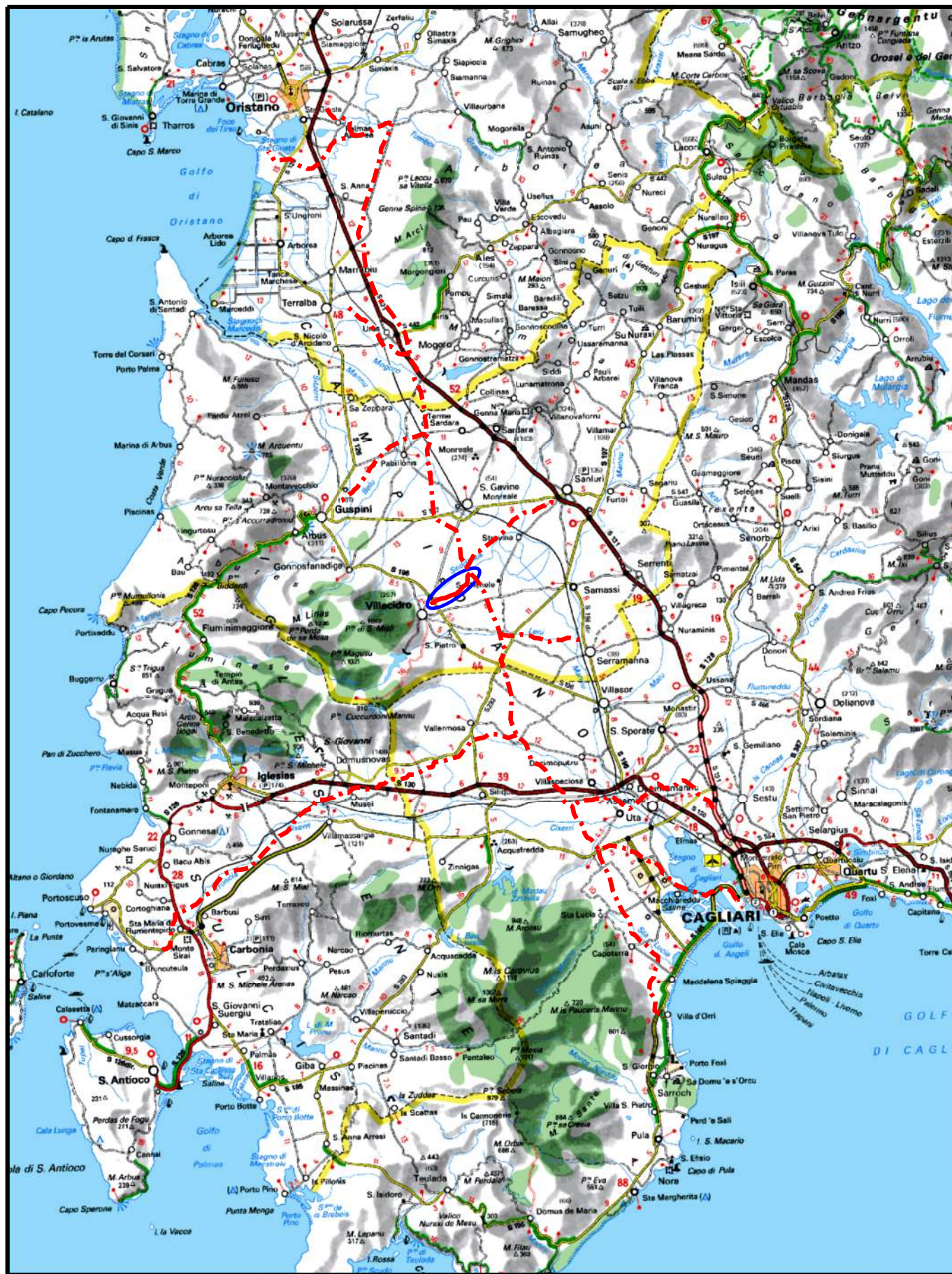


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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-3252-428 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-SR-404 Fg. 1 di 4
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER VILLACIDRO DN 150 (6") DP 75 bar					Comm. INDICE 0 Scala 1:10000
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI					Sostituisce il Sostituito dal

Progetto:

