

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	20032019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-415 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-TP-427 Fg. 1 di 5	
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA DN 150 (6") DP 75 bar			Comm. INDICE 0		
			Scala 1:10000		
VARIANTI DI TRACCIATO			Sostituisce il Sostituito dal		

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

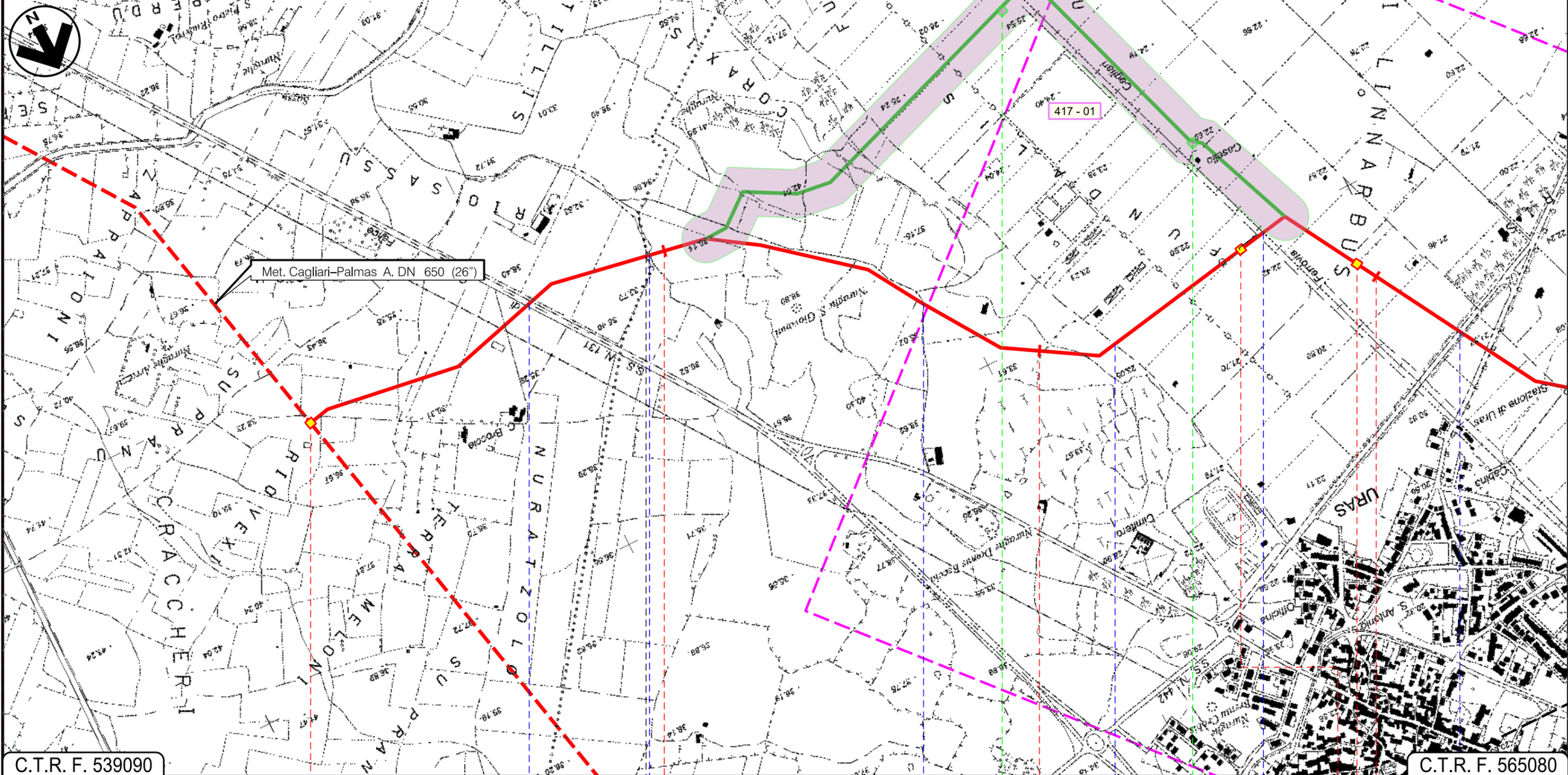
DN 150 (6") DP 75 bar

VARIANTI DI TRACCIATO

0	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVEST O.CORDA	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
 			PG-TP-427		Comm.	Scala 1:10000
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-415 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.						

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539090



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 565080

0		1		2		3	
MOGORO				ORISTANO		URAS	
P.I.D.I. n. 12		In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.		P.I.D.I. n. 1		P.I.I. n. 2	
S.S. n. 131		Fosso		Strada di bonifica		FS Cagliari-Chilivani-Olbia M.	
						S.P. 47	

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

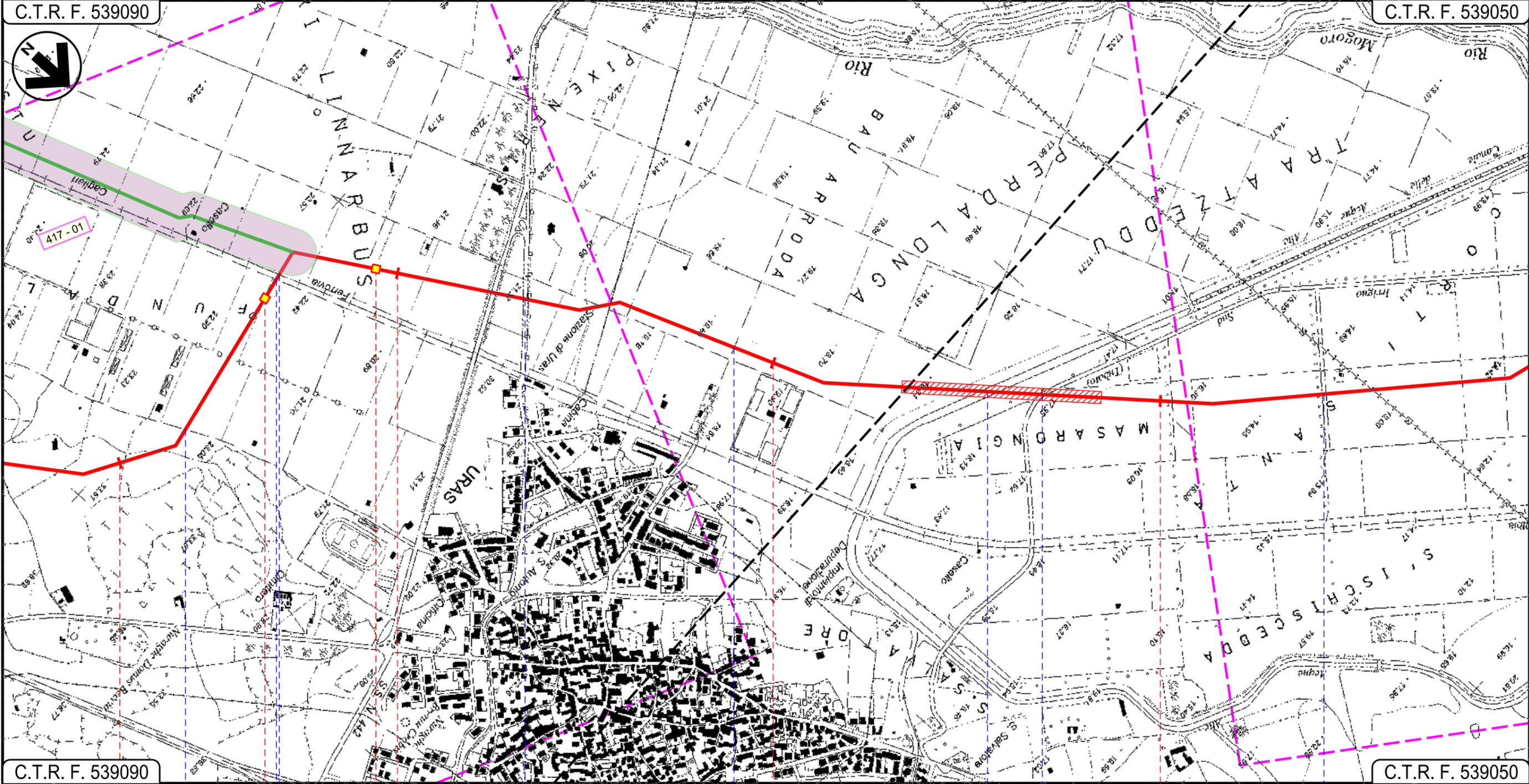
DN 150 (6") DP 75 bar

VARIANTI DI TRACCIATO

0	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVESTI O.GORDA	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
 			PG-TP-427		Comm.	Scala 1:10000
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-415 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050

2

3

4

5

URAS
ORISTANO

P.I.D.I. n. 1

P.I.L. n. 2

Strada di Bonifica

Ferrovia Cagliari - Olbia

S.P. n. 47

Strada di Comunale

Strada di Bonifica

Canale delle Acque Alte

Strada Asfaltata

Strada Sterrata

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

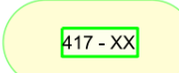
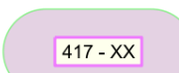
VARIANTI DI TRACCIATO

0	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	G.CANNITO	V.FORLIVEST O.GORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-TP-427
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-415 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.					Comm.

Foglio
5
 di 5
 Scala
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Metanodotto in progetto (Marzo 2017) |  | Nuova Posizione Impianto (Giugno 2018) |
|  | Altri metanodotti in progetto (Marzo 2017) |  | Varianti di Tracciato (Giugno 2018) |
|  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. (Marzo 2017) |  | Variante di tracciato (Marzo 2019) |
|  | Impianti di linea in progetto (Marzo 2017) |  | Altre varianti di tracciato (Marzo 2019) |
|  | Limite sovrapposizione fogli |  | Variante T.O.C. (Marzo 2019) |
|  | Variante di tracciato (Giugno 2018) |  | Impianti di linea in variante (Marzo 2019) |
|  | Altre varianti di tracciato (Giugno 2018) |  | Nuova Posizione Impianto (Marzo 2019) |
|  | Variante T.O.C. (Giugno 2018) |  | Varianti di Tracciato (Marzo 2019) |
|  | Impianti di linea in variante (Giugno 2018) | | |

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

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste	 ACCESSO IMPIANTI  ADEGUAMENTI STRADE  STRADE PROVVISORIE
Piazzole	 N. PIAZ. Pn
Fascia di lavoro	 ALLARGATA
Opere civili	 TRASVERSALI  LONGITUDINALI