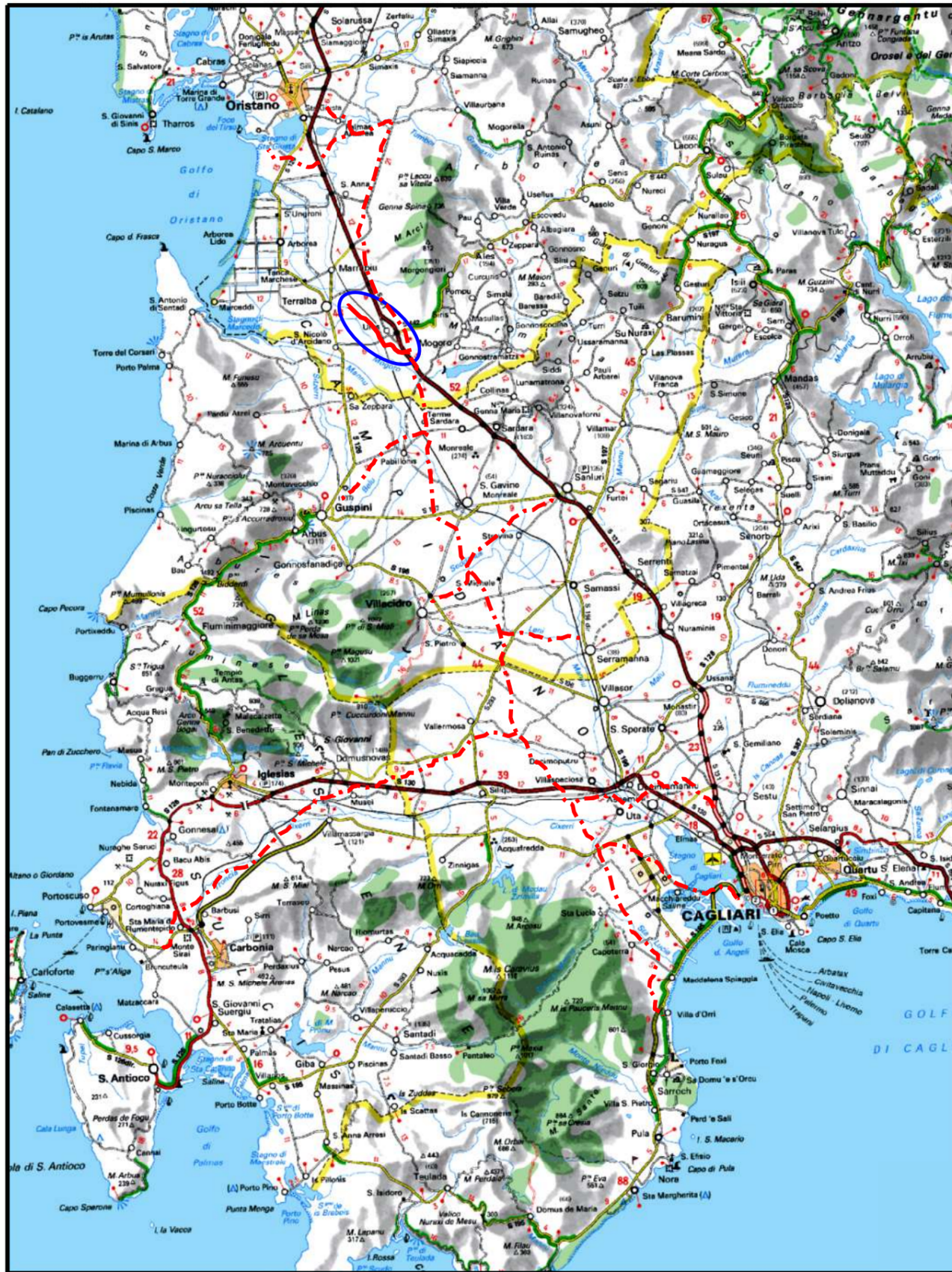


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	I. BUCCA	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-3252-511 <b>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</b>		Dis. <b>PG-SPP-407</b> Fg. 1 di 5
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA DN 150 (6") DP 75 bar			Comm. INDICE 0		
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA			Scala <b>1:10000</b> Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		

Progetto:

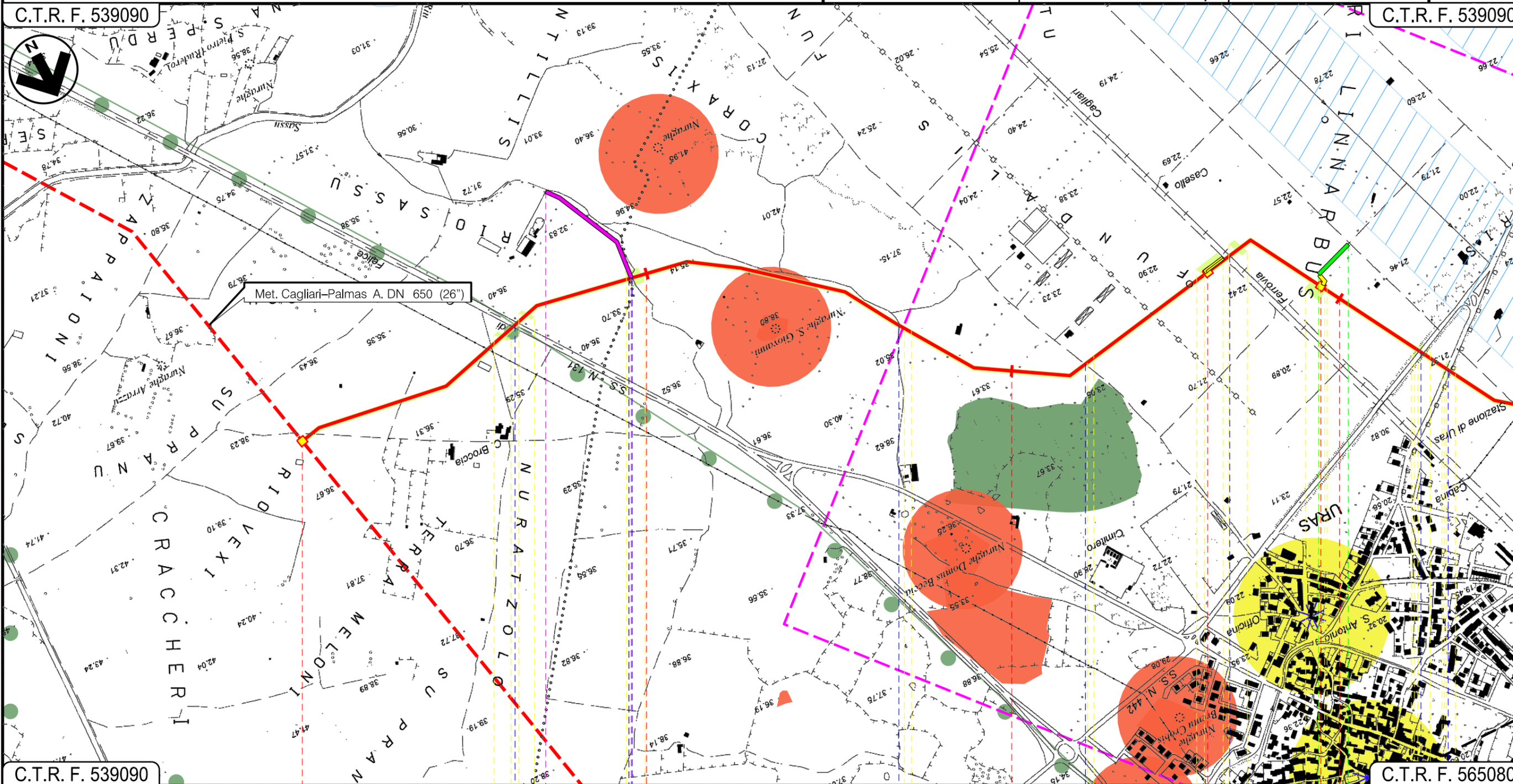
METANIZZAZIONE SARDEGNA  
MET.:DER. PER TERRALBA  
DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	I. BUCCA	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio <b>2</b> di 5 Scala 1:10000
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G. GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
					PG-SPP-407	Comm.
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-511 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.			

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539090



C.T.R. F. 539090

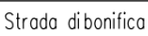
C.T.R. F. 565080

MOGORO

ORISTANO

URAS

 P.I.D.I. n. 12 In prog. su Met. CagliariPalmas A.
  P.I.D.I. n. 1
  P.I.I. n. 2

 S.S. n. 131
  Fosso
  Strada di bonifica
  FS Cagliari Chilivani Olbia M.
  S.P. 47

01

INTE  
C. 172500 FrM

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA  
MET.:DER. PER TERRALBA  
DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	I. BUCCA	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-SPP-407		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-511 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Comm.					Foglio 3 di 5 Scala 1:10000

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050

URAS  
ORISTANO

P.I.D.I. n. 1

P.I.L. n. 2

Strada di Bonifica

Ferrovia Cagliari - Olbia

S.P. n. 47

Strada di Comunale

Strada di Bonifica

Canale delle Acque Alte

Strada Asfaltata

Strada Sterrata

P1

Progetto:

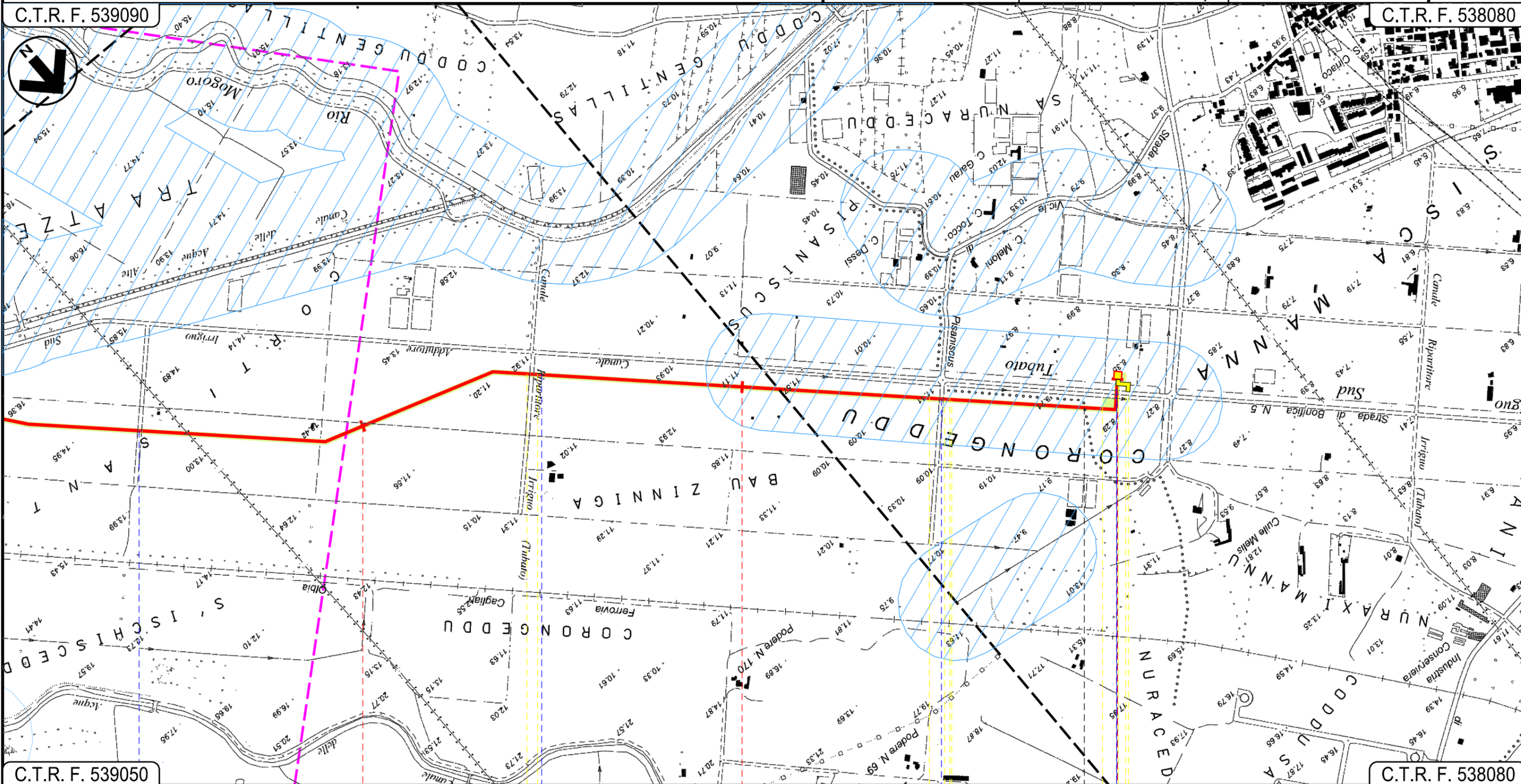
METANIZZAZIONE SARDEGNA  
MET.:DER. PER TERRALBA  
DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	I. BUCCA	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G. GIOVANNINI	4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
					PG-SPP-407	Scala
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-511 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	1:10000

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 538080



C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 538080

6 7 8 8+035

URAS  
ORISTANO

TERRALBA

-  Strada Sterrata
-  Canale Ripartitore Irriguo (tubato)
-  Strada vicinale di Pisaniscus
-  Canale
-  Strada di Bonifica n.5

P.I.D.I. n. 3

METANIZZAZIONE SARDEGNA  
 METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA  
 DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	I. BUCCA	V. FORLIVESI O. GORDA
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
					PG-SPP-407
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-511 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

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

LEGENDA

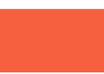
SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  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

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA  
 AREE TUTELATE PER LEGGE

-  Art.142 Fascia di 150 dai fiumi
-  Art.142 Foreste e boschi
-  Art.142 Parchi e riserve nazionali e regionali - Parco geom. ambientale storico
-  Aree di interesse archeologico
-  Vincolo architettonico
-  Vincolo architettonico 200m

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