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

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

Foglio
2
di 4
Scala
1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI



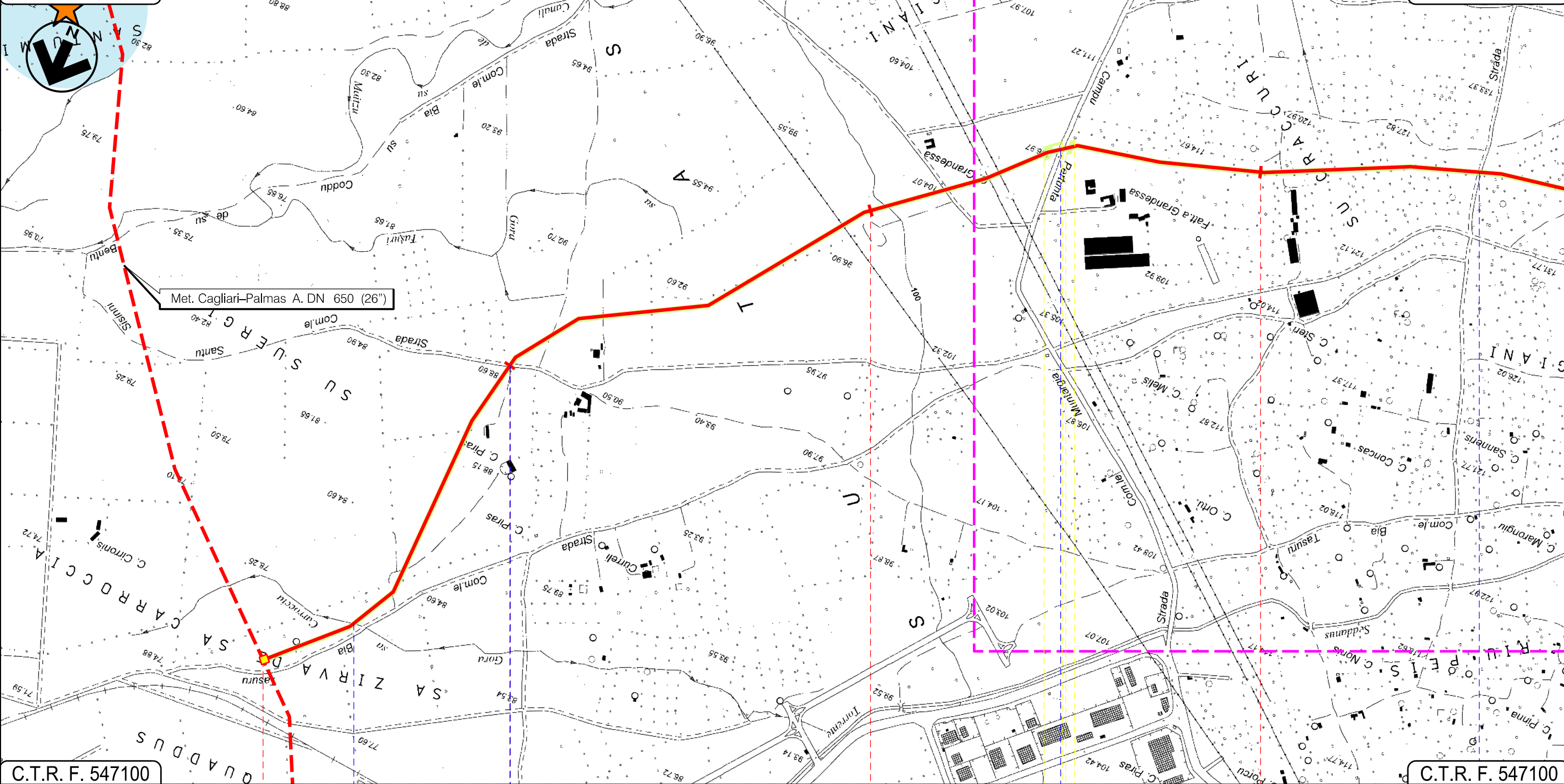
TechnipFMC
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-428
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-SR-404

Comm.

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547100



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547100

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

In prog. su Met.
Cagliari-Palmas A.

P.I.O.I. n. 8

Gora sa Carroccia —●— Strada Com.le Santu Sisinni —●— Strada Comunale —●— Strada Com.le di Tresaxia —●—

Progetto:

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

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	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
3
di 4
Scala
1:10000

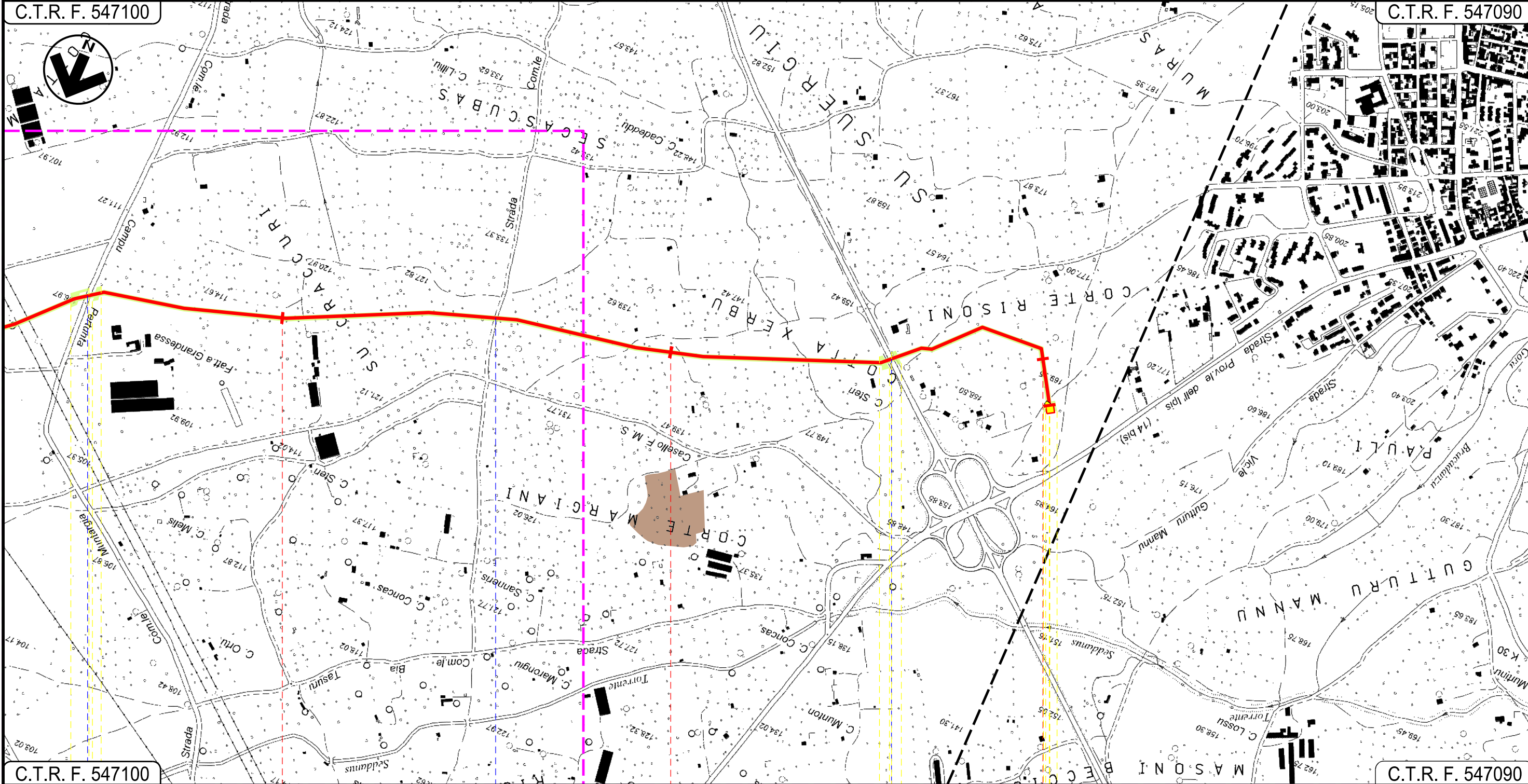
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

snam **TechnipFMC**
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-428
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.

PG-SR-404
Comm.

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547090



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547090

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. n. 1

Strada Comunale

Strada Com.le di Tresaxia

S.S. n196

METANIZZAZIONE SARDEGNA
 METANODOTTO DERIVAZIONE PER VILLACIDRO
 DN 150 (6") DP 75 bar





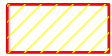






01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
				PG-SR-404	
		Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-428 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

Foglio
4
 di 4
 Scala
1:10000










STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

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
-  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

 Sugherete

Siti archeologici (MIBAC)

 Siti archeologici

 Buffer siti archeologici 200 m

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà 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