

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
			PROGETTISTA Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Dis. PG-SR-403			Fg. 1 di 5								
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA DN 250 (10") DP 75 bar			Comm.								
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI			Sostituisce il Sostituito dal								
INDICE			<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0					
0											
Scala 1:10000											

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER SERRAMANNA
DN 250 (10") DP 75 bar

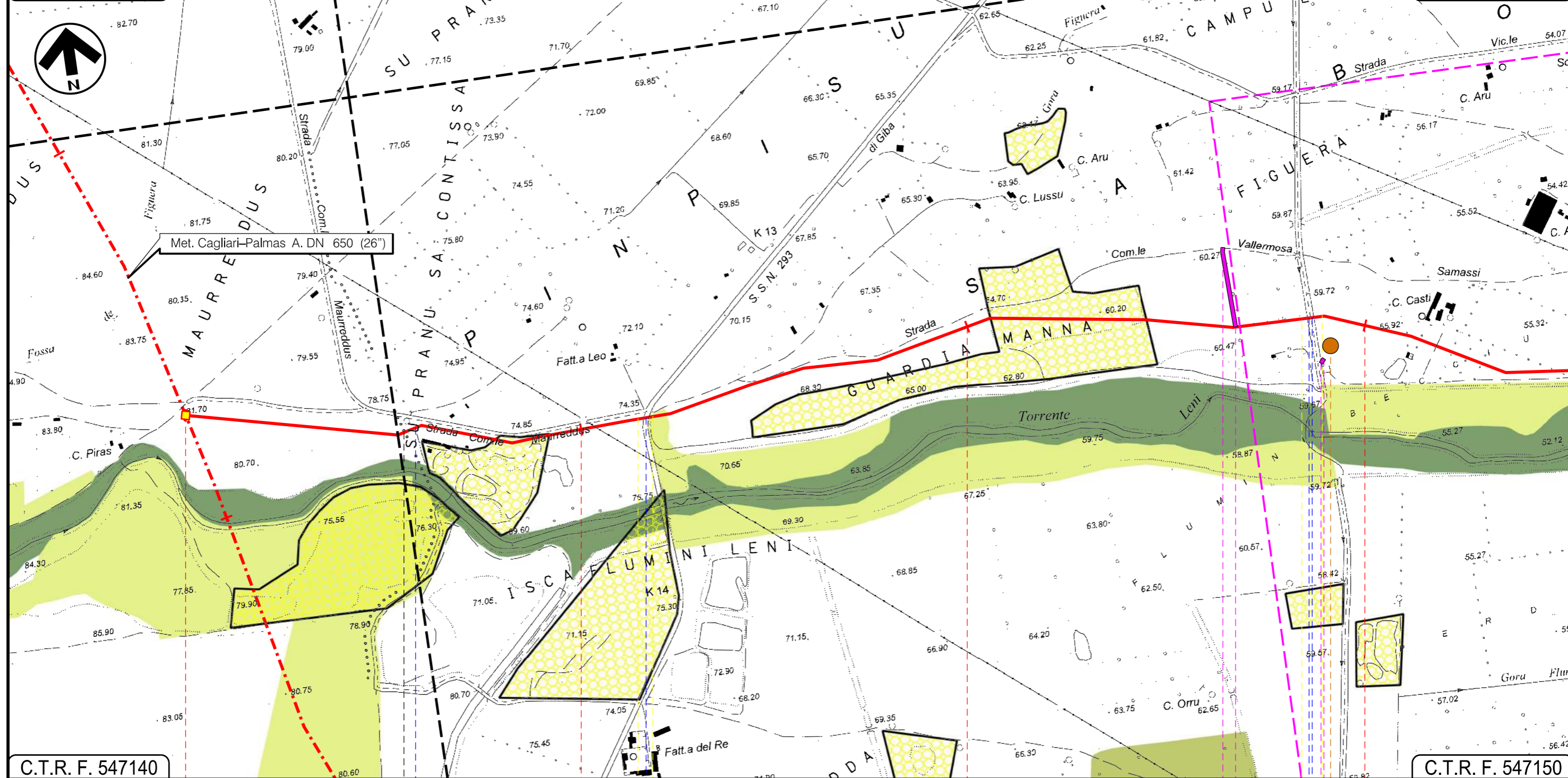
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SR-403		
			Comm.		

Foglio
2
di 5
Scala
1:10000

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547150



C.T.R. F. 547140

C.T.R. F. 547150

VILLACIDRO

SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.

P.I.D.I. n. 7

Strada Comunale Maurreddus

S.P. 293

Canale Strada Asfaltata

P1

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER SERRAMANNA
DN 250 (10") DP 75 bar

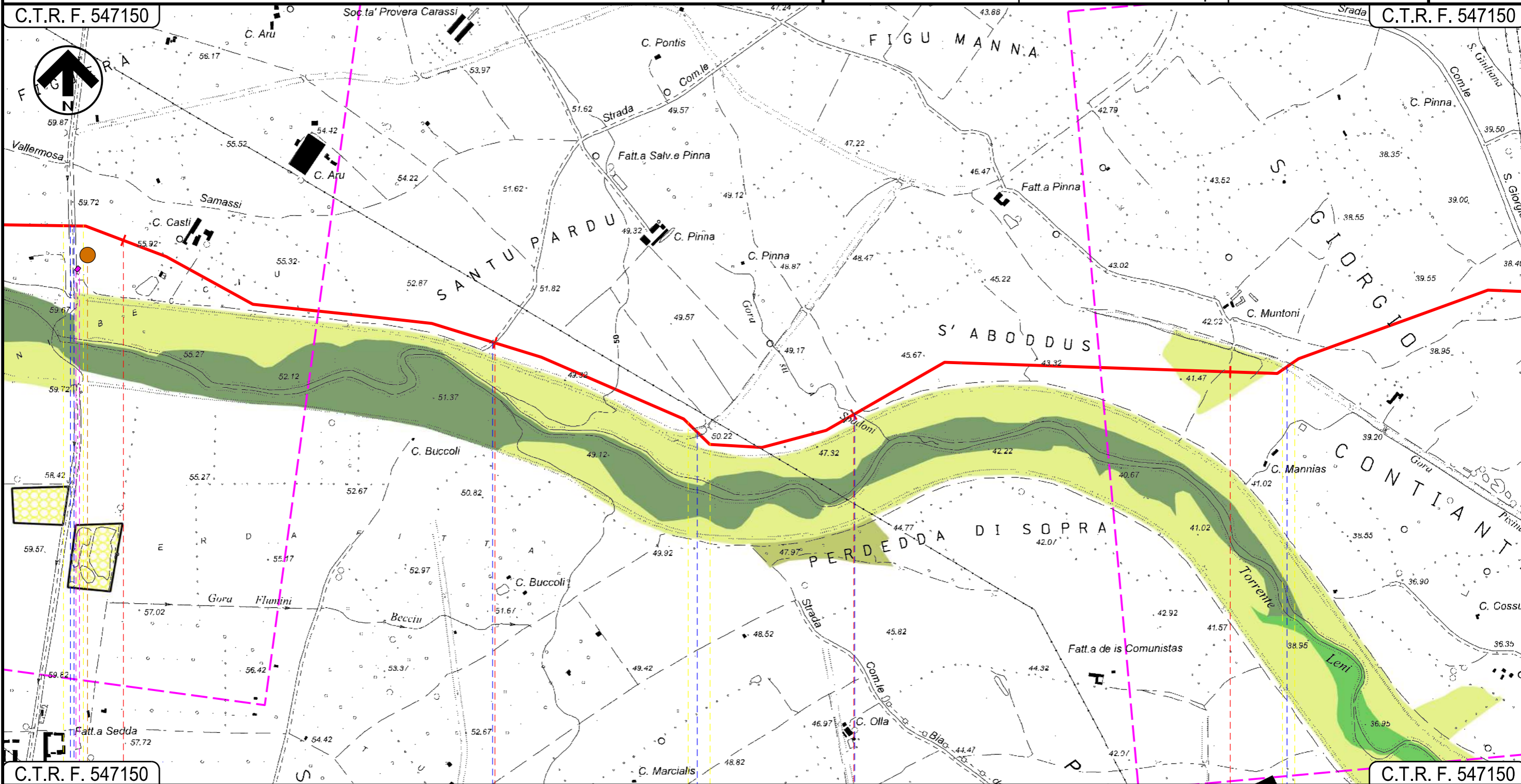
0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SR-403		
			Comm.		

