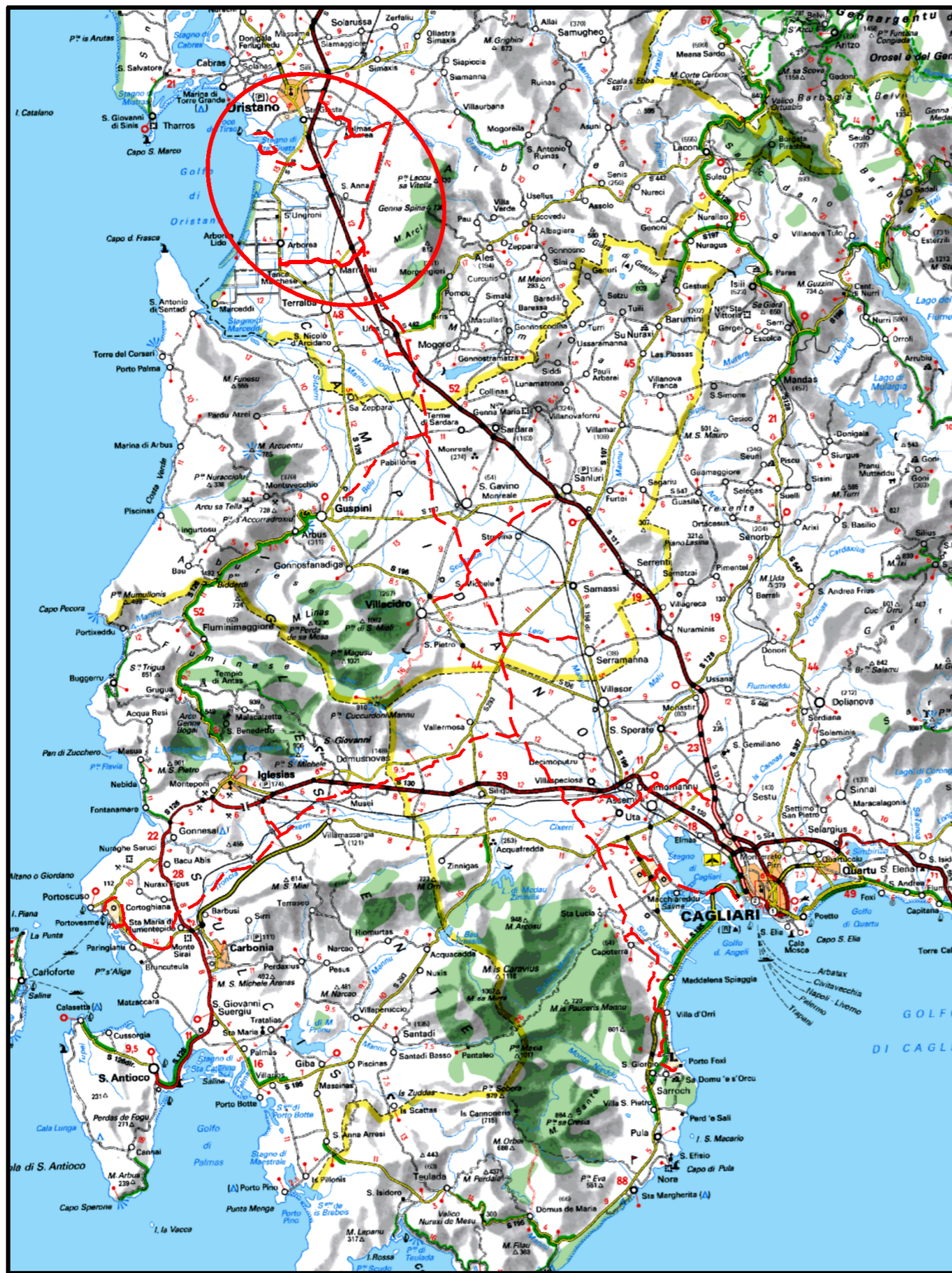


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - Lo Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0		01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	R. BOZZINI S. SCANDALE	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  Rf TPIDL 080643C001-DW-3252-005 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-SR-00001		
Metanodotto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA - RETE ENERGETICA TRATTO CENTRO DN VARI - DP 75 bar					Fg. 1 di 7		
					Comm. NQ/E19001		
					INDICE		
					Scala 1:10000		
					Sostituisce il		
					Sostituito dal		

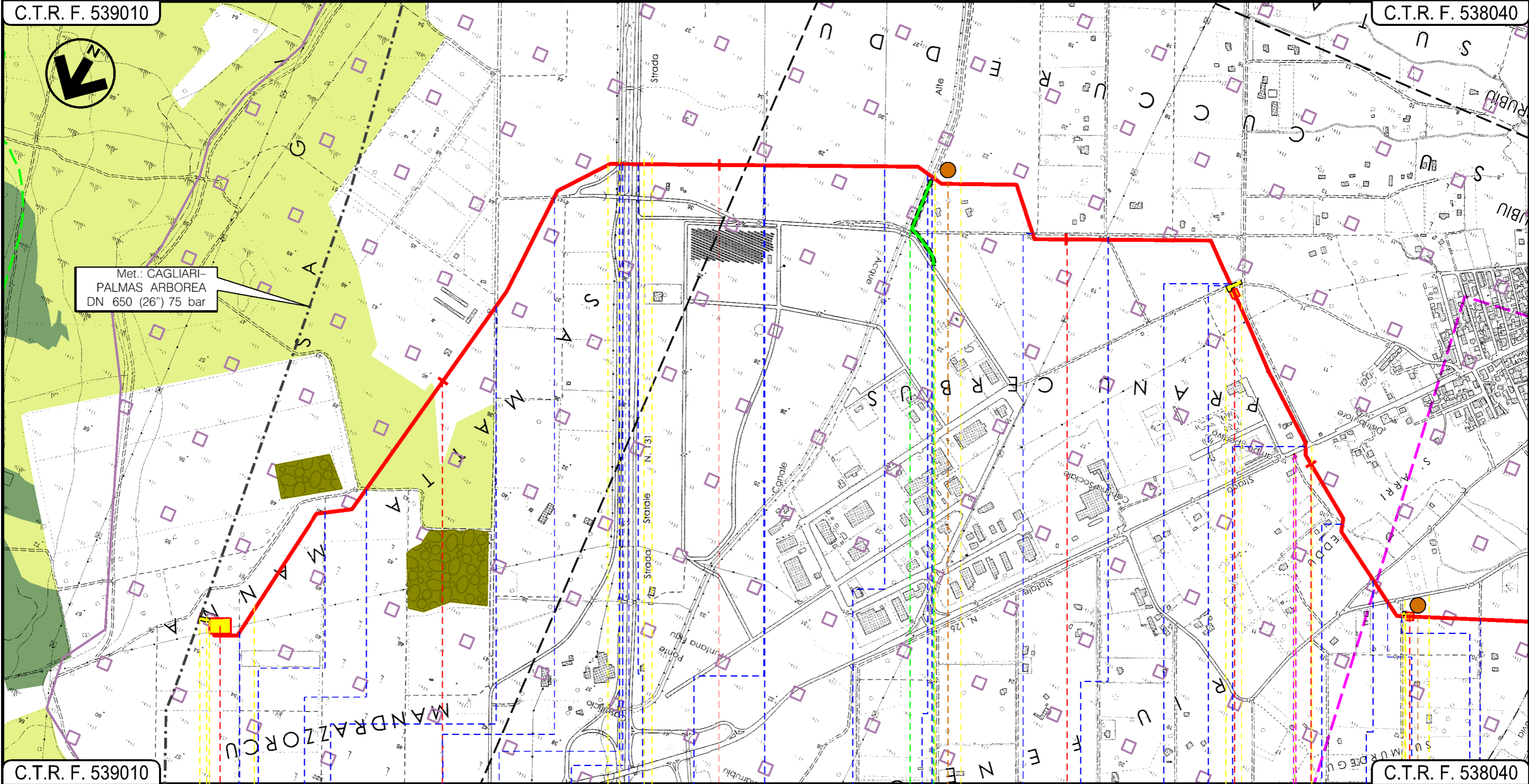
Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA
 TRATTO CENTRO – Met. DER. PER ARBOREA
 DN 100 (4") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	R. BOZZINI S. SCANDALE	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 7
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		PG-SR-00001	Scala 1:10000
			Rif TPIDL 080643001-DW-3252-006 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NO/E19001/L38	

C.T.R. F. 539010

C.T.R. F. 538040



C.T.R. F. 539010

C.T.R. F. 538040

0 0+025 1 2 3 3+520 4 4+485

MARRUBIU
ORISTANO

P.I.D.I. N.1 - AREA TRAPPOLA
DN 650

P.I.D.S. N.2

P.I.I. N.3

Strada sterrata di Bonifica N.7 Strada sterrata Complanare Est FIUME_33685 (scalo in terra) S.S. N.131 di Carlo Felice S.P. N.61 EL_IDR_135905 Strada sterrata canale in terra EL_IDR_105777 Canale Acque Alte Strada asfaltata Strada sterrata Strada sterrata EL_IDR_136024 Strada sterrata S.S. N.126 Sud Occ. Sarda Strada sterrata Via Toscana Strada di Bonifica Strada di Consorzio

P1

P2

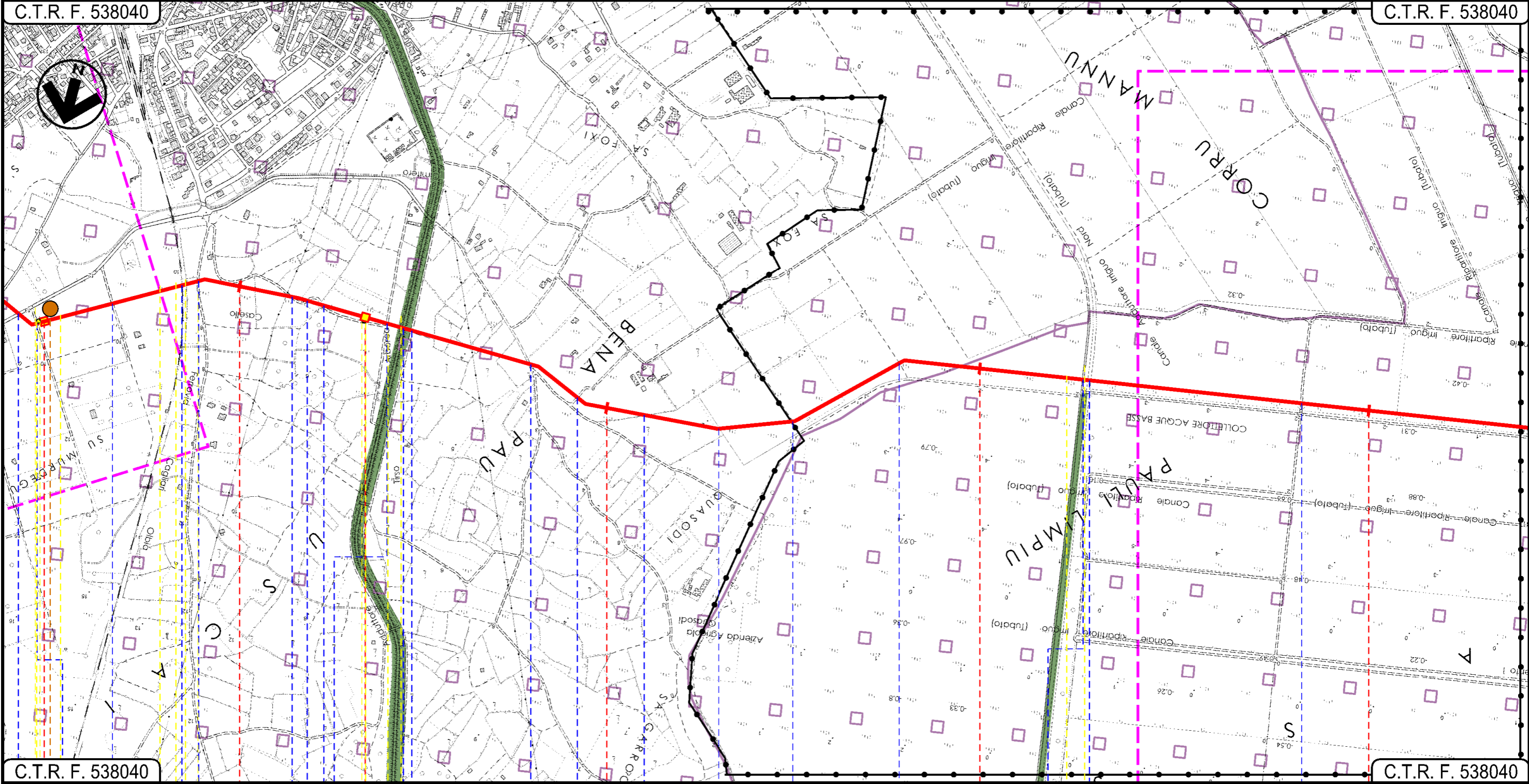
Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA
 TRATTO CENTRO – Met. DER. PER ARBOREA
 DN 100 (4") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	R. BOZZINI S. SCANDALE	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 7
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		PG-SR-00001	Scala 1:10000
			Rif TPIDL 0806430001-DW-3252-006 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NO/E19001/L38	

C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 538040

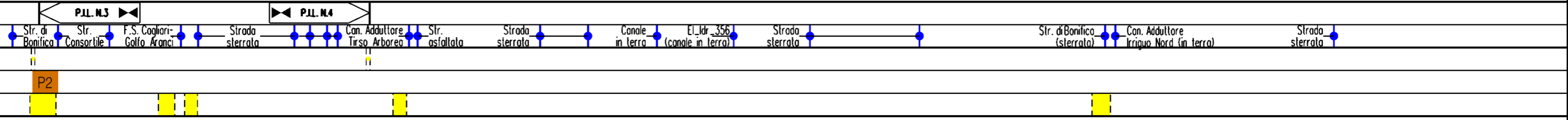


C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 538040

4+485 5 5+330 6 7 8

MARRUBIU ORISTANO ARBOREA TERRALBA



Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA
 TRATTO CENTRO – Met. DER. PER ARBOREA
 DN 100 (4") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

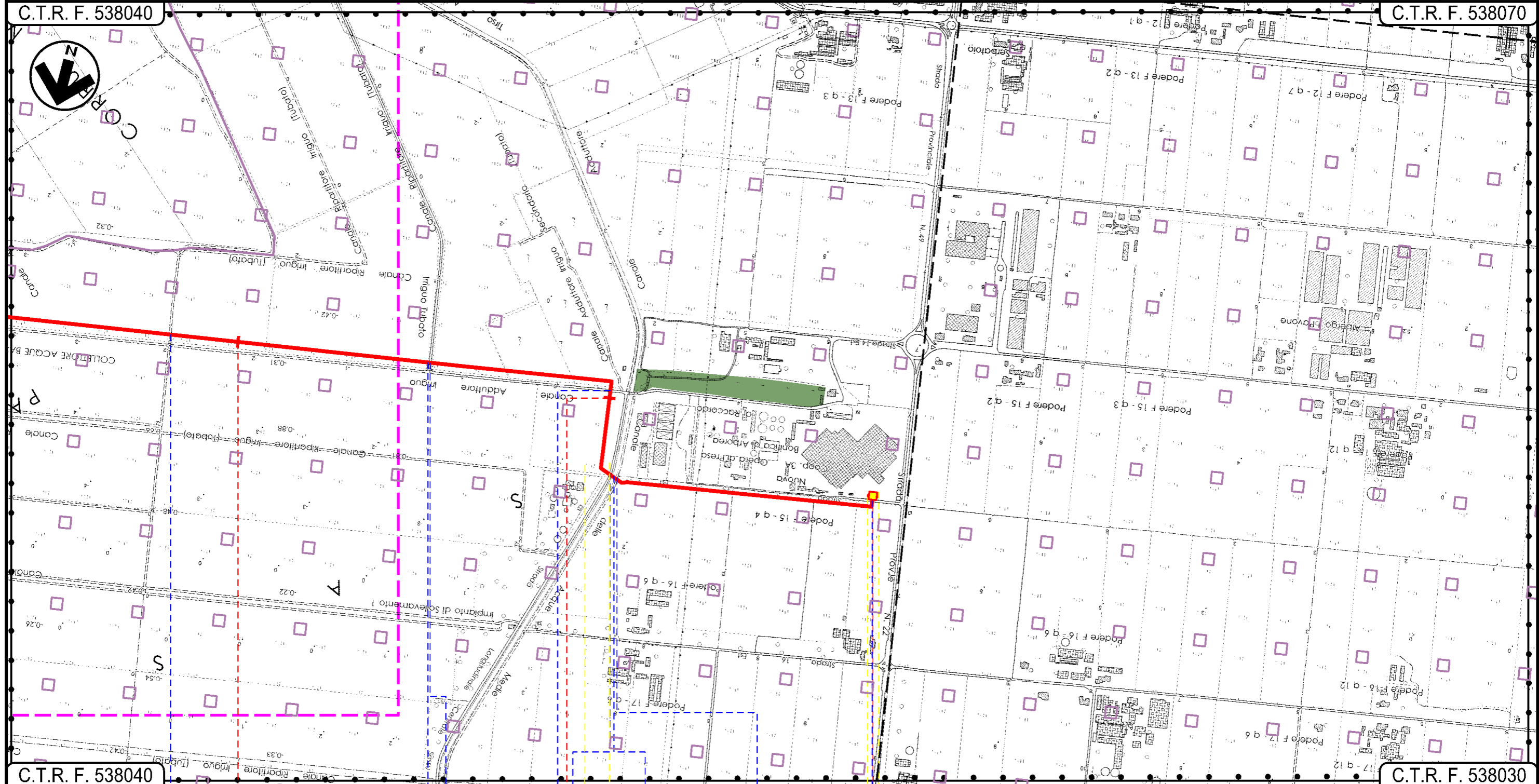
0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	R. BOZZINI S. SCANDALE	Foglio 4 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			PG-SR-00001			
			Comm. NO/E19001/L38			



Rif TPIDL 080643C001-DW-3252-006
 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 538070



C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 538030

8

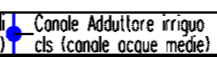
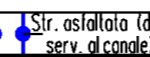
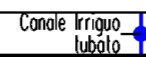
6

9+910

TERRALBA

ARBOREA

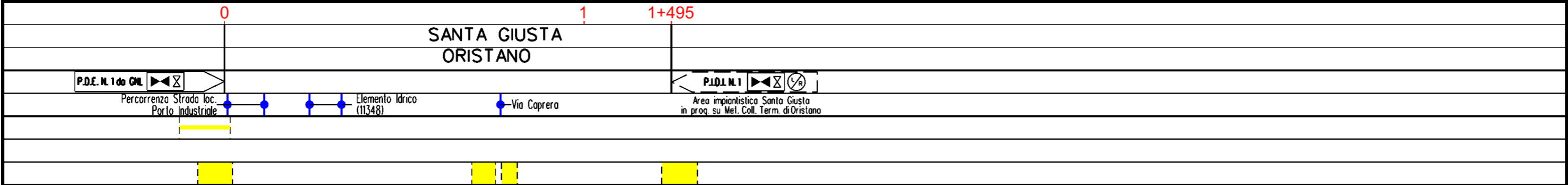
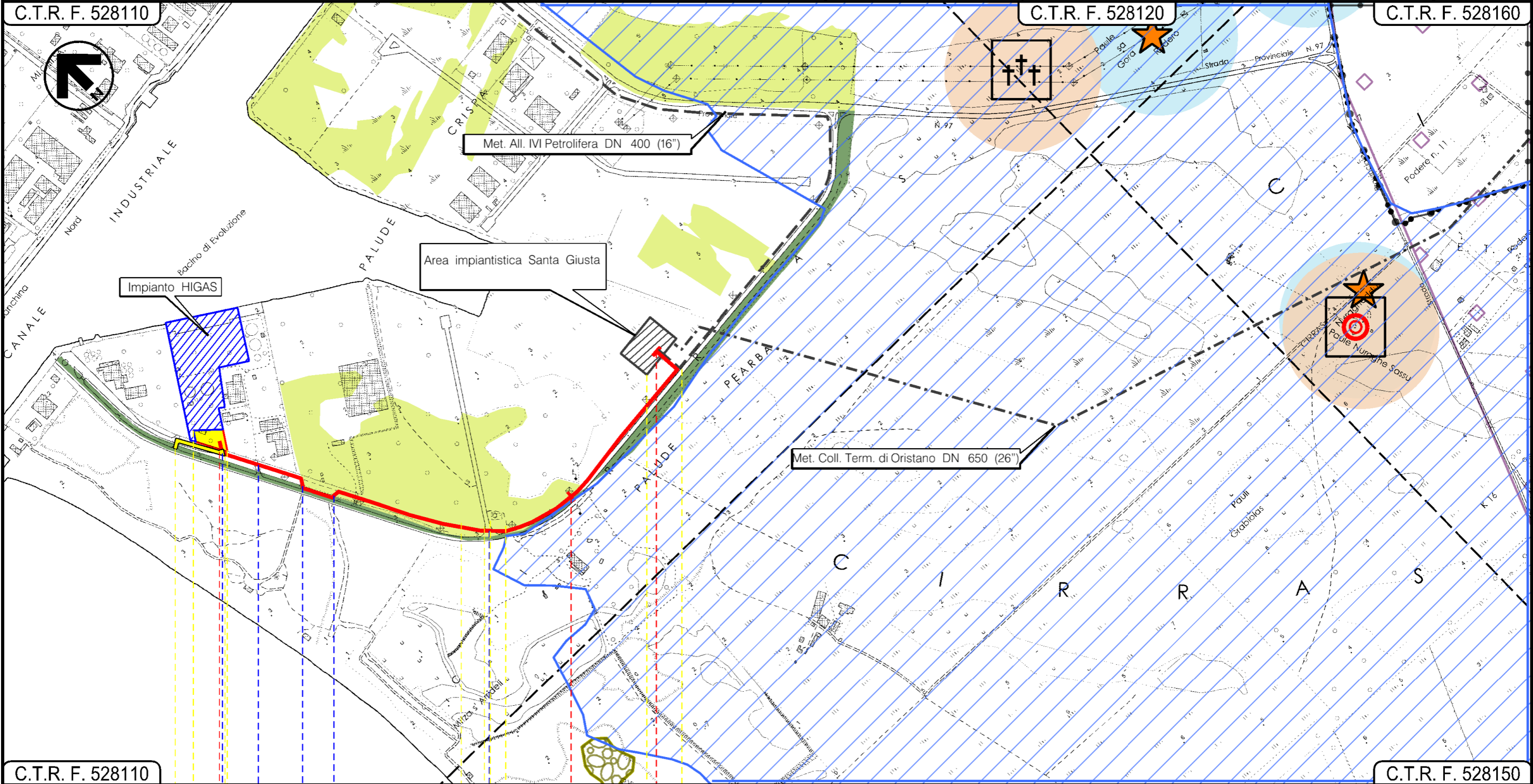
ORISTANO



Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA
 TRATTO CENTRO – Met. ALLACCIAMENTO. HIGAS
 DN 650 (26") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	R. BOZZINI S. SCANDALE	Foglio 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 7
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		PG-SR-00001	Scala 1:10000
			Rif TPIDL 080643001-DW-3252-006 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NO/E19001/L36	



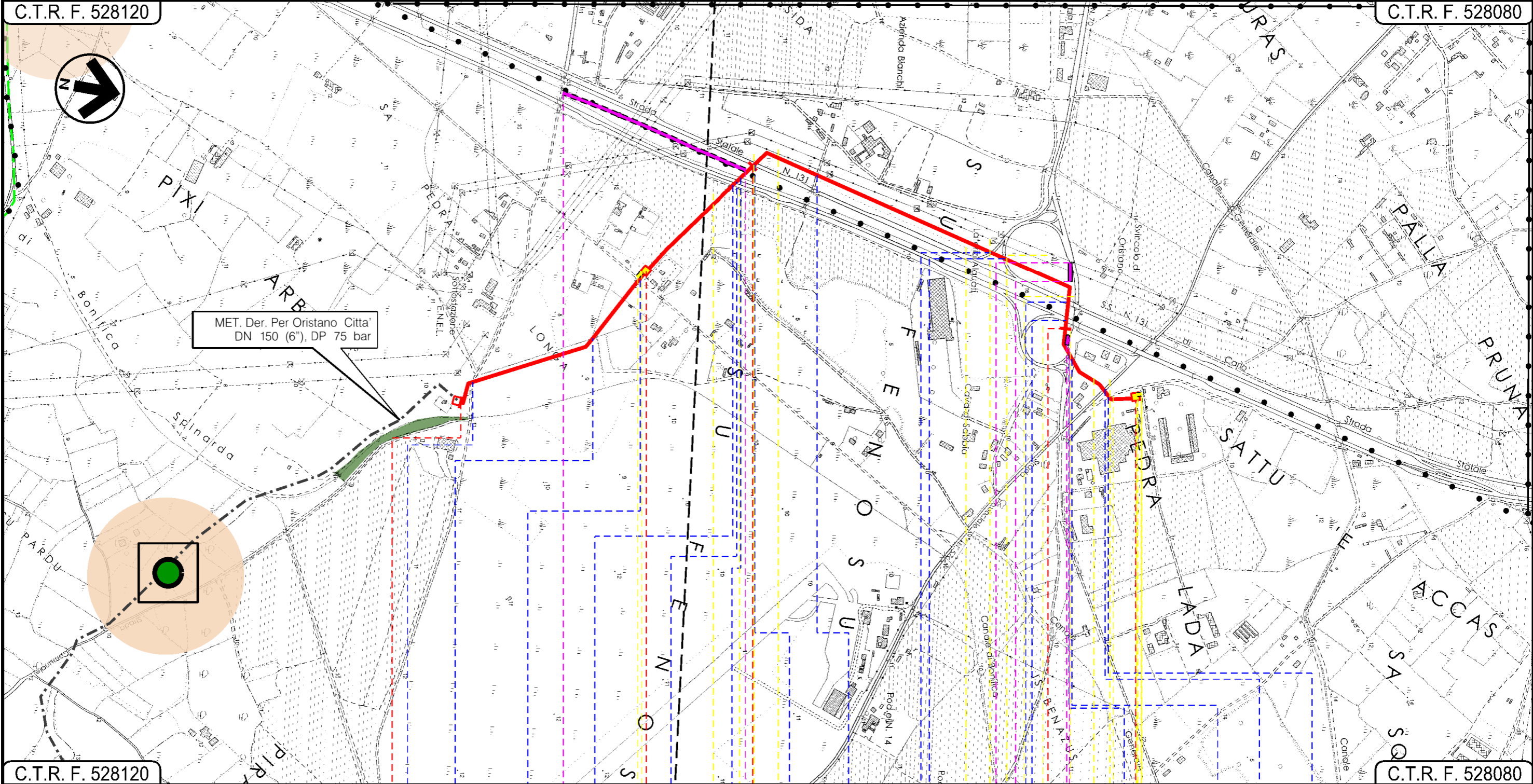
Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA
 TRATTO CENTRO – DER. PER ORISTANO CITTA' II TRATTO
 DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	R. BOZZINI S. SCANDALE	Foglio 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 7
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES			PG-SR-00001
			Rif TPIDL 080643001-DW-3252-006 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Scala 1:10000
			Comm. NO/E19001/L39			

C.T.R. F. 528120

C.T.R. F. 528080



MET. Der. Per Oristano Citta'
 DN 150 (6"), DP 75 bar

C.T.R. F. 528120

C.T.R. F. 528080

0 0+610 1 2 2+300

ORISTANO
 ORISTANO

In progetto su Met. Der. Per Oristano Citta'
 DN 150 (6"), DP 75 bar

P.I.D.I. N.1

P.I.D.I. N.1

P.I.D.S. N.2

- Strada Brecciato
- El. Idr. 15915 (in cls)
- Strada Asfaltata
- Canale in cls (16932)
- S.S.131 Carlo Felice
- Canale in cls (16870)
- S.S.131 Carlo Felice
- Strada Sterrato
- Svincolo S.S.131 Carlo Felice
- S.S.131 Carlo Felice
- Svincolo S.S.131 Carlo Felice
- S.P.70
- S.P.57
- Strada Asfaltata

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Metanodotto in progetto | | Metanodotto in progetto da altra opera |
| | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. | | Metanodotto da altra opera autorizzato con D.M. n.185 del 27/08/2020 |
| | Impianti di linea in progetto | | Impianto da altra opera autorizzato con D.M. n.185 del 27/08/2020 |
| | Impianti di linea in progetto su altra opera | | Area Impianto stacco-terminale in progetto da altro proponente |
| | 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 | | |

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 |

Beni Paesaggistici Ambientali (ex art.143 DLgs n.42/2004)

- | | |
|--|---------------------|
| | Zone umide costiere |
| | Fascia costiera |

Siti archeologici (MIBAC)

- | | |
|--|--------------------------------|
| | Buffer siti archeologici 200 m |
| | Siti archeologici |

Beni Paesaggistici Ex Art.143

- | | |
|--|--|
| | Buffer Beni Pasaggistici Ex Art.143 200m |
|--|--|

- | | | | | | |
|--|-----------|--|--------------|--|---------|
| | necropoli | | rinvenimenti | | nuraghe |
|--|-----------|--|--------------|--|---------|

Componenti di paesaggio con valenza ambientale

- | | |
|--|---------------------------------------|
| | Praterie |
| | Vegetazione a macchia e in aree umide |

Aree di recupero ambientale

- | | |
|--|-------|
| | Scavi |
|--|-------|

Aree dell'insediamento produttivo di interesse storico-culturale

- | | |
|--|---------------------|
| | Area della bonifica |
|--|---------------------|

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
Piazzole	N. PIAZ. Pn	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI