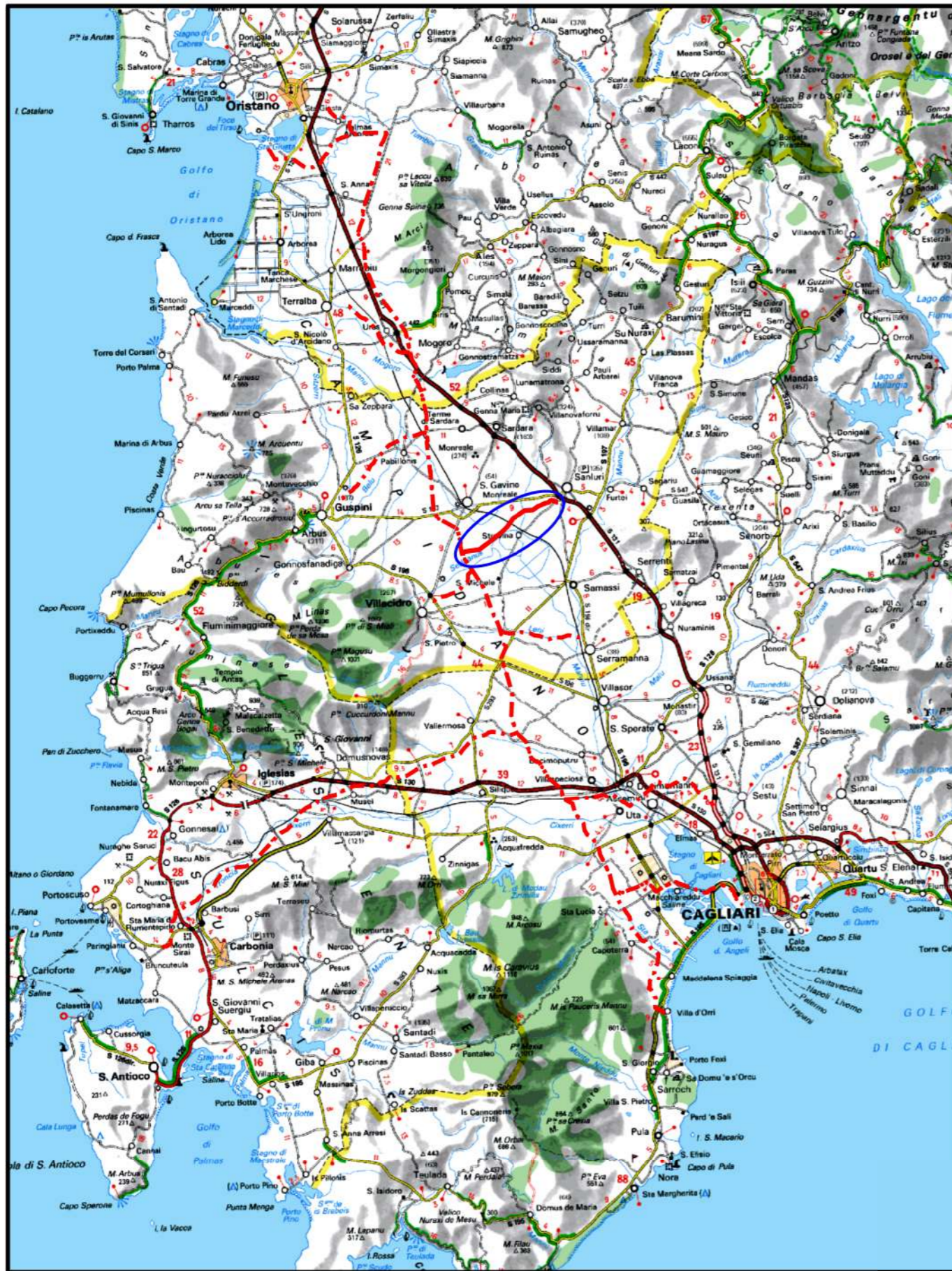


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-429 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			
Dis. <b>PG-SR-405</b>			Fg. <b>1</b> di <b>5</b>			
Comm.			INDICE			
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....			
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SANLURI DN 150 (6") DP 75 bar			Scala <b>1:10000</b>			



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

DN 150 (6") DP 75 bar

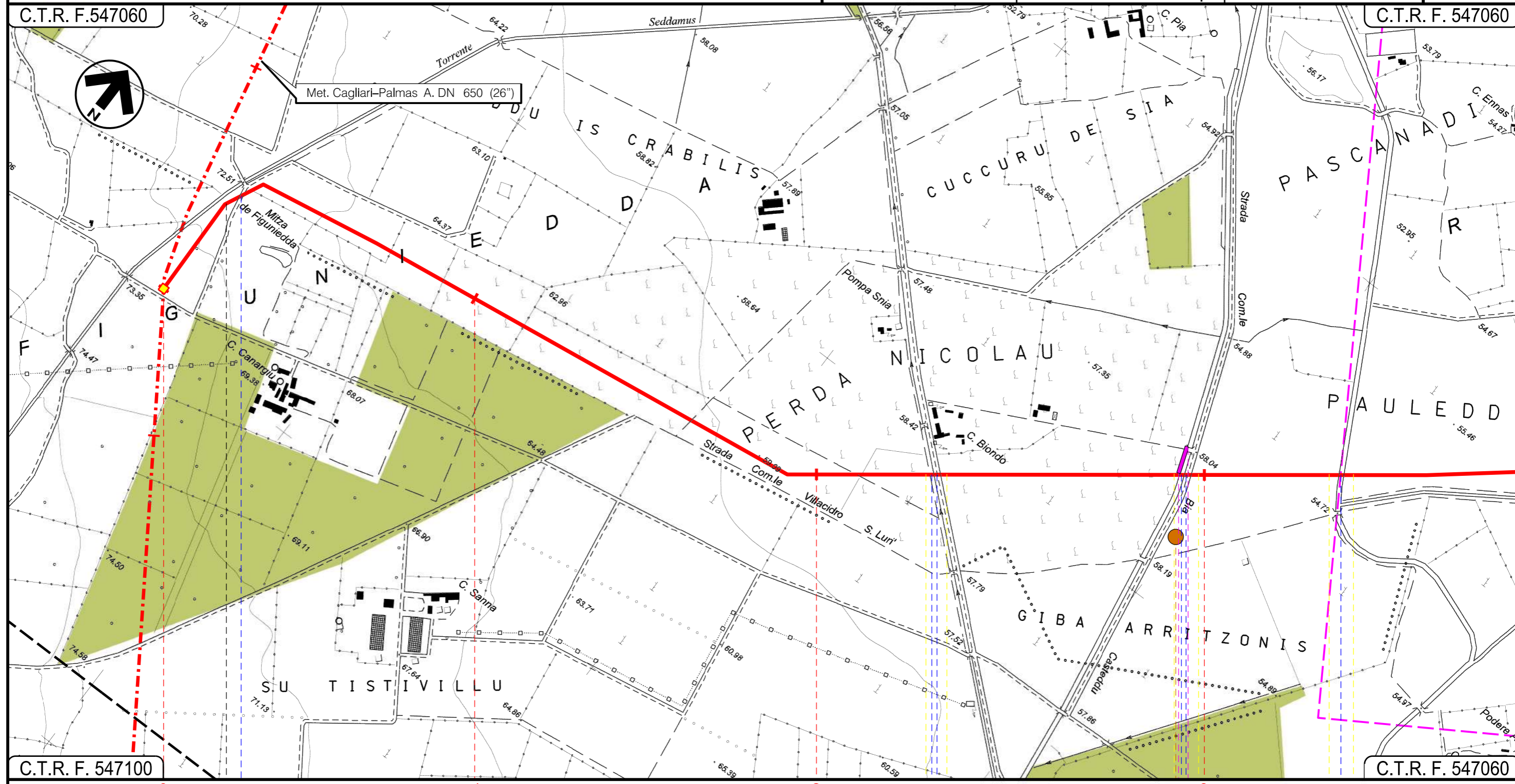
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-429 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SN-405		
			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

In prog. su Met. CagliariPalmas A.	<b>P.I.D. N 9</b>						
		Strada Sterrata	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 REGIONALI

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-429 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		
			PG-SN-405		
			Comm.		

Foglio

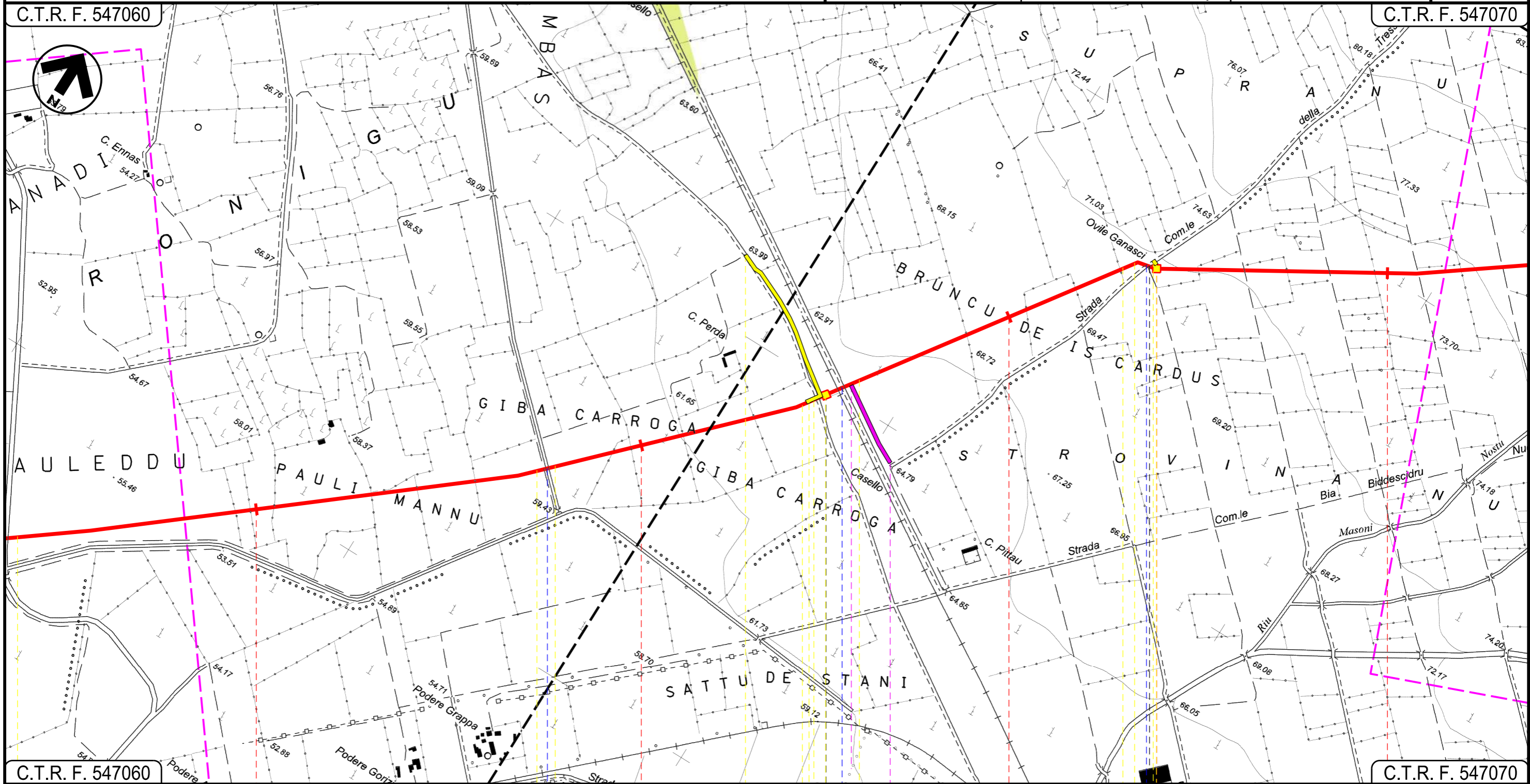
3

di 5

Scala  
1:10000

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



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-429 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-SN-405		
			Comm.		

Foglio

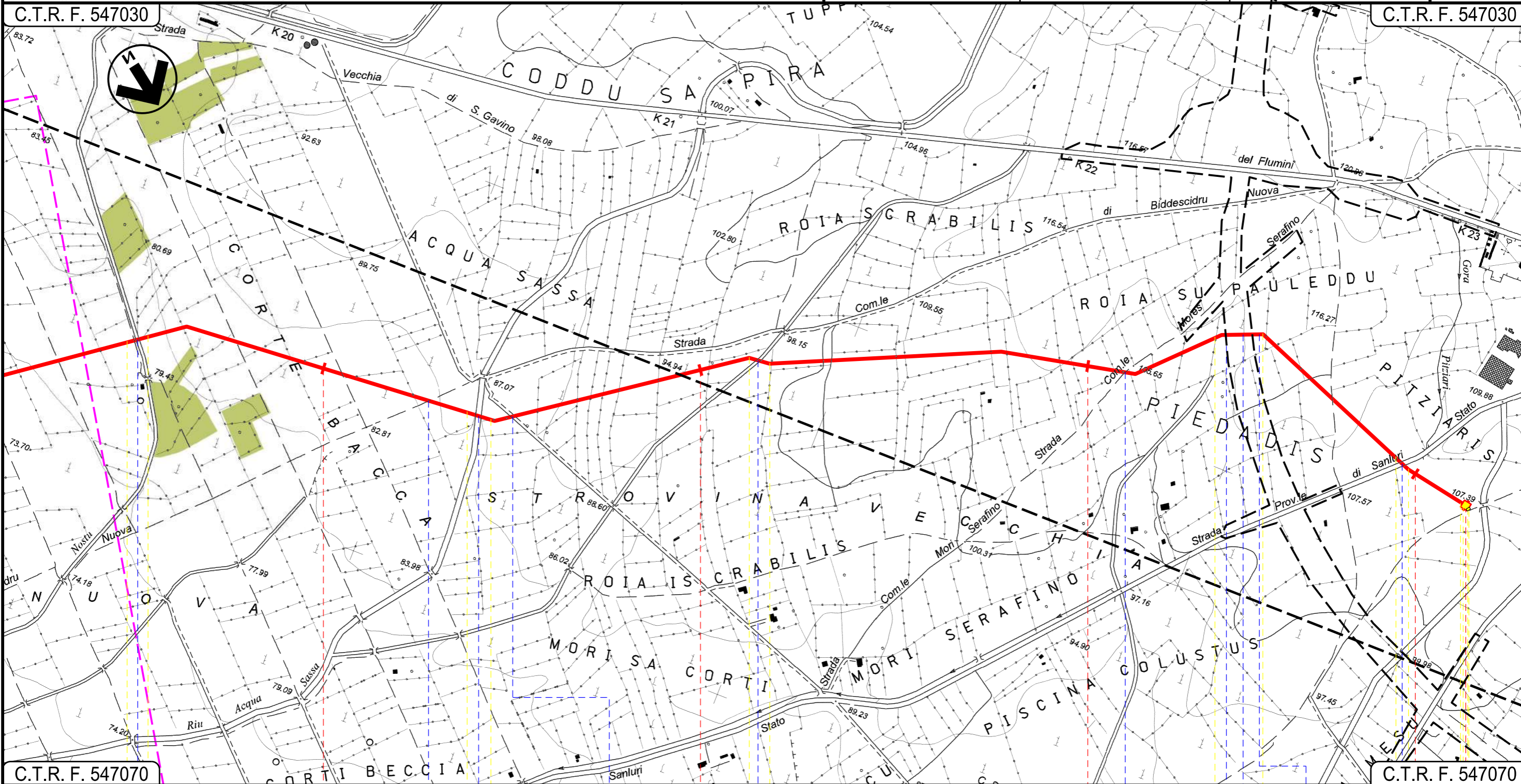
4

di 5

Scala  
1:10000

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+150

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



INTE

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
- Punto di ripresa fotografico e numerazione
- 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  
 Strumenti di Tutela e Pianificazione Regionale

Componenti di paesaggio con valenza ambientale

- Pioppeti, saliceti, eucalitteti ecc.
- Praterie

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.	STRADE PROVVISORIE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI