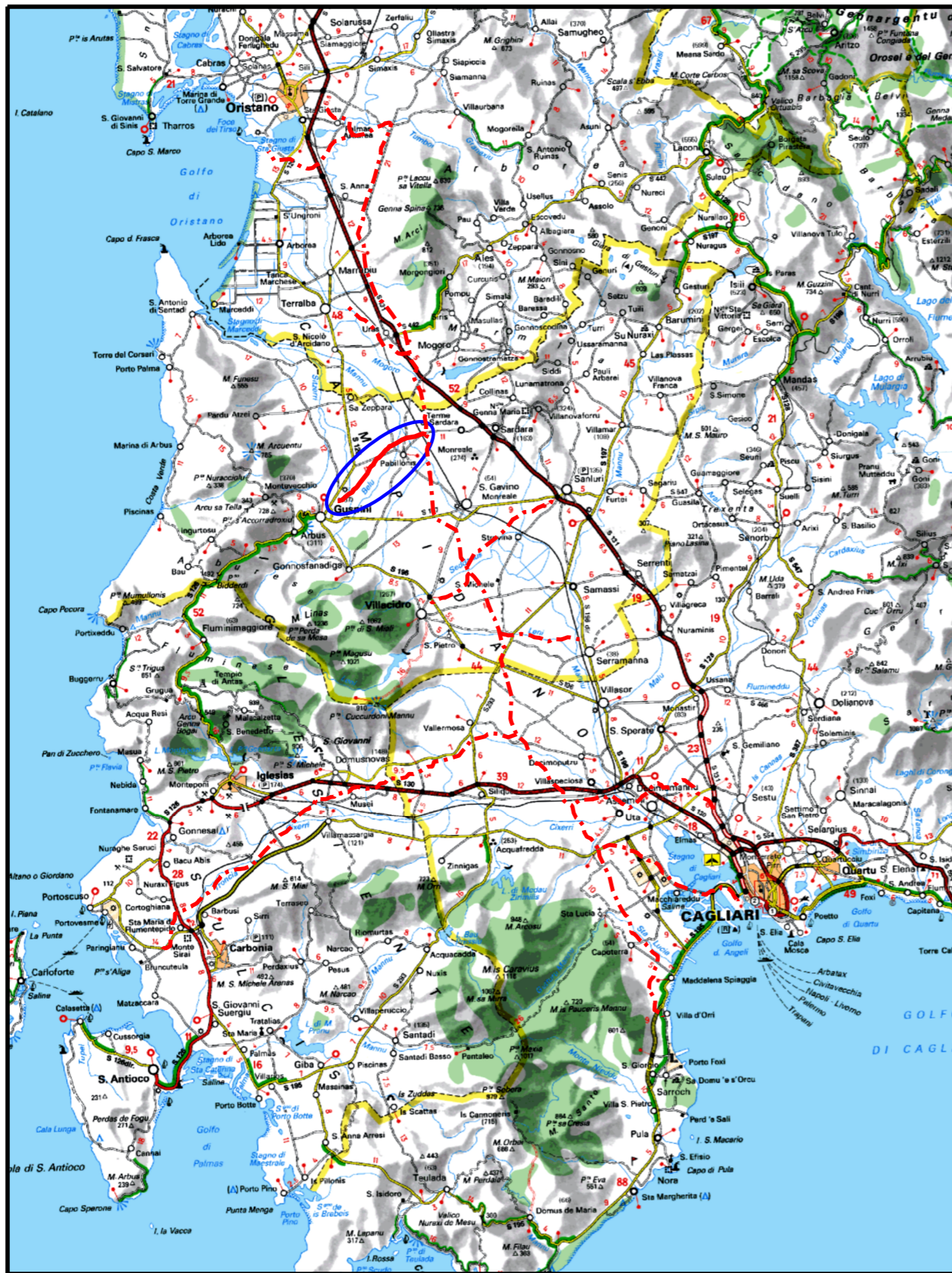


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - Lo Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-414 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Dis. PG-TP-416			Fg. 1 di 5		
Comm.			INDICE		
Scala 1:10000			Sostituisce il Sostituito dal		
TRACCIATO DI PROGETTO					

Metanodotto:
 METANIZZAZIONE SARDEGNA
 METANODOTTO DERIVAZIONE PER GUSPINI
 DN 150 (6") DP 75 bar

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER GUSPINI

DN 150 (6") DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

01	2006/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio

2

di 5

Scala
1:10000



TechnipFMC

Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-414
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

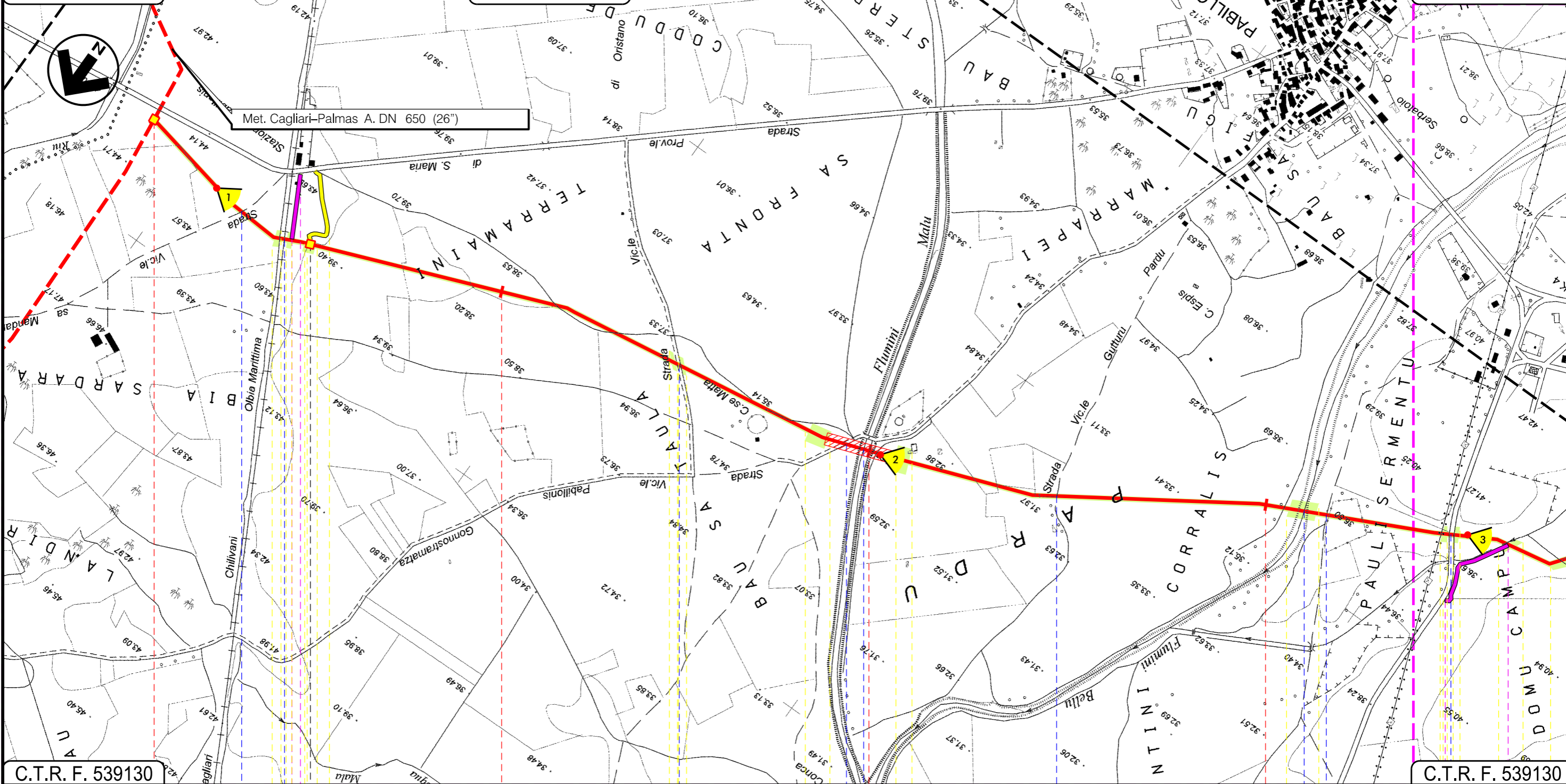
PG-TP-416

Comm.

C.T.R. F. 539140

C.T.R. F. 539130

C.T.R. F. 547010



C.T.R. F. 539130

C.T.R. F. 539130

PABILLONIS
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. n. 11 In prog. su Met. Cagliari Palmas A. P.I.L. n. 1

Strada Vic.le ● F.S. Cagliari Chilivani Olbia M. ● Strada Vic.le ● Strada Vic.le Pabillonis ● Flumini Malu ● Strada Vic.le Gutturu Pardu ● Flumini Bellu ● Strada Com.le ● S.P. n.64 ●

01 02 03

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER GUSPINI

DN 150 (6") DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

01	2006/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio

3

di 5

Scala
1:10000



TechnipFMC

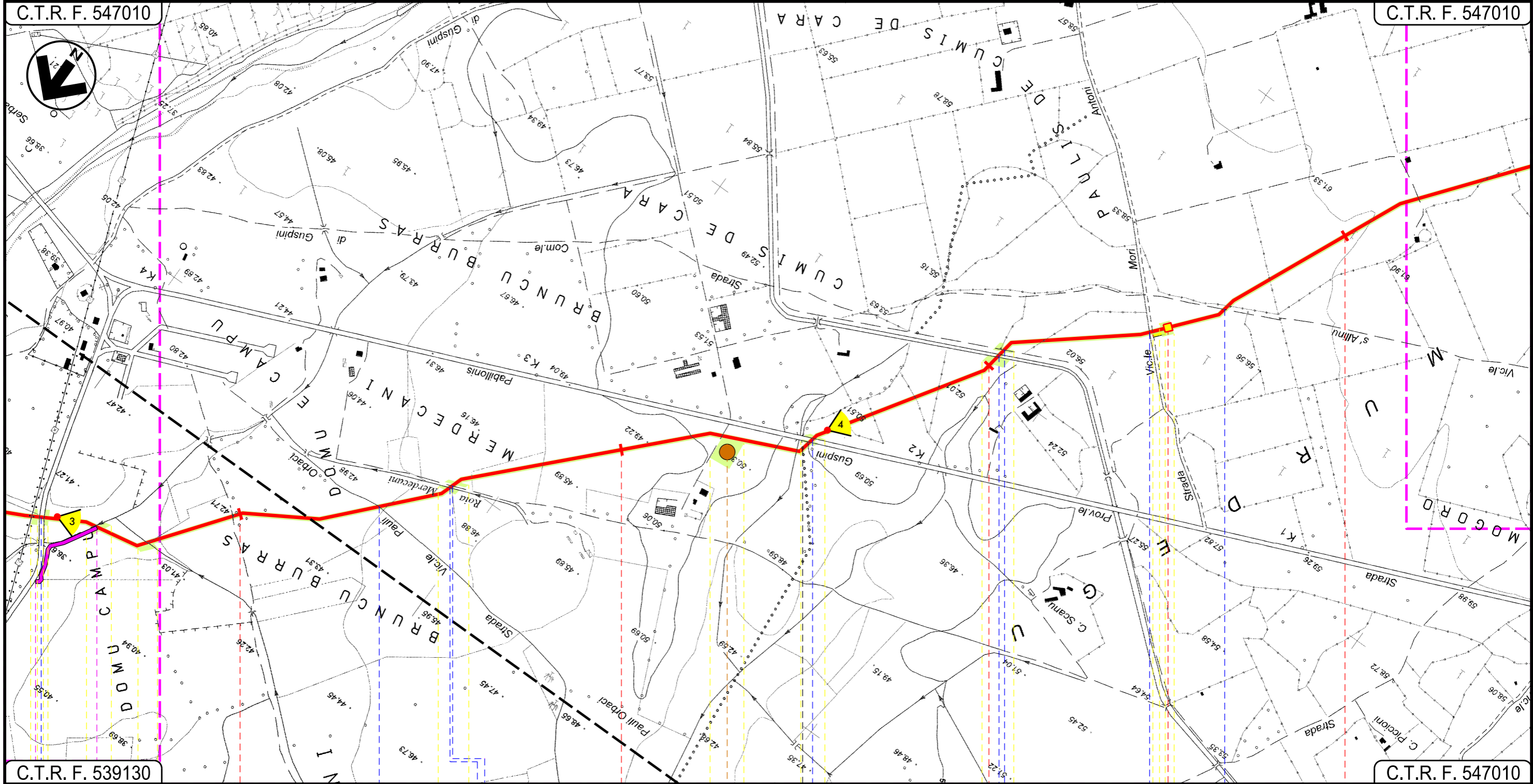
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-414
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-TP-416

Comm.

C.T.R. F. 547010

C.T.R. F. 547010



C.T.R. F. 539130

C.T.R. F. 547010

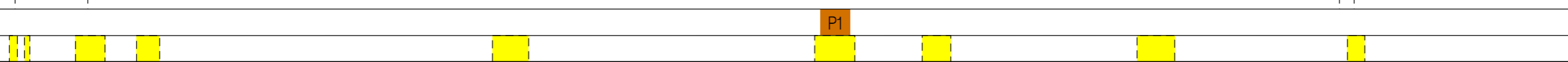
PABILLONIS

SUD SARDEGNA

GUSPINI

P.I.L. n. 2

● S.P. n.64
 ● Strada Vic.le Pauli Orbaci
 ● Rio Merdecani
 ● Strada Asfaltata
 ● S.P. n.69
 ● Canale
 ● Strada Asfaltata
 ● Strada Vic.le
 ● Strada Vic.le S'Allinu



02 03

INTE

C. 172500 FrM

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER GUSPINI

DN 150 (6") DP 75 bar

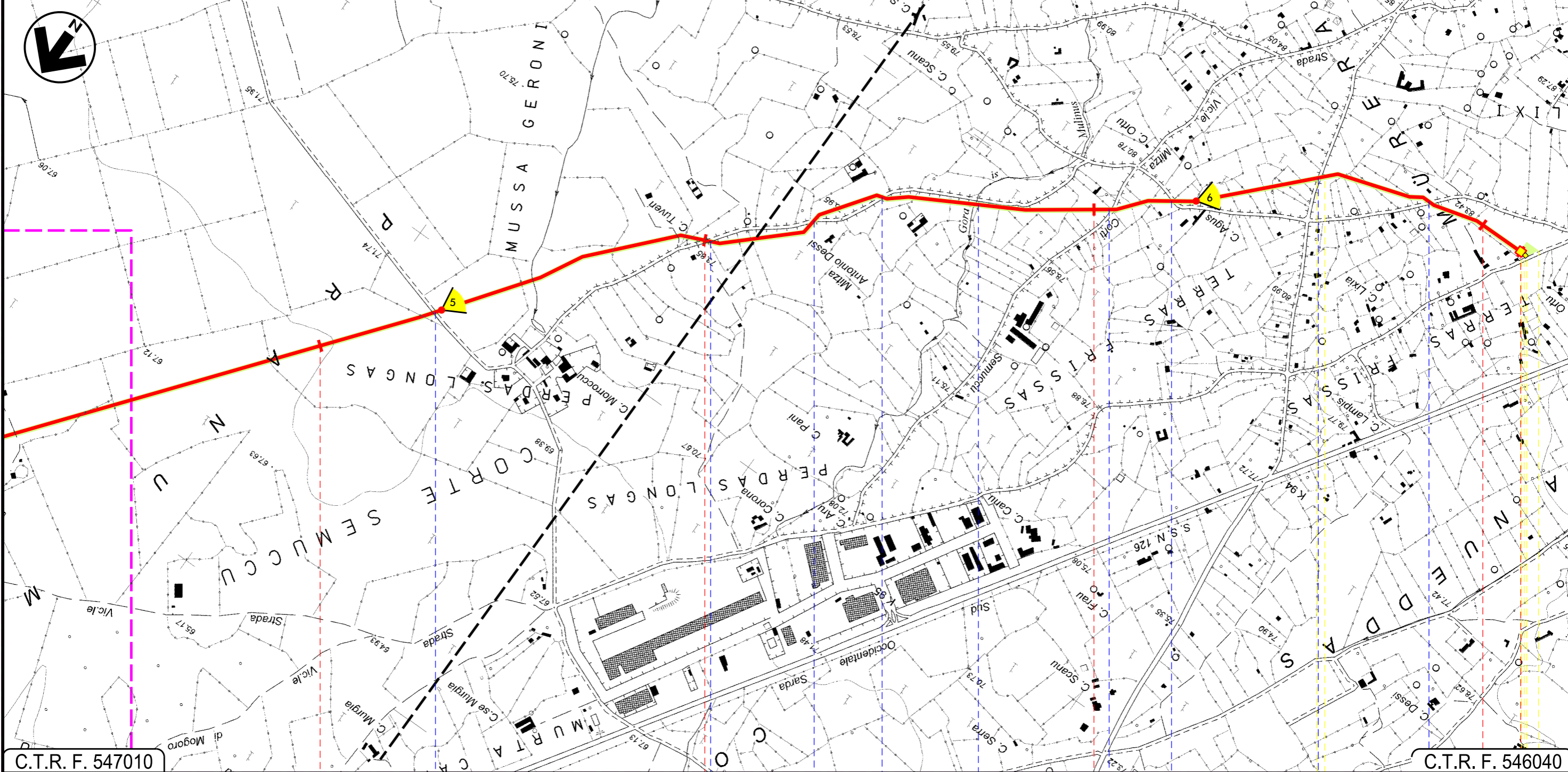
TRACCIATO DI PROGETTO

01	2006/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-TP-416		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-414 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			Comm.		Scala 1:10000

Foglio
4
di 5
Scala
1:10000

C.T.R. F. 547010

C.T.R. F. 546040



C.T.R. F. 547010

C.T.R. F. 546040

8 9 10 11 11+115

GUSPINI
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. n. 3

-  Str. Comunale
-  Str. Comunale
-  Gora is Mulinus
-  Str. Comunale
-  Str. Comunale

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





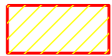







01	2006/2018	REVISIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
					PG-TP-416
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-414 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio
5
 di 5
 Scala
1:10000










TRACCIATO DI PROGETTO

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
-  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

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
	