

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	V. FORLIVESI S. SCANDALE	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  TECHNIP ENERGIES Rif TPIDL 080643C001-DW-3252-016 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-AFSZ-00003		
					Fg. 1 di 7		
Metanodotto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA - RETE ENERGETICA TRATTO CENTRO DN VARI - DP 75 bar		Comm. NQ/E19001			INDICE		
					Scala 1:10000		
TRACCIATO DI PROGETTO CON ORTOFOTO E SITI NATURA 2000		Sostituisce il			Sostituito dal		

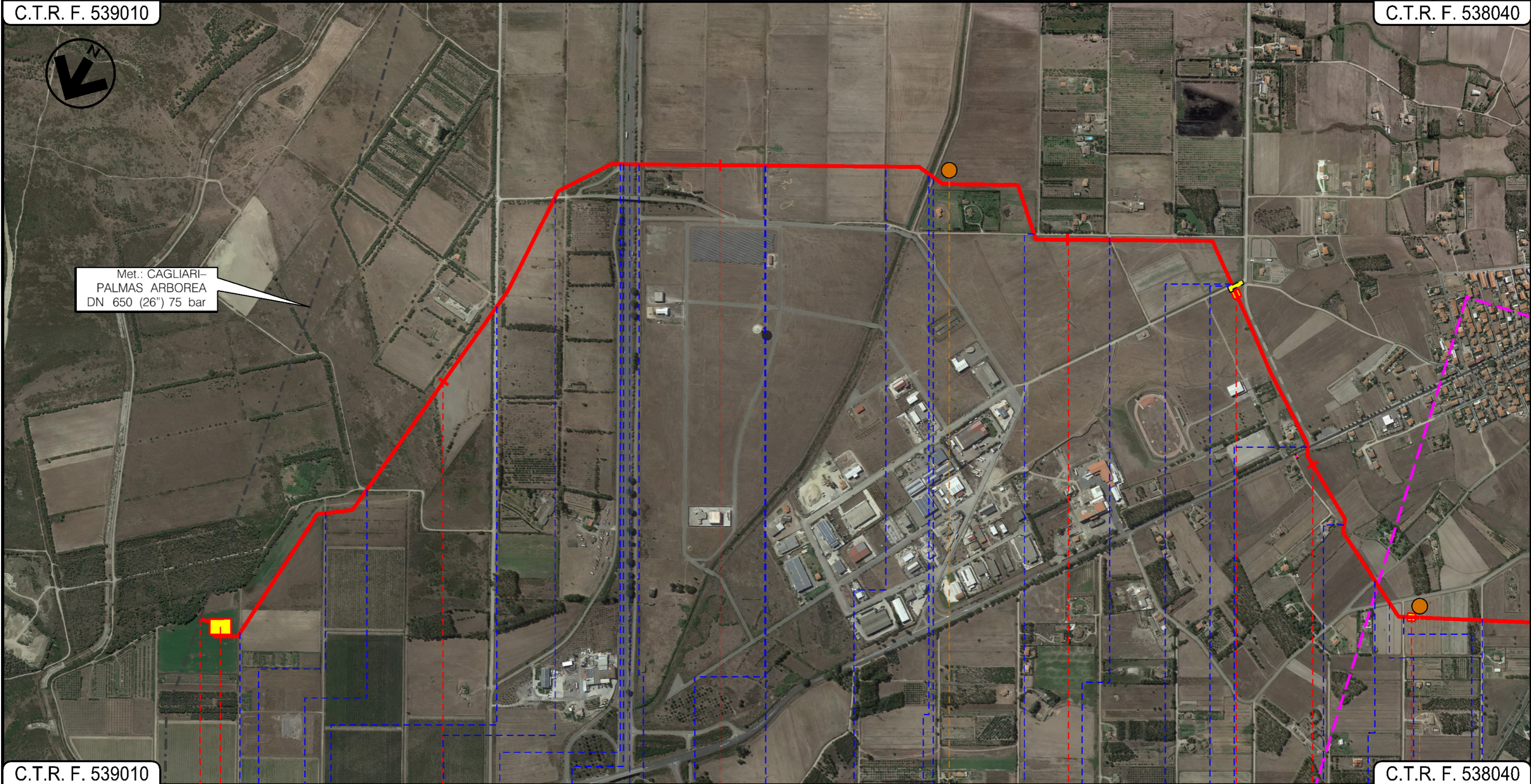
Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA
 TRATTO CENTRO – Met. DER. PER ARBOREA
 DN 100 (4") DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO CON ORTOFOTO E SITI NATURA 2000

C.T.R. F. 539010

C.T.R. F. 538040

0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	V. FORLIVESI S. SCANDALE	Foglio 2 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		PG-AFSZ-00003	
			Rif TPIDL 080643001-DW-3252-016 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NO/E19001/L38	



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 (canale in terra) Strada sterrata EL_IDR_105777 Canale Acque Alte Strada asfaltata strada sterrata Strada sterrata EL_IDR_136024 (scalo in terra) Strada sterrata S.S. N.126 Sud Occ. Sardo Strada sterrata Via Toscana Strada di Bonifica Strada di Consolida

P1

P2

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

TRACCIATO DI PROGETTO CON ORTOFOTO E SITI NATURA 2000

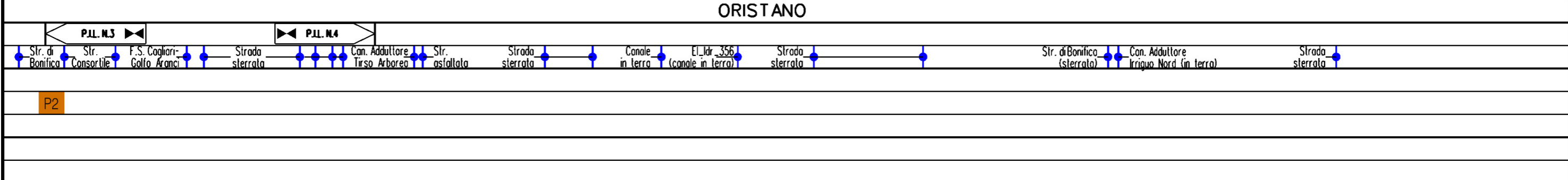
0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	V. FORLIVESTI S. SCANDALE
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		PG-AFSZ-00003
			Rif TPIDL 080643001-DW-3252-016 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NQ/E19001/L38

Foglio
3
 di 7
 Scala
1:10000



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

TRACCIATO DI PROGETTO CON ORTOFOTO E SITI NATURA 2000

C.T.R. F. 538040





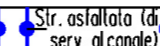
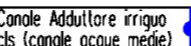


C.T.R. F. 538070

0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	V. FORLIVESI S. SCANDALE	Foglio 4 di 7
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			 Ref TPIDL 080643001-DW-3252-016 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			PG-AFSZ-00003 Comm. NQ/E19001/L38



C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 538030

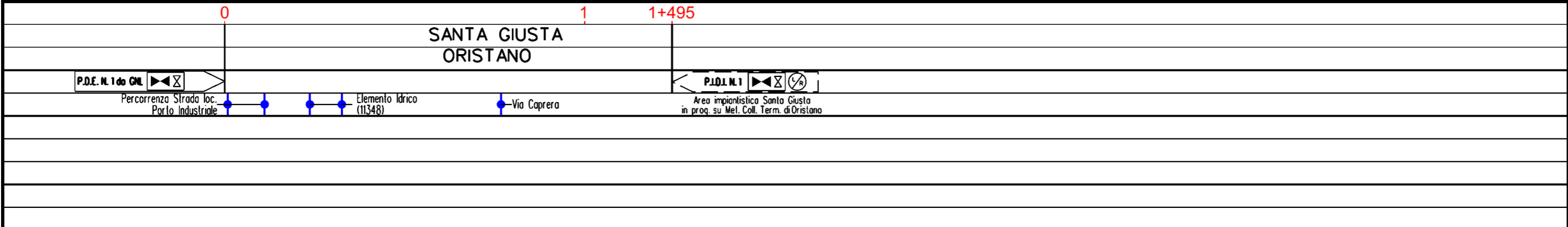
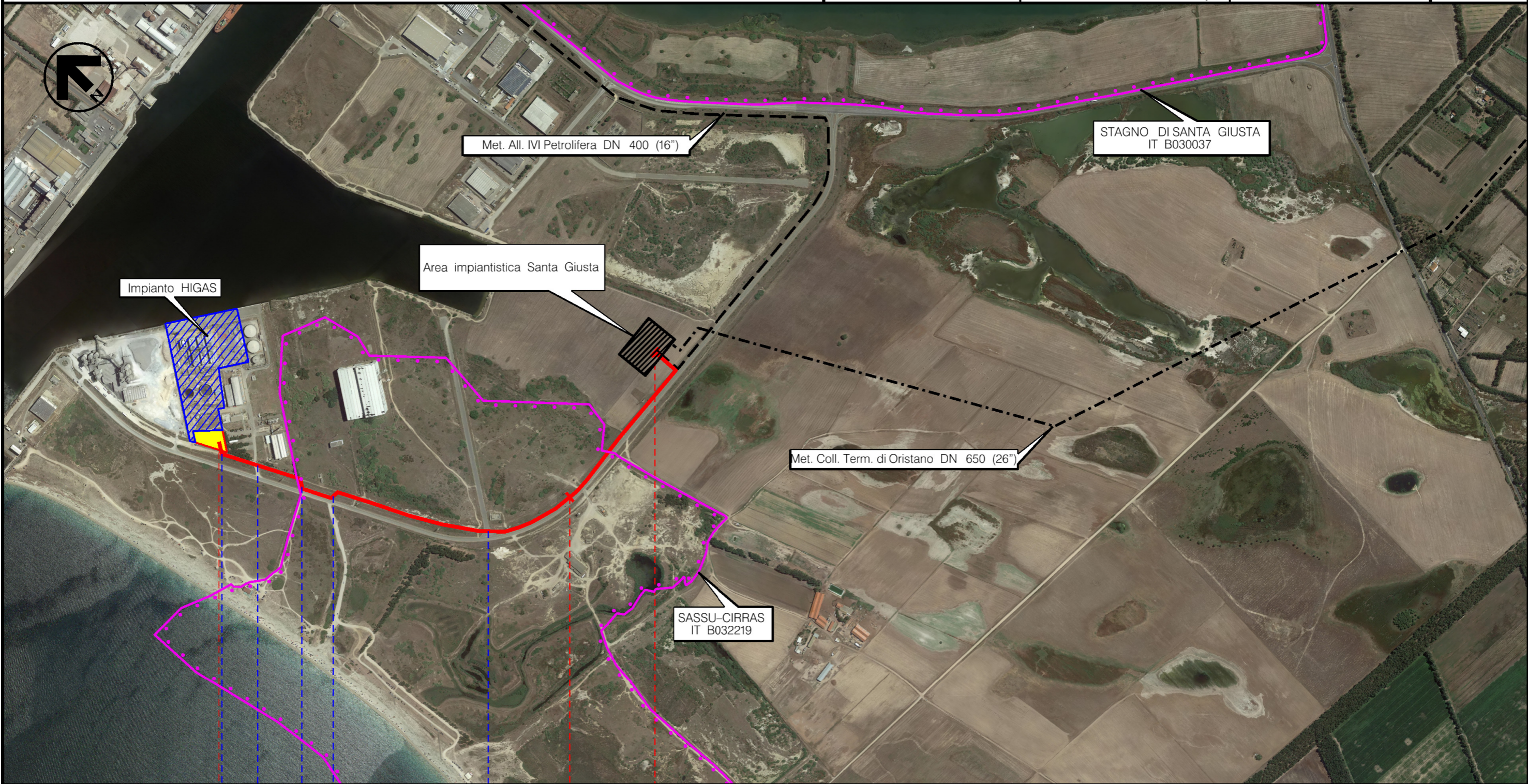
8	9	9+910
TERRALBA	ORISTANO	ARBOREA
		
 Strada sterrata	 Canale irriguo tubato	 Via Genova
 Str. asfaltata (di serv. al canale)	 Canale Adduttore irriguo cls (canale acque medie)	 Strada sterrata
		 Strada 15 Est

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

TRACCIATO DI PROGETTO CON ORTOFOTO E SITI NATURA 2000

0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	V. FORLIVESI S. SCANDALE
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		
			Rif TPIDL 080643C001-DW-3252-016 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-AFSZ-00003		
			Comm. NO/E19001/L36		

Foglio
5
di 7
Scala
1:10000

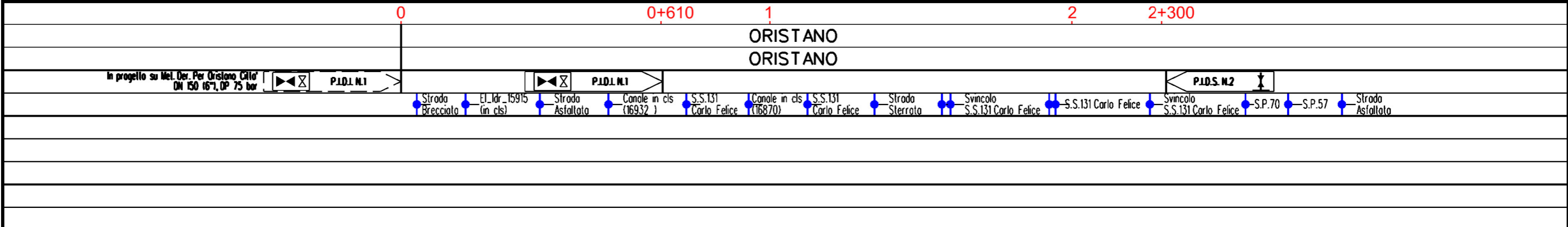
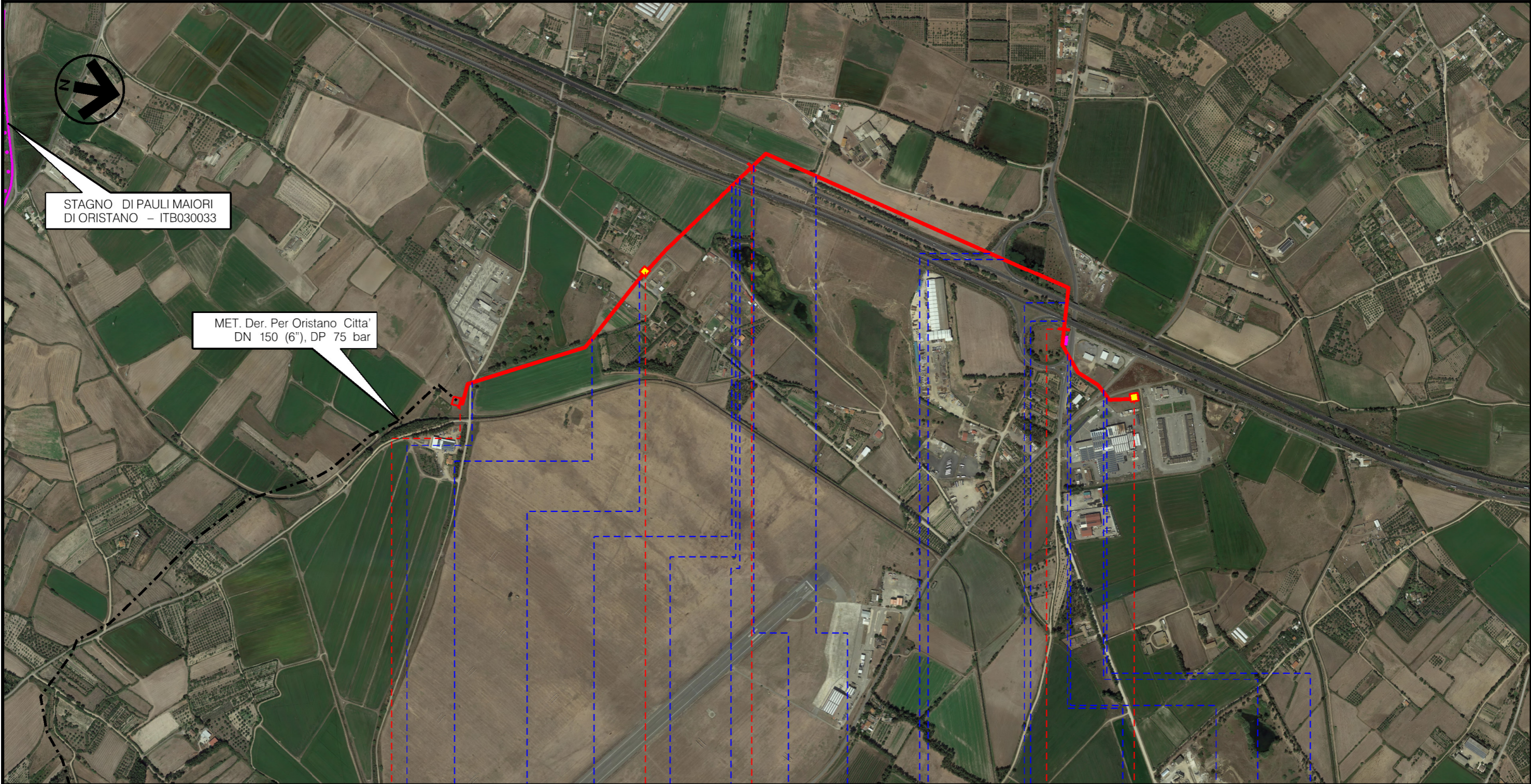


Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA
 TRATTO CENTRO – Met. DER. PER ORISTANO CITTA' II
 DN 150 (6") DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO CON ORTOFOTO E SITI NATURA 2000

0	01/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	S. VALENTINI G. CANNITO	V. FORLIVESI S. SCANDALE
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		
			Rif TPIDL 080643001-DW-3252-016 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-AFSZ-00003		
			Comm. NQ/E19001/L39		

Foglio
 6
 di 7
 Scala
 1:10000



TRACCIATO DI PROGETTO CON ORTOFOTO E SITI NATURA 2000

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

AREE SIC / ZSC E ZPS

Siti di Importanza Comunitaria (SIC) / Zone Speciali di Conservazione (ZSC)

AREE SIC/ZSC

- ITB030037 Stagno di Santa Giusta
- ITB032219 Sassu – Cirras
- ITB030033 Stagno di Pauli Maiori di Oristano

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