

COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	L.D'ANDREA	R.BOZZINI O.CORDA				
00	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI				
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
			<b>PROGETTISTA</b>  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-549 <b>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</b>		Dis. <b>PG-PMA-405</b> Fg. <b>1</b> di <b>5</b>				
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SANLURI DN 150 (6") DP 75 bar			Comm. INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> Scala <b>1:10000</b>		0				
0									
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....						

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

DN 150 (6") DP 75 bar

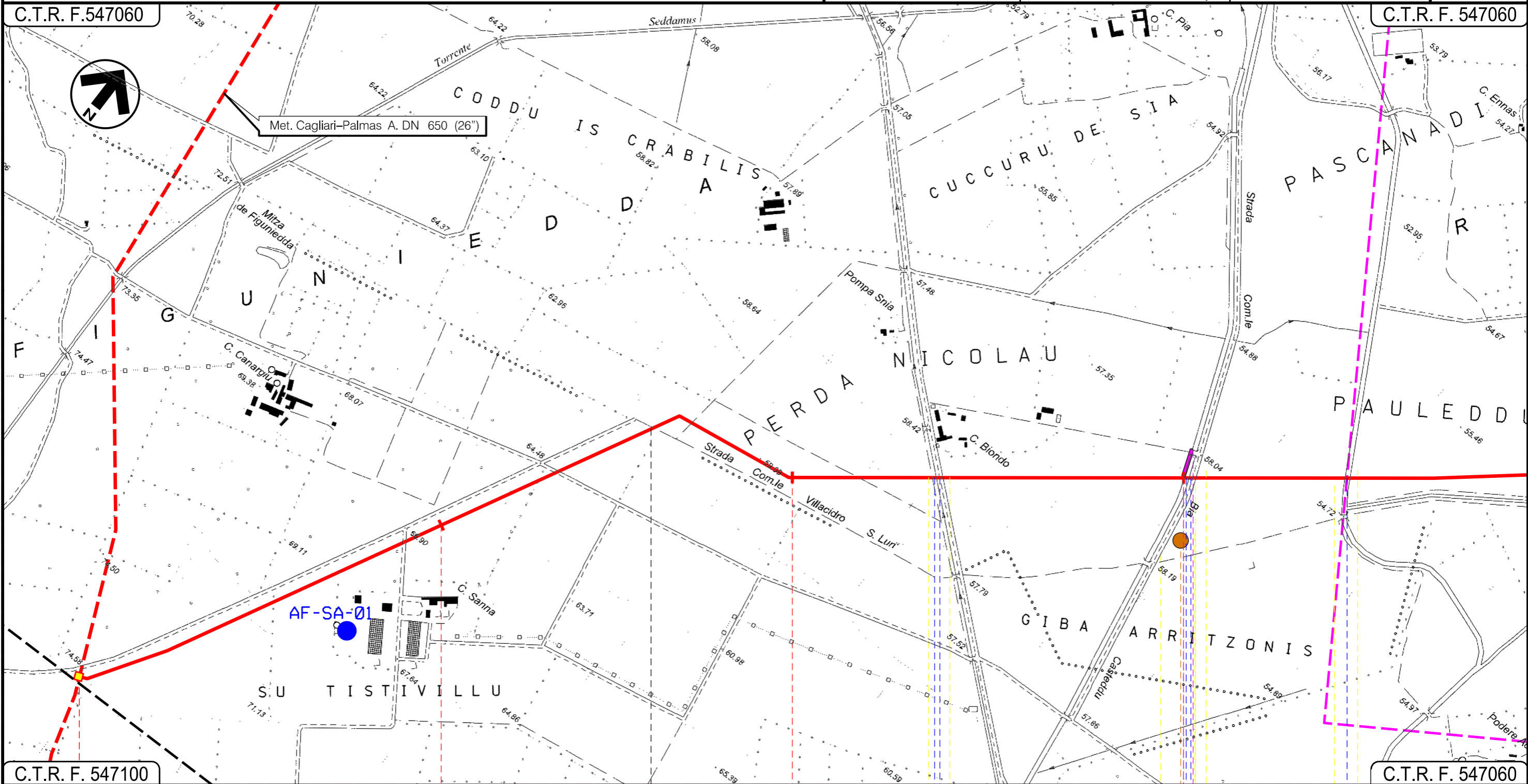
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

01	20/06/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	L.D'ANDREA	R.BOZZINI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-PMA-405
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-549 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio  
**2**  
di 5  
Scala  
**1:10000**

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. Cagliari-Palmas 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

