

COROGRAFIA Scala 1:500.000

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	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	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO						
			PROGETTISTA  Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-421 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-SN-405 Fg. 1 di 5						
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SANLURI DN 150 (6") DP 75 bar					Comm. INDICE <table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>1</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> Scala 1:10000	1	2				
1	2										
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI					Sostituisce il ..... Sostituito dal .....						

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio  
2  
di 5  
Scala  
1:10000



TechnipFMC

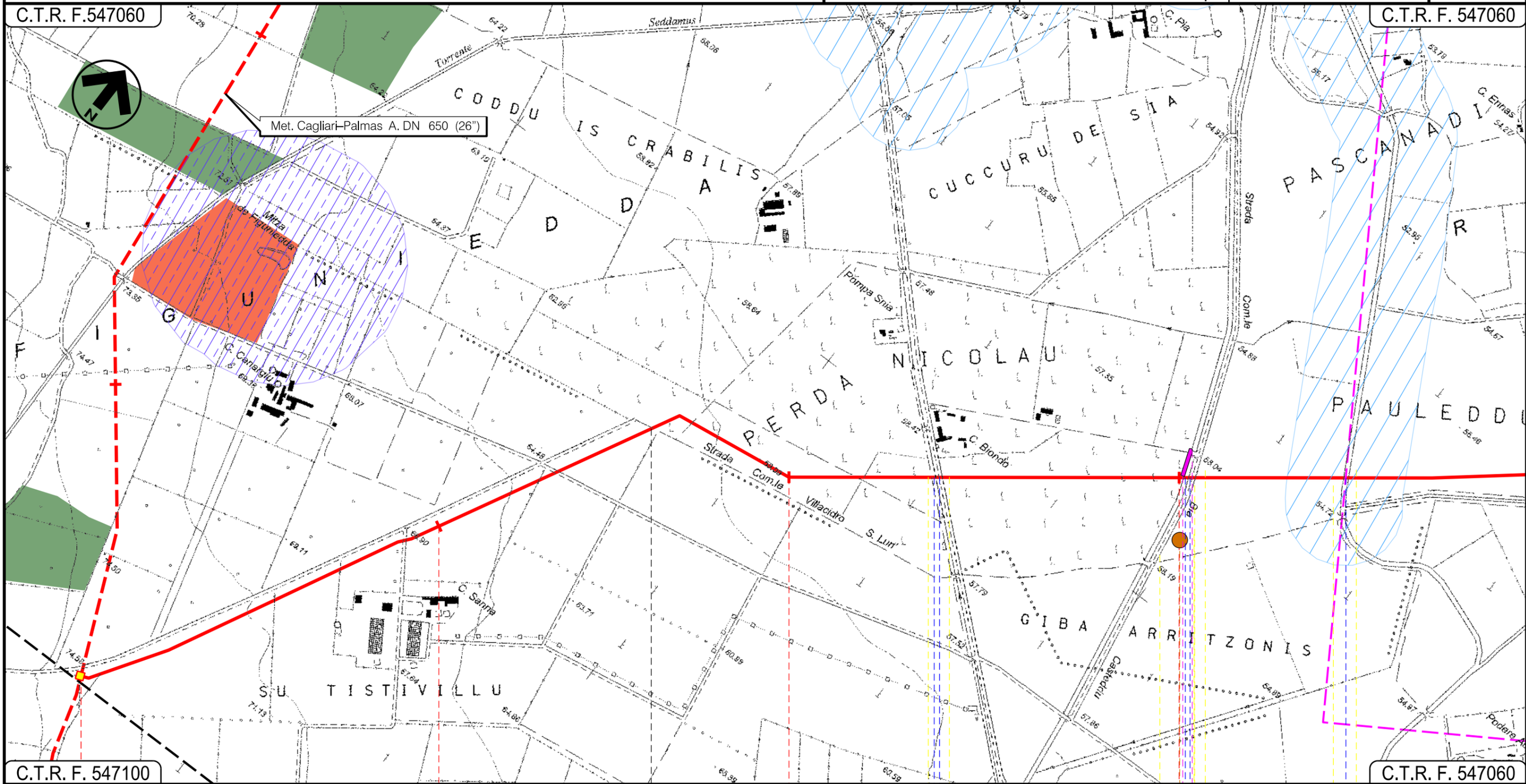
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-421  
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-SN-405

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 In prog. su Met. CagliariPalmas A.

Canale rip. N.O.E.A.F. —●—●— Strada Asfaltata Canale —●— Strada Com.le Bia Casteddu ● Canale in cls

P1

01



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

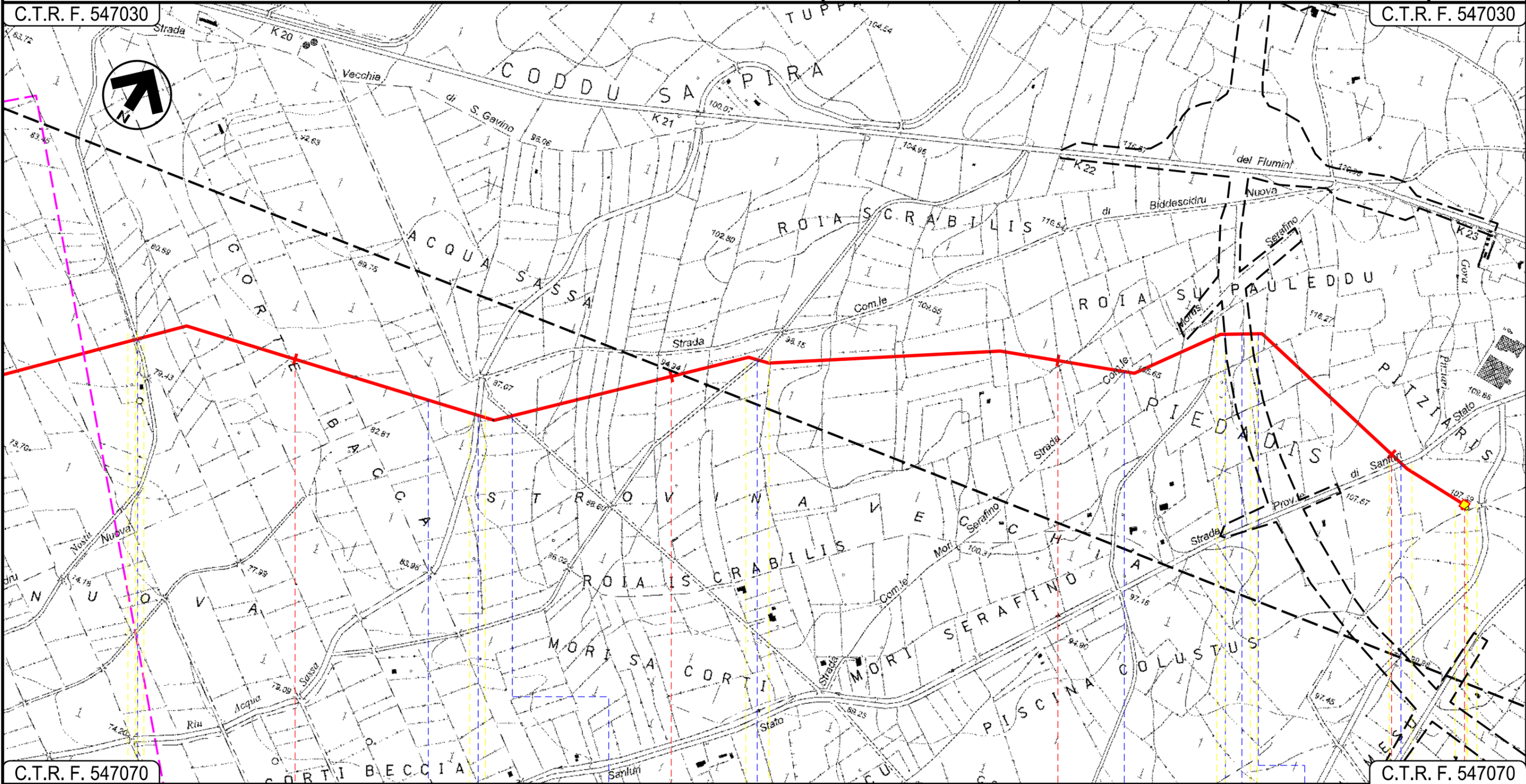
DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio <b>4</b> di 5
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SN-405	
					Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-421 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm.

C.T.R. F. 547030

C.T.R. F. 547030



C.T.R. F. 547070

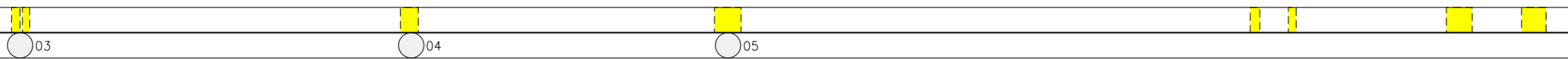
C.T.R. F. 547070

8 9 10 11 11+230

SANLURI  
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N 3

 R. MasoniNostu    
  Strada Com.le di Biddescidru Nuova    
  R. Acqua Sassa    
  Strada Com.le    
  R. Acqua Sassa    
  Strada Com.le Mores Serafino    
  Complanare Ovest    
  S.S. 131    
  Complanare Est    
  Strada Provinciale per Sanluri



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

02	20032019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
01	20062018	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-405
Comm.					Scala 1:10000

5  
di 5  
Scala  
1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALI

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
-  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 Fascia di 150 dai fiumi
-  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
Piazzole	N. PIAZ. Pn	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI