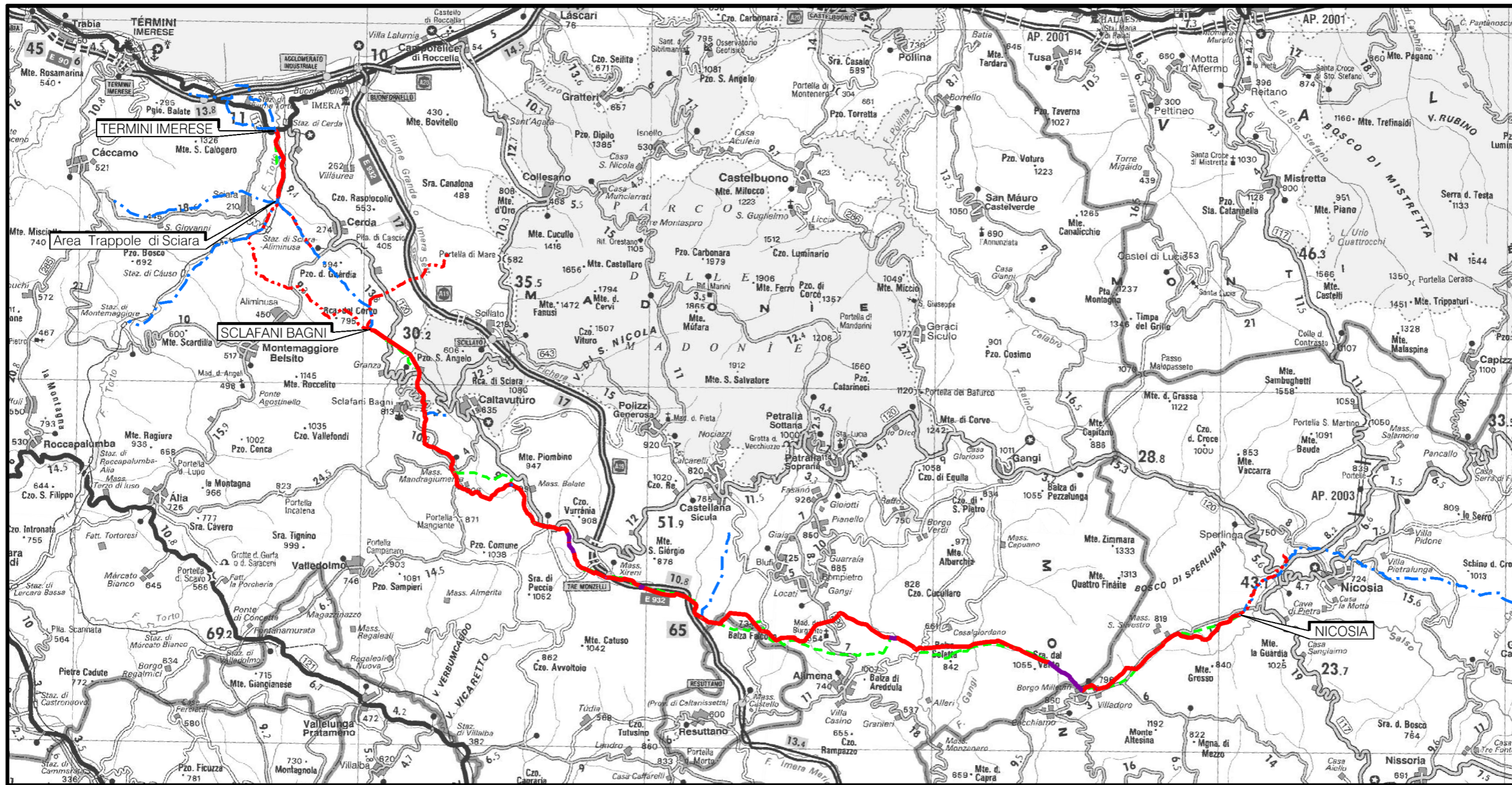




Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000





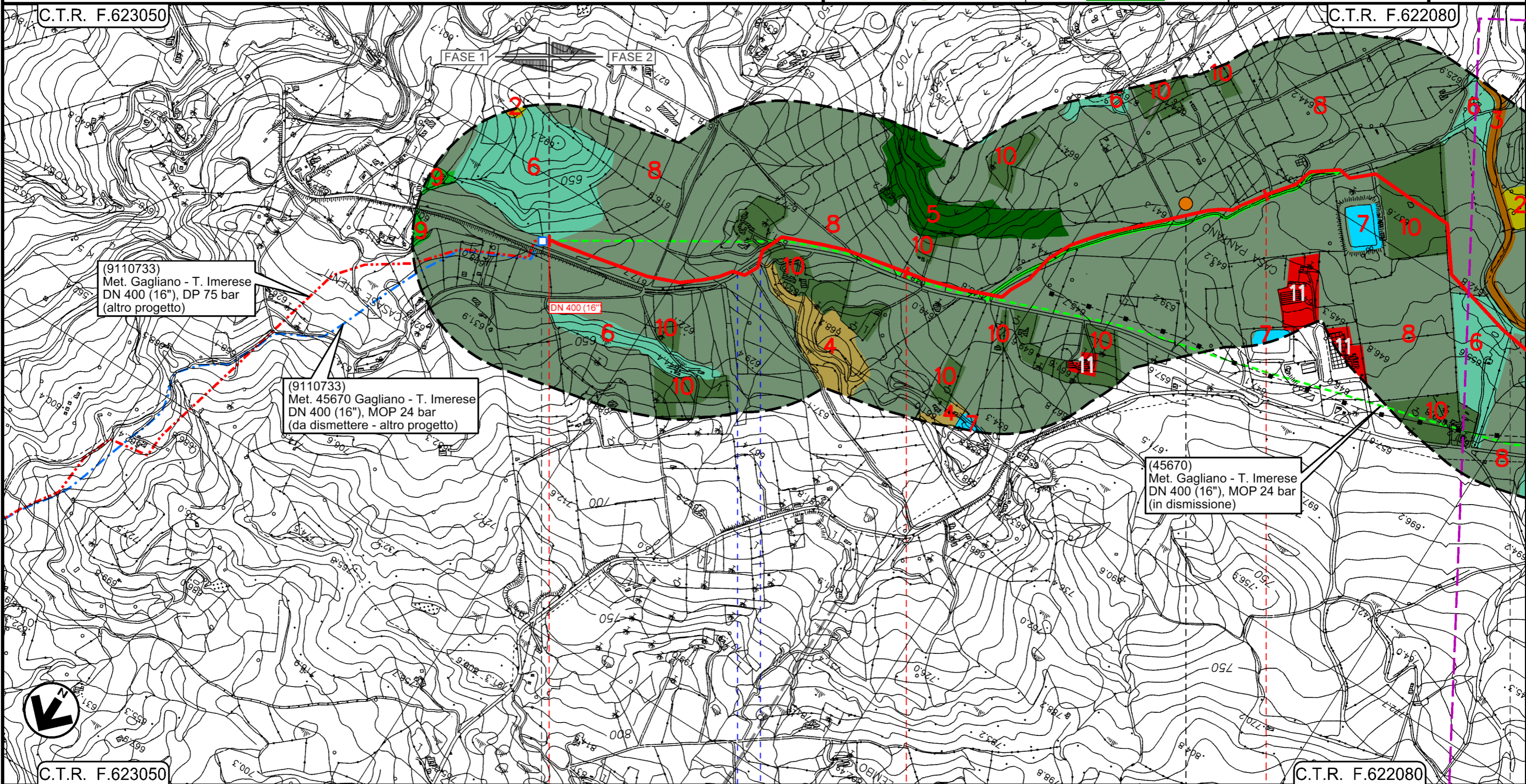
00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-US-150		
			Fg. 1 di 20		
Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar FASE 2			Comm. NR/19188		
			INDICE	00	
USO DEL SUOLO			Scala 1:10000		
			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 20
 						Scala 1:10000
Dis. PG-US-150						
Comm. NR/19188						



(9110733)
Met. Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16"), DP 75 bar
(altro progetto)

(9110733)
Met. 45670 Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16"), MOP 24 bar
(da dismettere - altro progetto)

(45670)
Met. Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16"), MOP 24 bar
(in dismissione)

