

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





COROGRAFIA Scala 1:500.000

02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I.n.2	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA								
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	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-3252-419 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. <b>PG-SN-403</b>								
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA DN 250 (10") DP 75 bar			Fg. <b>1</b> di <b>5</b>		Comm.								
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		INDICE <table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	0	1	2					
0	1	2											
			Scala <b>1:10000</b>										

Progetto:

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

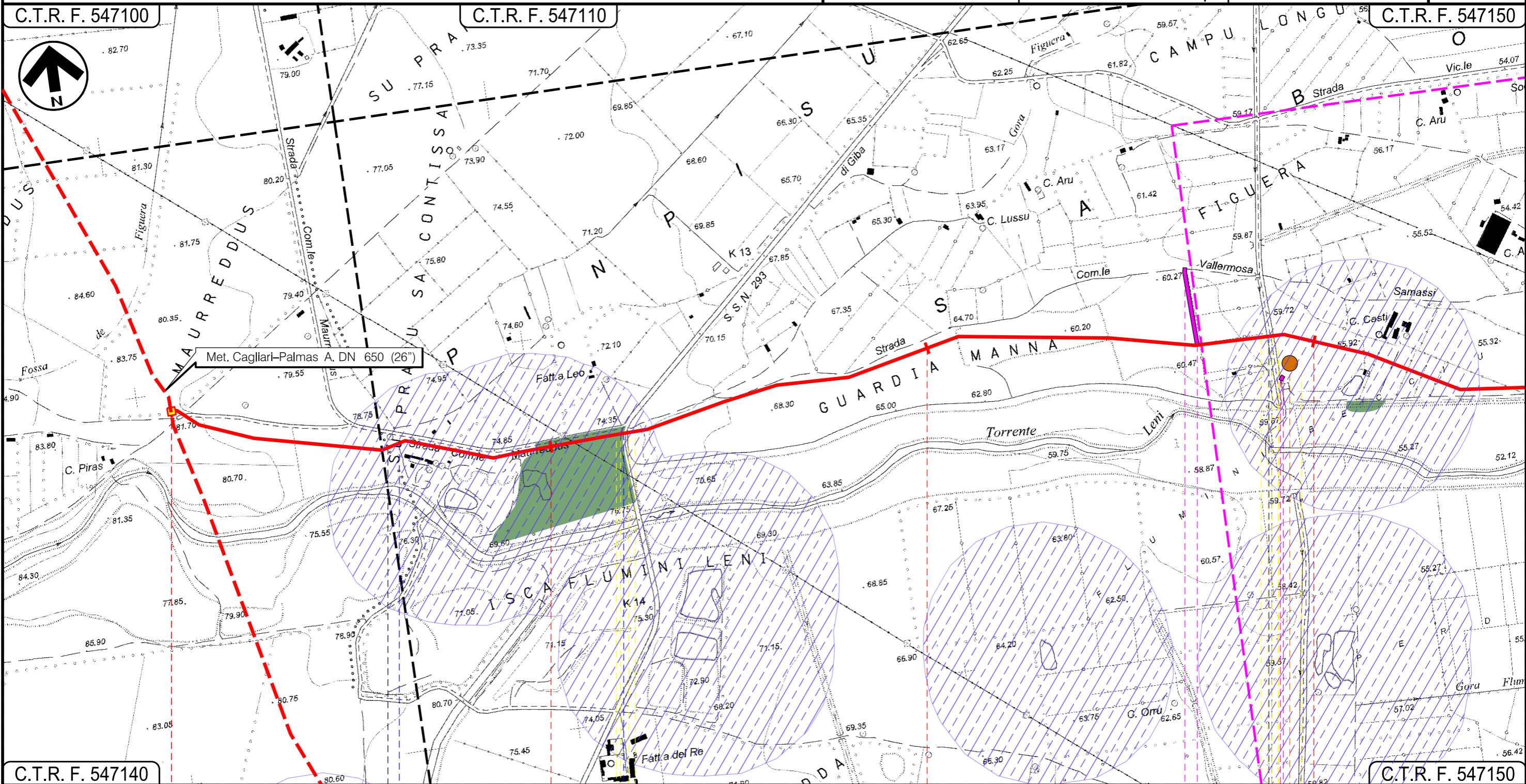
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I. n. 2	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio <b>2</b> di 5 Scala <b>1:10000</b>
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			PG-SN-403			Comm.
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-419 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547110

C.T.R. F. 547150






C.T.R. F. 547140


C.T.R. F. 547150

VILLACIDRO

SERRAMANNA  
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. n. 7  In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.



 Strada Comunale Maurreddus  S.P. 293

Canale  Strada Asfaltata

P1

Progetto:

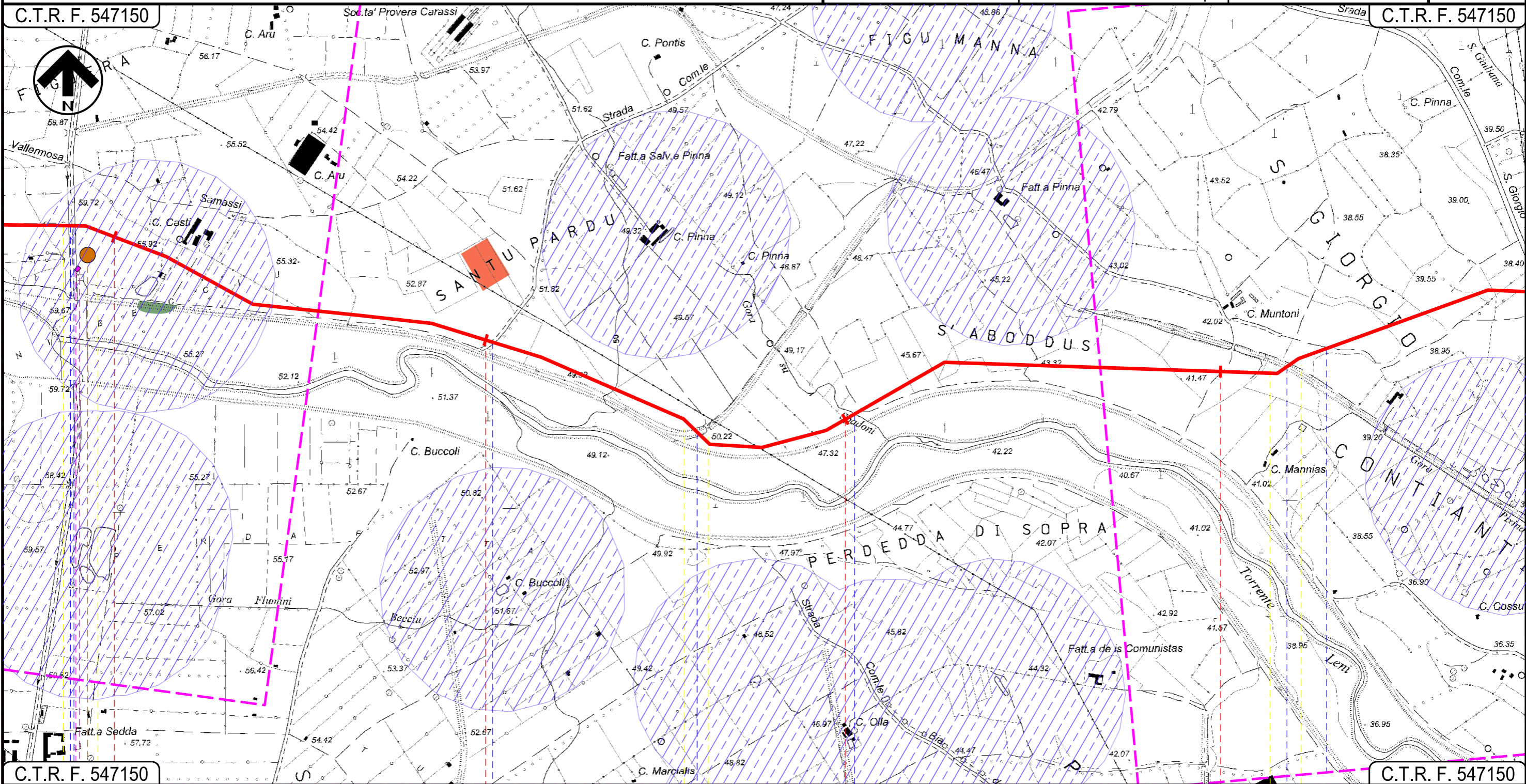
METANIZZAZIONE SARDEGNA  
MET.:DER. PER SERRAMANNA  
DN 250 (10") DP 75 bar

02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I.n.2	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio <b>3</b> di 5	
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						PG-SN-403	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-419 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm.	
						Scala 1:10000	

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

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  Strada Vic.le Campu Longu 

P1

01

02

Progetto:

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

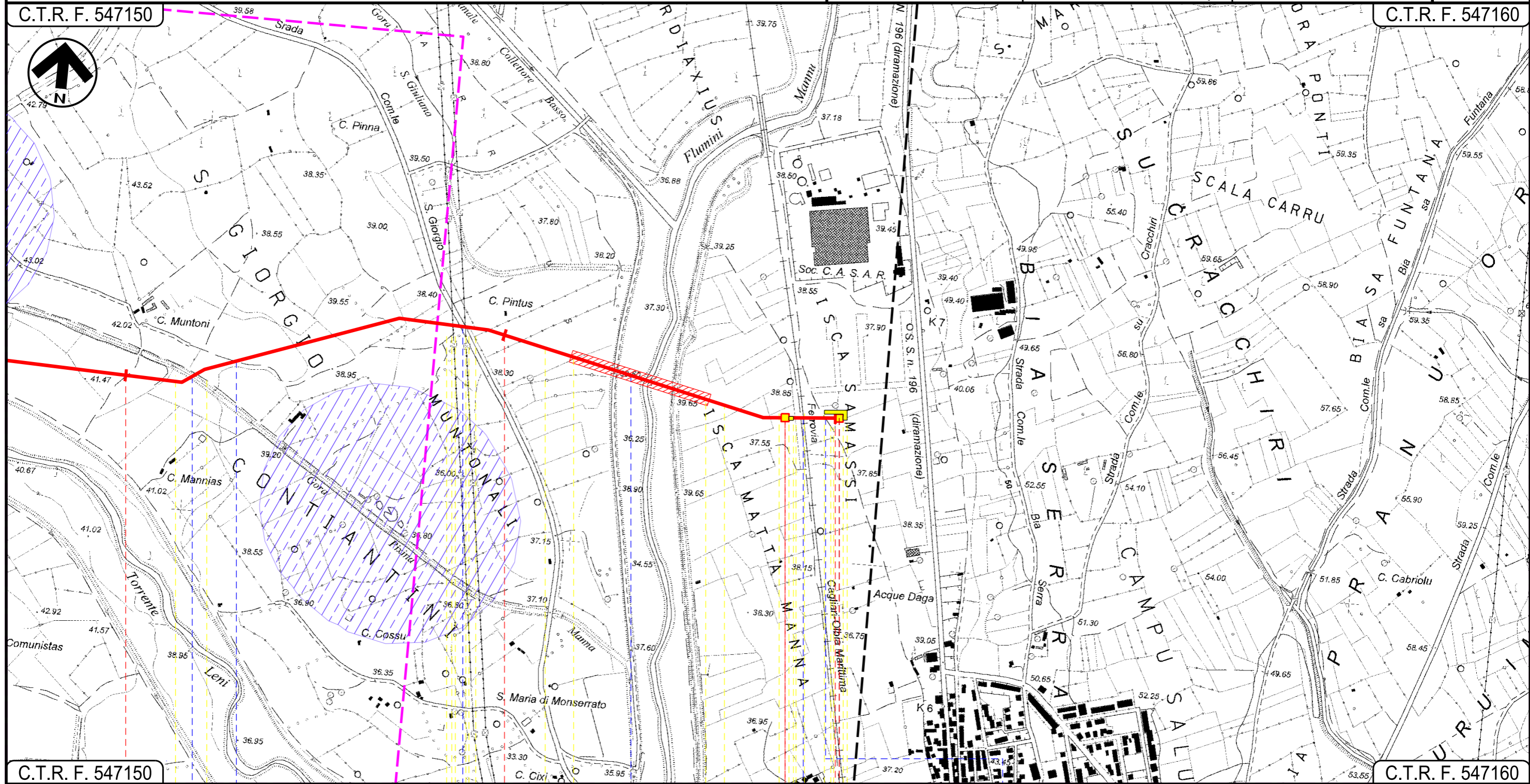
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I. n.2	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-419		
			TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SN-403		
			Comm.		
			Scala 1:10000		

Foglio  
4  
di 5  
Scala  
1:10000

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.D.I. n.2

-  Gora Pixina Manna
-  Strada Vic.le Campu Longu
-  Strada Com.le San Giorgio
-  Flumini Mannu
-  F.S. Cagliari-Golfo Aranci
-  Strada Asfaltata

02

**METANIZZAZIONE SARDEGNA**  
**METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA**  
 DN 250 (10") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI










02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I. n.2	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.GORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.GORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-419 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SN-403		
			Comm.		

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




**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

**STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI**  
**AREE TUTELATE PER LEGGE**

-  Art.142 Foreste e boschi
-  Art.142 Lago, laguna, salina, invaso artificiale e territori contermini ai laghi fascia 300m
-  Aree di interesse archeologico

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