

COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA					
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI					
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
			<b>PROGETTISTA</b>  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-301 <b>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</b>		Dis. <b>PG-PRG-301</b>					
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. COLLEGAMENTO TERMINALE DI ORISTANO DN 650 (26"), DP 75 bar			Fg. <b>1</b> di <b>6</b>							
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA			Comm. 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 <b>1:10000</b>							



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.GORDA		
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio  
2  
di 6  
Scala  
1:10000

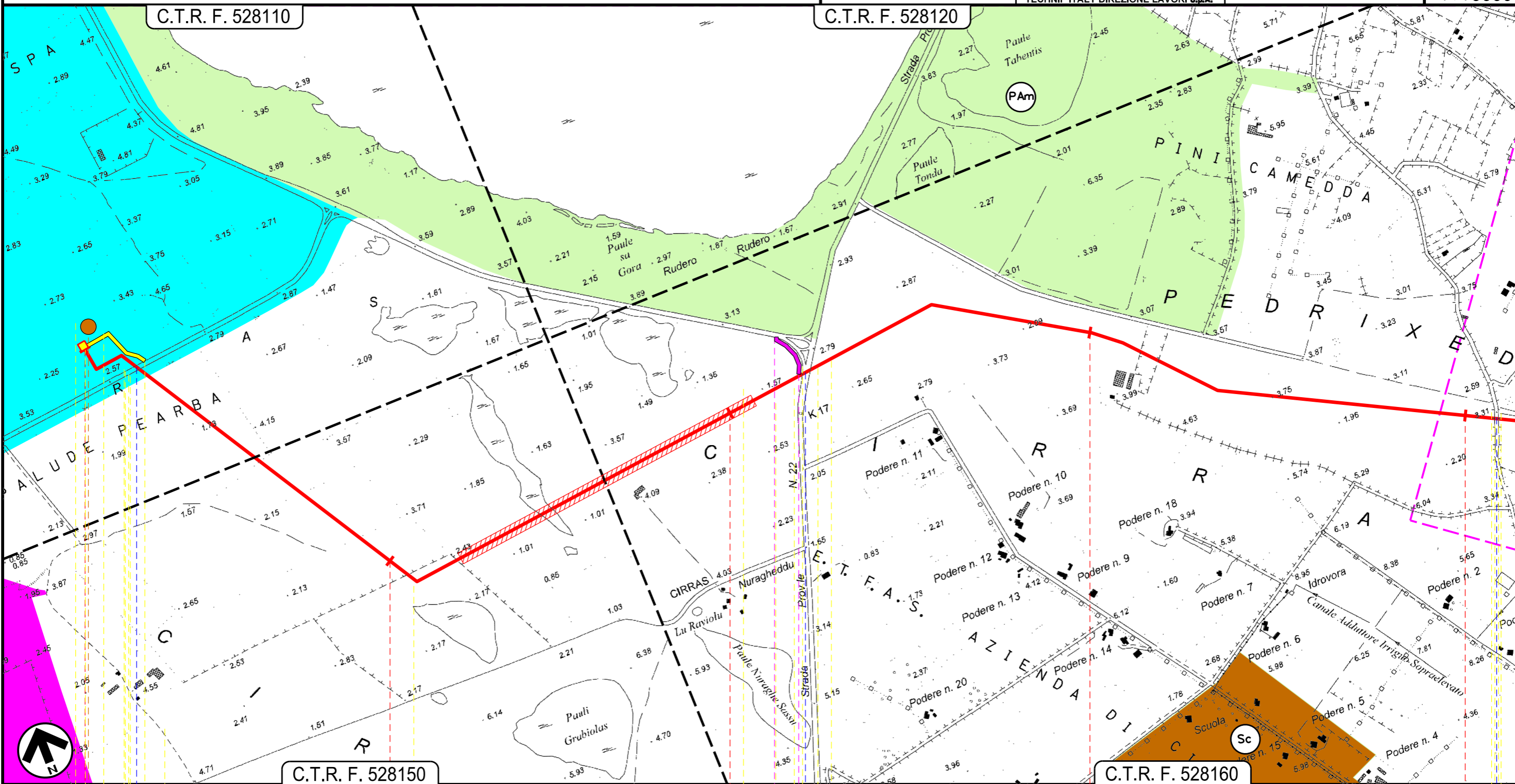
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



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

PG-PRG-301

Comm.



