

COROGRAFIA Scala 1:250.000




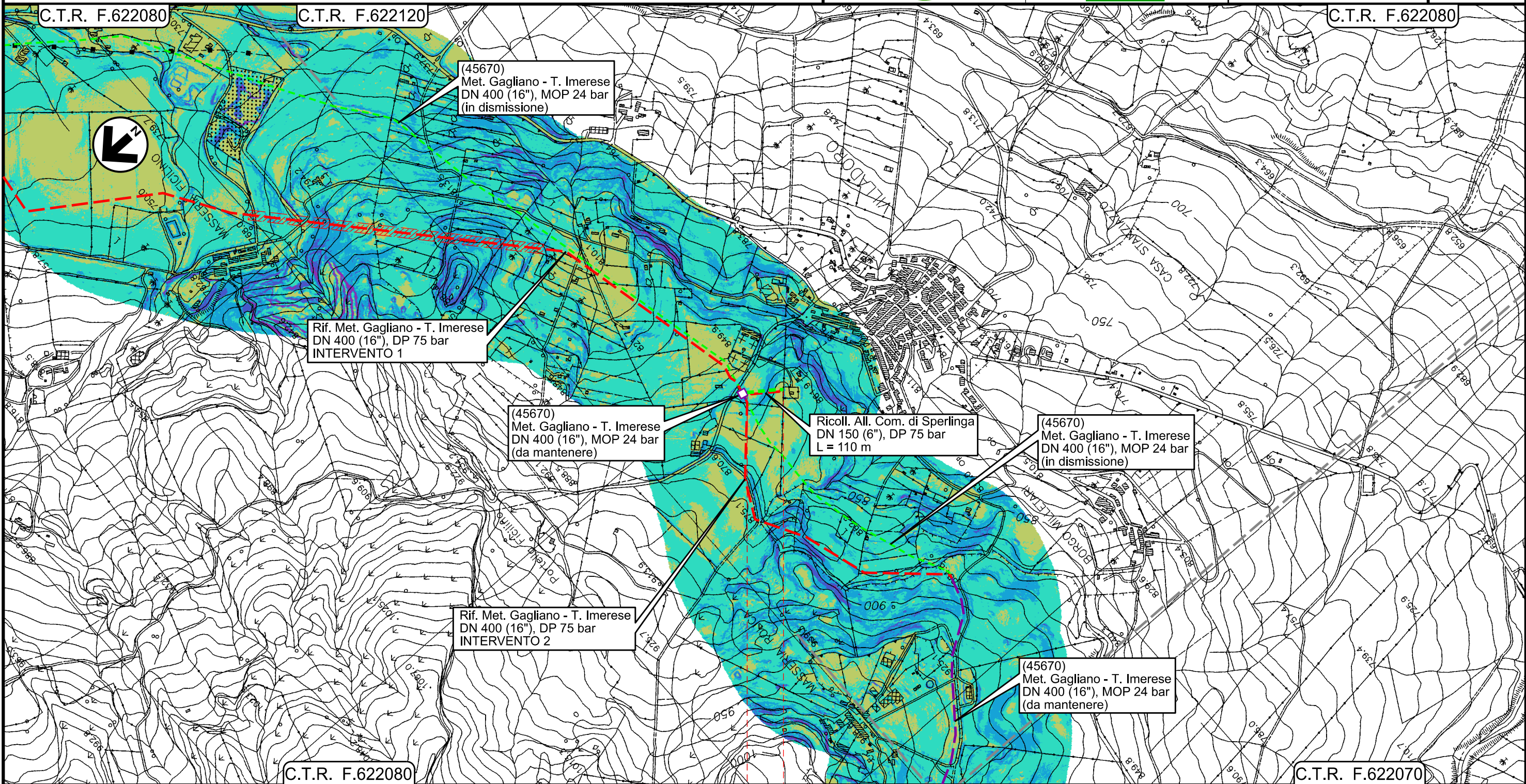
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

00	18/03/2020	EMISSIONE	FACCHINI	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-CGB-436		
			Fg. 1 di 6		
<p style="text-align: center;">Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse</p> <p style="text-align: right;">FASE 2</p>			Comm. NR/19188		
			Sostituisce il Sostituito dal		
Rimozione Condotta Esistente CARTA DELLE ACCLIVITA'			Scala 1:10000		

All.to Com. di Sperlinga
DN 150 (6") , MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
CARTA DELLE ACCLIVITA'

00	18/03/2020	EMISSIONE	FACCHINI	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-CGB-436			di 6
			Comm. NR/19188			Scala 1:1000



0+000 0+100

- NICOSIA
- ENNA

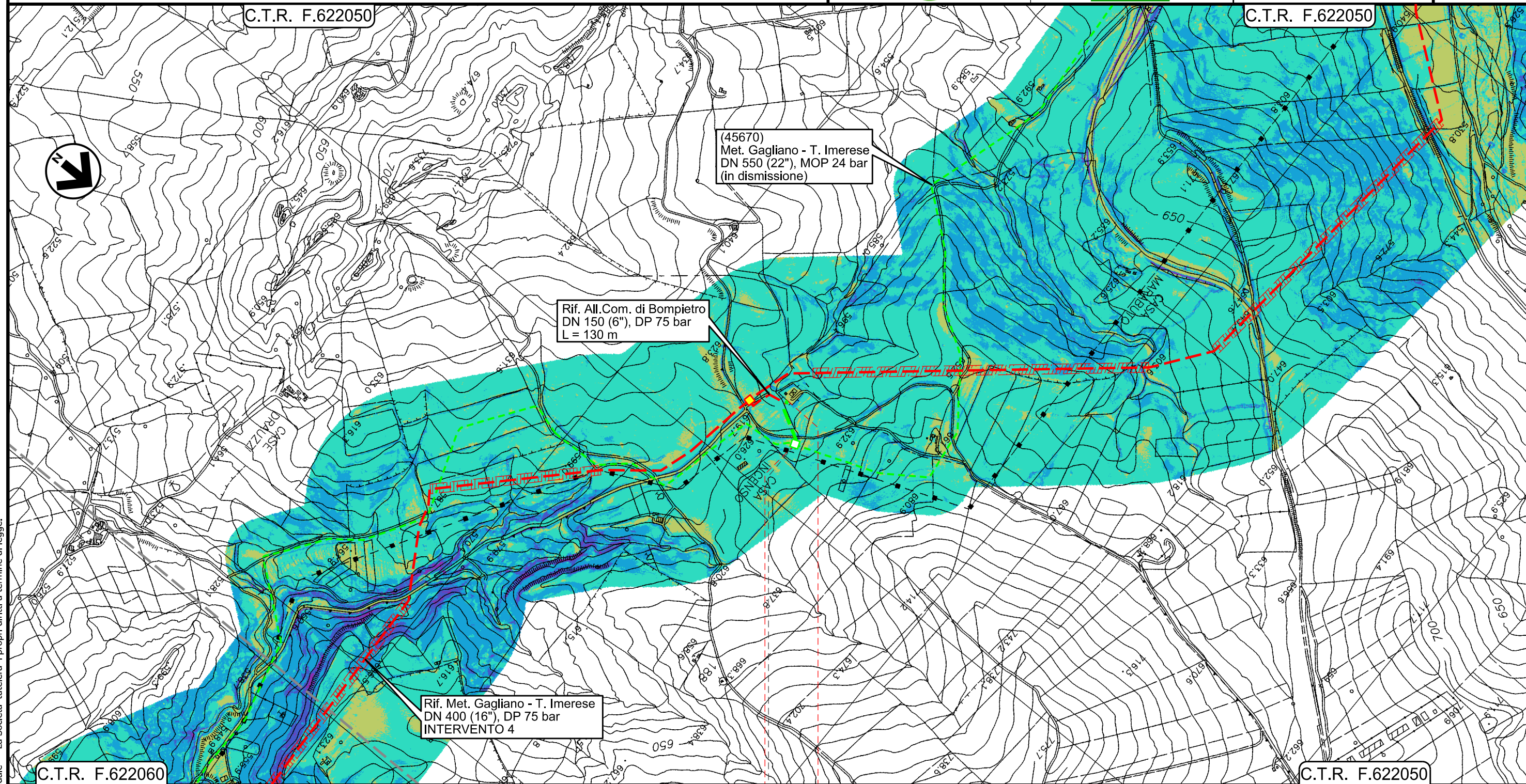
PIDI 4181123/1 - 45670/6.2

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

All.to Com. di Bompietro
DN 150 (6") , MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
CARTA DELLE ACCLIVITA'

00	18/03/2020	EMISSIONE	FACCHINI	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 3 di 6 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-CGB-436			
			Comm. NR/19188			



(45670)
Met. Gagliano - T. Imerese
DN 550 (22"), MOP 24 bar
(in dismissione)

Rif. All.Com. di Bompietro
DN 150 (6"), DP 75 bar
L = 130 m

Rif. Met. Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16"), DP 75 bar
INTERVENTO 4

0+000 0+125

- — BLUFI
- — PALERMO

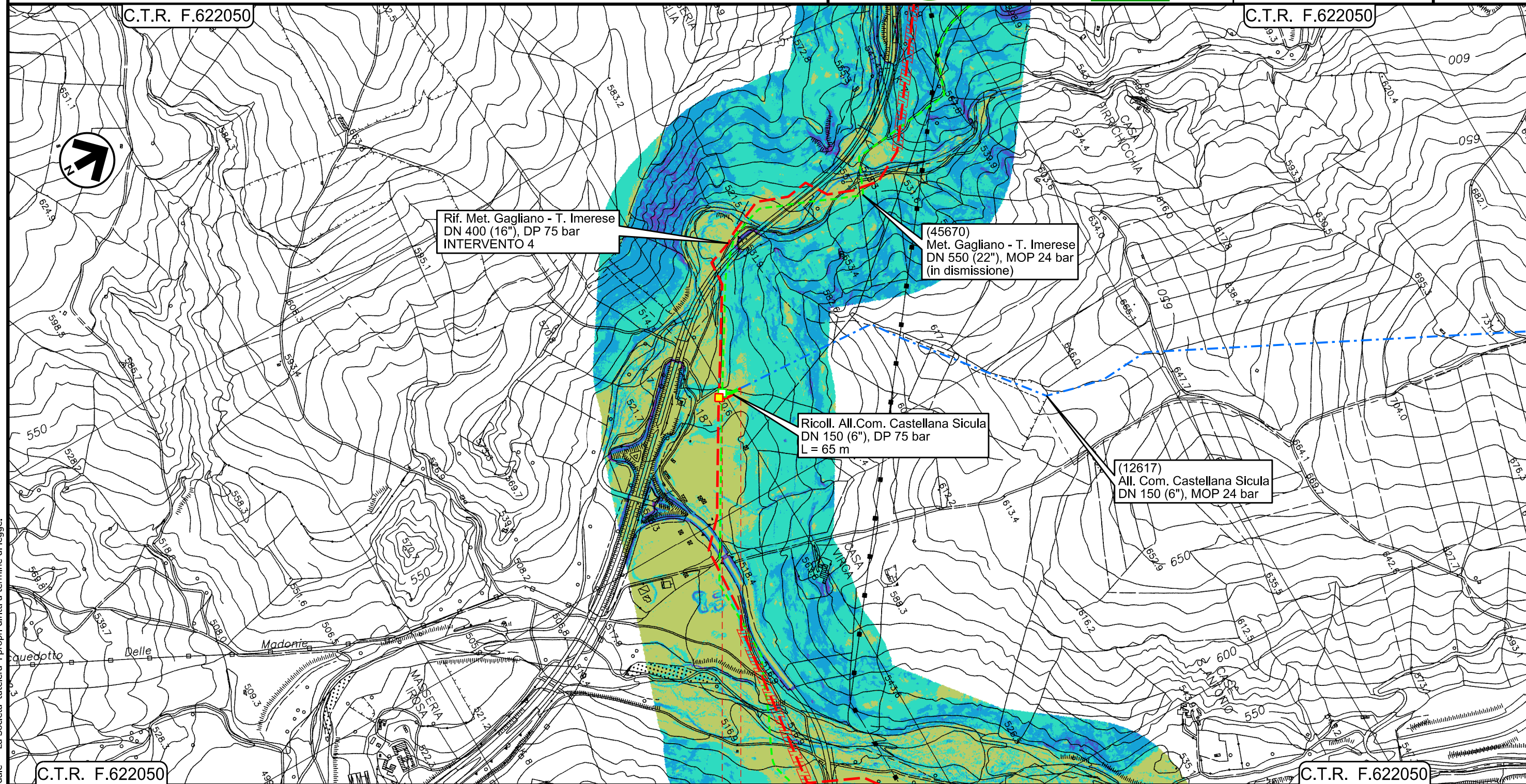
45670/9
4181063/1

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

All.to Com. di Castellana Sicula
DN 150 (6") , MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
CARTA DELLE ACCLIVITA'

00	18/03/2020	EMISSIONE	FACCHINI	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-CGB-436			di 6
			Comm. NR/19188			Scala 1:1000



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

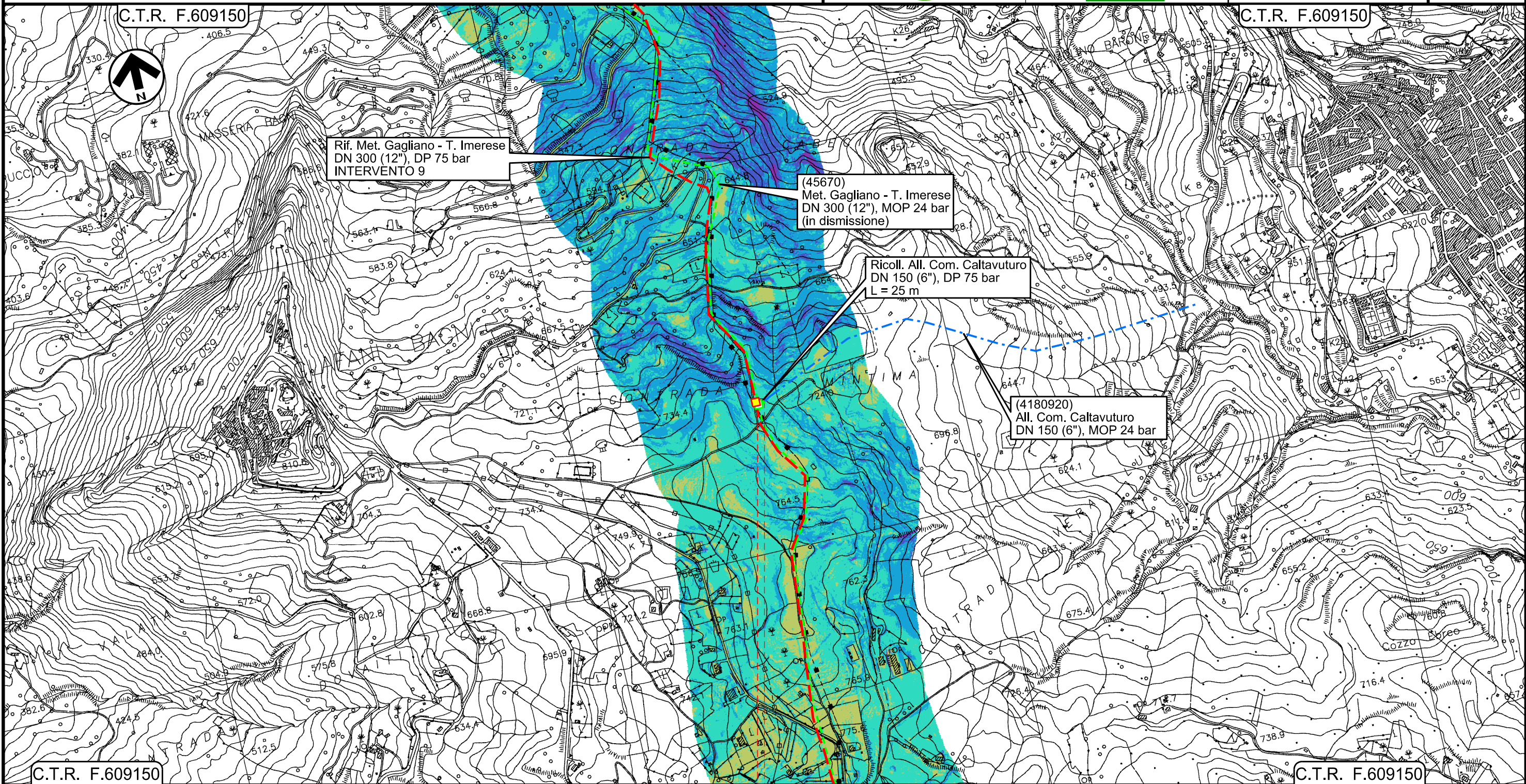
- — PETRALIA SOTTANA
- — PALERMO
- 45670/9.1
- 12617/1

All.to Com. di Caltavuturo
DN 150 (6") , MOP 24 bar

Rimozione Condotta Esistente
CARTA DELLE ACCLIVITA'

00	18/03/2020	EMISSIONE	FACCHINI	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-CGB-436		
			Comm. NR/19188		

Foglio
5
di 6
Scala
1:10000



0+000 0+020

- SCLAFANI BAGNI
- PALERMO
- < 45670/12
- < 4180920/1

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

Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN vari, MOP 24 bar
Opere Connesse

FASE 2

Rimozione Condotta Esistente
CARTA DELLE ACCLIVITA'

00	18/03/2020	EMISSIONE	FACCHINI	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 6 di 6 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-CGB-436			
			Comm. NR/19188			



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Metanodotto in progetto (opera principale) | | Impianti di linea in progetto |
| | Metanodotto in esercizio da ricollegare | | Impianti esistenti da ricollegare |
| | Metanodotto e opere connesse da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti di linea in esercizio |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. |
| | Altre condotte di terzi | | |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | |
| | 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 TEMATICA

PENDENZE

- | | |
|--|-----------|
| | 0° - 5° |
| | 5° - 15° |
| | 15° - 30° |
| | 30° - 45° |
| | > 45° |

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	