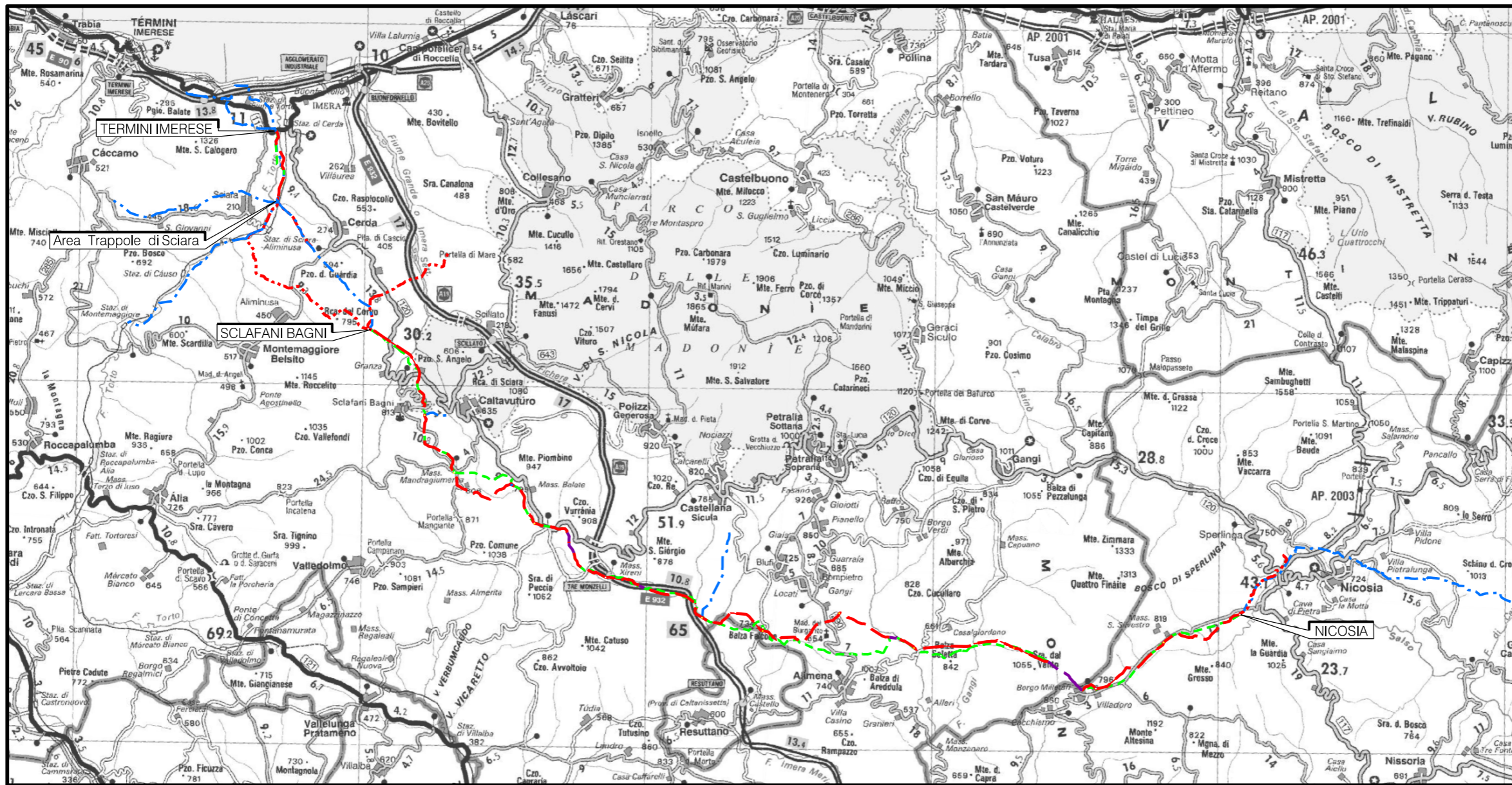




Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000

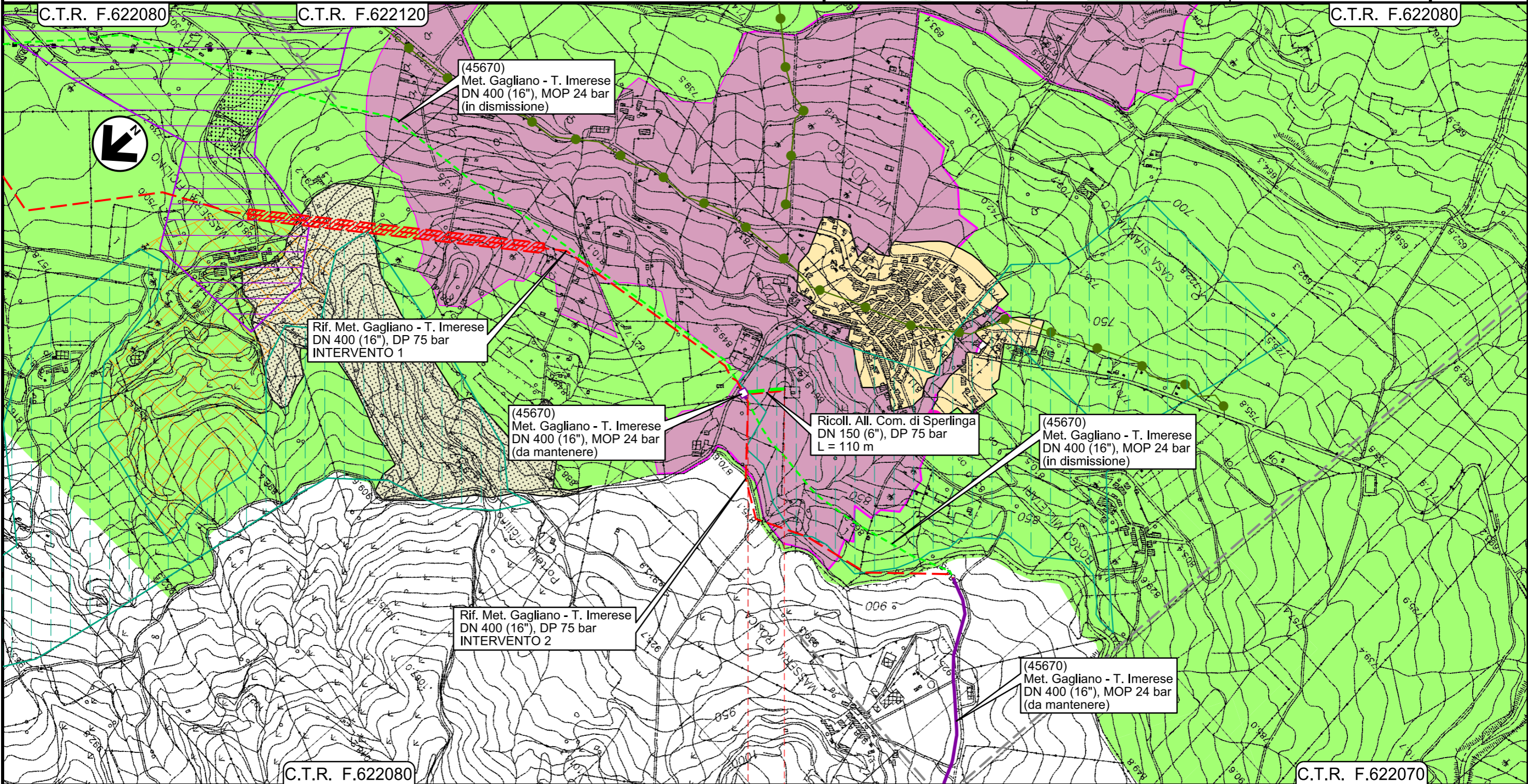


00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-SP-424		
			Fg. 1 di 6		
Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse			Comm. NR/19188		
			FASE 2 Rimozione Condotta Esistente STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI		
INDICE	00		Scala	1:10000	
Sostituisce il				
Sostituito dal				

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

Rimozione Condotta Esistente
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-SP-424		Foglio 2
			Comm. NR/19188		di 6
					Scala 1:10000



0+000 0+100

- — NICOSIA
- — ENNA

PIDI 4181123/1 - 45670/6.2

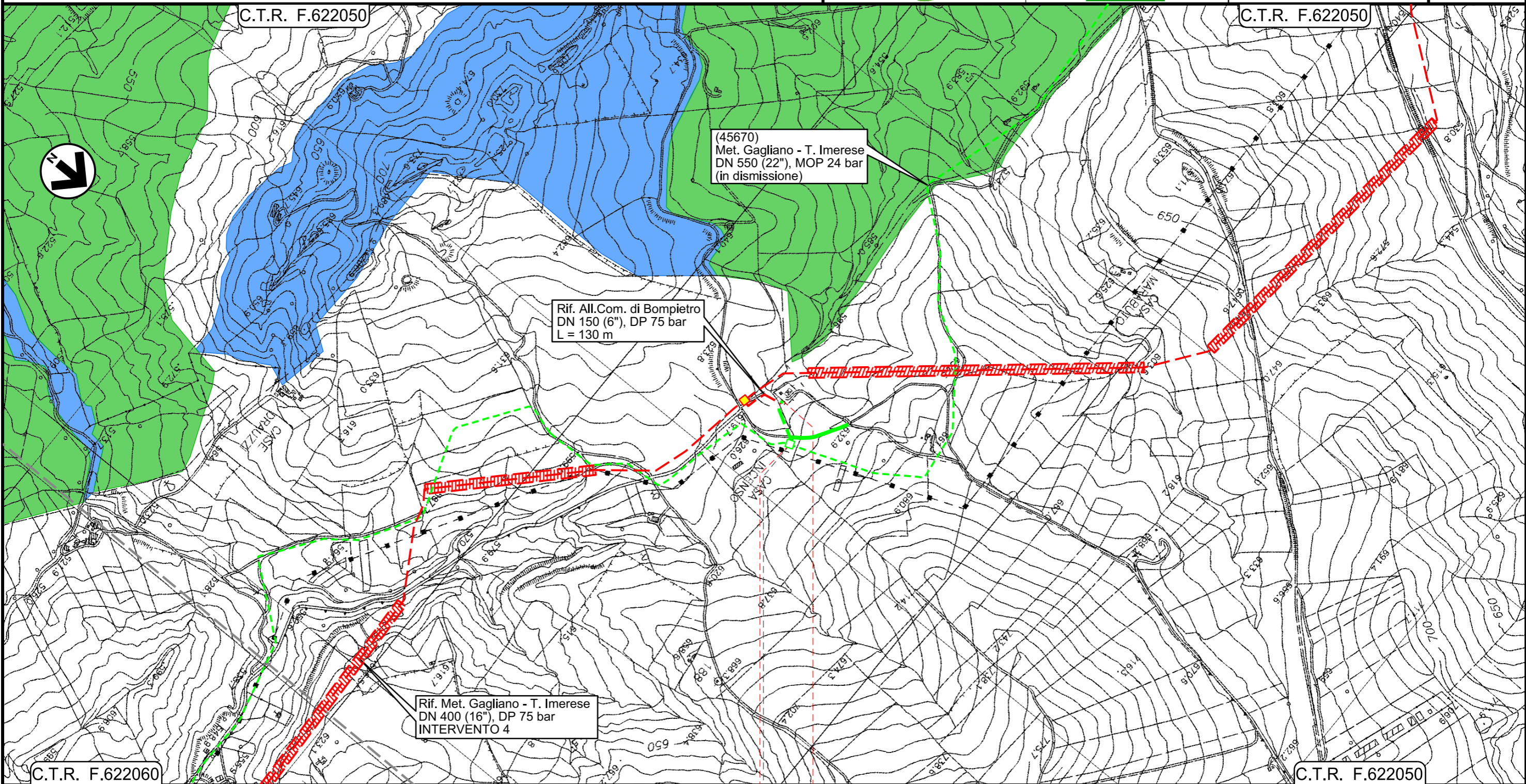
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-SP-424		
			Comm. NR/19188		

Foglio
3
di 6
Scala
1:10000



0+000 0+125

- — BLUFI
- — PALERMO

45670/9
4181063/1

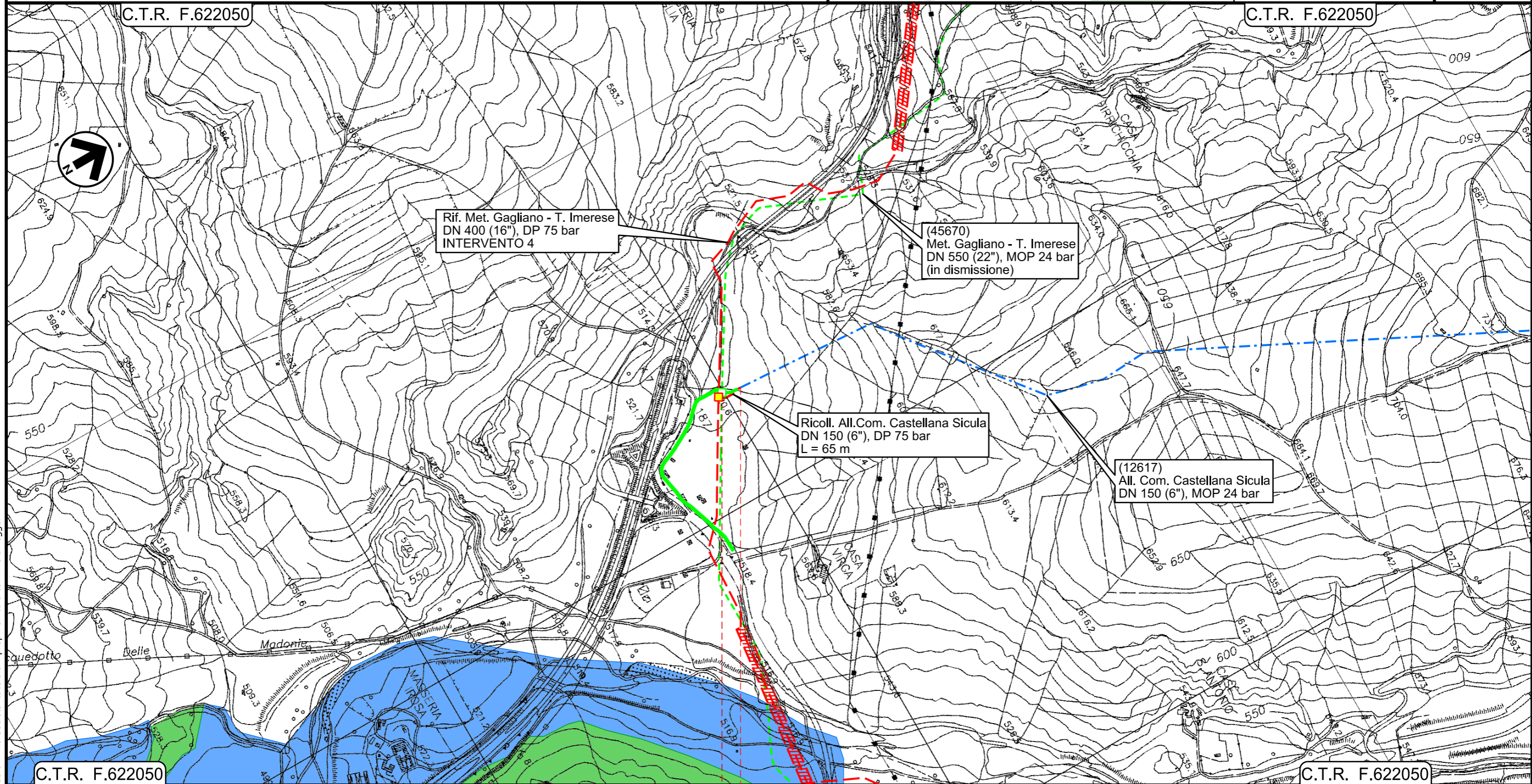


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-SP-424			di 6
			Comm. NR/19188			Scala 1:10000



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

0+000 0+055

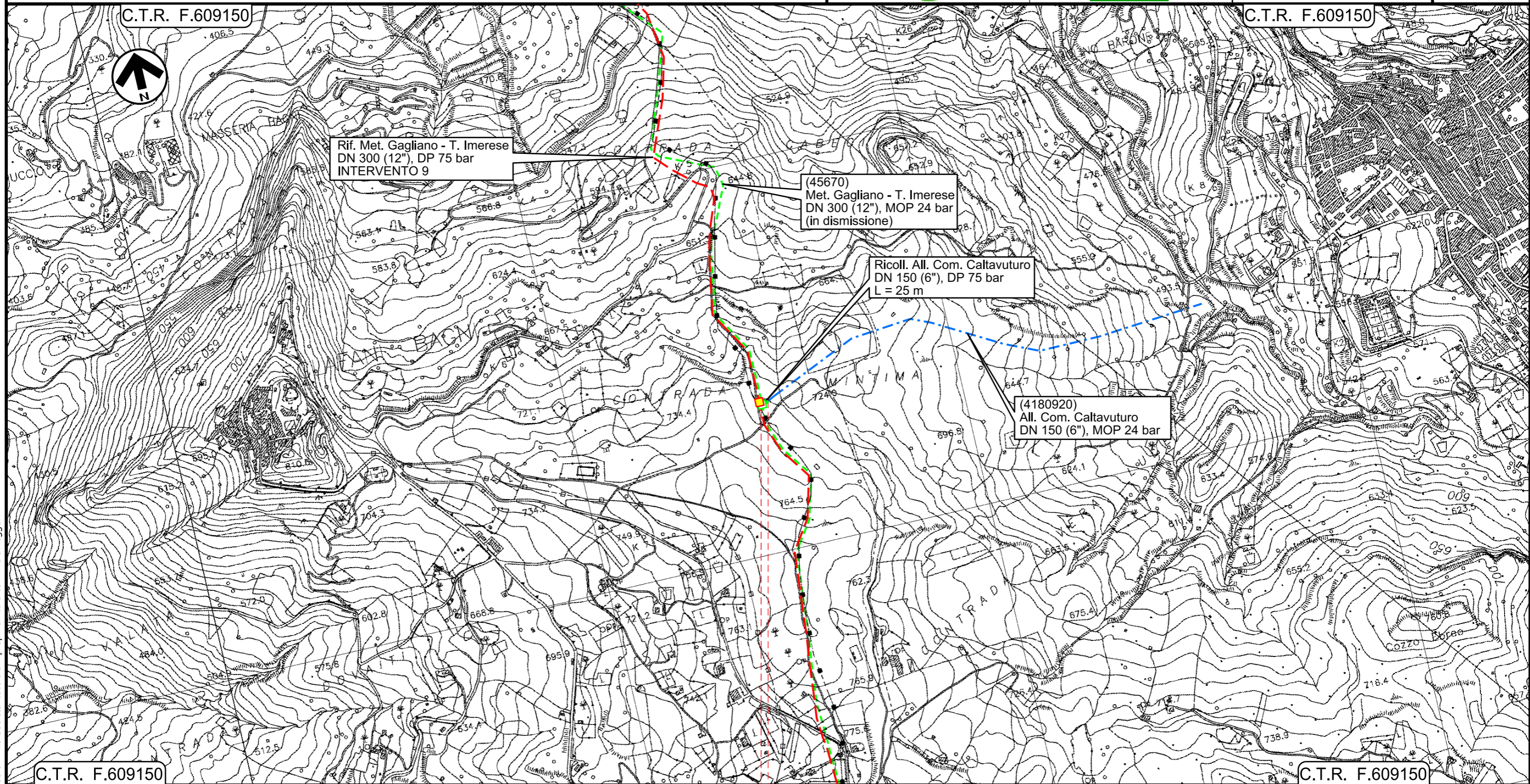
- — PETRALIA SOTTANA
- — PALERMO
- < 45670/9.1
- < 12617/1



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

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 5 di 6 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-SP-424			
			Comm. NR/19188			

Rimozione Condotta Esistente
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI



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

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

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

FASE 2

Rimozione Condotta Esistente
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALI

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-SP-424		
			Comm. NR/19188		

Foglio
6
di 6
Scala
1:10000



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

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

PIANO TERRITORIALE PROVINCIALE DI ENNA
Sistema fisico-naturale

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| | Aree urbanizzate |
| | Ippovie della montagna |
| | Aree di collegamento diffuse (REP) |
| Sistema storico-insediativo | |
| | Aree e complessi produttivi |
| | Aree e complessi produttivi di nuova formazione |
| | Aree rurali del latifondo coltivato |
| | Aree del territorio incolto scarsamente antropizzato |
| | Aree agricole con livelli di urbanizzazione diffusa |
| | Aree rurali ad elevato frazionamento fondiario (mosaico colturale) |

Sistema relazione-infrastrutturale

- | | |
|--|-------------------------------------|
| | Zone D |
| | Circuito delle Greenways degli Erei |
| | Aree estrattive e discariche RSU |

PIANO PAESAGGISTICO DI CALTANISSETTA

- | | |
|--|------------------------------|
| | Aree con livello di tutela 2 |
| | Aree con livello di tutela 3 |

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	(SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	
Fascia di lavoro	
Tratto in rimozione con scavo a cielo aperto Tratti Esistenti da Ricollegare e Posa Polifora	
Tratto da lasciare in opera e intasare	
Tratto con estrazione del tubo di linea e intasamento del tubo di protezione	