

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

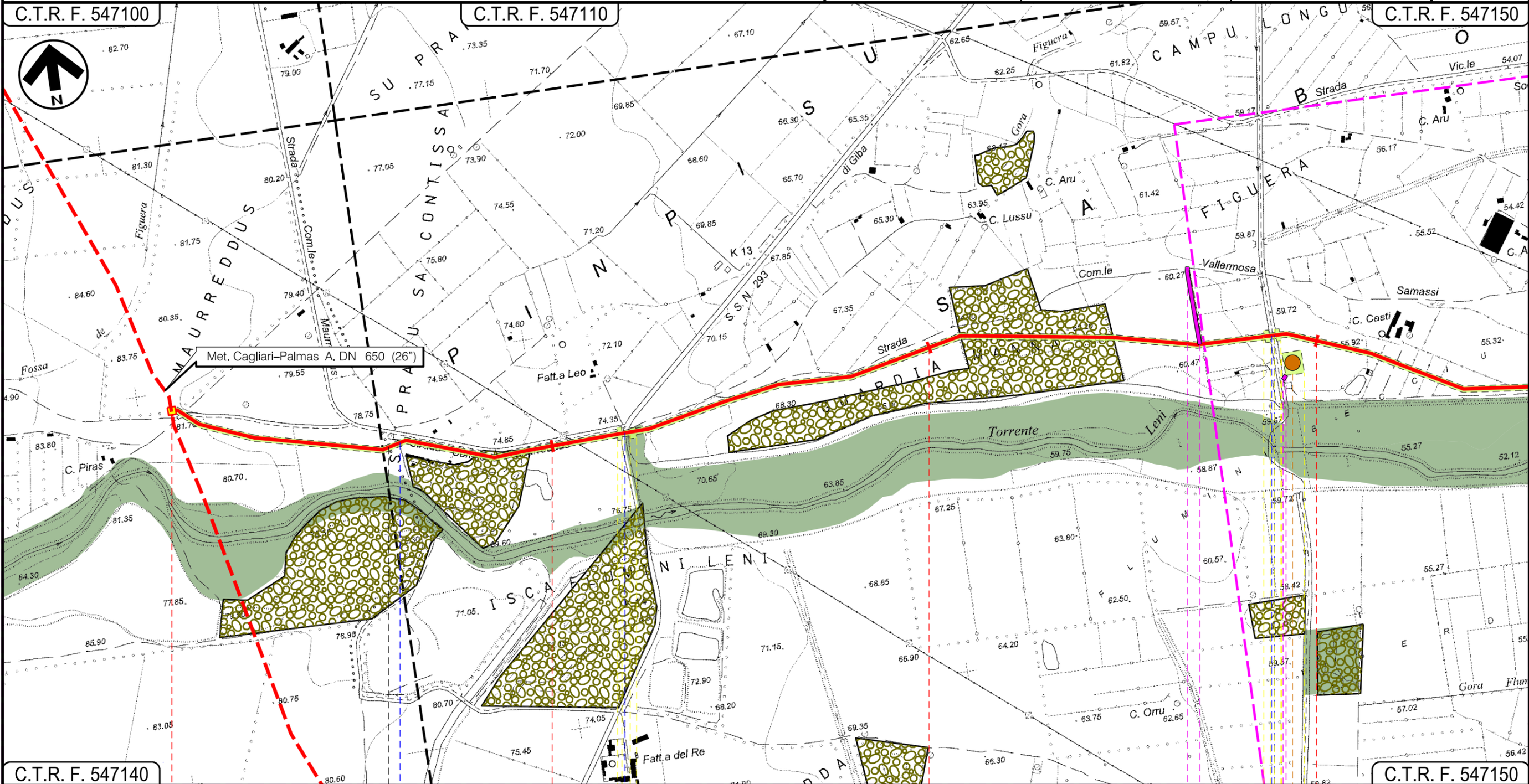
02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I.n.2	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA						
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA						
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA  Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-SR-403						
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA DN 250 (10") DP 75 bar			Fg. 1 di 5		Comm.						
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		0	1	2				Scala 1:10000
0	1	2									
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI			Sostituisce il Sostituito dal								

Progetto:

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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I. n.2	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 2 di 5 Scala 1:10000
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			PG-SR-403			Comm.
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			



C.T.R.F. 547100		C.T.R.F. 547110		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
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

Foglio
3
di 5
Scala
1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

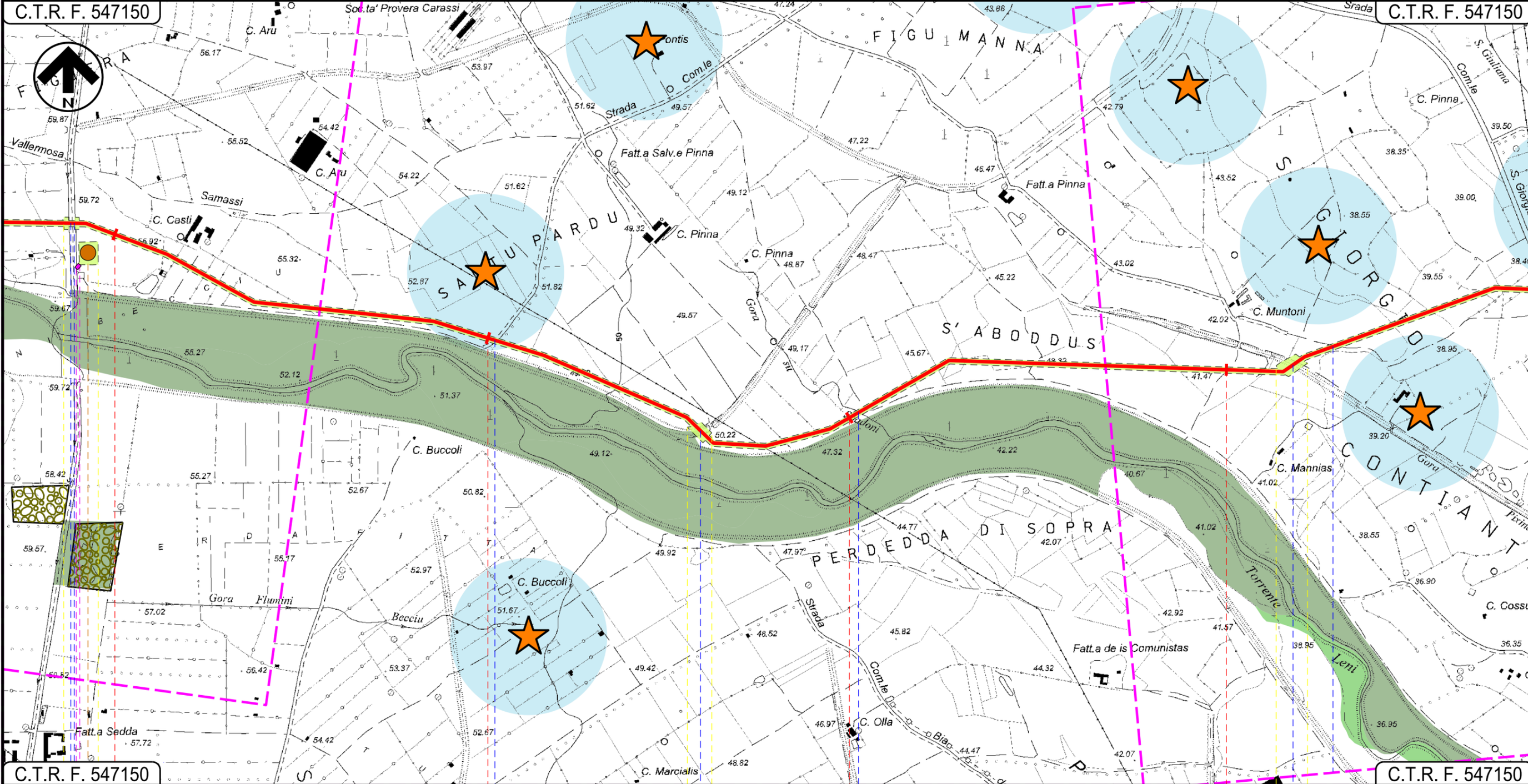


TechnipFMC
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-SR-403
Comm.

C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547150



C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547150

**SERRAMANNA
SUD SARDEGNA**

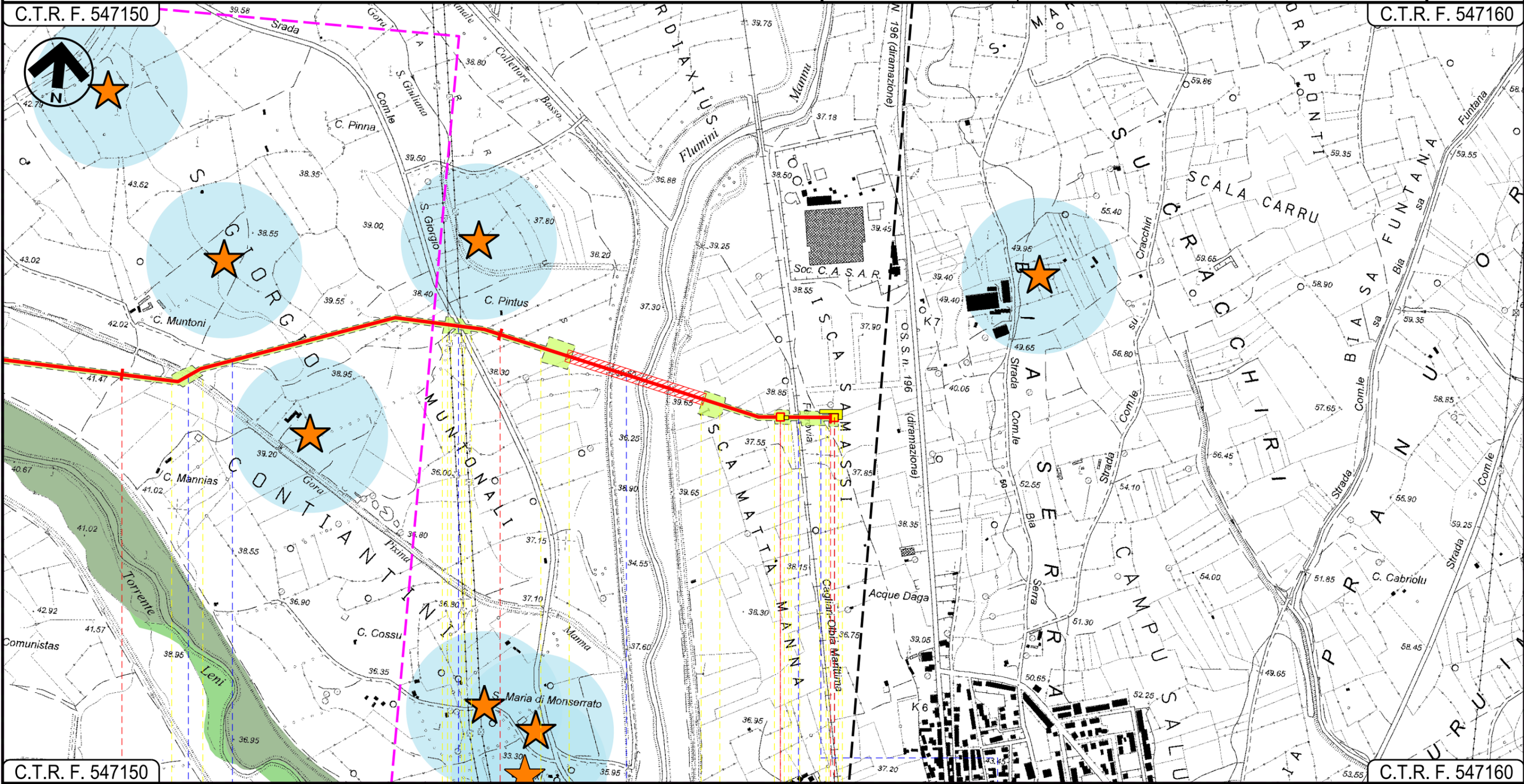
Canale	Strada Asfaltata	Fosso	Canale	Gora su Spadoni	Gora Pixina Manna	Strada Vic.le Campu Longu

Progetto:

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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I. n.2	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
			 			PG-SR-403
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Scala 1:10000



SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

-  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 REGIONALI

02	2003/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I. n.2	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
					PG-SR-403
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		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
-  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 TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALE

Componenti di paesaggio con valenza ambientale

-  Vegetazione a macchia e in aree umide
-  Boschi
- Aree di recupero ambientale
-  Scavi

Siti archeologici (MIBAC)

-  Siti archeologici
-  Buffer siti archeologici 200 m

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