0+000

1

2

NICOSIA
ENNA

SPERLINGA

45670/5.2
Km 0+000

S.P. n.19

P1

INTERVENTO 1: 9315 m

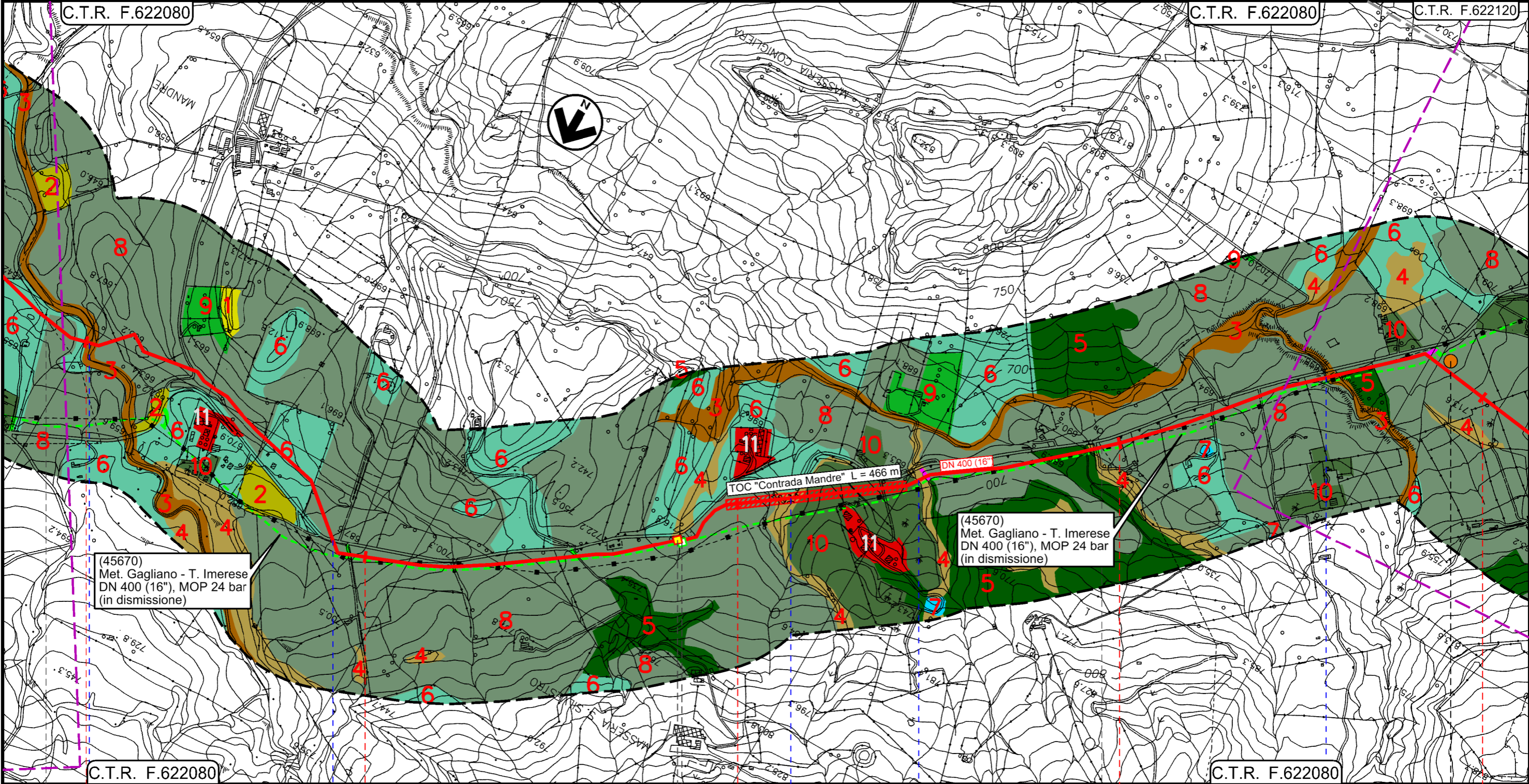
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

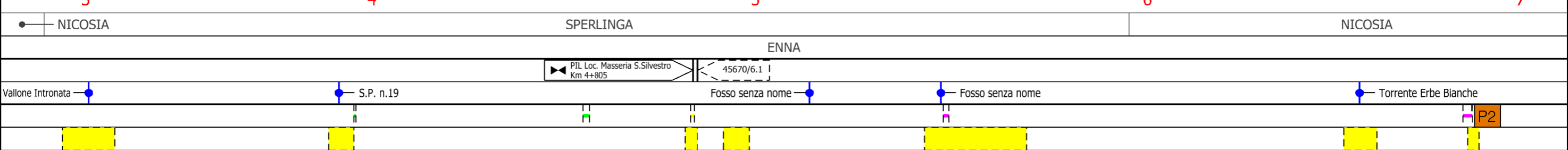
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-US-150			di 20
			Comm. NR/19188			Scala 1:10000



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

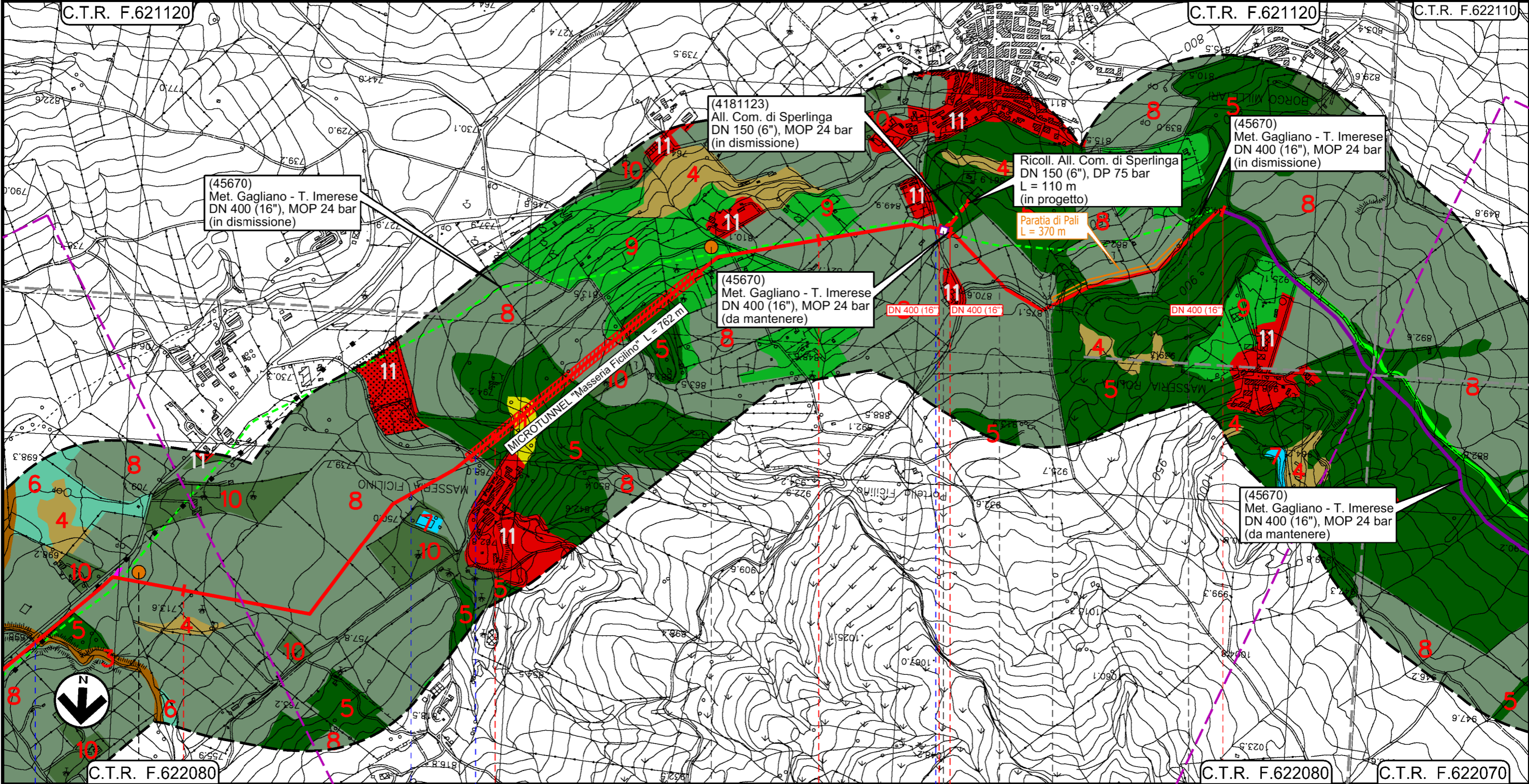


Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 4 di 20 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-US-150			
			Comm. NR/19188			