Foglio
3
di 5
Scala
1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

C.T.R. F. 547150







C.T.R. F. 547150



C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547150

SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

Canale  Strada Asfaltata  Fosso  Canale  Gora su Spadoni  Gora Pixina Manna 

P1

01

02

INTE

Progetto:

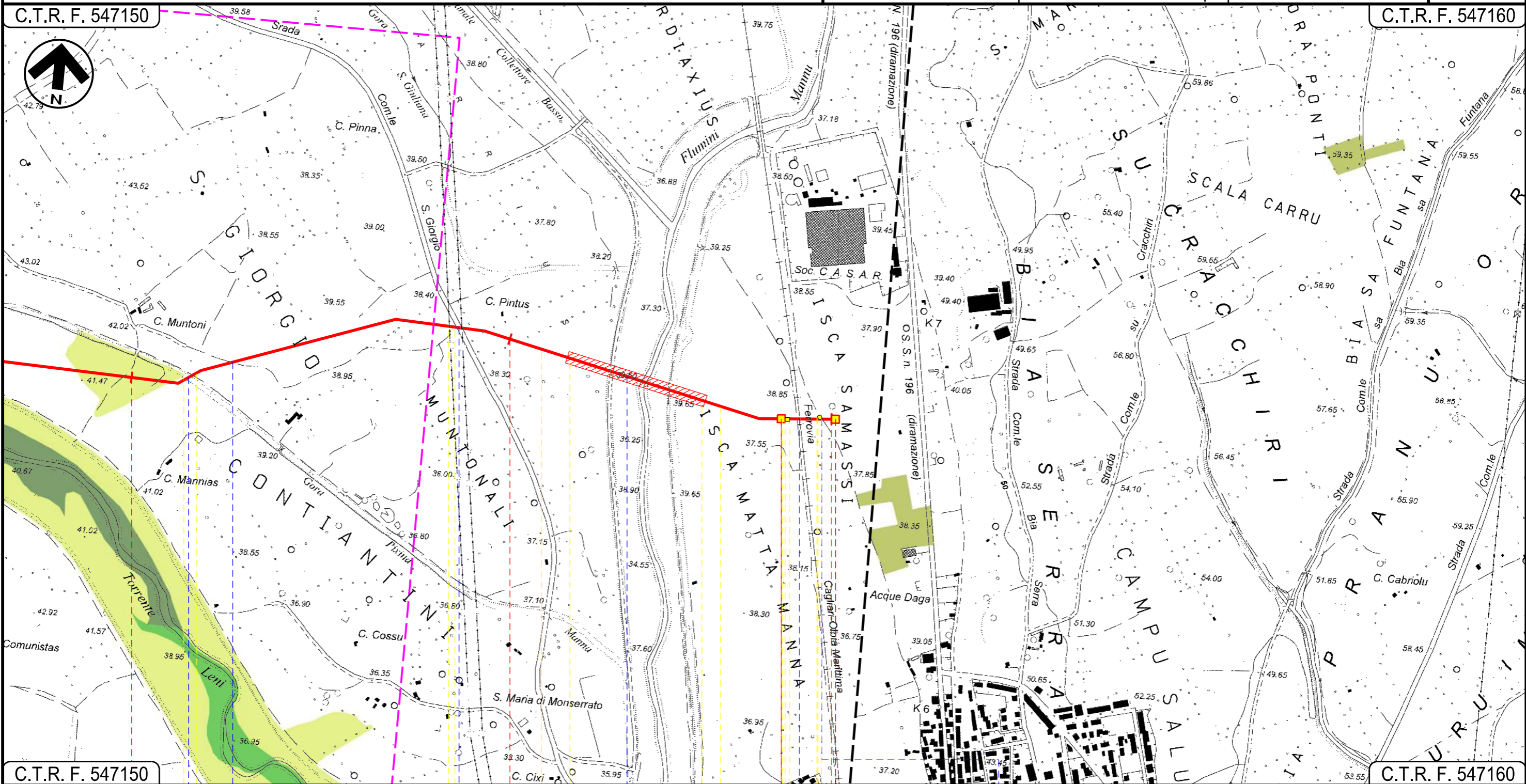
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER SERRAMANNA
DN 250 (10") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI	Foglio 4 di 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SR-403	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		Comm.	

C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547160



C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547160

SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

- P.I.L. n.1
 - P.I.O.I. n.2
- Gora Pixina Manna
 - Strada Vic.le Campu Longu
 - Strada Com.le San Giorgio
 - Flumini Mannu
 - F.S. Cagliari-Chilimani - Olbia M.
 - Strada Asfaltata

02

INTE

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SR-403		
			Comm.		

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
- 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

Legenda
 Strumenti di Tutela e Pianificazione Regionale

Componenti di paesaggio con valenza ambientale

- Vegetazione a macchia con valenza ambientale
- Boschi
- Pioppeti, saliceti, eucalitteti ecc.
- Praterie

Aree di recupero ambientale

- Scavi

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