SANTA GIUSTA  
ORISTANO

P.I.D.I. N. 1

Strada loc. porto industriale

SP N.49

Strada Vicinale

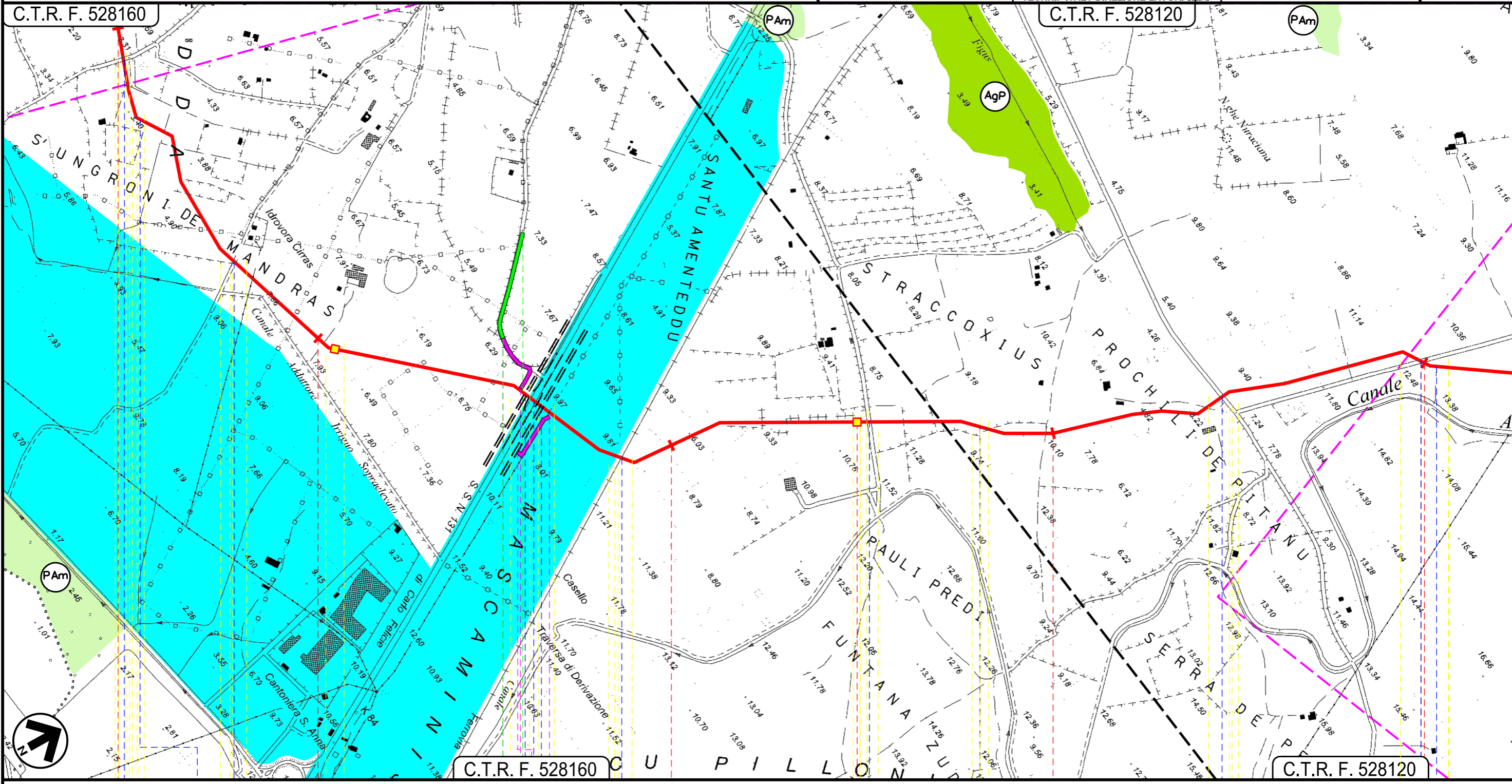
P1

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

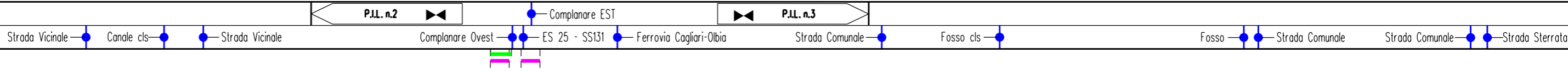
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-301		
			TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-PRG-301		
			Comm.		

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

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



SANTA GIUSTA  
 ORISTANO



01

02

INTE  
 C. 172500 FrM



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

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

Foglio  
 4  
 di 6  
 Scala  
 1:10000

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

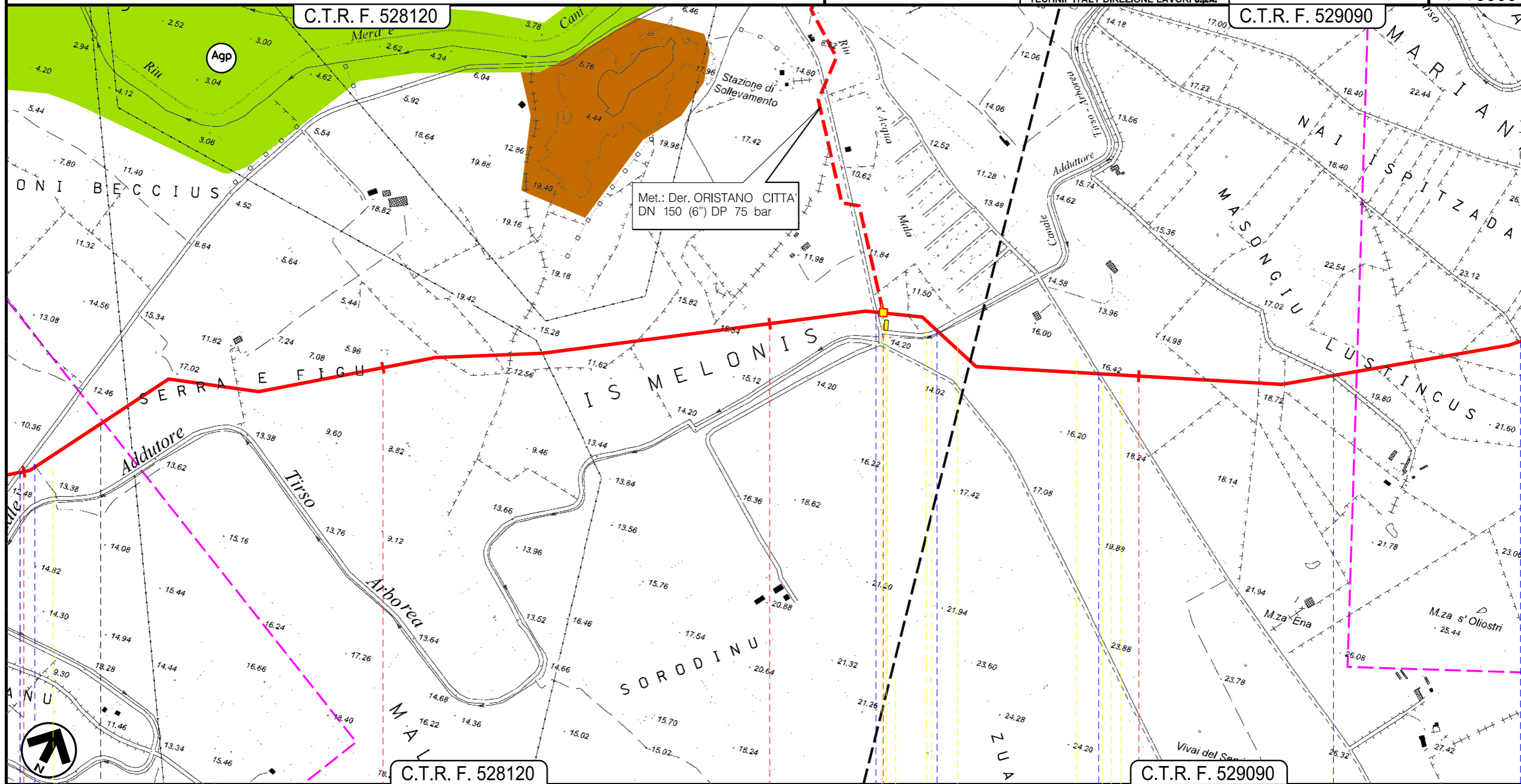


**TechnipFMC**  
 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-301  
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-PRG-301  
 Comm.

C.T.R. F. 528120

C.T.R. F. 529090



8 9 10 11 12

S.GIUSTA

PALMAS ARBOREA  
 ORISTANO

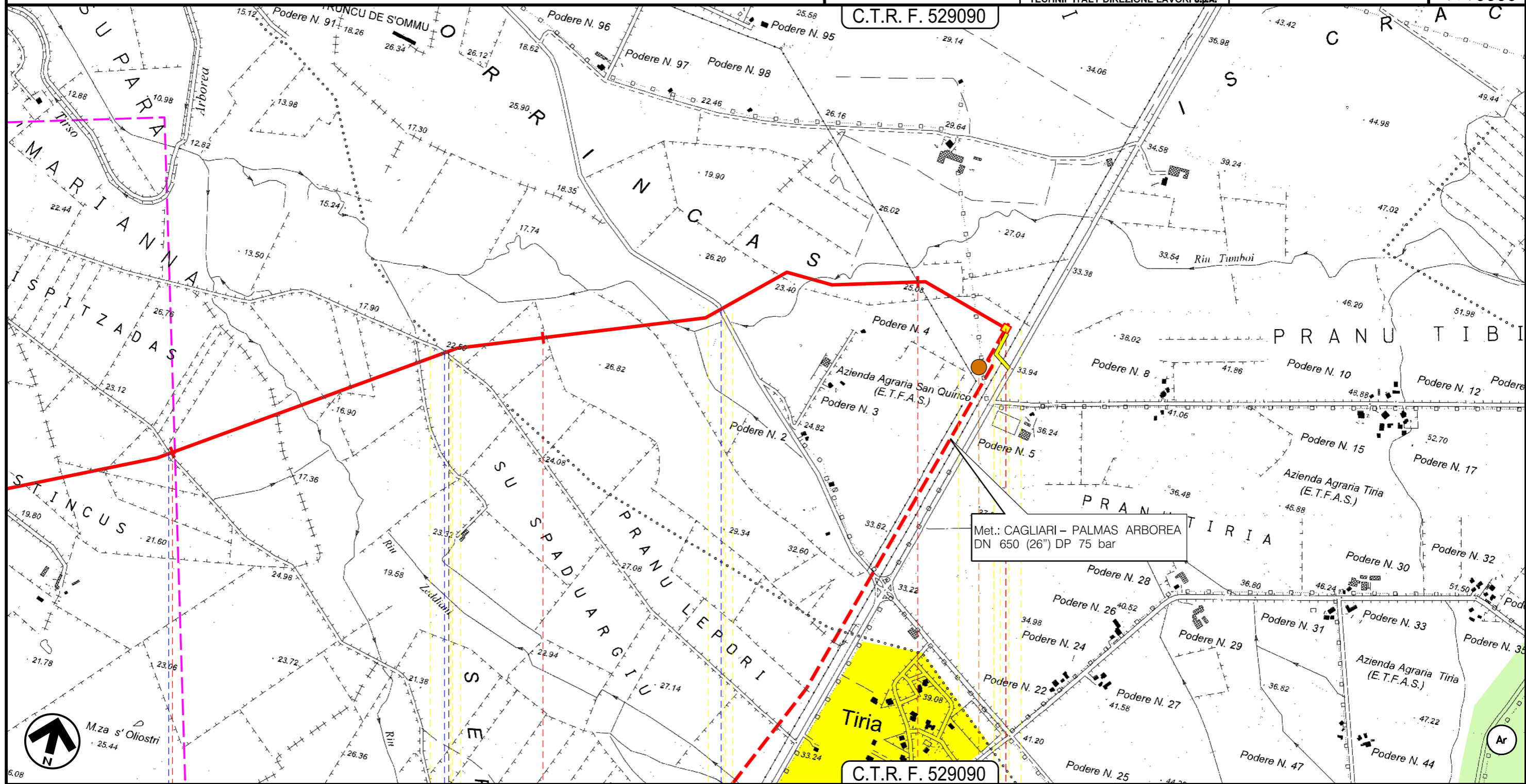
--	--	--	--	--	--

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

01	20/06/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.GORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-301 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-PRG-301					Foglio 5 di 6
Comm.					Scala 1:10000

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

C.T.R. F. 529090

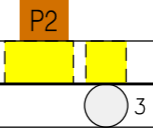


12 PALMAS ARBOREA 13 ORISTANO 14 14+260

ORISTANO

Strada Comunale Strada Comunale Pixiorbilli S.P.57

P.I.O.I. n.5



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

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

01	20/06/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
					PG-PRG-301
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-301 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.










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

LEGENDA


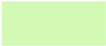

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  Metanodotto in progetto
-  Altri metanodotti in progetto
-  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
-  Impianti di linea in progetto
-  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

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

VINCOLI PIANI REGOLATORI GENERALI

-  **ZONE URBANE**  
Centristorici, aree residenziali e di completamento (inclusendo le relative aree a verde pubblico, verde privato, le zone di uso pubblico, per servizi ed attrezzature tecnologiche e le zone di rispetto dei centri urbani)
-  **ZONE AGRICOLE**  
AgP - A valenza paesaggistico e/o ambientale  
Bo - Ambiti boschivi
-  **ZONE DI ESPANSIONE EDILIZIA RESIDENZIALE**
-  **ZONE VINCOLATE E DI RISPETTO**  
Ci - Cimiteriale  
Cpl - Per captazione idropotabile  
PAm - Di interesse paesaggistico e/o ambientale  
Ar - Archeologico  
RL - Rispetto Lagunare
-  **ZONE A PREVALENTE FUNZIONE PRODUTTIVA**  
Aree industriali ed artigianali (inclusendo le relative aree di completamento ed espansione), insediamenti agricoli produttivi  
Sol - Saline
-  **ZONE TURISTICO - RICREATIVE**  
non comprese nelle zone urbane
-  **ZONE DI USO PUBBLICO E DI INTERESSE GENERALE**  
non comprese nelle zone urbane  
Se - Servizi ed attrezzature tecnologiche  
Sc - Scuole  
Vo - Verde Attrezzato  
Po - Parcheggi
-  **ALTRE ZONE**  
Mi - Militare  
Di - Discariche  
Cv - Cave  
Al - Altre  
AP - Area Portuale  
B - Banchine  
Ist - Impianto Solare Termico

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