



COROGRAFIA Scala 1:500.000

1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA
0	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
		<b>PROGETTISTA</b>  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-635 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. <b>PG-TP-425</b> Fg. <b>1</b> di <b>5</b>
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SANLURI DN 150 (6") DP 75 bar					Comm. INDICE $\emptyset$ 1
<b>VARIANTI DI TRACCIATO</b>					Scala <b>1:10000</b> Sostituisce il ..... Sostituito dal .....


Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

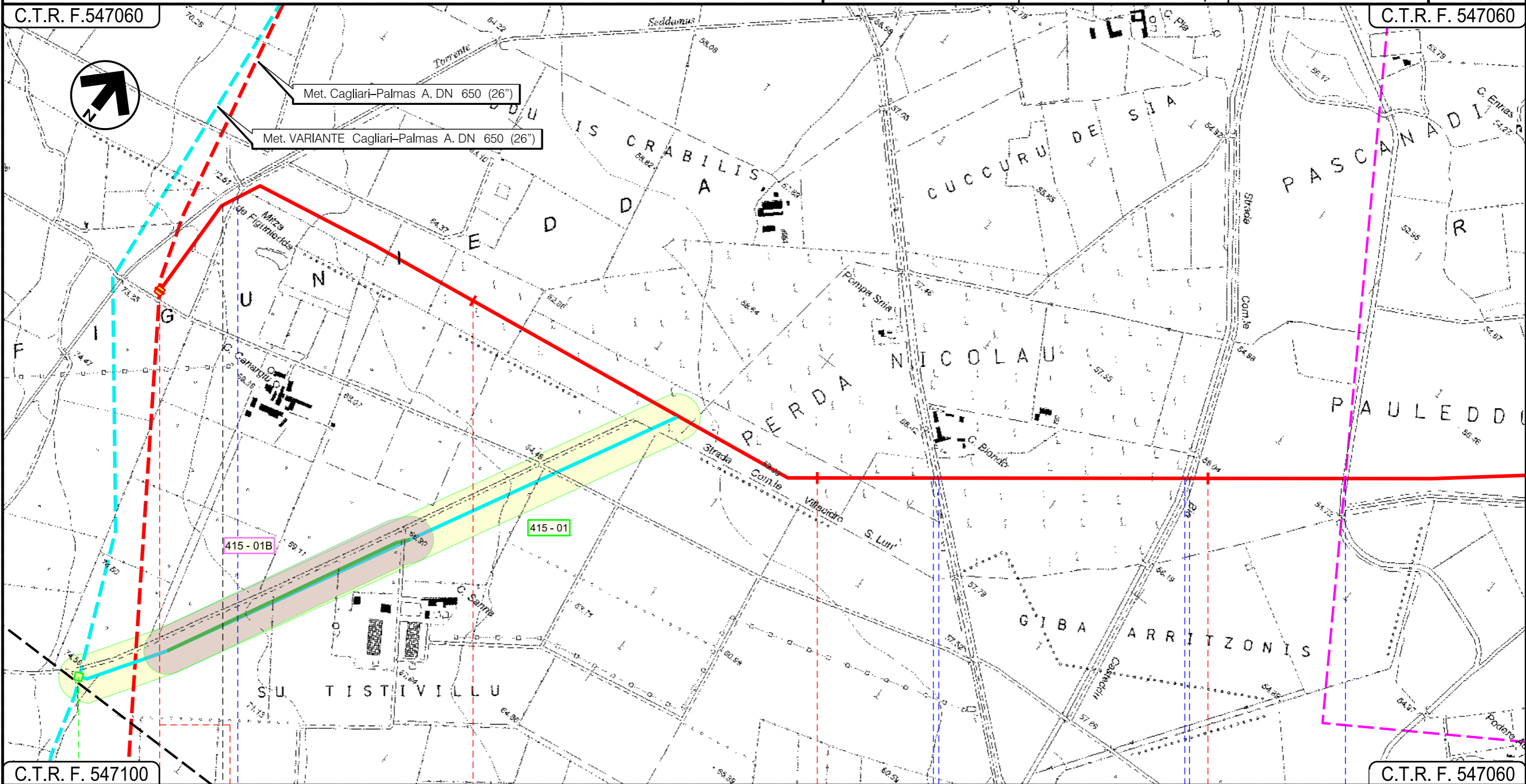
DN 150 (6") DP 75 bar

VARIANTI DI TRACCIATO

1	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio <b>2</b> di 5
0	20/06/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
					PG-TP-425	Scala <b>1:10000</b>
					Comm.	

C.T.R. F.547060

C.T.R. F. 547060



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547060

VILLACIDRO

S.GAVINO MONREALE  
SUD SARDEGNA

P.I.D.I.N 9

P.I.D.I.N 9

In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.

Strada Serrata

Canale rip. N.O.E.A.F. Strada Asfaltata

Canale Strada Com.le Bio Casteddu Canale in cls


Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

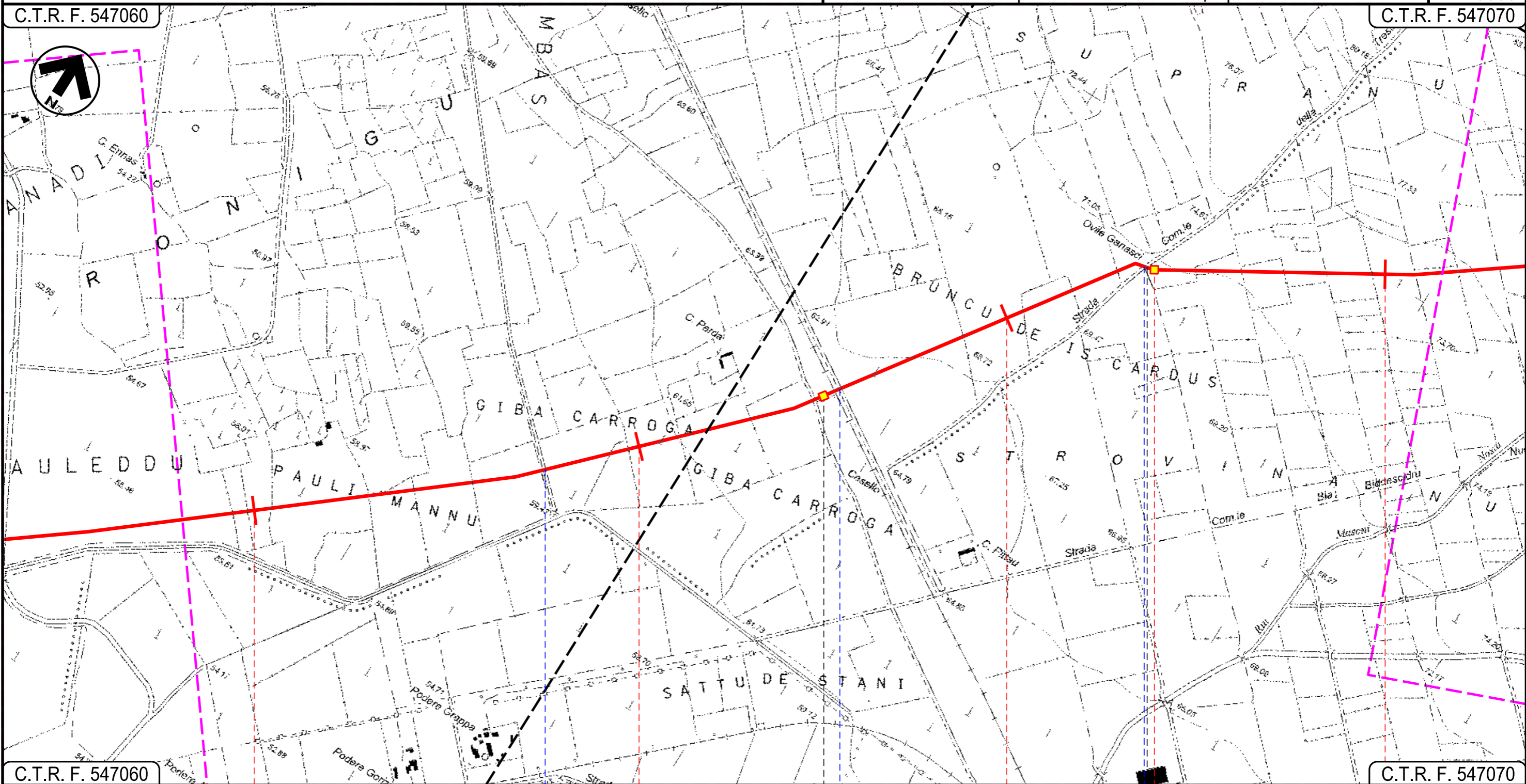
DN 150 (6") DP 75 bar

VARIANTI DI TRACCIATO

1	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA	Foglio <b>3</b> di 5
0	20/06/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O. CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala <b>1:10000</b>
					<b>PG-TP-425</b>	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-635 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

C.T.R. F. 547060

C.T.R. F. 547070



C.T.R. F. 547060

C.T.R. F. 547070

S.GAVINO MONREALE  
SUD SARDEGNA

SANLURI

P.II. N 1

P.II. N 2

Fosso

F.S.Chilivani Olbia M.ma

Strada Com.le della Tressaglia



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

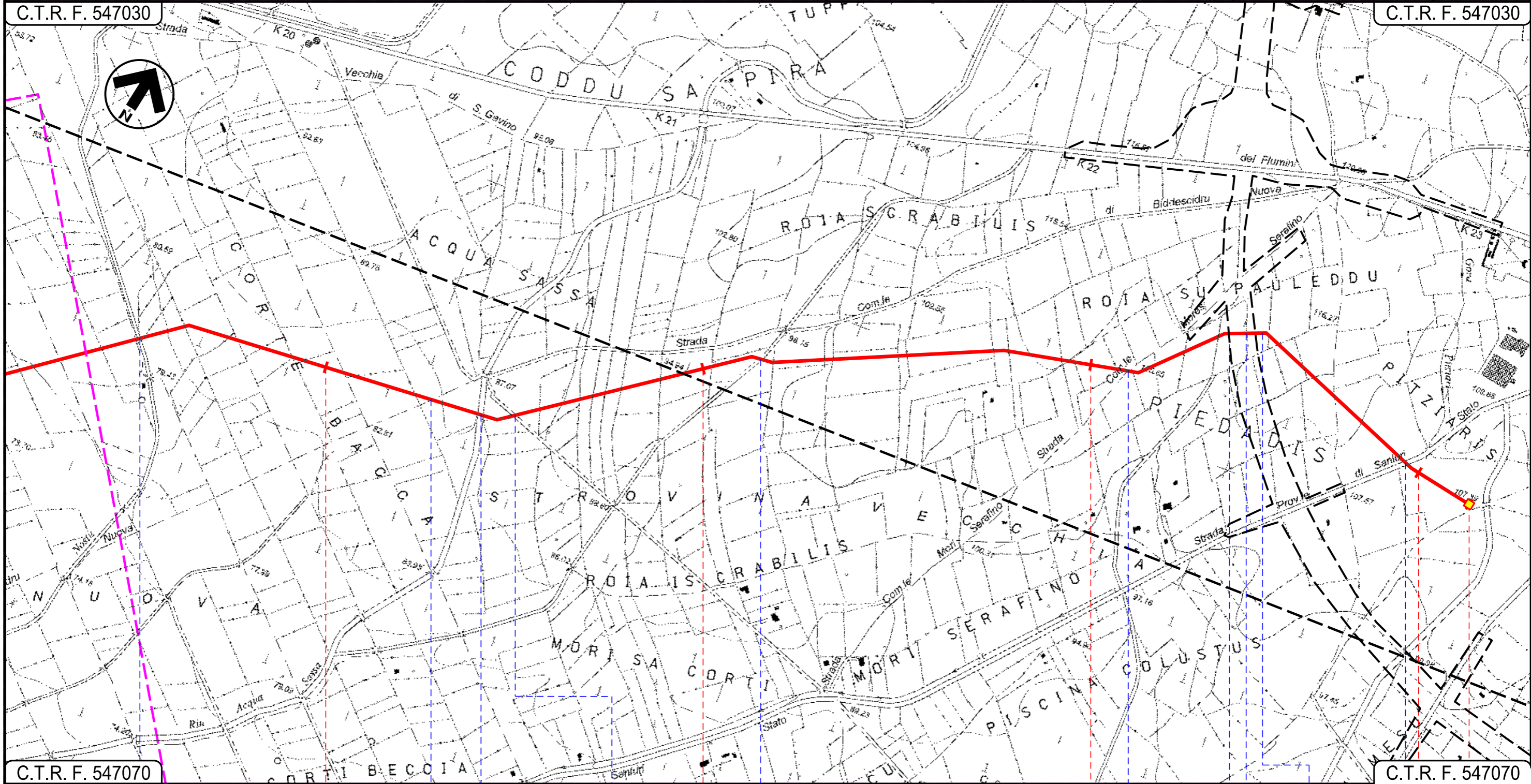
DN 150 (6") DP 75 bar

VARIANTI DI TRACCIATO

1	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G. CANNITO	V. FORLIVESI O. CORDA	Foglio <b>4</b> di 5
0	20/06/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M. FORNAROLI	V. FORLIVESI O. CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala <b>1:10000</b>
 			PG-TP-425			Comm.
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-635 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 547030

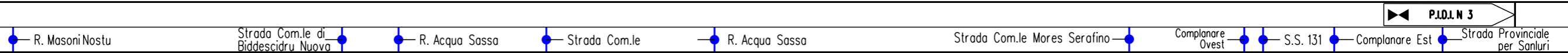
C.T.R. F. 547030



C.T.R. F. 547070

C.T.R. F. 547070

SANLURI  
SUD SARDEGNA



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











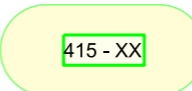





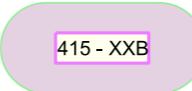
1	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T. FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESTI O.CORDA
0	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
					PG-TP-425
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-635 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

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










VARIANTI DI TRACCIATO

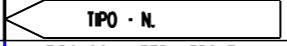

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  Metanodotto in progetto (Marzo 2017)
-  Altri metanodotti in progetto (Marzo 2017)
-  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. (Marzo 2017)
-  Impianti di linea in progetto (Marzo 2017)
-  Limite sovrapposizione fogli
-  Variante di tracciato (Giugno 2018)
-  Altre varianti di tracciato (Giugno 2018)
-  Variante T.O.C. (Giugno 2018)
-  Impianti di linea in variante (Giugno 2018)
-  Nuova Posizione Impianto (Giugno 2018)
-  Varianti di Tracciato (Giugno 2018)
-  Variante di tracciato (Marzo 2019)
-  Altre varianti di tracciato (Marzo 2019)
-  Variante T.O.C. (Marzo 2019)
-  Impianti di linea in variante (Marzo 2019)
-  Nuova Posizione Impianto (Marzo 2019)
-  Varianti di Tracciato (Marzo 2019)

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.