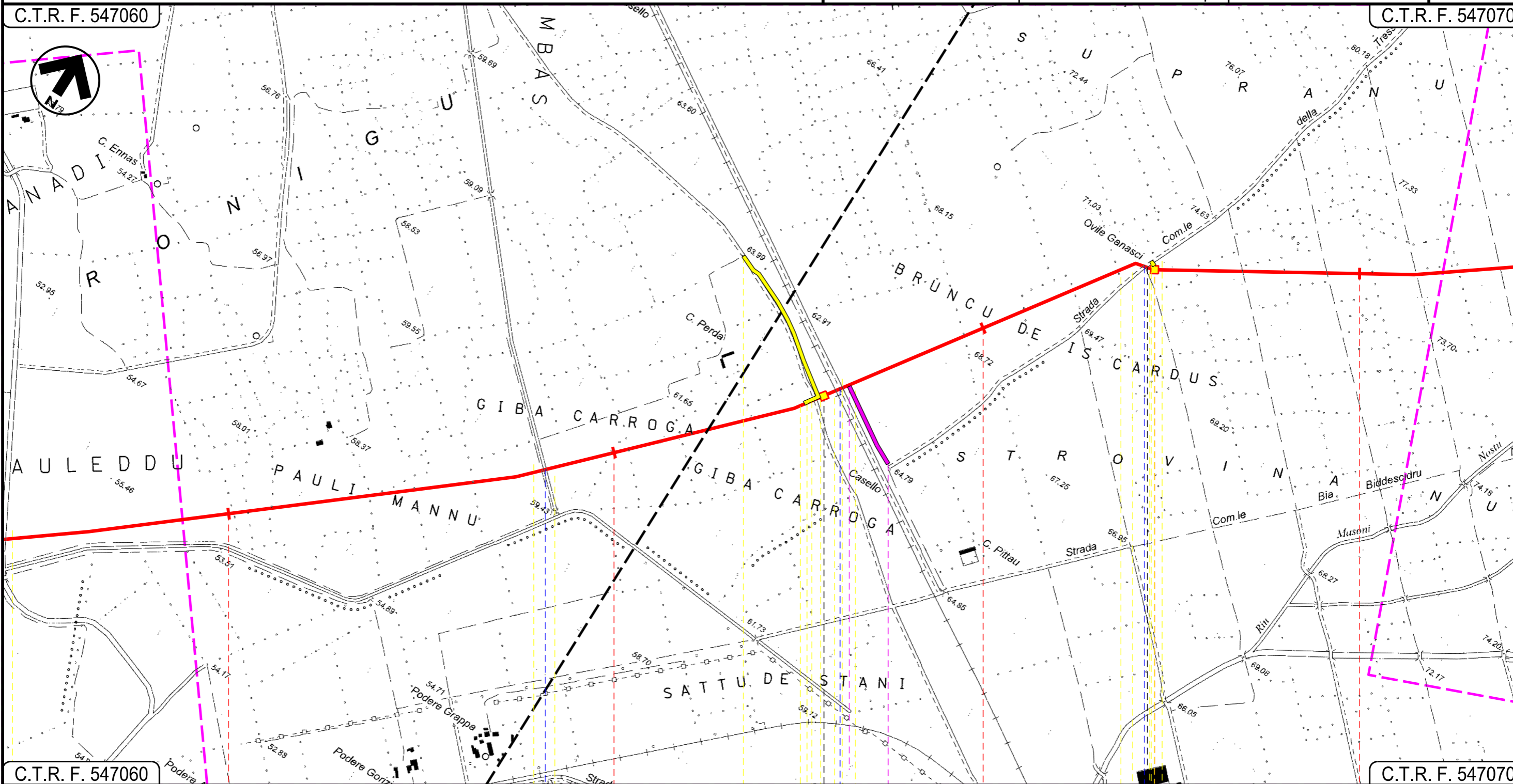
DN 150 (6") DP 75 bar

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	L.D'ANDREA	R.BOZZINI O.CORDA	Foglio <b>3</b> di 5
00	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-PMA-405	Comm.
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-549 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

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.I.L. N 1

P.I.L. N 2

Fosso

F.S.Chilivani Olbia M.ma

Strada Com.le della Tressaglia

02

INTE

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

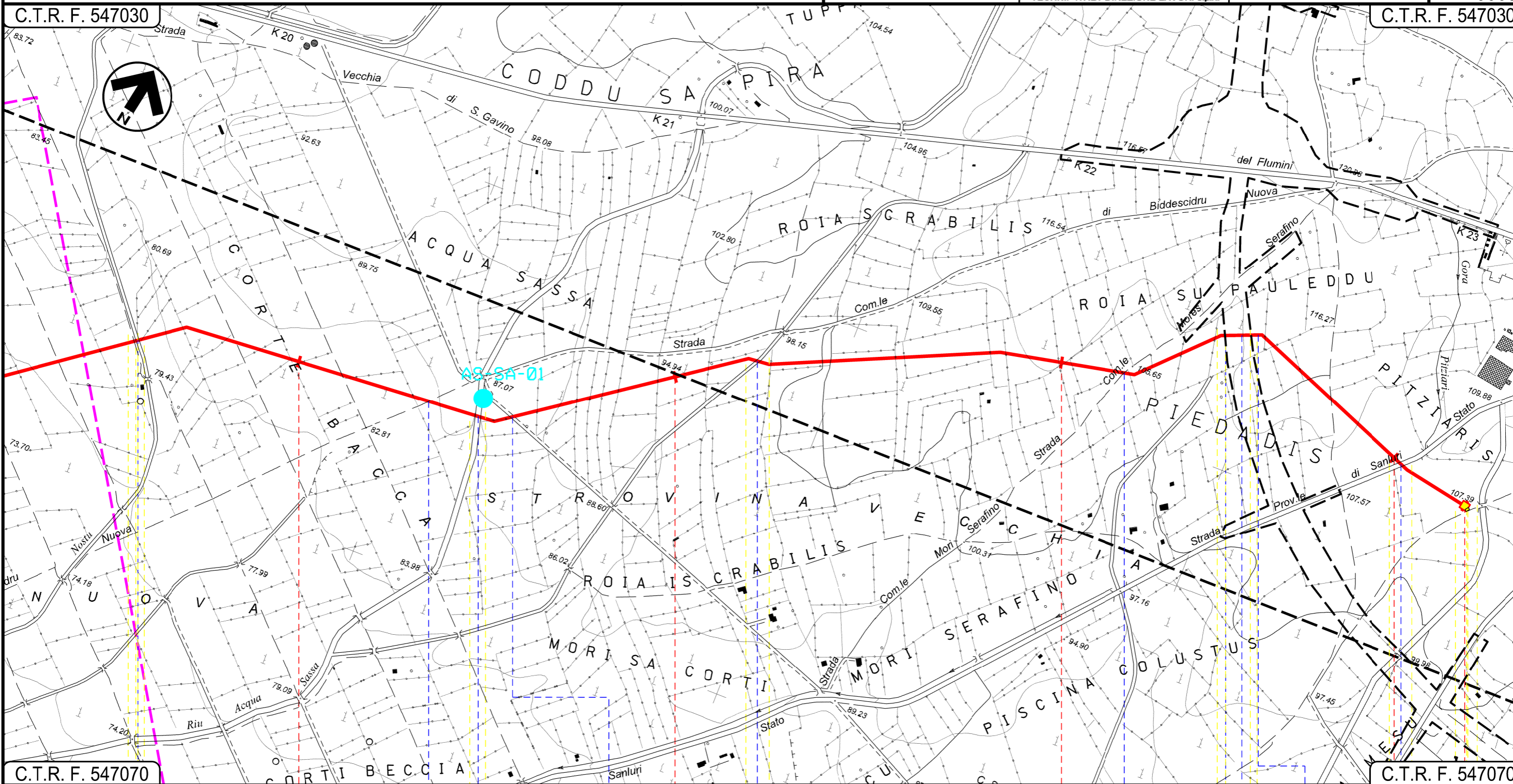
DN 150 (6") DP 75 bar

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

01	20/06/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	L.D'ANDREA	H.BOZZINI O.CORDA	Foglio 4
00	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-PMA-405	Comm.
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-549 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 547030

C.T.R. F. 547030













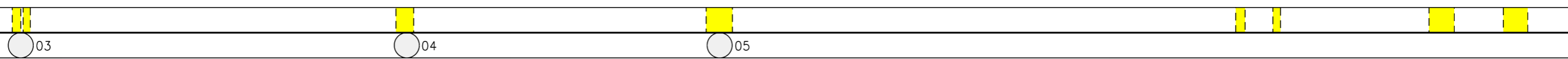
C.T.R. F. 547070

C.T.R. F. 547070

SANLURI  
SUD SARDEGNA

P.I.D.I.N 3

-  R. Masoni Nostu
-  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



I N T E  
C. 172500 FrM

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

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	L.D'ANDREA	R.BOZZINI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
				PG-PMA-405	
		Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-549 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	










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

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

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

LEGENDA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

-  Monitoraggio VEGETAZIONE
-  Monitoraggio SUOLO
-  Monitoraggio FAUNA
-  Monitoraggio ACQUE SUPERFICIALI
-  Monitoraggio ACQUE SOTTERRANEE
-  Monitoraggio RUMORE
-  Monitoraggio ATMOSFERA

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela 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