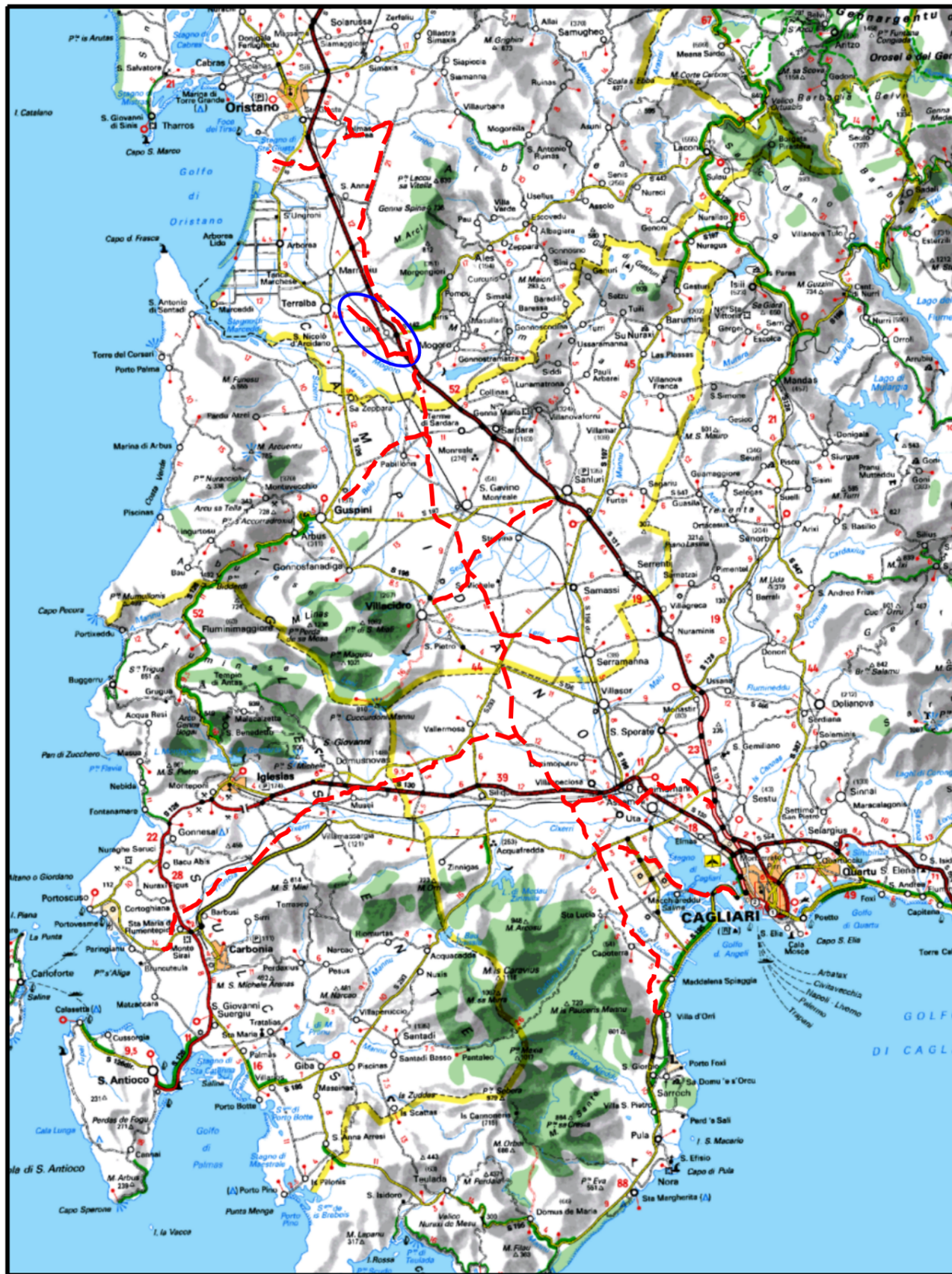


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA						
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO						
		PROGETTISTA 			Dis. PG-HAB-417						
		Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-661 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Fg. 1 di 5						
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA DN 150 (6") DP 75 bar					Comm.						
CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT					Sostituisce il Sostituito dal						
					INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1					
1											
					Scala 1:10000						

Progetto:

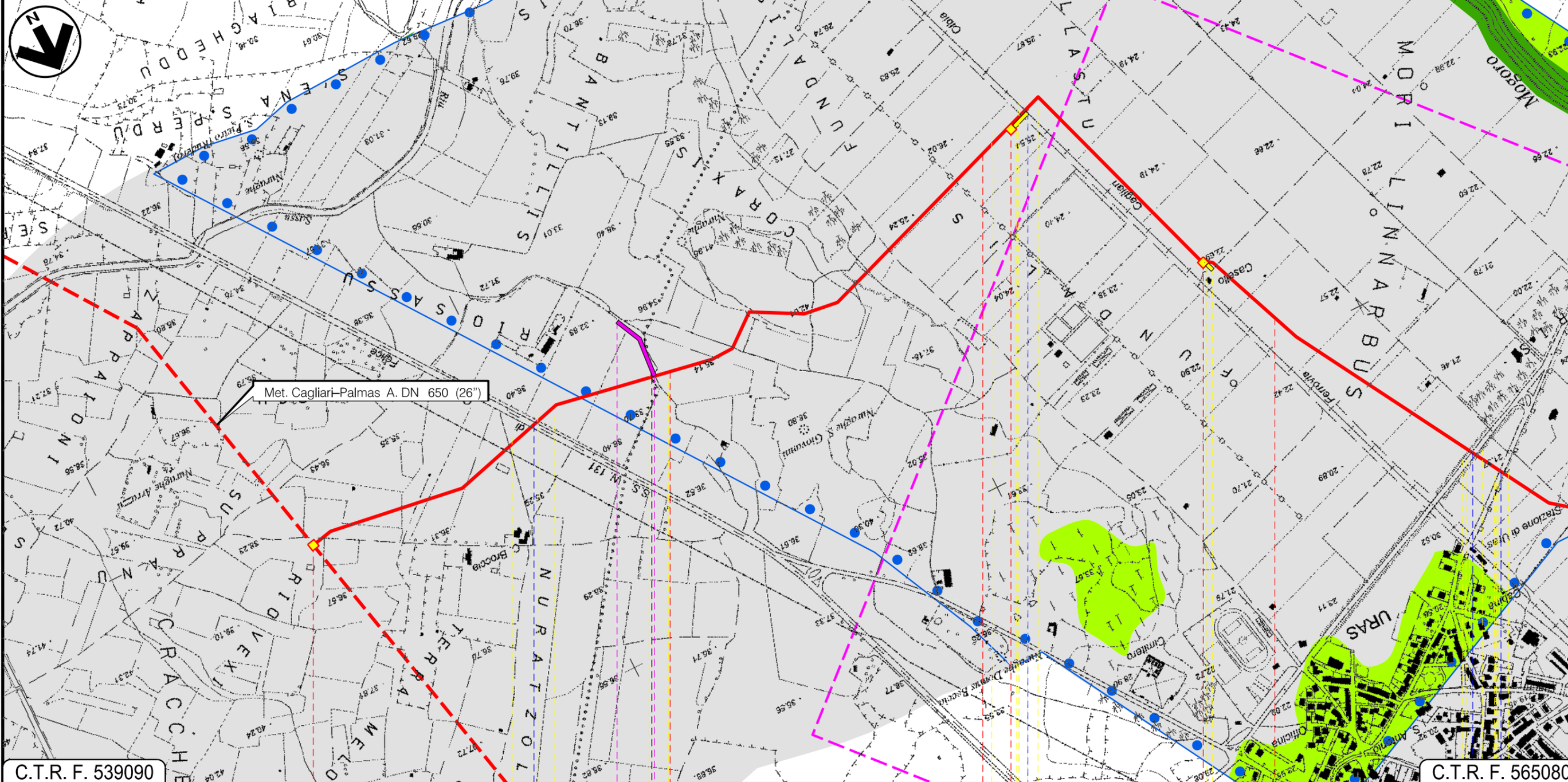
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER TERRALBA
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA	Foglio 2 di 5
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-HAB-417	Comm.
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-661 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 539090

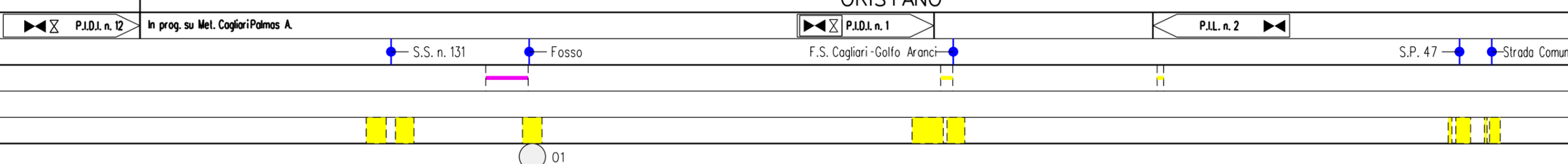
C.T.R. F. 539090



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 565080

0 1 2 3
MOGORO ORISTANO URAS



Progetto:

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

CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA	Foglio 3 di 5
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-HAB-417	Comm.
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-661 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

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

PI

Progetto:

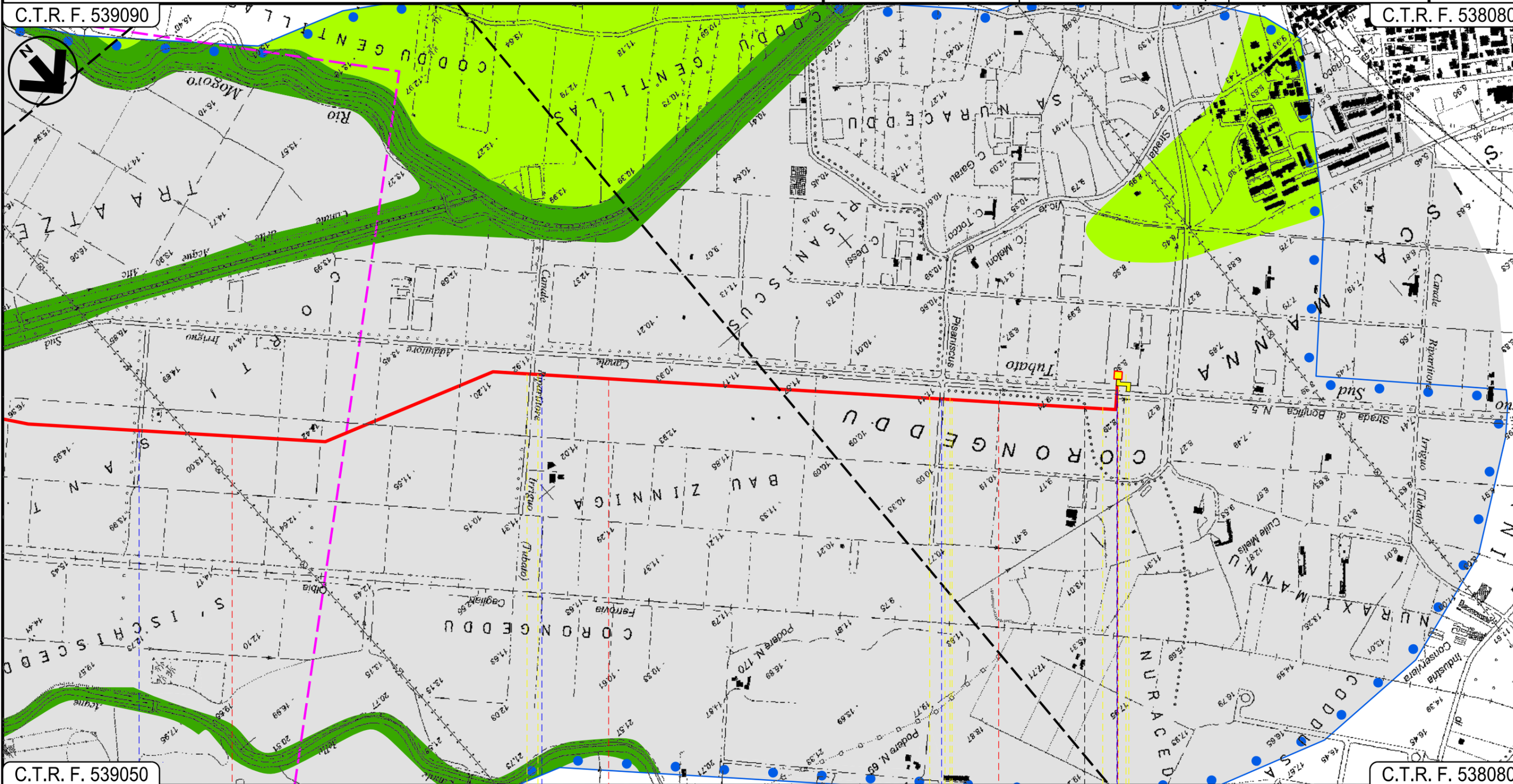
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER TERRALBA
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA	Foglio 4
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
 			PG-HAB-417			Scala 1:10000
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-661 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm.

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 538080



C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 538080

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

CARTA DI IDONEITA' DELI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-661 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-HAB-417		
			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
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  Limite sovrapposizione fogli

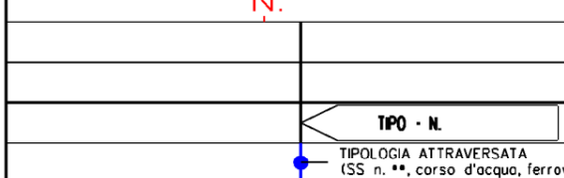
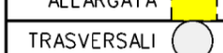
SIMBOLOGIA MECCANICA

-  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

IDONEITA' DEGLI HABITAT

-  Classe I "molto bassa"
-  Classe II "bassa"
-  Classe III "medio bassa"
-  IBA

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Strade - Piste	
Piazzole	
Fascia di lavoro	
Opere civili	