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

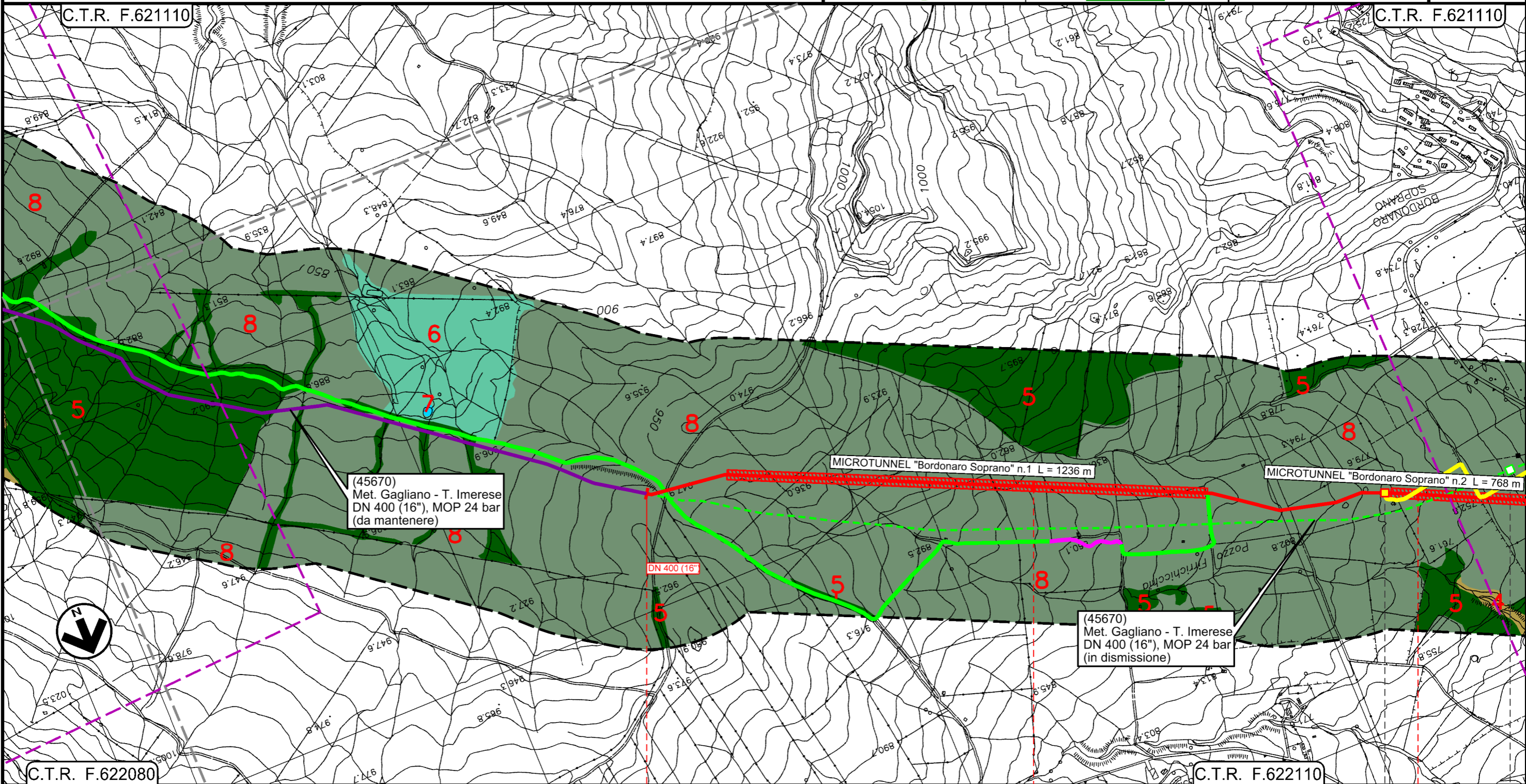
NICOSIA		GANGI	NICOSIA	GANGI
ENNA		PALERMO	ENNA	PALERMO
INTERVENTO 1: 9315 m		INTERVENTO 2: 855 m		
Intervento 1a: 29 m		Intervento 2a: 2350 m		

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-US-150			di 20
			Comm. NR/19188			Scala 1:10000





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

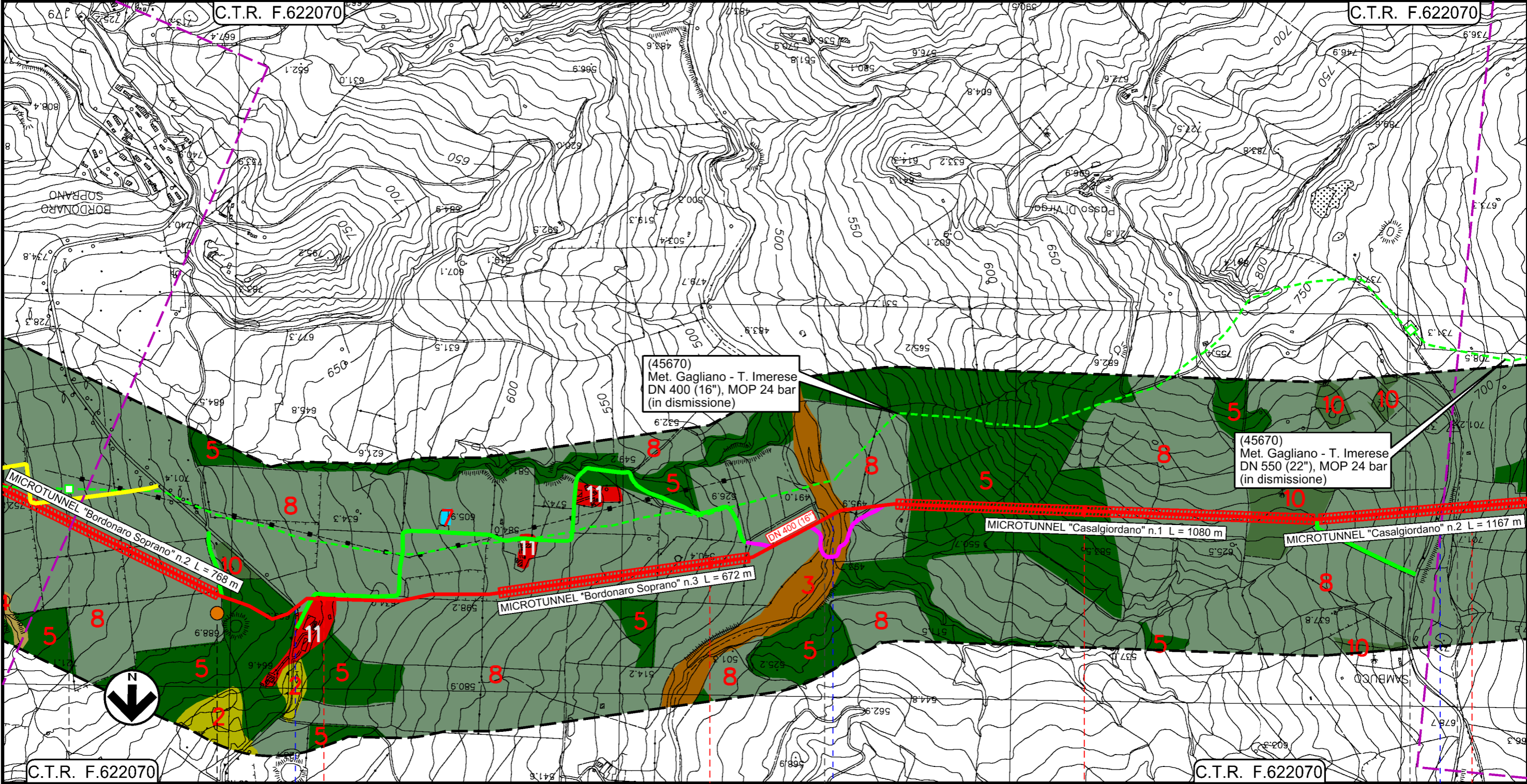
C.T.R. F.622080	C.T.R. F.621110
GANGI PALERMO	
PIL Loc. Bordonaro Soprano Km 14+464	
45670/7.1	
Intervento 2a: 2350 m	INTERVENTO 3: 8370 m

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

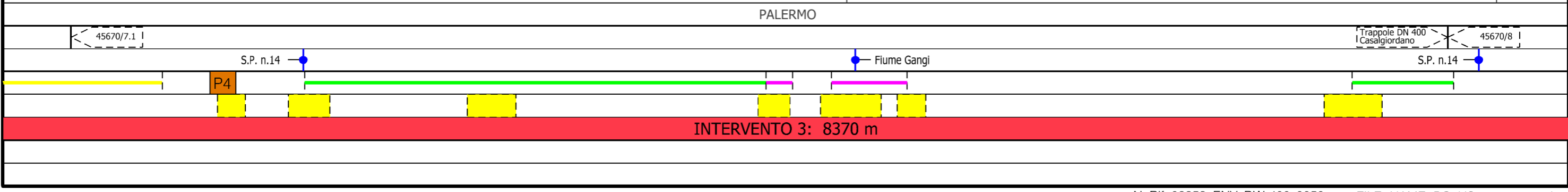
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-US-150			di 20
			Comm. NR/19188			Scala 1:10000





C.T.R. F.622070	GANGI	4	5	6	C.T.R. F.622070
PALERMO		BLUFI		ALIMENA	

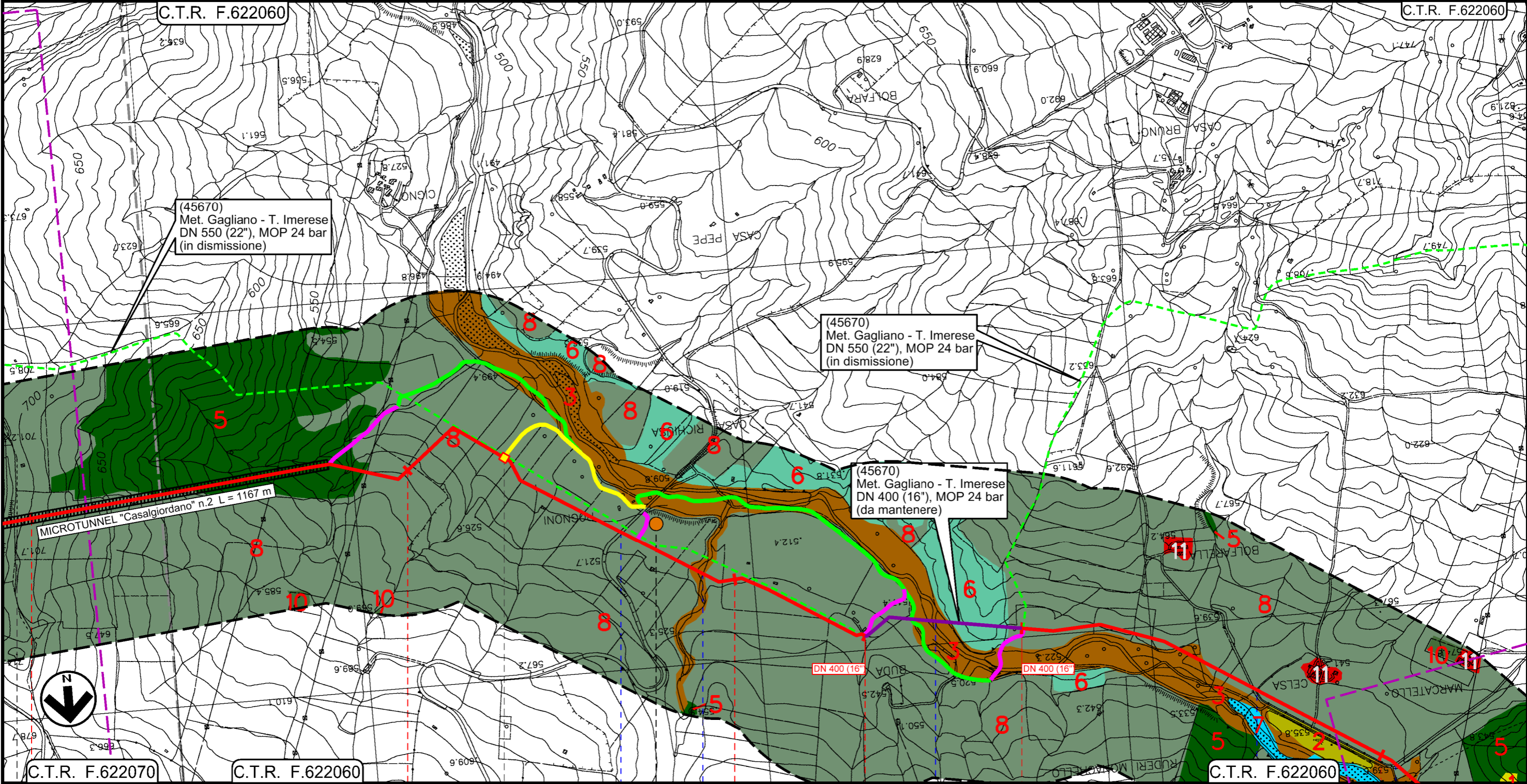


Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

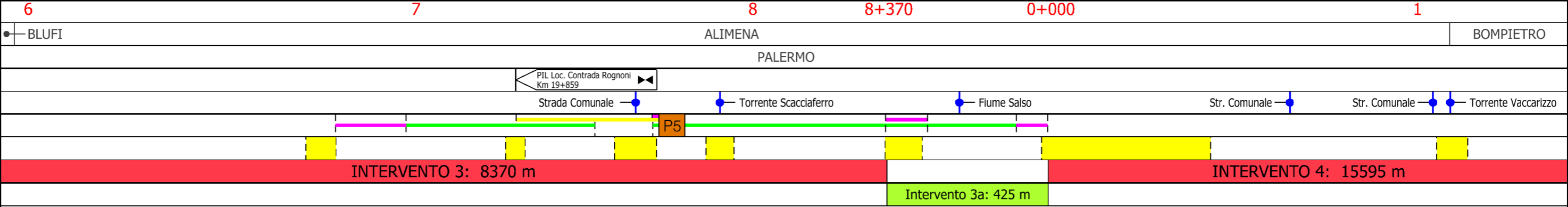
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-US-150			di 20
			Comm. NR/19188			Scala 1:10000



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

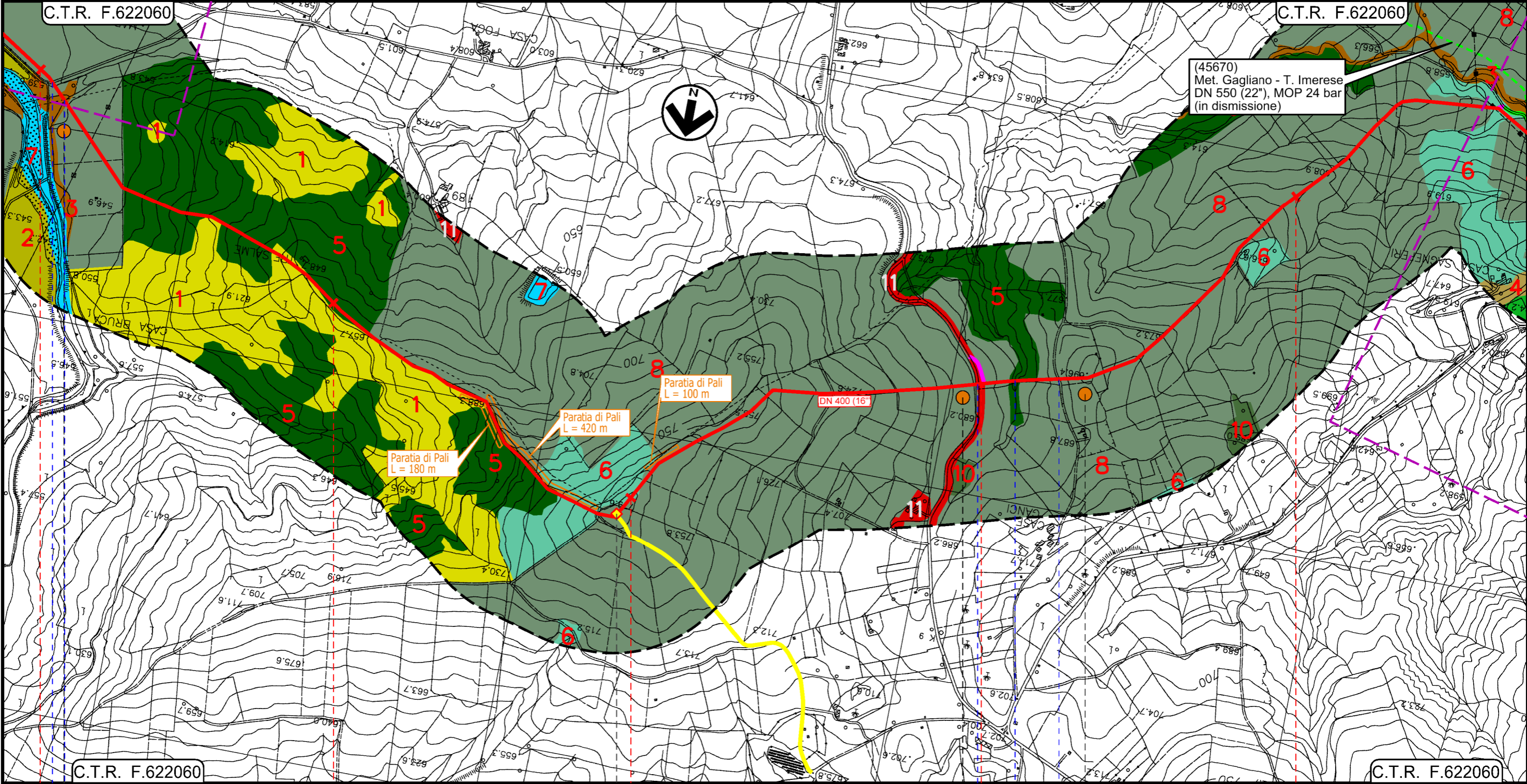


Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

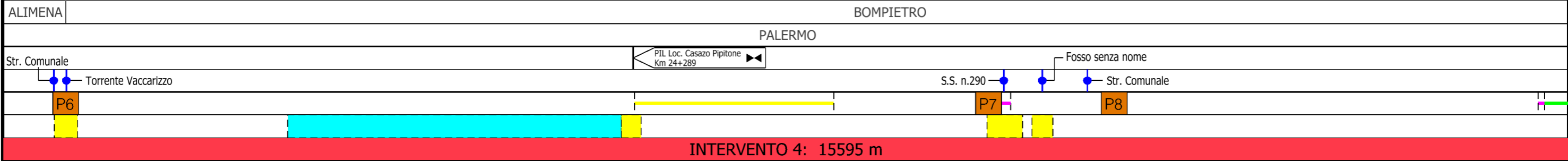
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-US-150			di 20
			Comm. NR/19188			Scala 1:10000



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

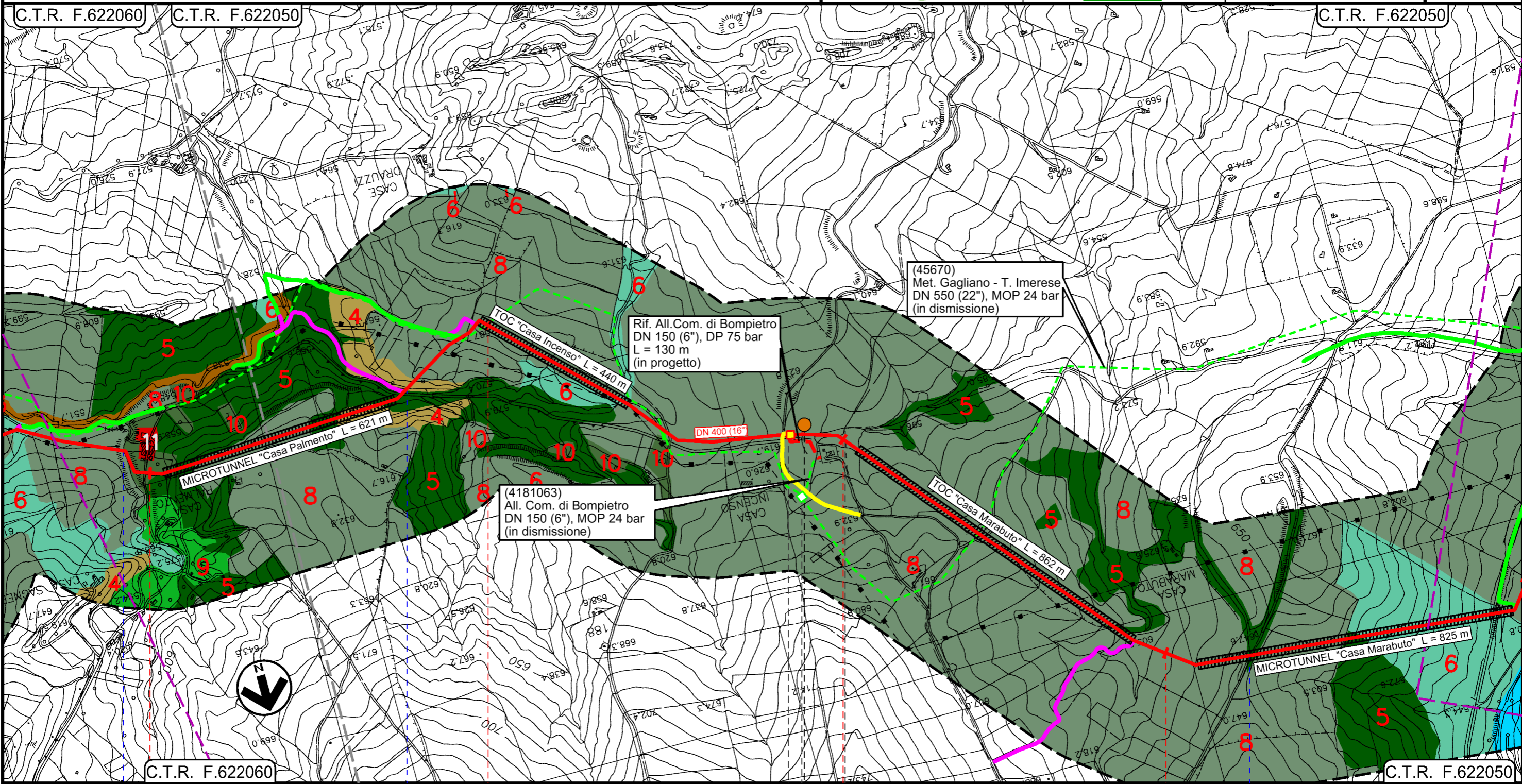


Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 9 di 20 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-US-150			
			Comm. NR/19188			



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

C.T.R. F.622060 6 7 8 9 C.T.R. F.622050

BOMPIETRO PALERMO BLUFI

PIDI Loc. Casa Incenso Km 29+204
 45670/9 4181063/1

Fosso senza nome
 Rio Sagneferi
 S.P. n.138



P9

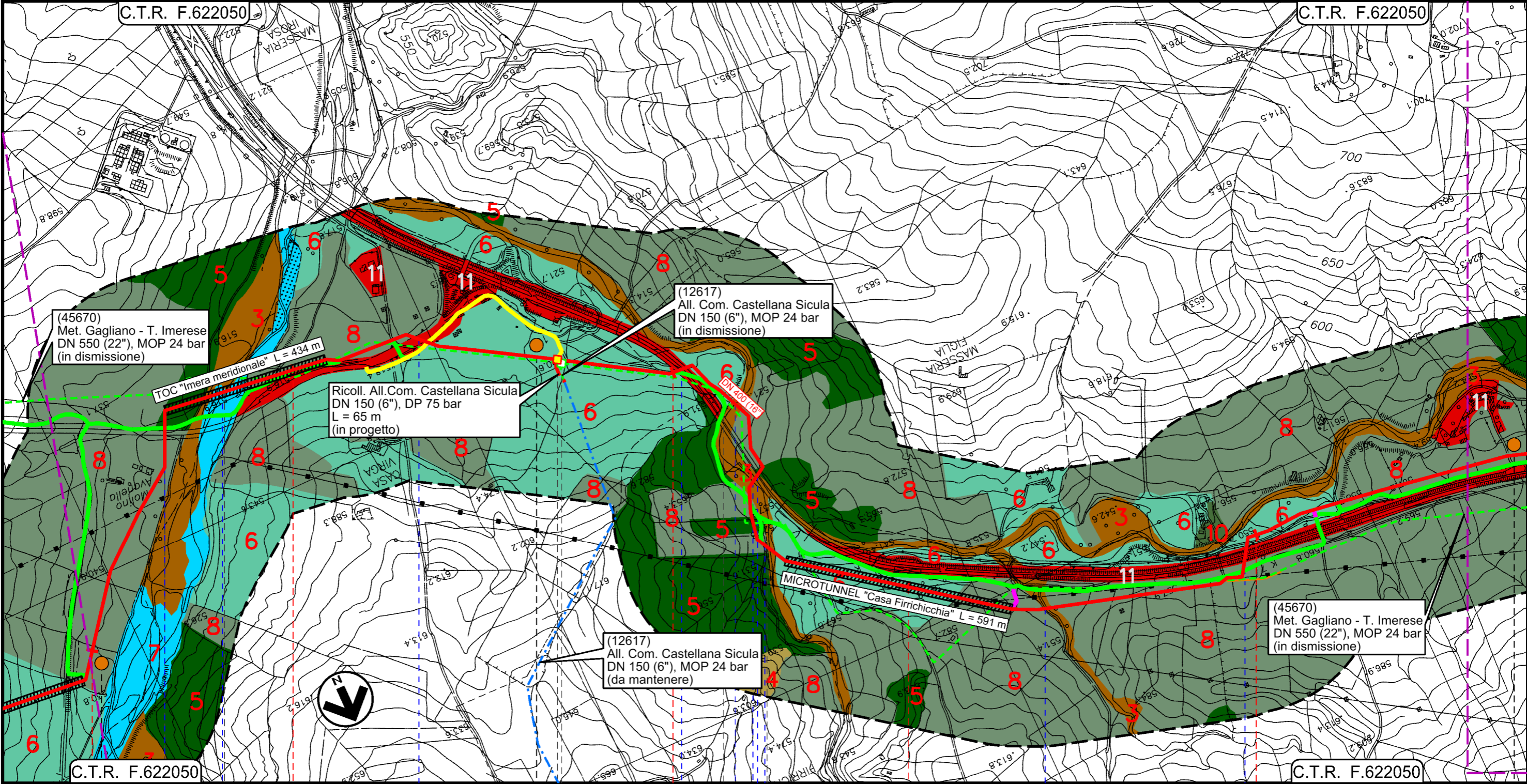
INTERVENTO 4: 15595 m

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

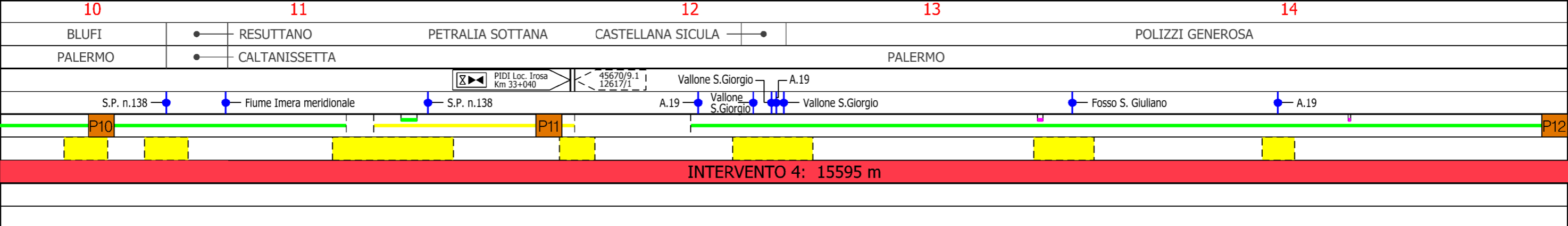
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 10 di 20 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-US-150			
			Comm. NR/19188			



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

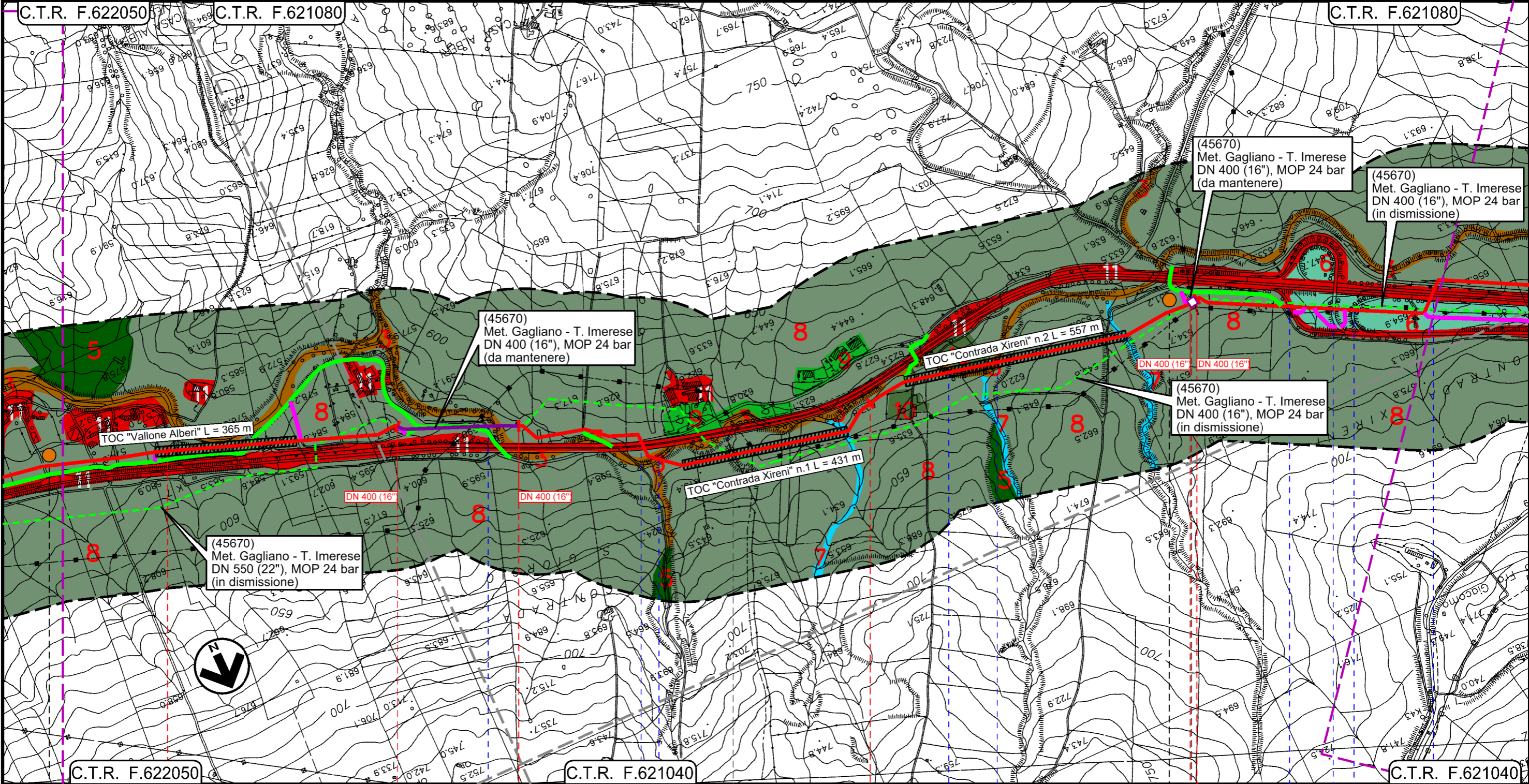


Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

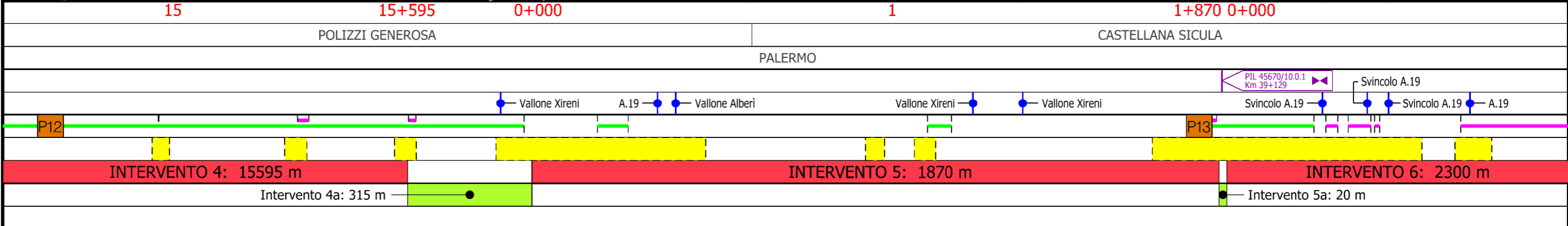
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	11
				Dis. PG-US-150		di 20
				Comm. NR/19188		Scala 1:10000





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

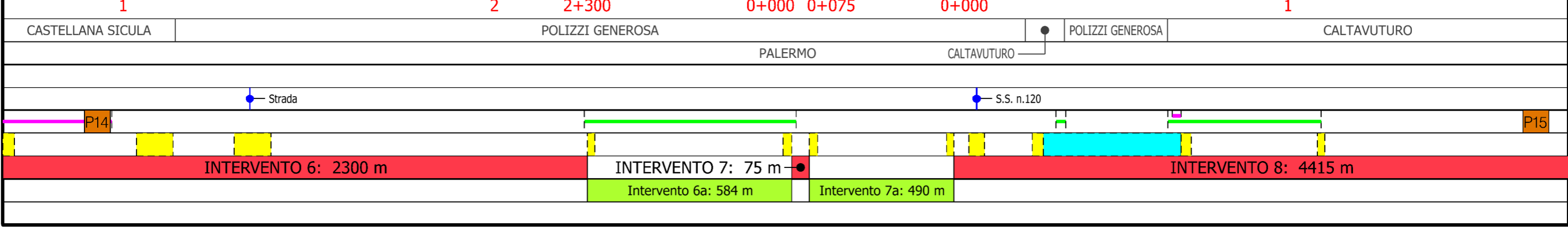
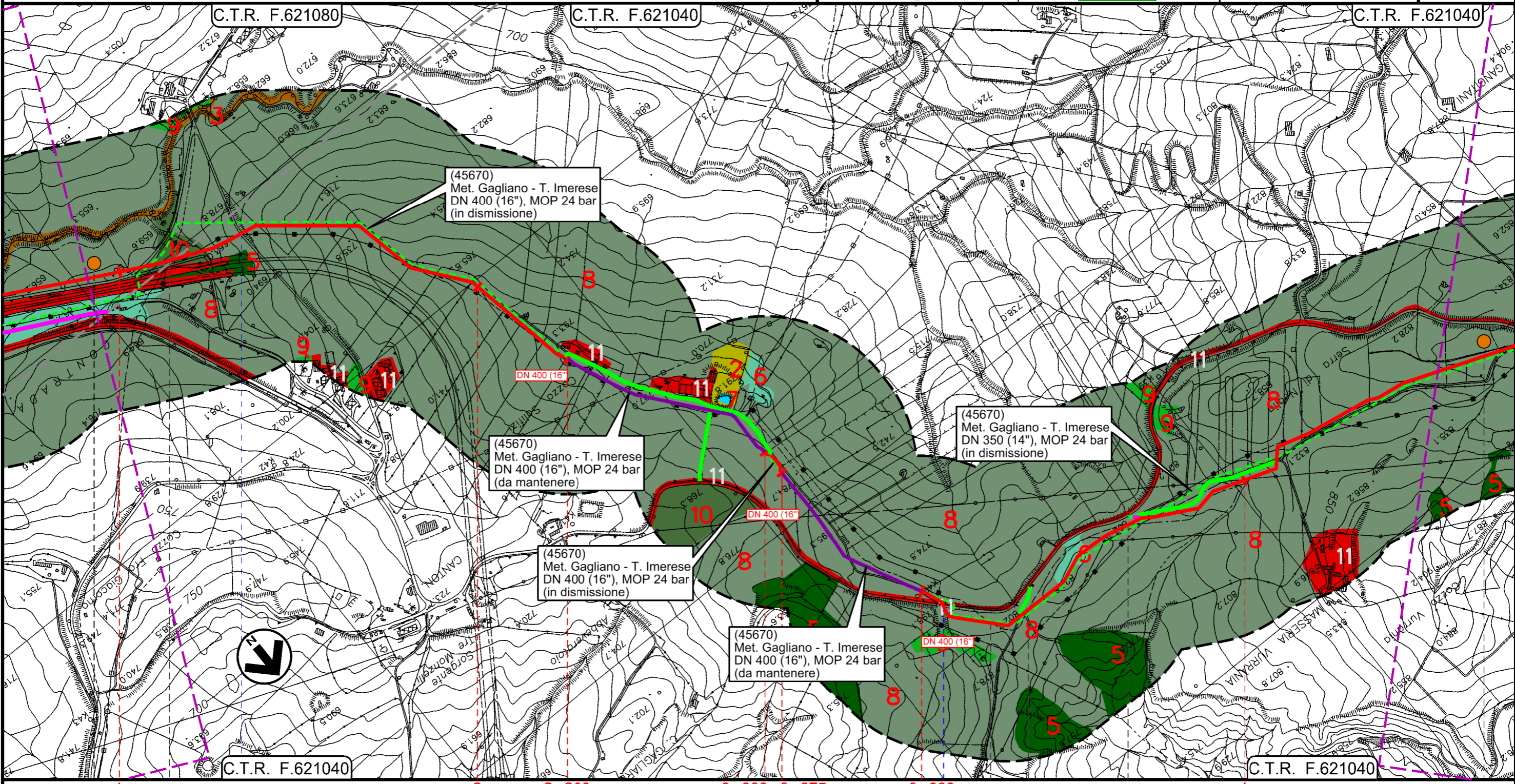


Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 12
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 20
 						Scala 1:10000
Dis. PG-US-150						
Comm. NR/19188						



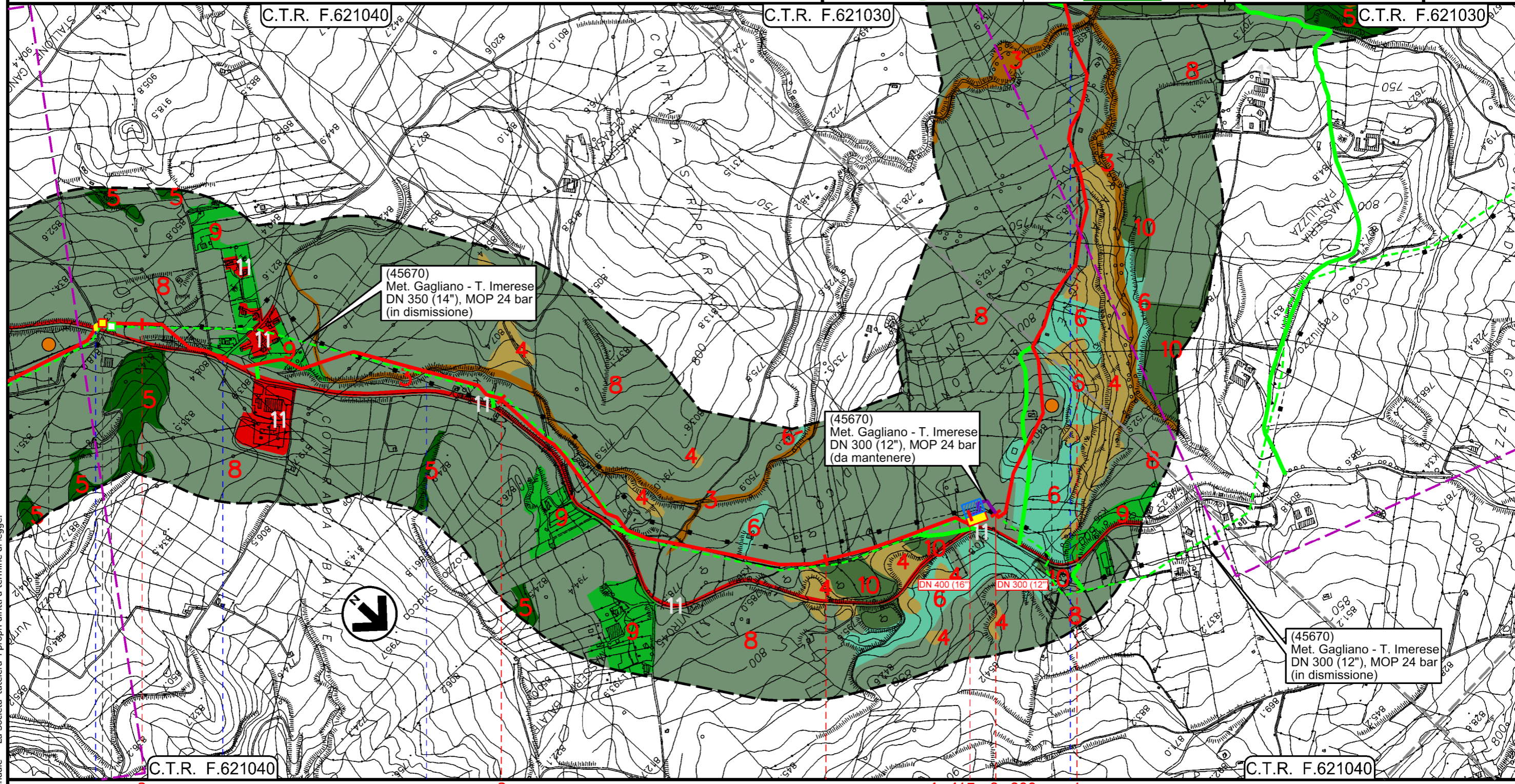
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

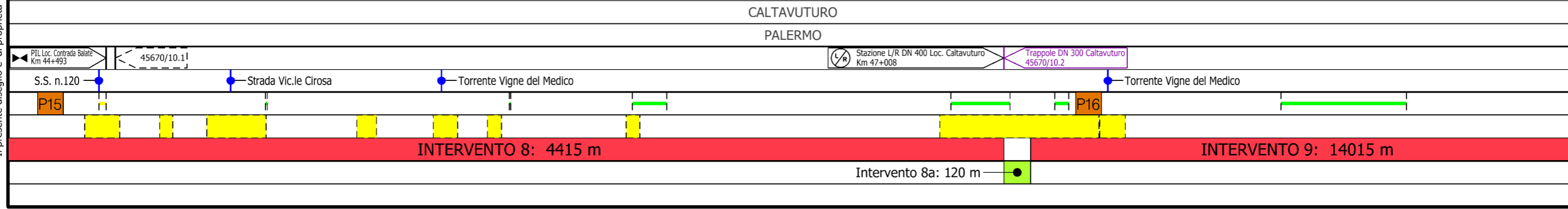
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 13
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 20
Dis. PG-US-150						Scala 1:10000
Comm. NR/19188						



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



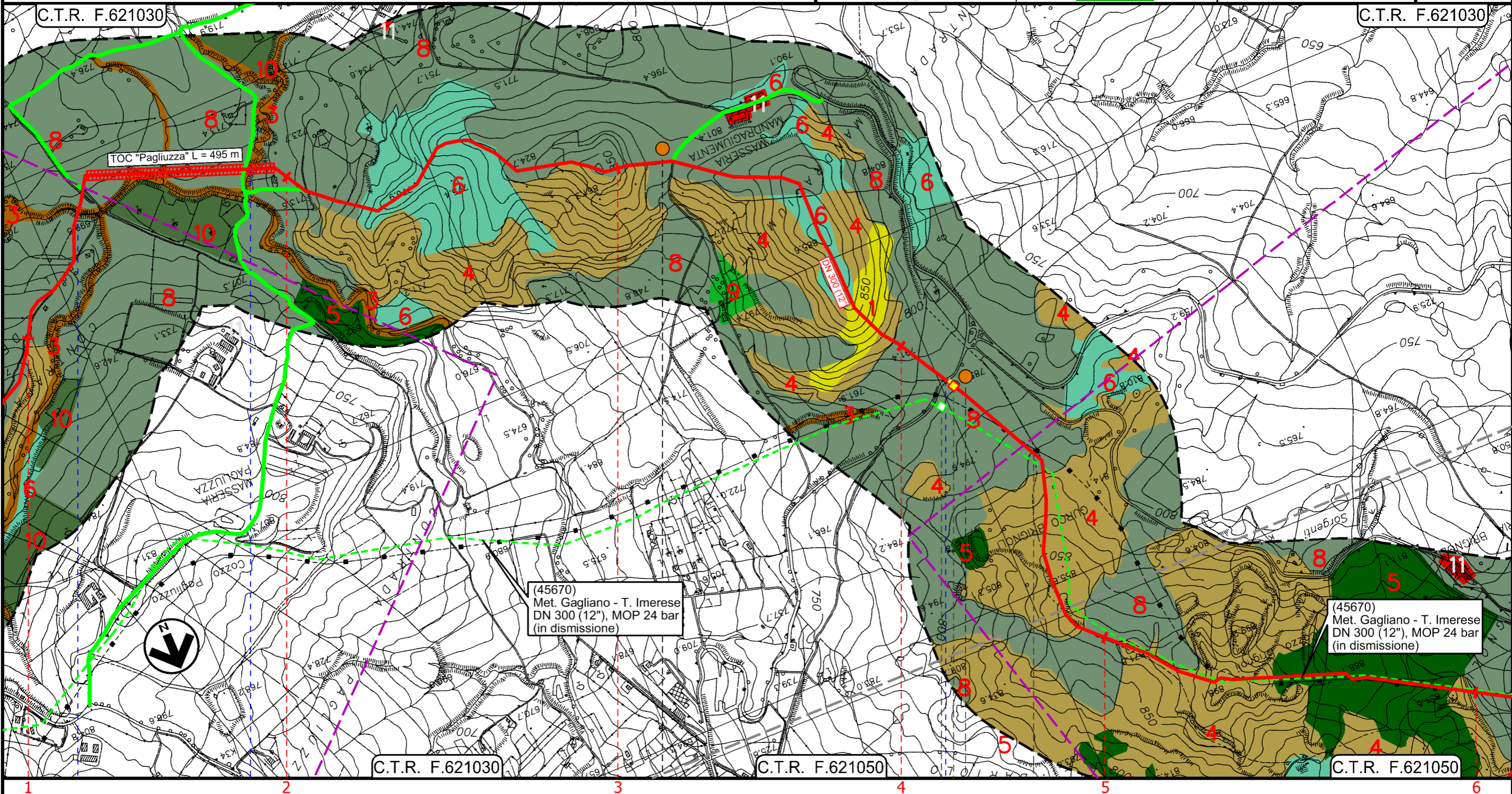
Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese

DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	14
Dis. PG-US-150						di 20
Comm. NR/19188						Scala 1:10000



