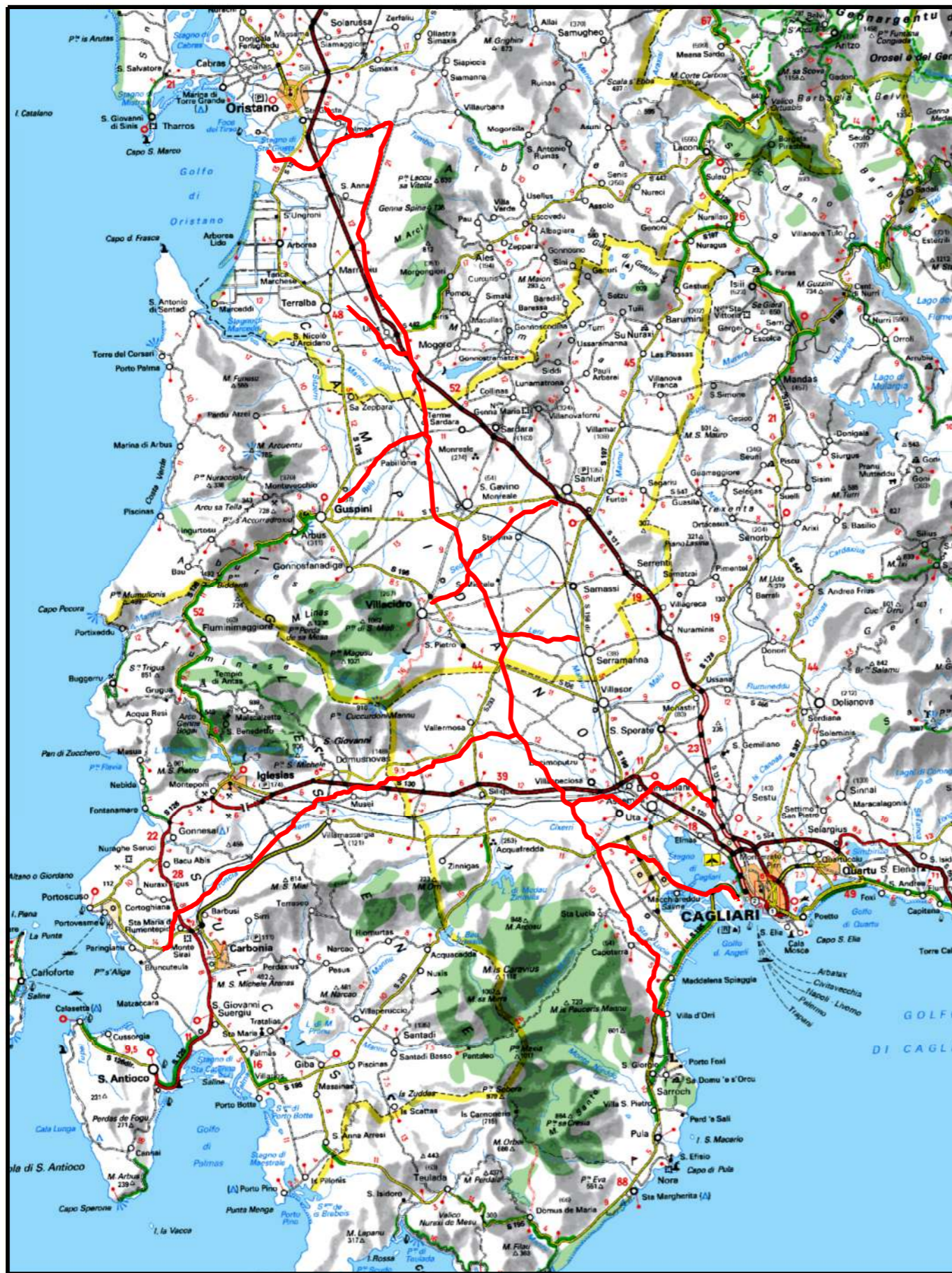


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			<b>PROGETTISTA</b>  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-311 <b>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</b>		
Dis. <b>PG-US-301</b>			Fg. <b>1</b> di <b>7</b>		
Comm.			INDICE		
METANODOTTO: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar			Scala <b>1:10000</b>		
USO DEL SUOLO			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		

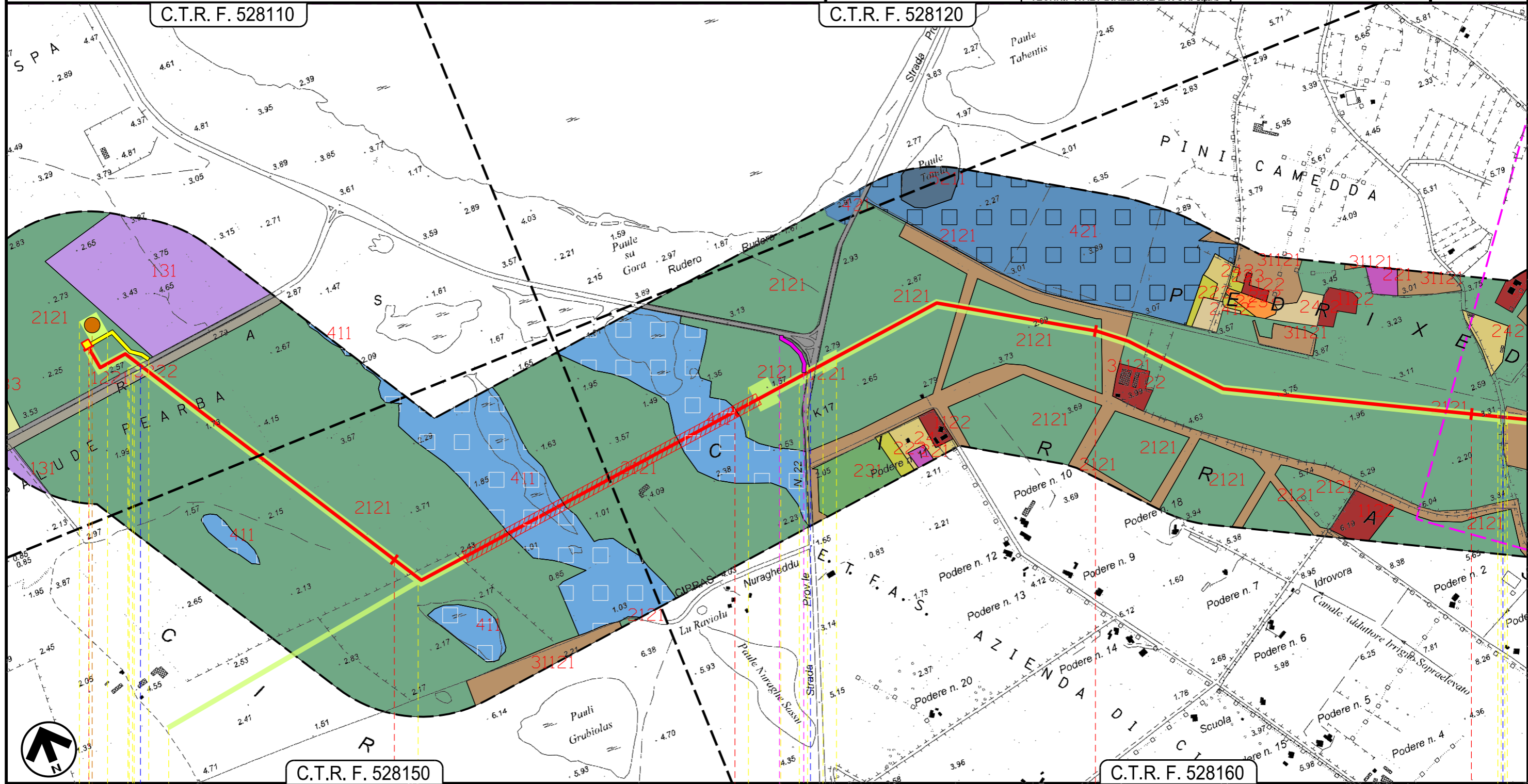
Progetto:

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

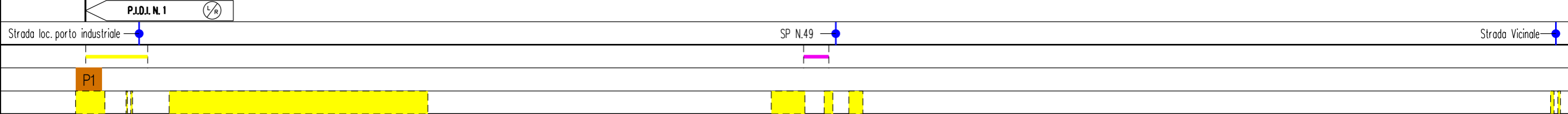
01	2006/2018	REVISIONE	F. CALLAI	M. FORNAROLI	V. FORLIVESI
00	31/03/2017	EMISSIONE	T. FILANDRO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-US-301
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-311			TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio  
**2**  
di 7  
Scala  
**1:10000**

USO DEL SUOLO



SANTA GIUSTA  
ORISTANO



Progetto:

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

01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.GORDA		
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio  
**3**  
di 7  
Scala  
**1:10000**

USO DEL SUOLO



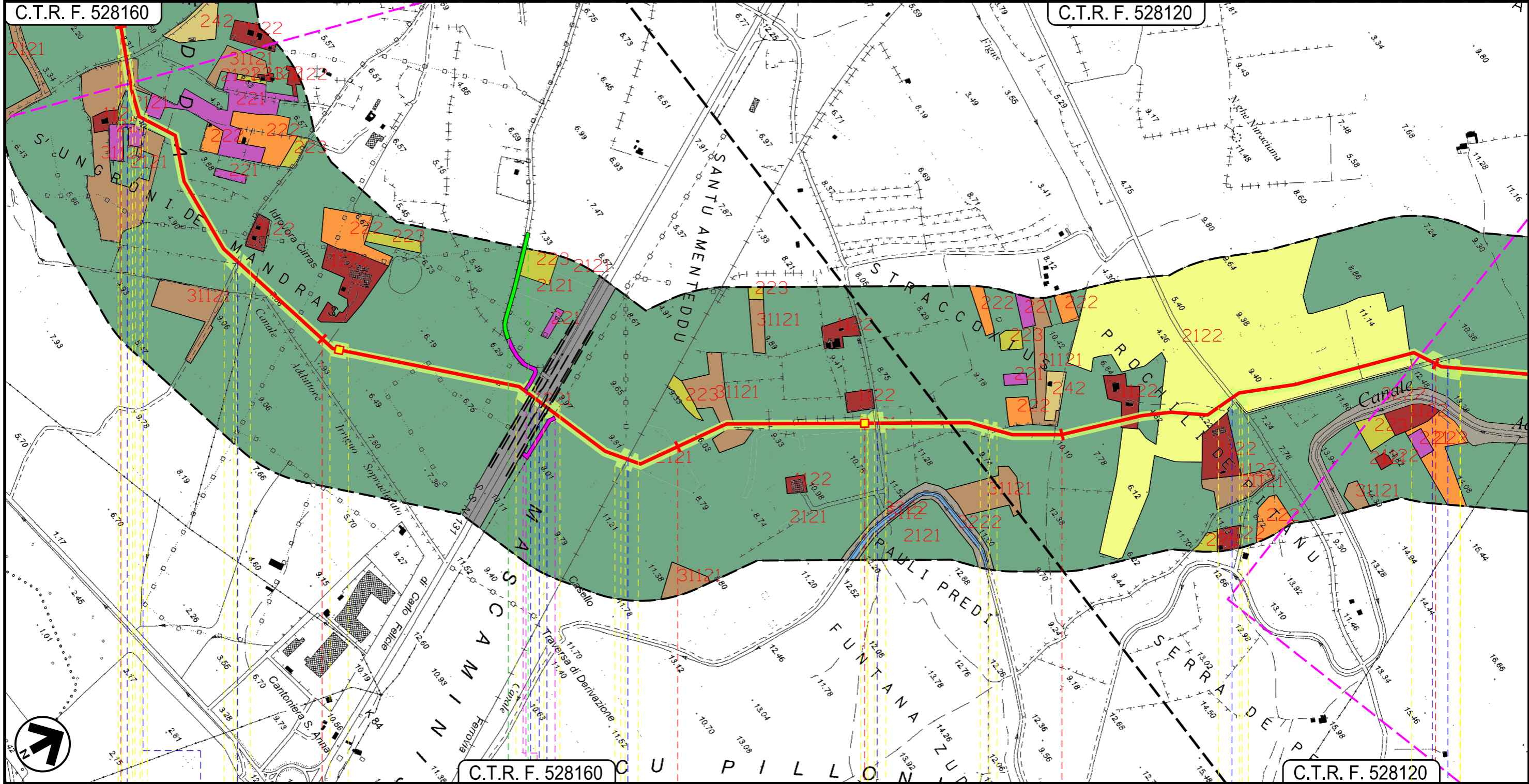
**TechnipFMC**  
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-311  
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-US-301

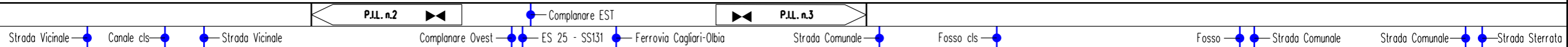
Comm.

C.T.R. F. 528160

C.T.R. F. 528120



SANTA GIUSTA  
ORISTANO



01

02

INTE

Progetto:

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

01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA		
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio  
4  
di 7  
Scala  
1:10000



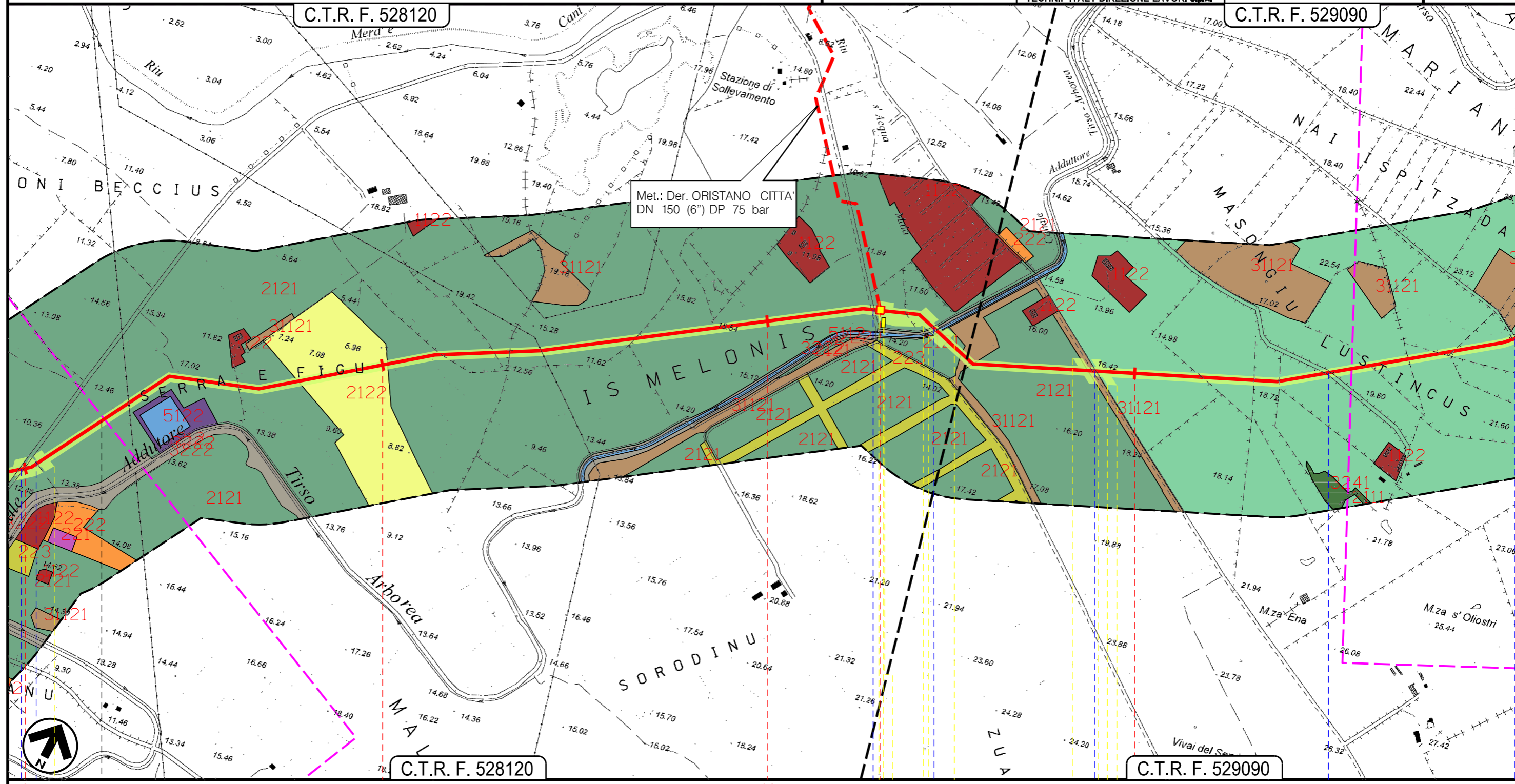
**TechnipFMC**  
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-311  
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-US-301  
Comm.

