

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

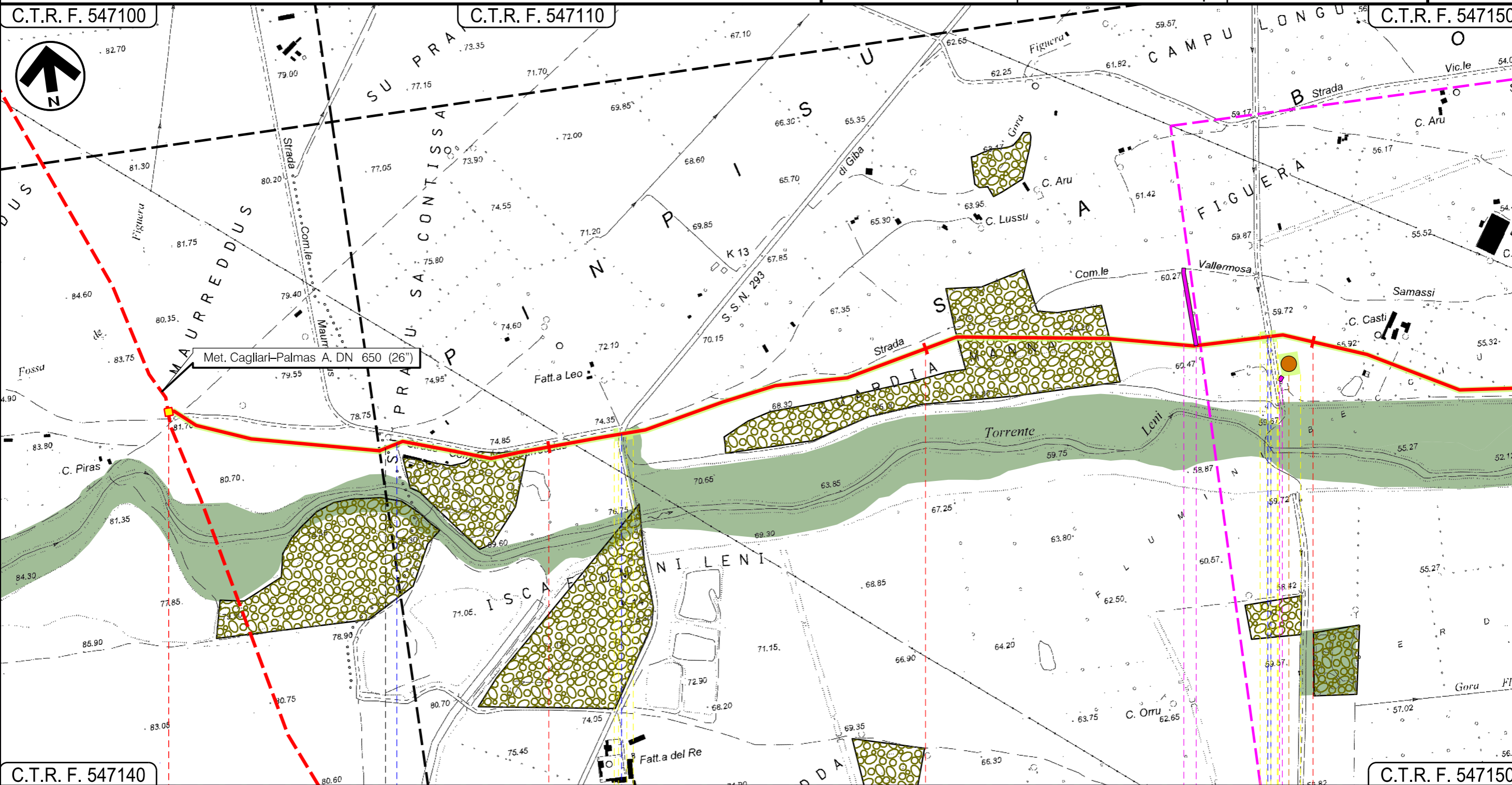
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Dis. PG-SR-403			Fg. 1 di 5		
Comm.			INDICE		
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI			Sostituisce il Sostituito dal		
METANODOTTO: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA DN 250 (10") DP 75 bar			Scala 1:10000		







Progetto:

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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 2 di 5
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SR-403	
					Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm.



C.T.R. F. 547140	0	1	2	3	C.T.R. F. 547150
VILLACIDRO		SERRAMANNA SUD SARDEGNA			
<p>P.I.D.I. n. 7  In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.</p>					
		 Strada Comunale Maurreddus	 S.P. 293	 Canale	 Strada Asfaltata
				 P1	

INTE
C. 172500 FrM

Progetto:

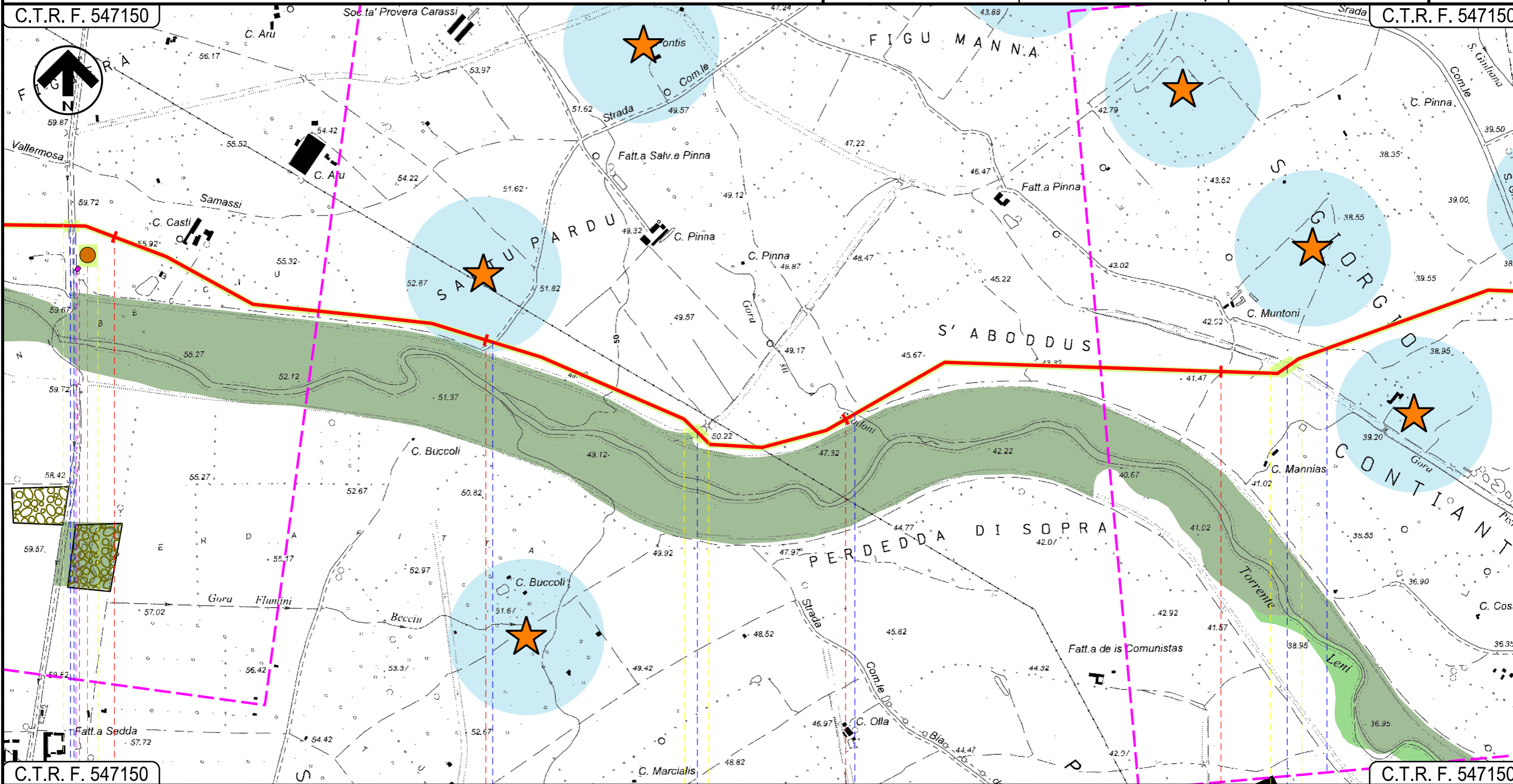
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER SERRAMANNA
DN 250 (10") DP 75 bar

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI	Foglio 3 di 5
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SR-403	Comm.
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-427 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.			

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

C.T.R. F. 547150


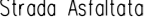










C.T.R. F. 547150



C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547150

SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

Canale	Strada Asfaltata	Fosso	Canale	Gora su Spadoni	Gora Pixina Manna	Strada Vic.le Campu Longu
						
						
			01			02

Progetto:

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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI	Foglio
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
			PG-SR-403			Scala
			Comm.			1:10000



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

C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547160

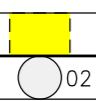


C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547160





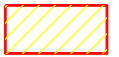






SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

- ◀ 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












01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
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.	

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA



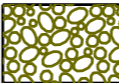
-  Metanodotto in progetto
-  Altri metanodotti in progetto
-  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
-  Impianti di linea in progetto
-  Aree impianti stacco-terminale in progetto
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  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		STRADE PROVVISORIE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	N. PIAZ. Pn
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI