

COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI 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-3252-493 <b>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</b>		Dis. <b>PG-US-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;"><tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> Scala <b>1:10000</b>	0					
0											
USO DEL SUOLO					Sostituisce il ..... Sostituito dal .....						

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

DN 150 (6") DP 75 bar

USO DEL SUOLO

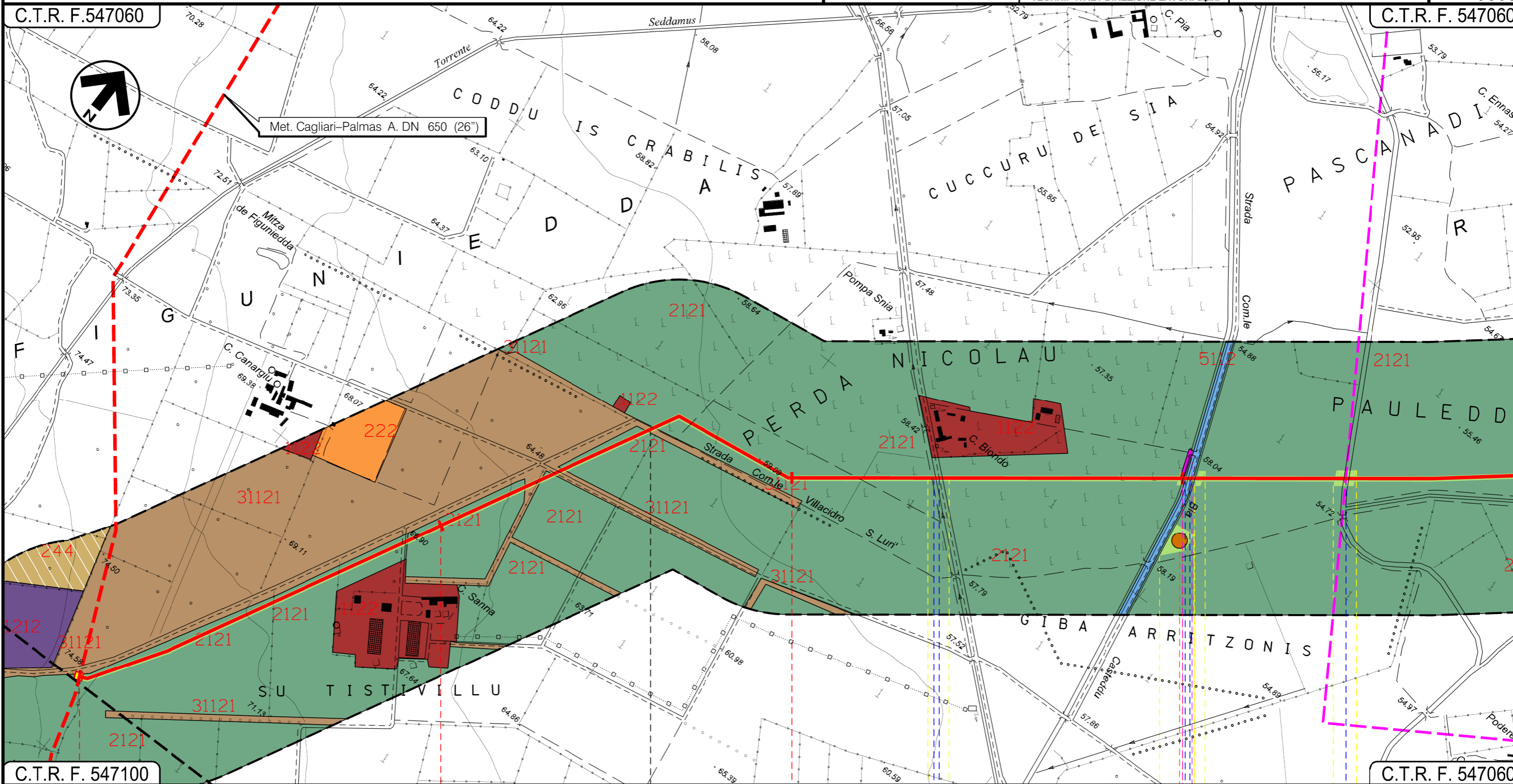
01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio
00	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
			PG-US-405			Scala
			Comm.			1:10000



**TechnipFMC**  
Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-493  
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

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 Bio Casteddu ●— Canale in cls

P1

01

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

DN 150 (6") DP 75 bar

USO DEL SUOLO

01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI 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

Foglio

3

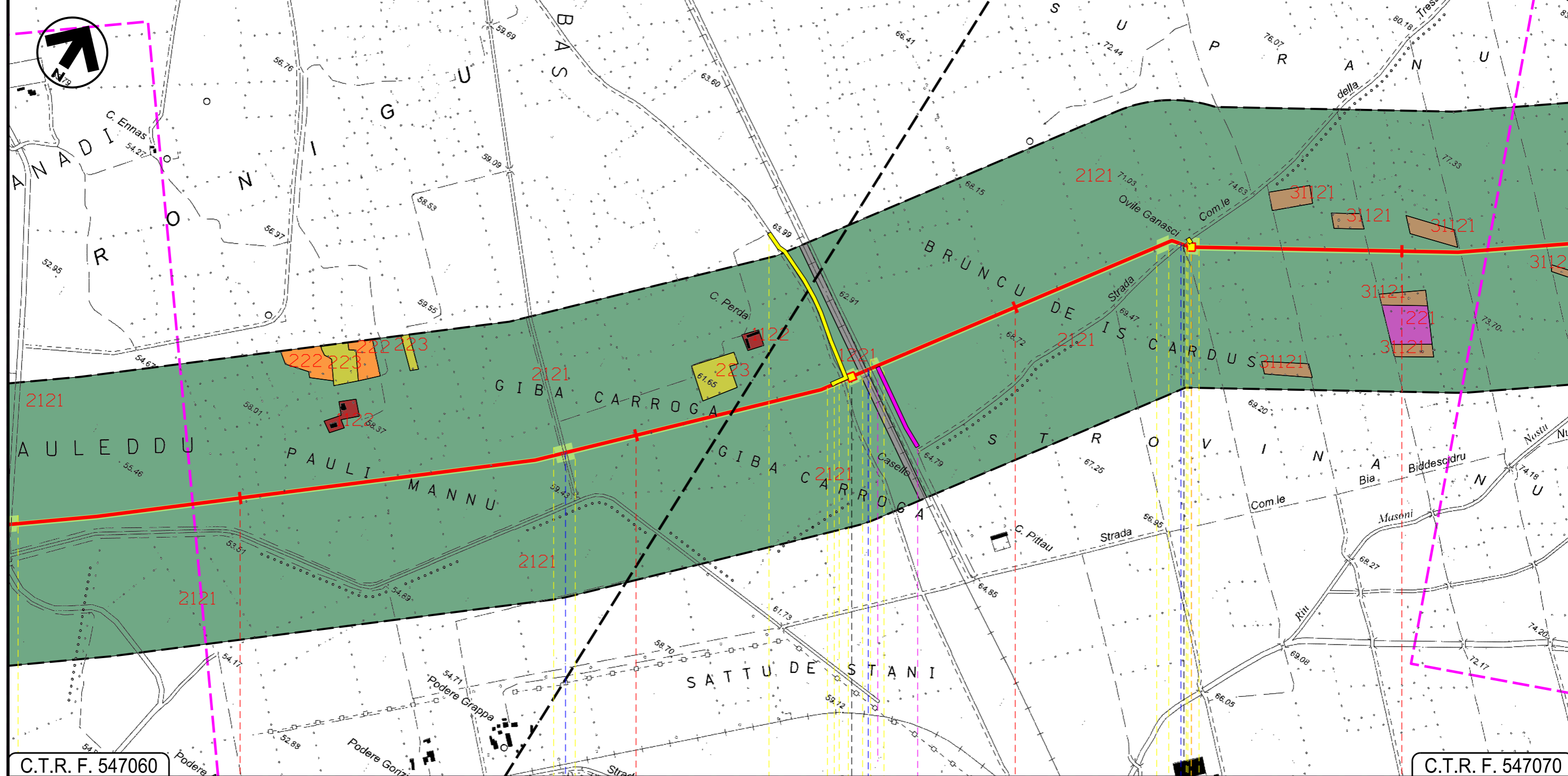
di 5

Scala  
1:10000

		PG-US-405	
		Comm.	
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-493 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

I  
N  
T  
E

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

DN 150 (6") DP 75 bar

USO DEL SUOLO

01	2006/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI			APPROVATO

Foglio

4

di 5

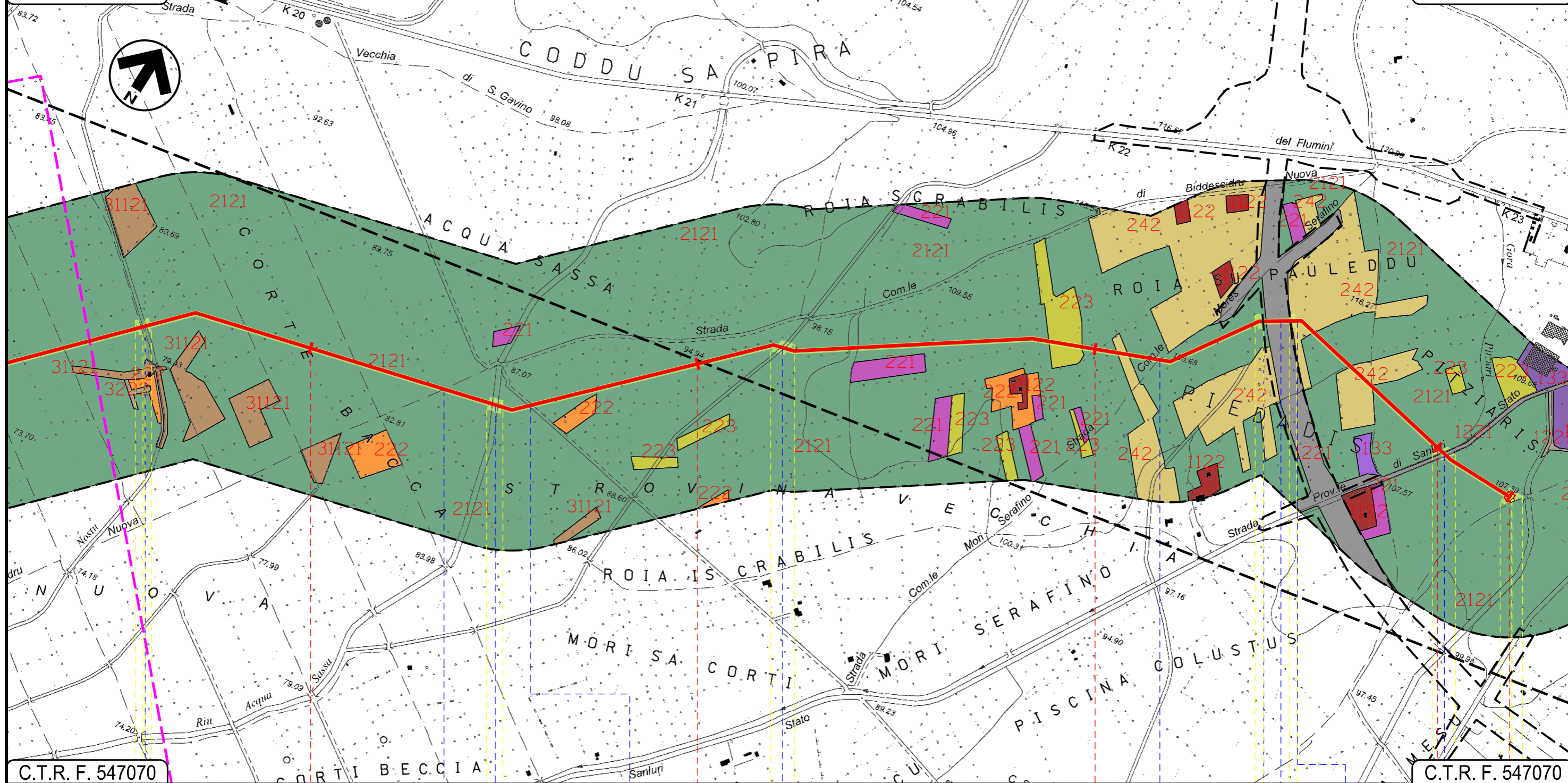
Scala  
1:10000



PG-US-405  
Comm.

C.T.R. F. 547030

C.T.R. F. 547030



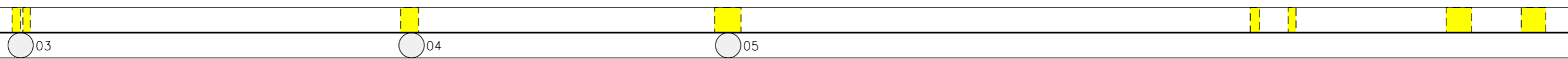
C.T.R. F. 547070

C.T.R. F. 547070

SANLURI  
SUD SARDEGNA

P.I.D.I.N 3

- R. MasoniNostu
- Strada Com.le di Biddesidru 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





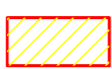


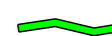



USO DEL SUOLO

01	20/06/2018	REVISIONE	F.CALLAI	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
				PG-US-405	
		Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-493 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
-  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

-  FABBRICATI RURALI - COD.1122
-  INSEDIAMENTI INDUSTRIALI/ARTIG. E COMM. E SPAZI ANNESSI - COD.1211
-  INSEDIAMENTO DI GRADI IMPIANTI DI SERVIZI - COD.1212
-  RETI STRADALI E SPAZI ACCESSORI - COD.1221
-  CANTIERI - COD.133
-  VIGNETI - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.221
-  FRUTTETI E FRUTTI MINORI - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.222
-  OLIVETI - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.223
-  SISTEMI CULTURALI E PARTICELLARI COMPLESSI - COLTURE AGRARIE LEGNOSE - COD.242
-  AREE AGROFORESTALI - SISTEMI AGRO-ZOOTECNICI CON PRESENZA DI SUGHERA E SPECIE DELLA MACCHIA - COD.244
-  PIOPPETI, SALICETI, EUCALITTETI ECC. ANCHE IN FORMAZIONI MISTE - RIMBOSCHIMENTI ARTIFICIALI IN EVOLUZIONE CON PREVALENZA DI SPECIE ESOTICHE (CONIFERE NON MEDITERRANEE E EUCALITTI) - COD.31121
-  FORMAZIONI DI RIPA NON ARBOREE - FORMAZIONI RIPARIALI IN EVOLUZIONE (CANNETI, TAMARICETI, OLEANDRETI) CON VALENZA NATURALISTICA DA BASSA A MEDIA - COD.3222
-  CANALI E IDROVIE - COD.5112

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