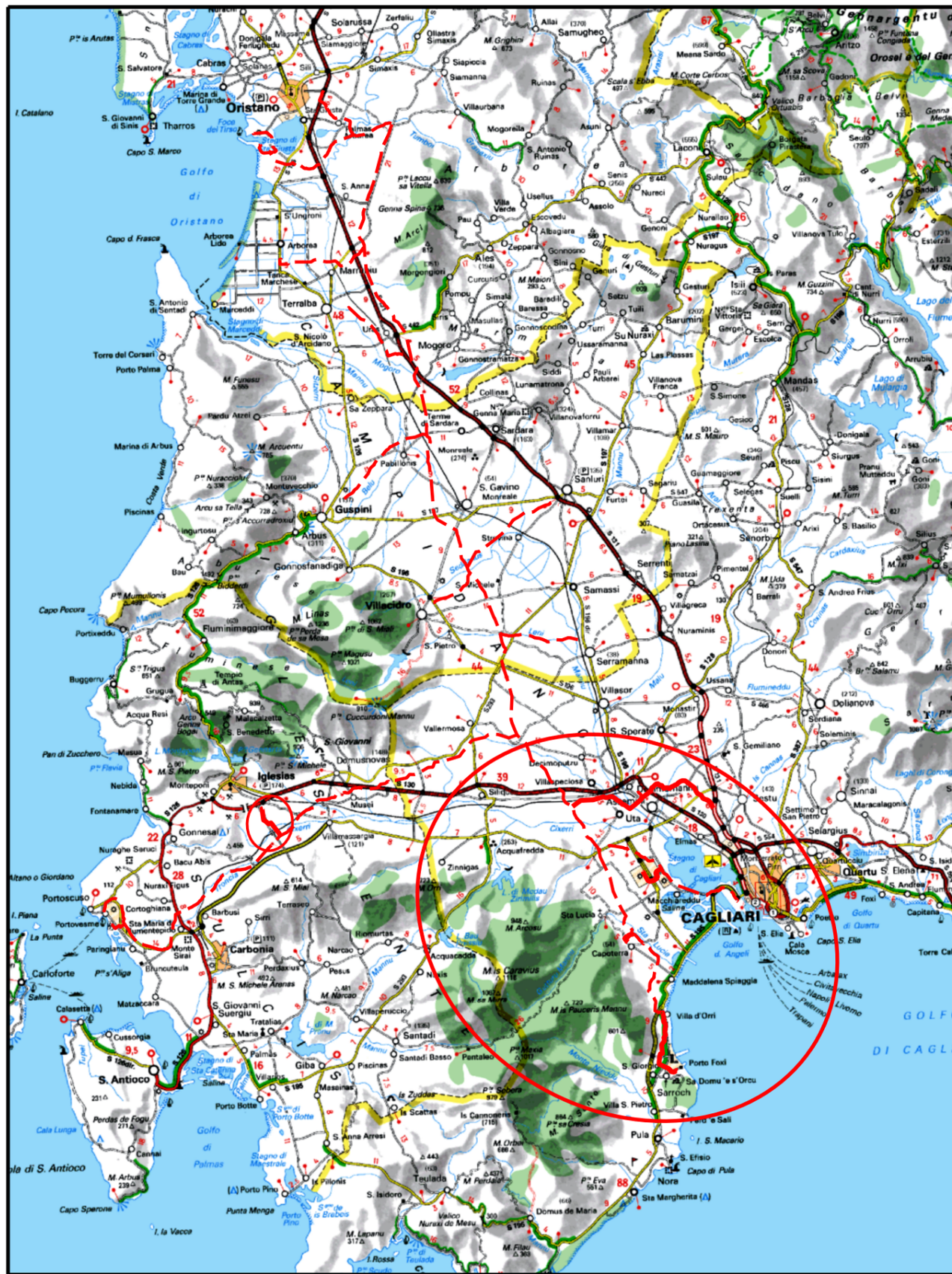


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F.CRISTOFARO	G.CANNITO	V.FORLIVESI S.SCANDALE
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
  PROGETTISTA Rif TPIDL 080643C002-DW-3252-001 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-TP-10001		
			Fg. 1 di 11		
Metanodotto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA - RETE ENERGETICA TRATTO SUD DN VARI - DP VARI			Comm. NQ/E19001		
			INDICE		
			Scala 1:10000		
TRACCIATO DI PROGETTO			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD
 MET. DER. PER POLO INDUSTRIALE DI SARROCH
 DN 150 (6") DP 75 bar

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESTI S. SCANDALE	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 11
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		PG-TP-10001	Scala 1:10000
			Rif TPIDL: 080643C002-DW-3252-001 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NQ/E19001/L34	

TRACCIATO DI PROGETTO

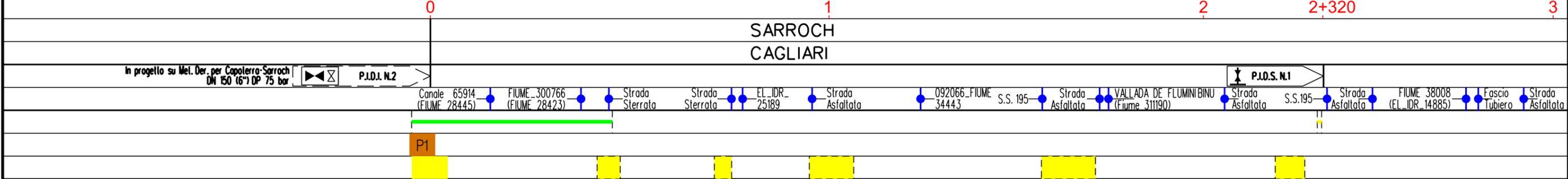
C.T.R. F. 566050

C.T.R. F. 566090



C.T.R. F. 565080

C.T.R. F. 565120



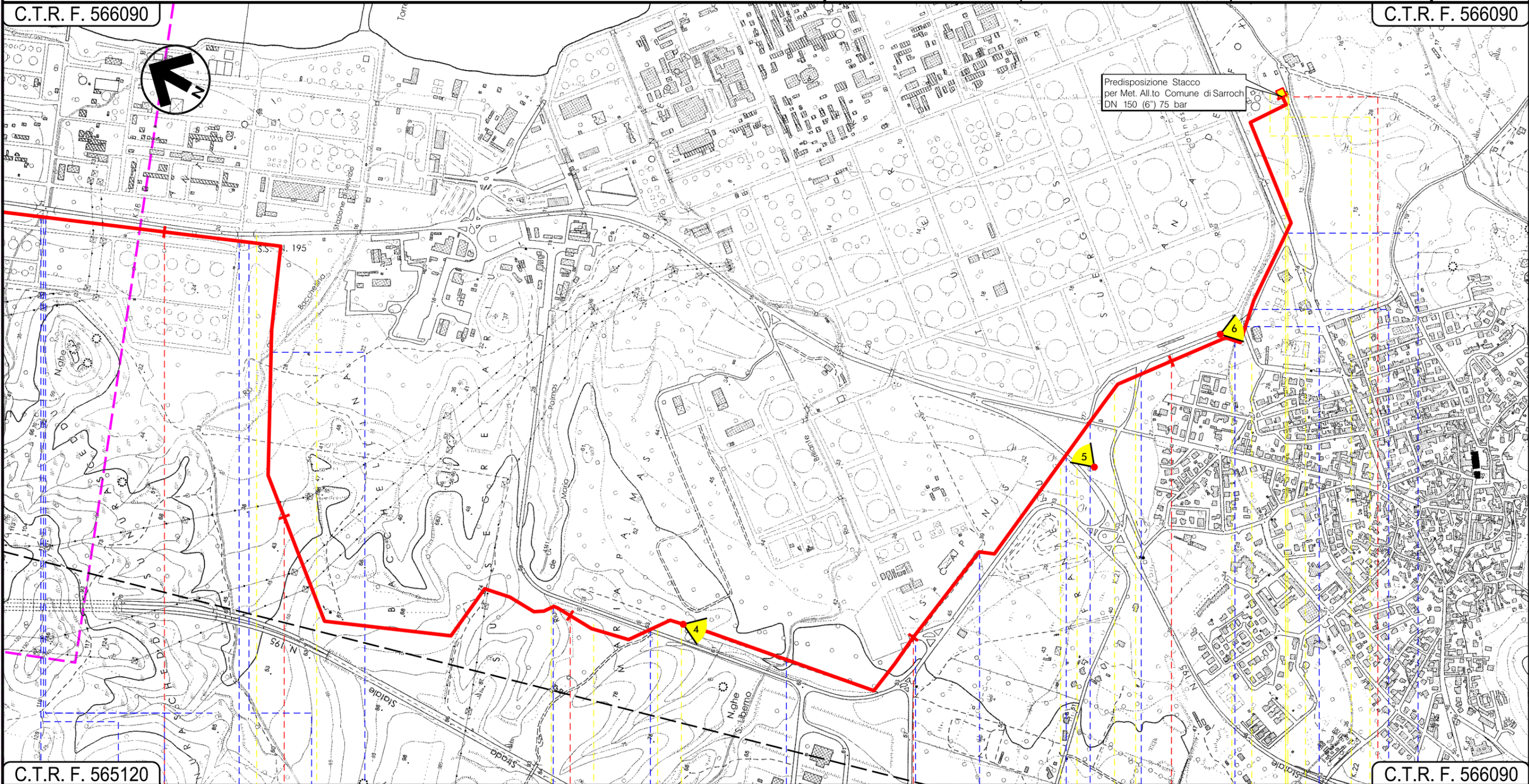
Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD
 MET. DER. PER POLO INDUSTRIALE DI SARROCH
 DN 150 (6") DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESTI S. SCANDALE	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 11
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES			Scala 1:10000
Rif TPIDL: 080643C002-DW-3252-001 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			PG-TP-10001			Comm. NQ/E19001/L34

C.T.R. F. 566090

C.T.R. F. 566090



C.T.R. F. 565120

C.T.R. F. 566090

SARROCH
 CAGLIARI

092066_FIUME 38008	Fascio Tubiero	Strada Asfaltata	Strada Asfaltata	Fascio Tubiero	Riu di Bacchella (EL. IDR. 11533)	Riu de Maria Palmas	Strada Asfaltata	Riu Brillante (EL. IDR. 7509)	Strada Asfaltata	Strada Sterrata	S.S. N.195	Via Cagliari	Via della Concordia	Riu Is Cannas	Via Umbria	Via della Concordia	Via al Mare
P.I.D.I. N.2																	
02			03			04			05			06			07		

Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD
 MET. ALLACCIAMENTO SASOL ITALIA
 DN 150 (6") – DP 75 bar

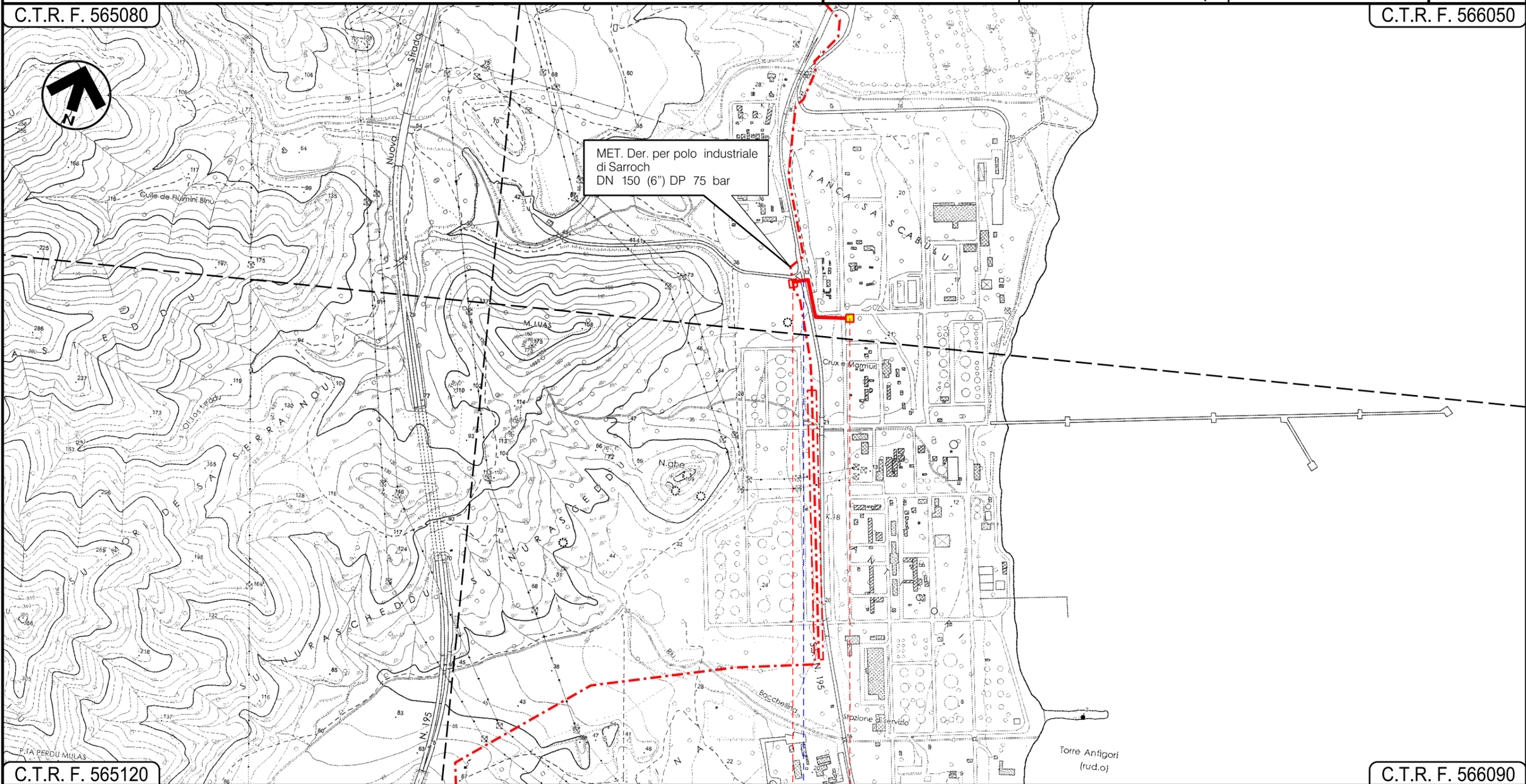
TRACCIATO DI PROGETTO

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESTI S. SCANDALE	Foglio 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 11
			PG-TP-10001			Scala 1:10000
			Comm. NQ/E19001/L35			C.T.R. F. 566050



C.T.R. F. 565080

C.T.R. F. 566050



0 0+215

SARROCH
 CAGLIARI

In progetto su Met. Der. per polo industriale di Sarroch DN 250 (10") DP 75 bar

P.I.O.S. N.1

P.I.O.A. N.1

S.S.
 N.195

Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD

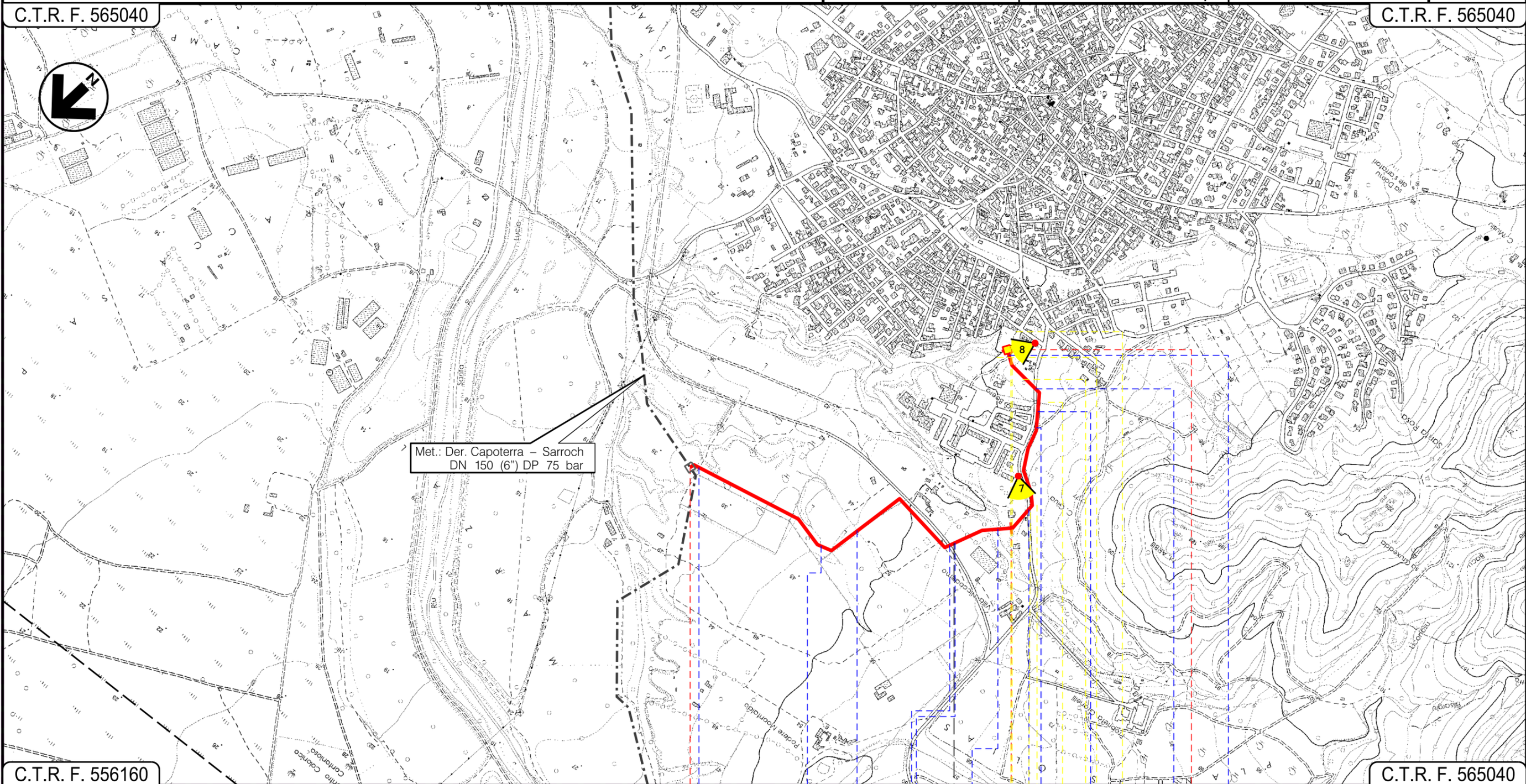
MET. DER. PER CAPOTERRA
DN 100 (4") DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESI S. SCANDALE	Foglio 5 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
		ENURA		TEN TECHNIP ENERGIES		PG-TP-10001
		Rif TPIDL 080643C002-DW-3252-001 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NO/E19001/L33		C.T.R. F. 565040

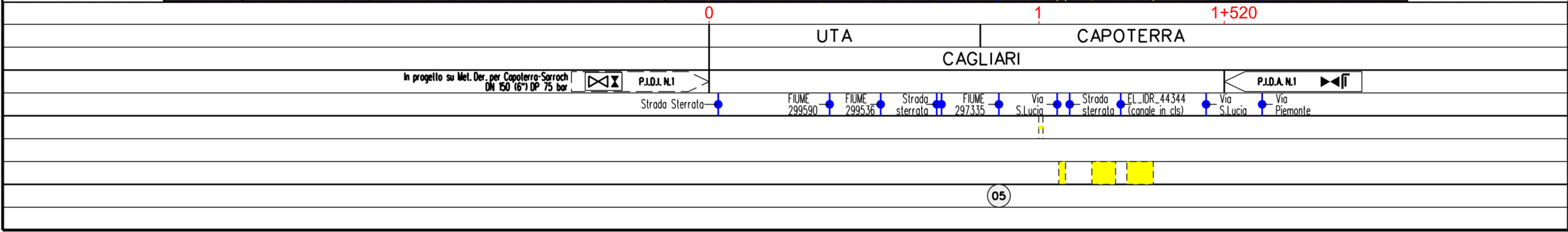
C.T.R. F. 565040

C.T.R. F. 565040



C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 565040



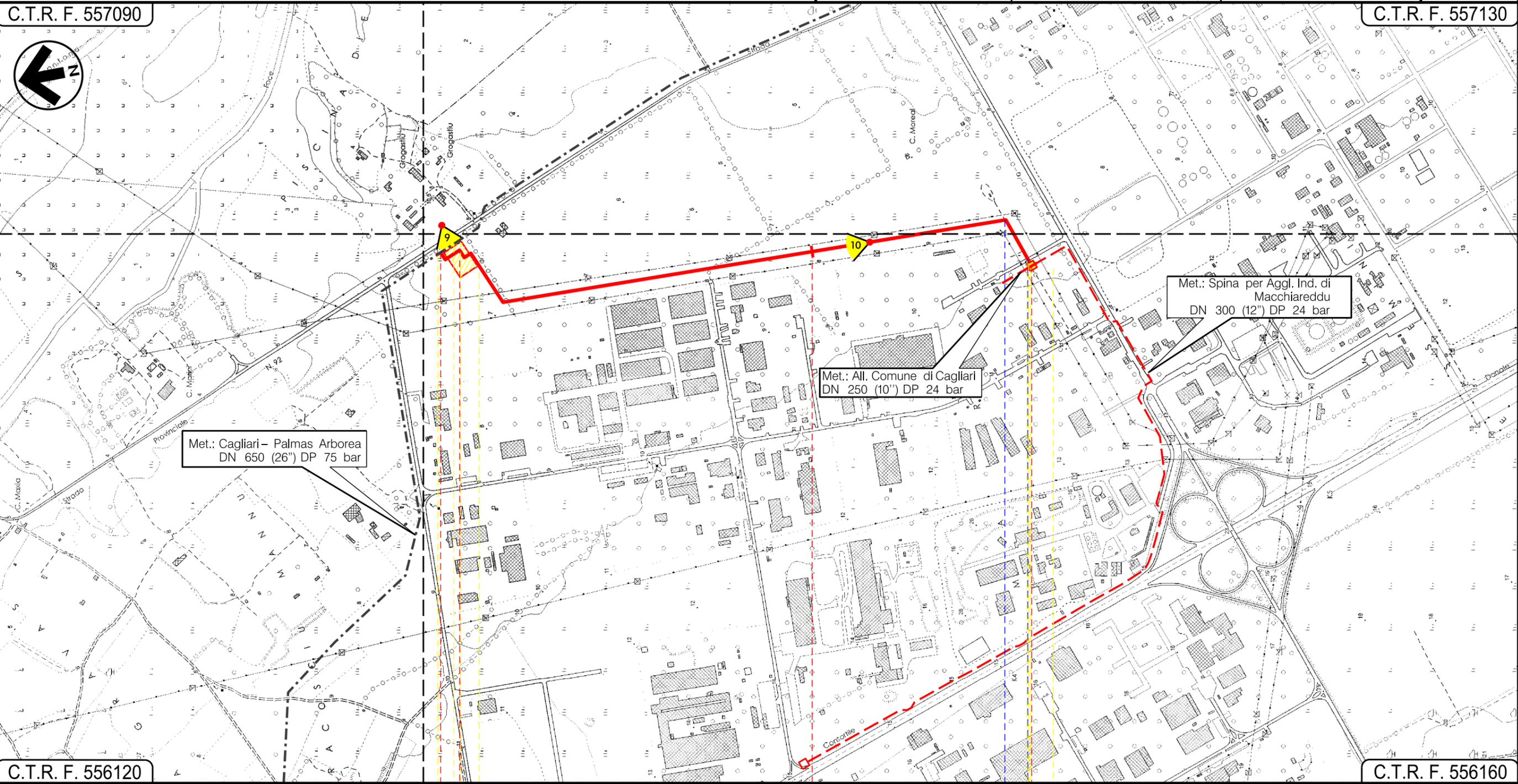
Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD
 MET. DER. PER CAGLIARI
 DN 300 (12") 24 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESI S. SCANDALE	Foglio 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 11
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		PG-TP-10001	Scala 1:10000
			Rif TPIDL: 080643C002-DW-3252-001 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NQ/E 19001/L46	

C.T.R. F. 557090

C.T.R. F. 557130



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556160

ASSEMINI
CAGLIARI

In progetto su
All. per Cagliari 250 (10") DP 24 bar

P.P.D.A. N. 1

P.I.D.I. N. 2

P.I.D.I. N. 1-TRAPP DN650
MP-HPRS/100

Strada sterrata ● Strada asfaltata

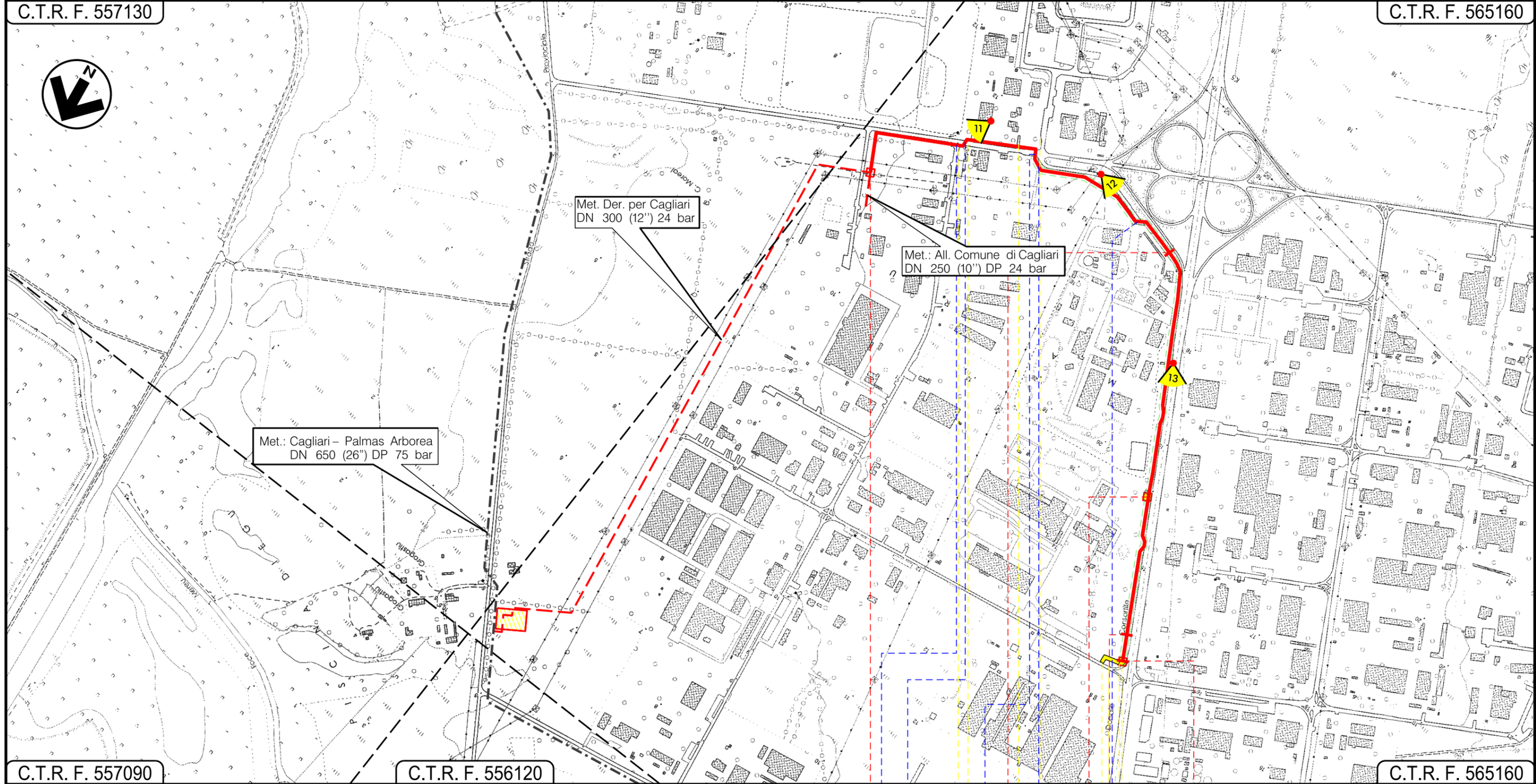
Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD
 MET.SPINA PER AGGLOMERATO INDUSTRIALE DI MACCHIAREDDU
 DN 300 (12") DP 24 bar

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESTI S. SCANDALE	Foglio 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 11
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES			PG-TP-10001
			Rif TPIDL: 080643C002-DW-3252-001 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Scala 1:10000
						Comm. NQ/19001/L30

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. F. 557130

C.T.R. F. 565160



ASSEMINI
CAGLIARI



Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD
 MET. ALL. COMUNE DI CAGLIARI
 DN 250 (10") DP 24 bar

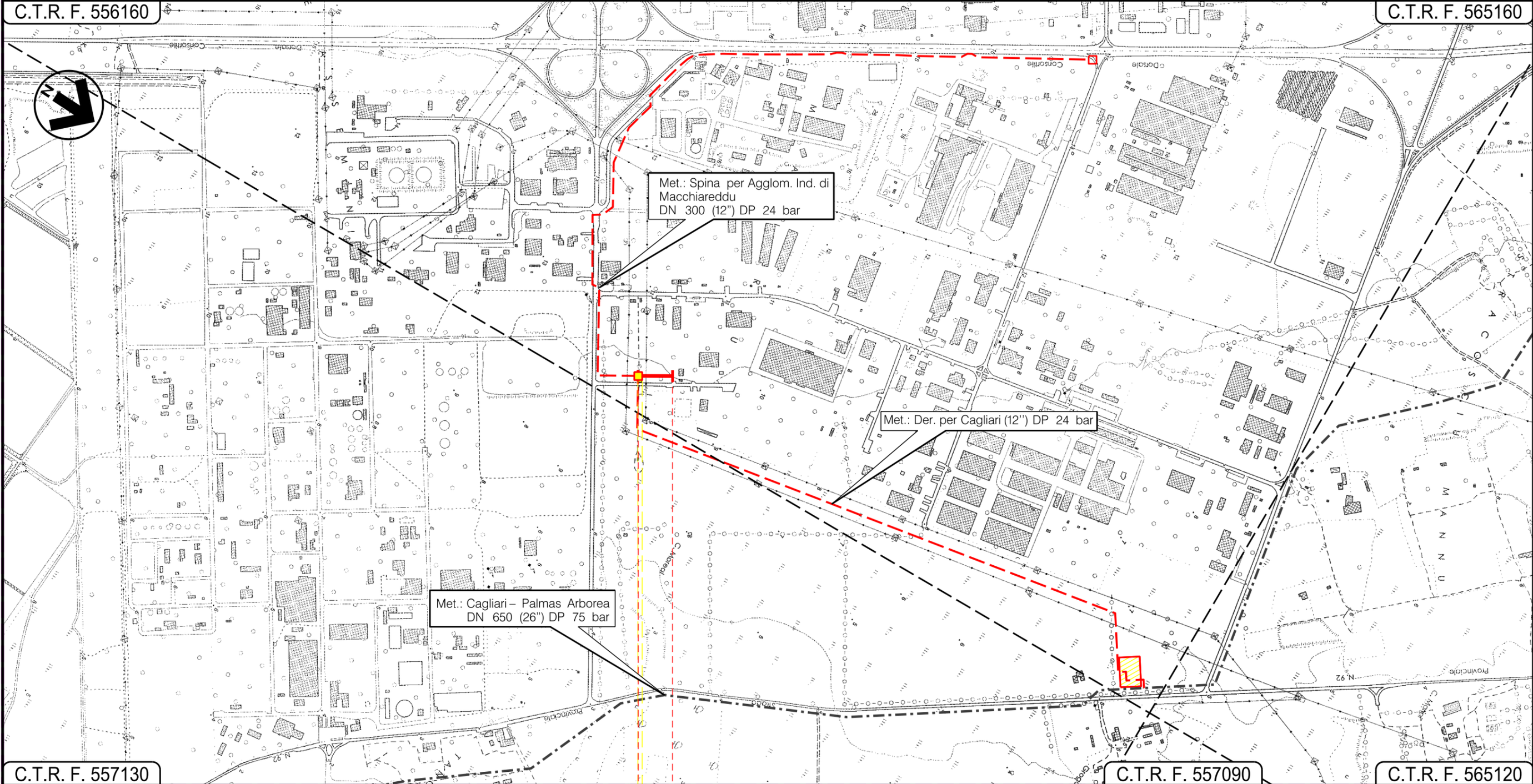
TRACCIATO DI PROGETTO

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESTI S. SCANDALE	Foglio 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 11
			PG-TP-10001			Scala 1:10000
			Comm. NQ/E19001/L01			



C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 565160



C.T.R. F. 557130

C.T.R. F. 557090

C.T.R. F. 565120

0 0+090

ASSEMINI
CAGLIARI

In progetto su Met. Der. per Cagliari - DN 300 (12") - 75 bar

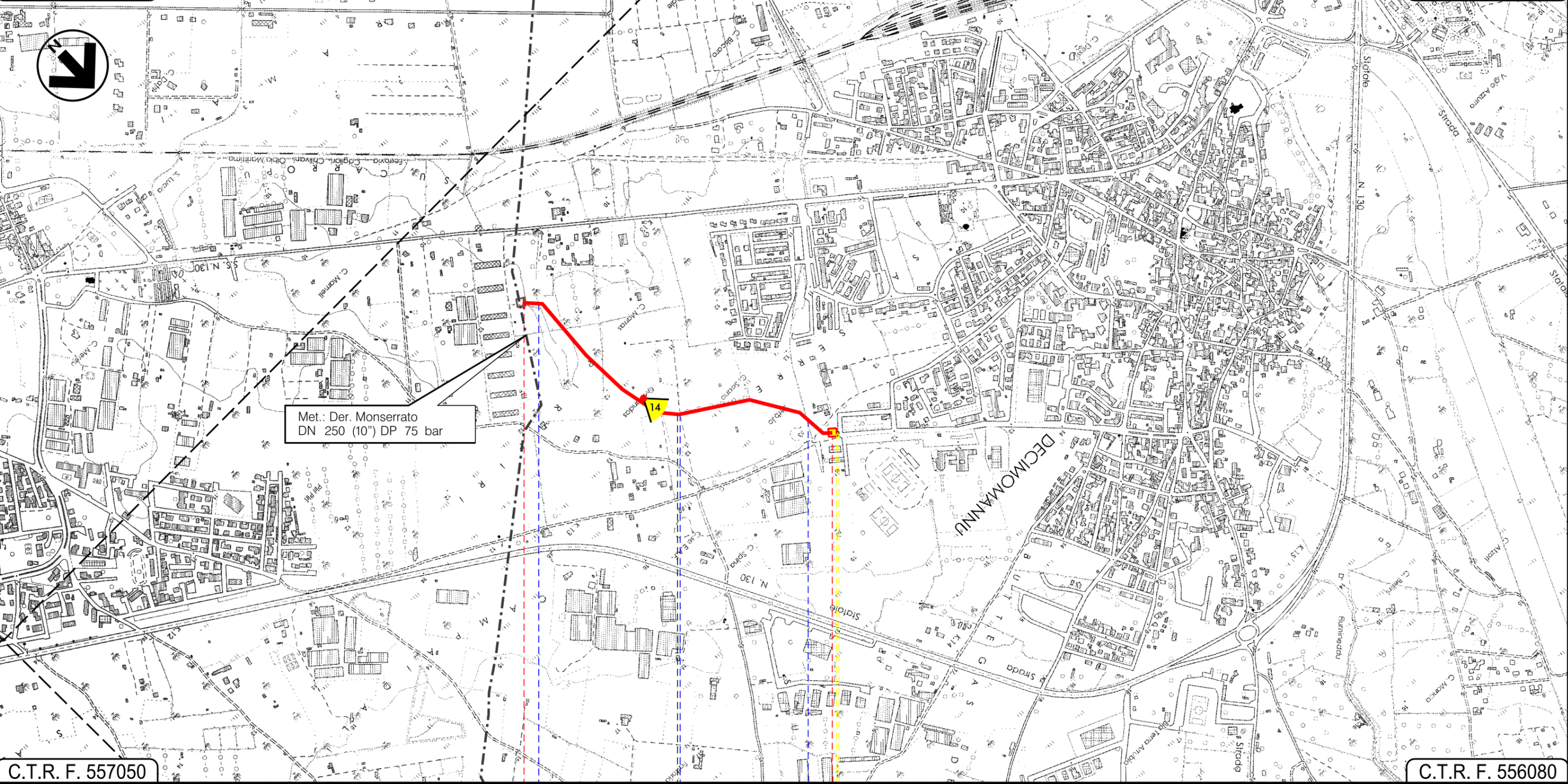
PP.D.A. N. 1

P.I.D.I. N. 2

Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD
 MET. DER. PER DECIMOMANNU
 DN 150 (6") DP 75 bar
 TRACCIATO DI PROGETTO

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVEST S. SCANDALE	Foglio 9 di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
						PG-TP-10001
Rif TPIDL 080643C002-DW-3252-001 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm. NQ/E 19001/L 32			C.T.R. F. 556080

C.T.R. F. 556120



C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 556080

0 +900

ASSEMINI | DECIMOMANNU
 CAGLIARI

In progetto su Met. Der. per Monserrato DN 250 (10") DP 75 bar

P.I.D.I. N. 2

P.I.D.A. N. 1

FIUME_2937 | Strada Sterrata | 092015_ | FIUME_20066

Progetto: VIRTUAL PIPELINE SARDEGNA – RETE ENERGETICA – TRATTO SUD

MET. DER. PER IGLESIAS
DN 150 (6") DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESI S. SCANDALE	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	10
			PG-TP-10001			di 11
			Comm. NO/E19001/L31			Scala
						1:10000

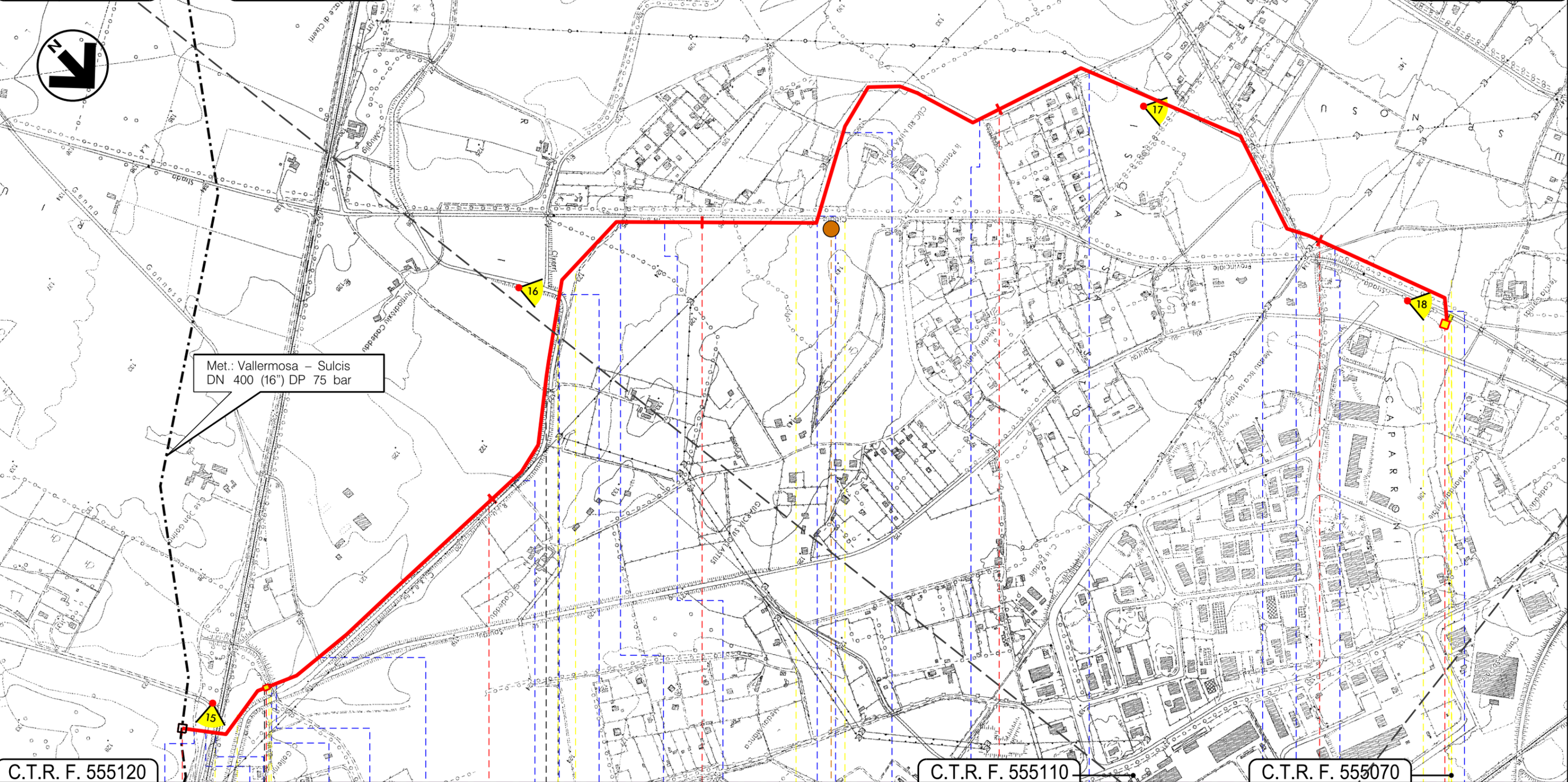


Rif TPIDL: 080643C002-DW-3252-001
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555110



C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555070

0 0+265 1 2 3 4 4+410

IGLESIAS CARBONIA IGLESIAS SUD SARDEGNA

In progetto su Met. Vallermosa-Sulcis DN 400 (16") DP 75 bar

P.I.D.I. N.6 P.I.L. N.1 P.I.D.A. N.2

Strada Serrata Riu Gibbaro (Riu Marraconi) F.S. Villamassargia Carbonia Str. breccata El. Idrico 60083 Riu Is Begas Genna Gonnese EL_IDR 60185 EL_IDR 60126 Riu Cixerri Strada Breccata EL_IDR_60337 S.P. N.85 Strada Serrata 107009_FIUME 12432 107009_FIUME 9066 Strada Serrata 107009_FIUME 2831 S.P. N.85

P2

0	14/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	F. CRISTOFARO	G. CANNITO	V. FORLIVESTI S. SCANDALE
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ENURA			TEN TECHNIP ENERGIES		
Rif TPIDL: 080643C002-DW-3252-001 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			PG-TP-10001		
			Comm. NQ/E 19001		

Foglio
11
di 11
Scala
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Altro metanodotto in progetto
- Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea in progetto su altra opera
- 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
- Altro metanodotto autorizzato con D.M. n. 185 del 27/08/2020
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Impianti di linea autorizzati con D.M. n. 185 del 27/08/2020

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

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.	TIPO - N. in progetto su altra opera
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