

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-527 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Dis. PG-IOU-407			Fg. 1 di 5		
Comm.			Sostituisce il Sostituito dal		
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA DN 150 (6") DP 75 bar			INDICE \emptyset 1		
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA			Scala 1:10000		

Progetto:

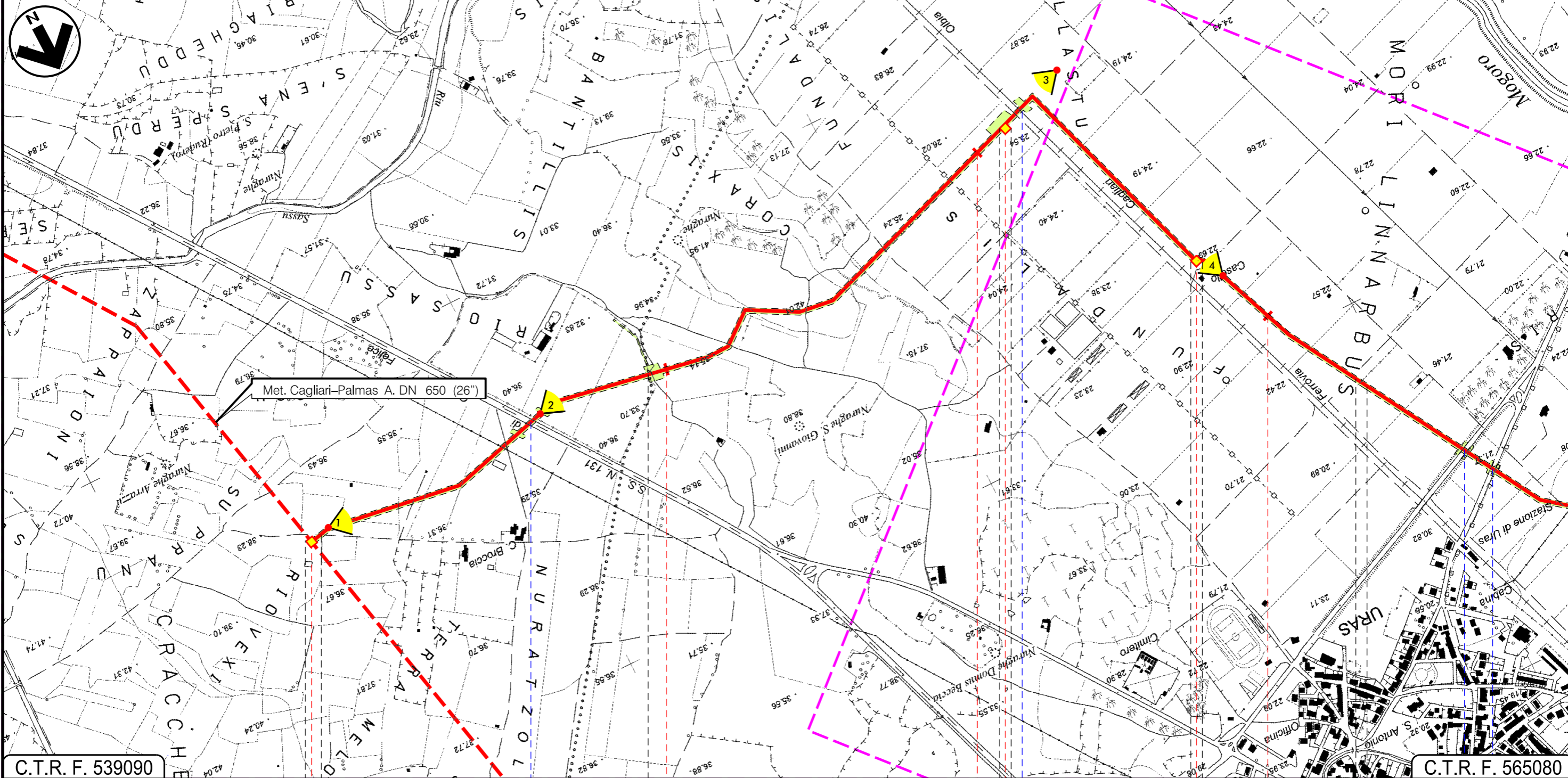
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.: DERIVAZIONE PER TERRALBA
DN 150 (6") DP 75 bar
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-IOU-407		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-527 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
2
di 5
Scala
1:10000

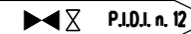


C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539090



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 565080

0	1	2	3
MOGORO		URAS	
		ORISTANO	
 P.I.D.I. n. 12		 P.I.D.I. n. 1	
 S.S. n. 131		 Fosso	
		 F.S. Cagliari-Golfo Aranci	
		 S.P. 47	
		 Strada Comunale	

Progetto:

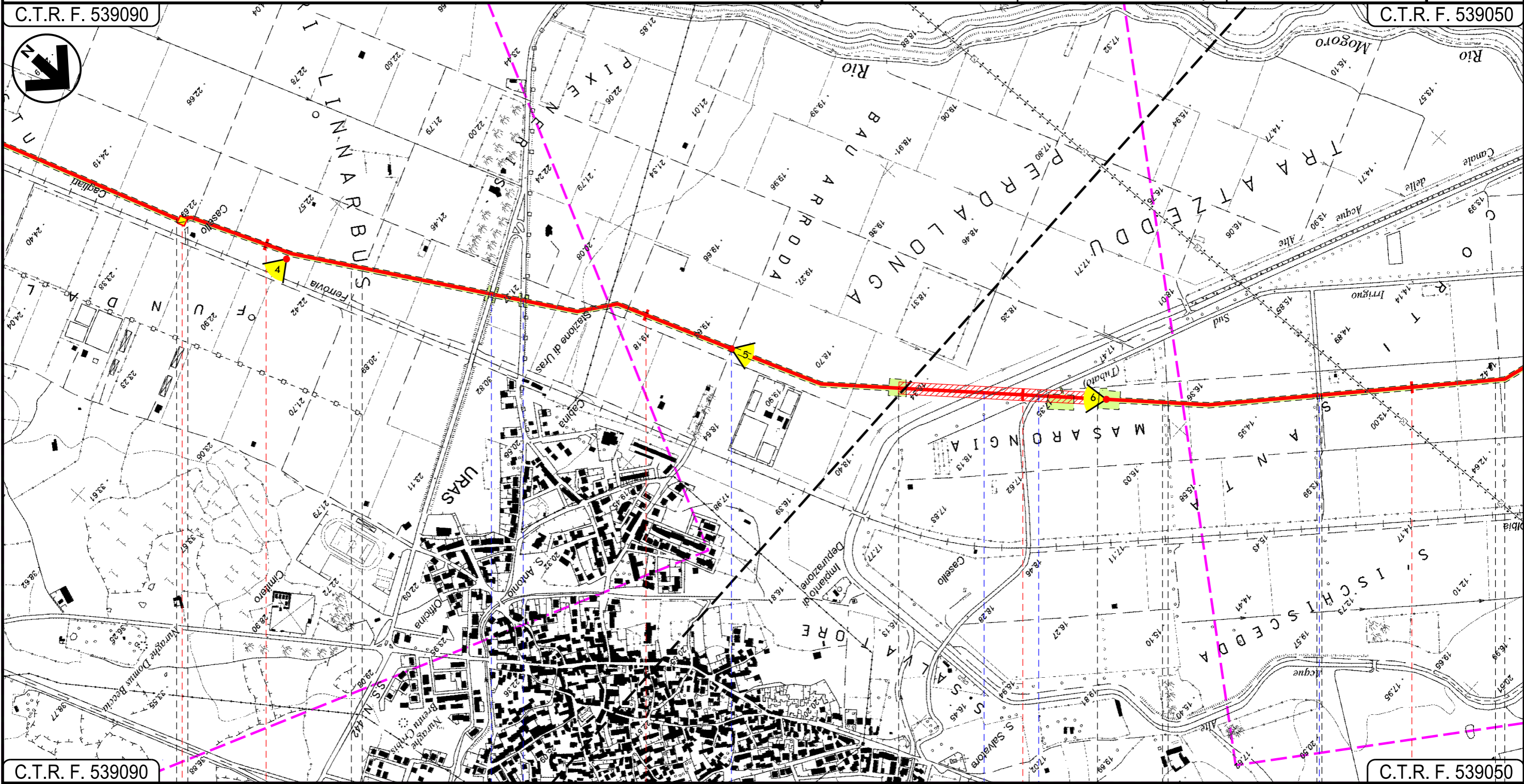
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.: DERIVAZIONE PER TERRALBA
DN 150 (6") DP 75 bar
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-IOU-407
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-527 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

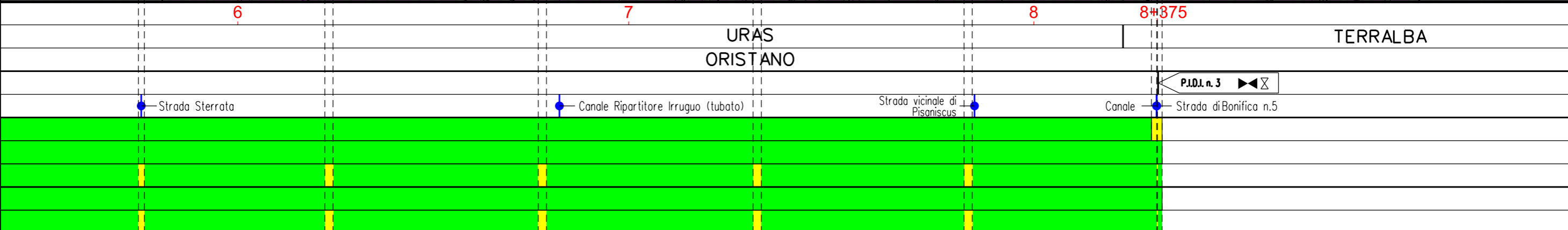
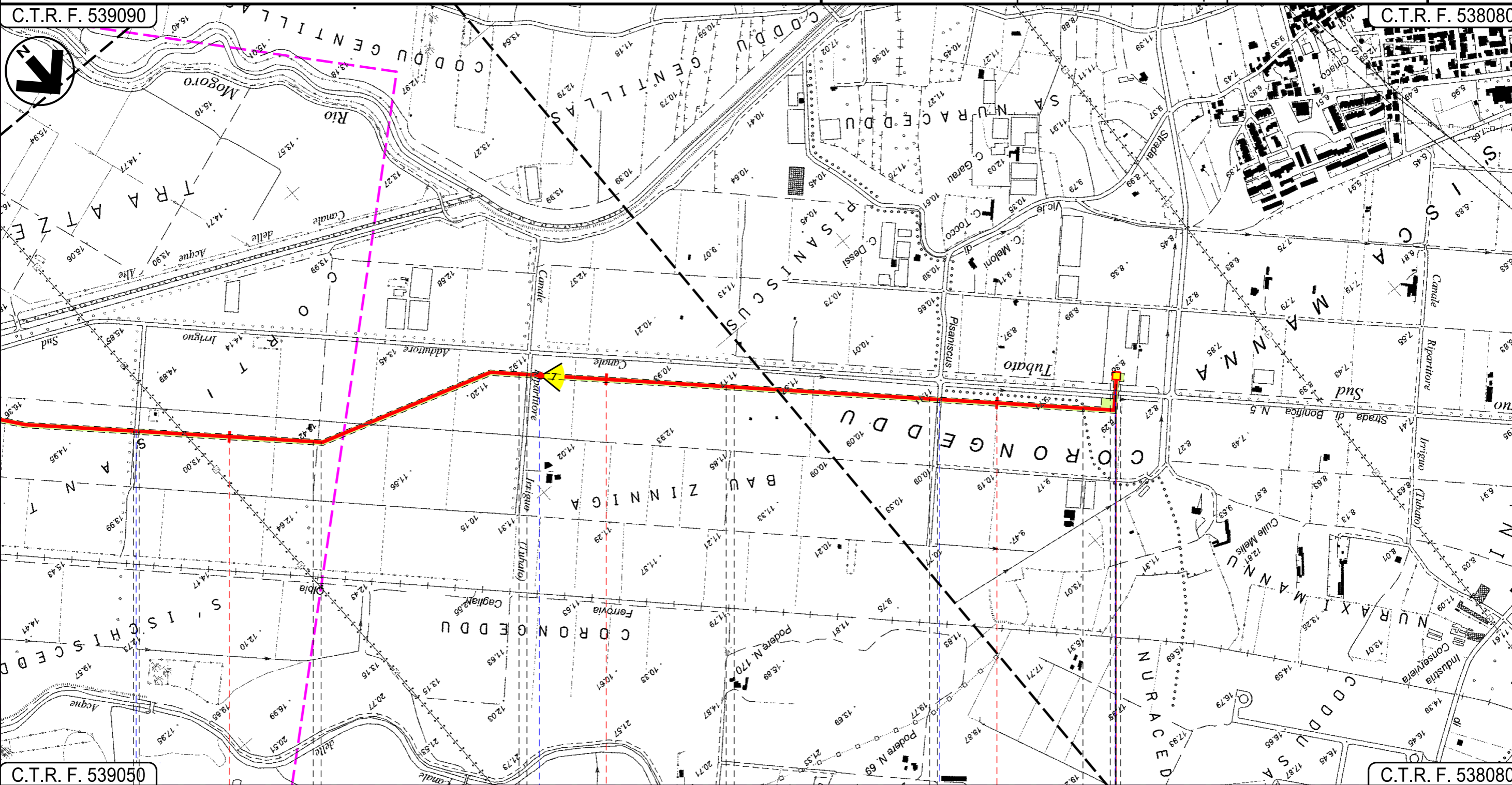
P.LL. n. 2

 S.P. n. 47
  Strada Comunale
  Strada di Bonifica
  Canale delle Acque Alte
  Strada Asfaltata
  Strada Sterrata

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.: DERIVAZIONE PER TERRALBA
DN 150 (6") DP 75 bar
IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O. CORDA	Foglio 4 di 5
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-IOU-407	
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-527 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	
						Scala 1:10000



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








IMPATTO AD OPERA ULTIMATA

01	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	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
					PG-10U-407
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-527 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
-  Punto di ripresa fotografico e numerazione
-  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

SIMBOLOGIA IMPATTO AMBIENTALE

-  ALTO
-  MEDIO
-  BASSO
-  TRASCURABILE
-  NULLO

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.)				
Suolo e sottosuolo					
Ambiente idrico					
Vegetazione ed uso del suolo					
Paesaggio					
Fauna ed ecosistemi					