USO DEL SUOLO

C.T.R. F. 528120

C.T.R. F. 529090



8 9 10 11 12

S.GIUSTA

PALMAS ARBOREA  
ORISTANO

P.I.D.I. n.4

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

01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	T.FILANDRO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio  
**5**  
 di 7  
 Scala  
**1:10000**

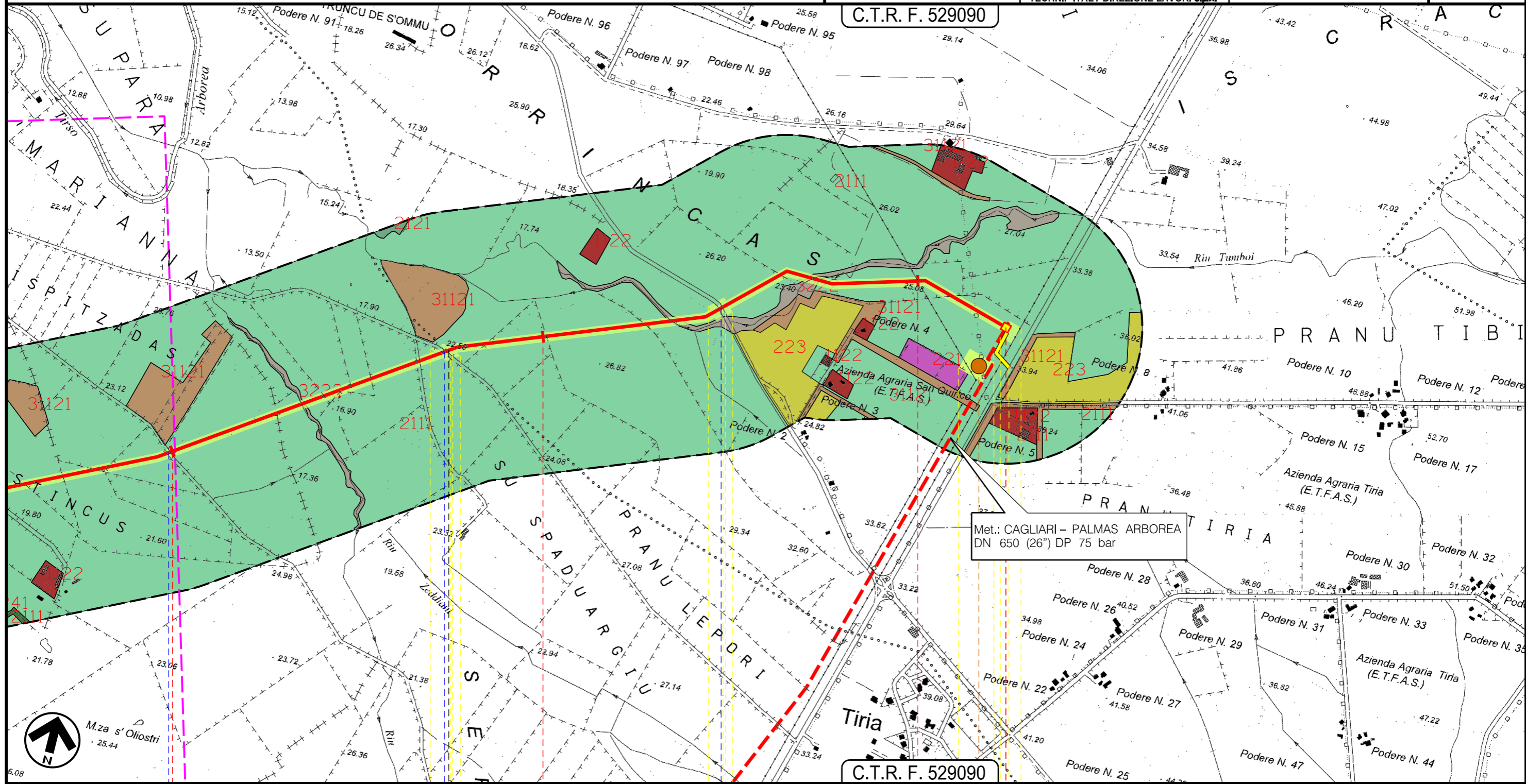


**TechnipFMC**  
 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-311  
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

**PG-US-301**  
 Comm.

USO DEL SUOLO

C.T.R. F. 529090



12	13	14	14+260
PALMAS ARBOREA	ORISTANO	ORISTANO	

Legend for road types: Strada Comunale (blue line with dots), Strada Comunale Pixiorbilli (blue line with dots), S.P.57 (blue line with dots).

Legend for infrastructure: P.I.O.I. n.5 (circle with 'R'), P2 (yellow rectangle), 3 (circle with '3').

Vertical text on the left: I N T E C. 172500 FrM

Horizontal text at the bottom: DOCUMENTO DI PROPRIETA' Snam Rete Gas. LA SOCIETA' TUTELERA' I PROPRI DIRITTI IN SEDE CIVILE E PENALE A TERMINI DI LEGGE.

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





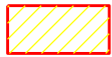





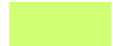
USO DEL SUOLO

01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	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-US-301	
		Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-311 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	










Foglio  
**6**  
 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
-  Aree impianti stacco-terminale in progetto
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  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

-  FABBRICATI RURALI - COD.1122
-  INSEDIAMENTO DI GRADI IMPIANTI DI SERVIZI - COD.1212
-  RETI STRADALI E SPAZI ACCESSORI - COD.1221
-  AREE ESTRATTIVE - COD.131
-  PRATI STABILI - COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - COD.231
-  SEMINATIVI SEMPLICI E COLTURE ORTICOLE A PIENO CAMPO - COLTURE AGRARIE ERBACEE IN ASCIUTTO - COD.2121
-  VIGNETI - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.221
-  FRUTTETI E FRUTTI MINORI - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.222
-  OLIVETI - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.223
-  COLTURE TEMPORANEE ASSOCIATE AL VIGNETO - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.2412
-  SISTEMI CULTURALI E PARTICELLARI COMPLESSI - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.242
-  AREE CON VEGETAZIONE RADA - SISTEMI AGRO-ZOOTECNICI CON PRESENZA DI SUGHERA E SPECIE DELLA MACCHIA - COD.333

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

Progetto:

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

USO DEL SUOLO

01	20/06/2018	REVISIONE	F.CALLAI	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

Foglio  
7  
di 7

Scala  
1:10000



PG-US-301  
Comm.



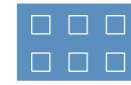
PIOPPETI, SALICETI, EUCALITTETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE - RIMBOSCHIMENTI ARTIFICIALI IN EVOLUZIONE CON PREVALENZA DI SPECIE ESOTICHE (CONIFERE NON MEDITERRANEE E EUCALITTI) - COD.31121



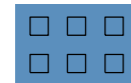
FORMAZIONI DI RIPA NON ARBOREE - FORMAZIONI RIPARIALI IN EVOLUZIONE (CANNETI, TAMARICETI, OLEANDRETI) CON VALENZA NATURALISTICA DA BASSA A MEDIA - COD.3222



AREE A RICOLONIZZAZIONE NATURALE - FORMAZIONI DEGRADATE A SCLEROFILLE CON PRESENZA DI LECCIO E SUGHERA A VARIO STADIO EVOLUTIVO - COD.3241



PALUDI INTERNE - AREE UMIDE A VALENZA FLORISTICA E NATURALISTICA - COD. 411



PALUDI SALMASTRE - AREE UMIDE A VALENZA FLORISTICA E NATURALISTICA - COD.421



CANALI E IDROVIE - FORMAZIONI RIPARIALI (CANNETI) BLOCCATE DALL'ARTIFICIALITA' DEI SISTEMI IDRICI E CON VALENZA NATURALISTICA BASSA - COD.5112



LAGUNE, LAGHI E STAGNI COSTIERI A PRODUZIONE ITTICA NATURALE - AREE UMIDE A VALENZA FLORISTICA E NATURALISTICA - COD. 5211

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