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

CALTAVUTURO

PALERMO

SCLAFANI BAGNI

I45670/11.1

PIL Loc. Gurgo Brignoli Km 51+303

—●— Torrente Vigne del Medico

—●— Fosso senza nome

—●— S.P. n.8

P17



P18

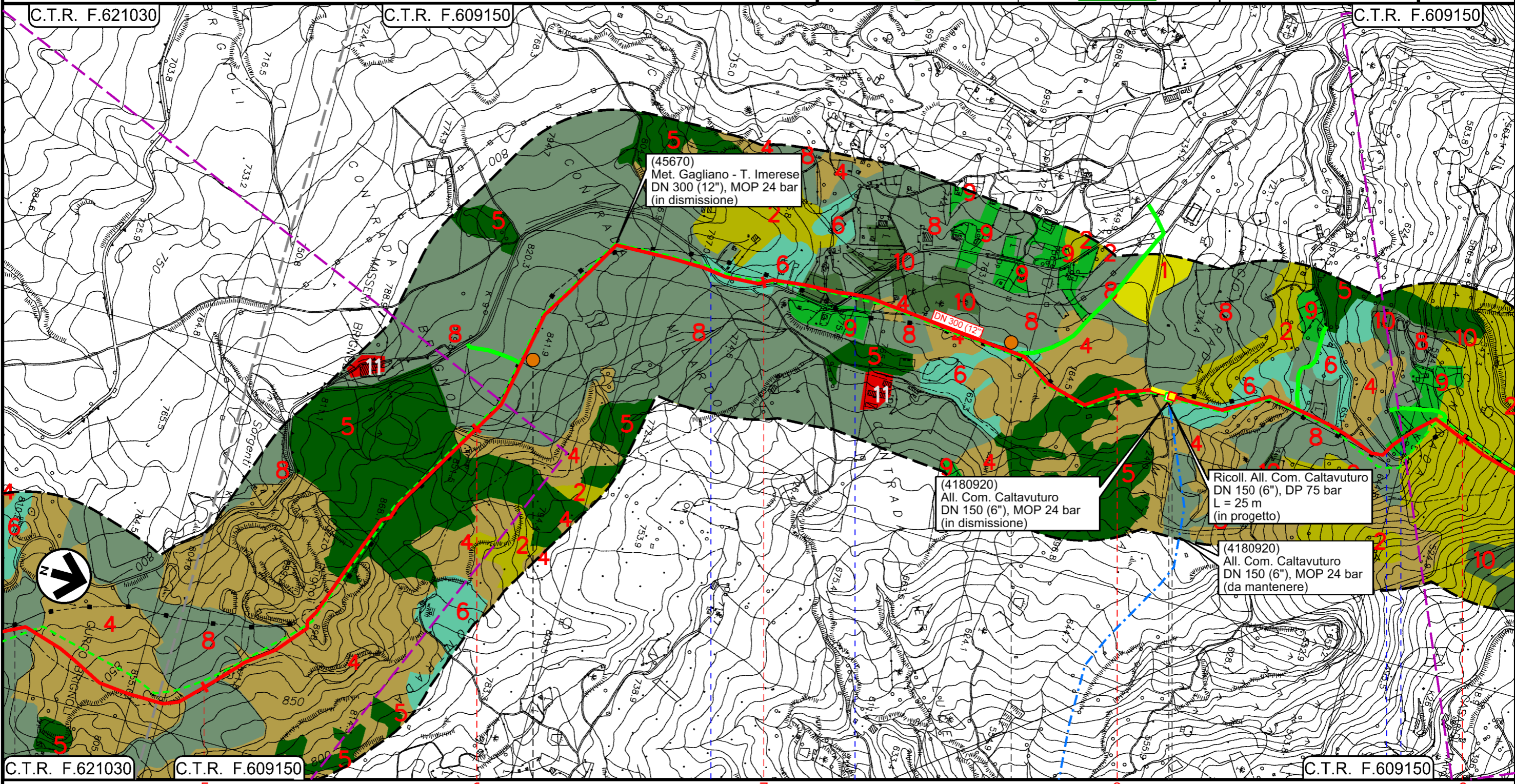
INTERVENTO 9: 14015 m

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

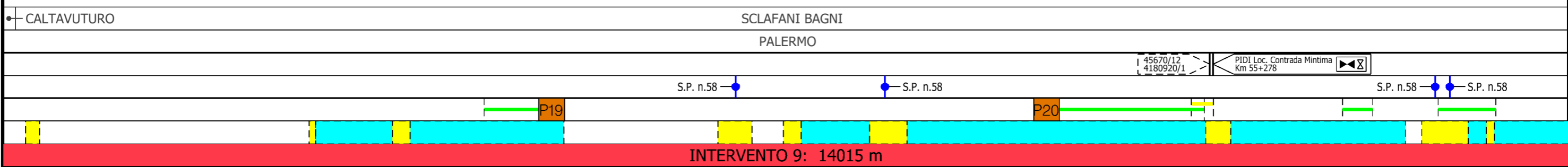
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 15
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 20
 						Scala 1:10000
Dis. PG-US-150						
Comm. NR/19188						



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



Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese

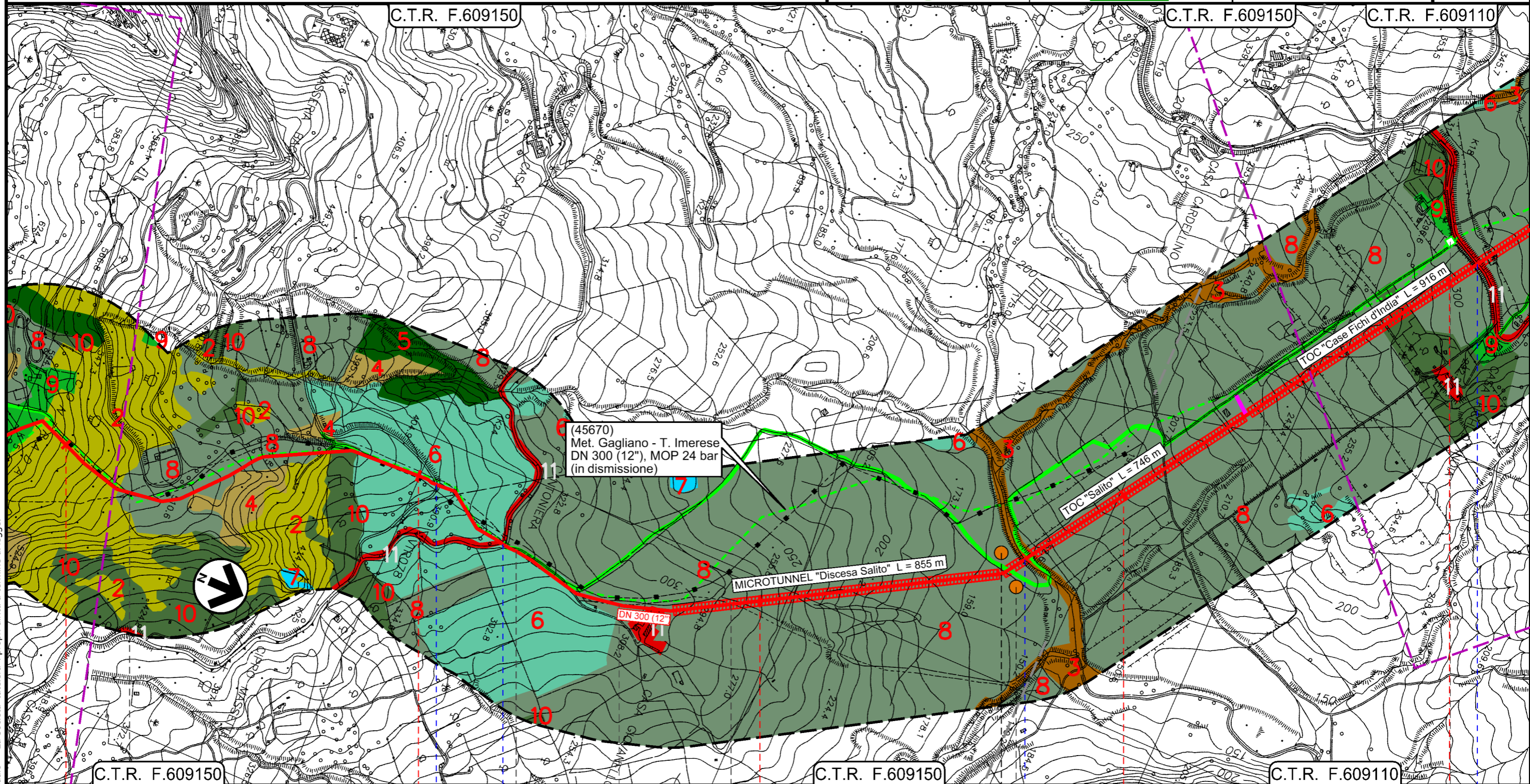
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

FASE 2

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio	16
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	20
						Scala	1:10000
						Dis.	PG-US-150
						Comm.	NR/19188



USO DEL SUOLO



(45670)
Met. Gagliano - T. Imerese
DN 300 (12"), MOP 24 bar
(in dismissione)

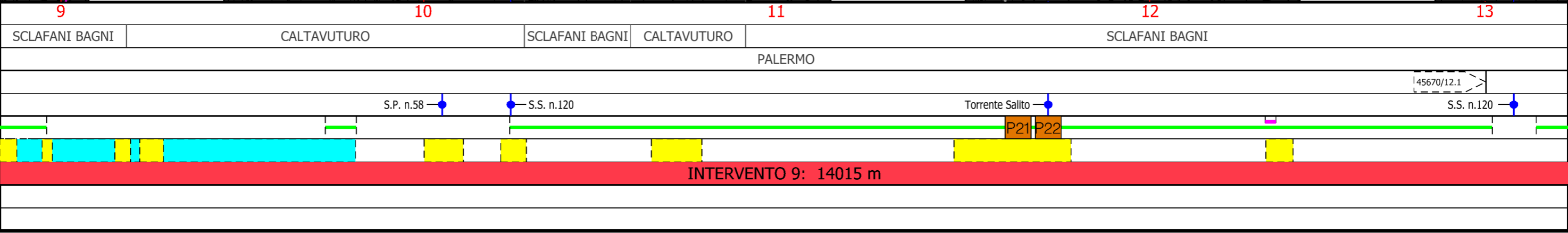
MICROTUNNEL "Discesa Salito" L = 855 m

TOC "Salito" L = 746 m

TOC "Case Fichi d'India" L = 916 m

INTERVENTO 9: 14015 m

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

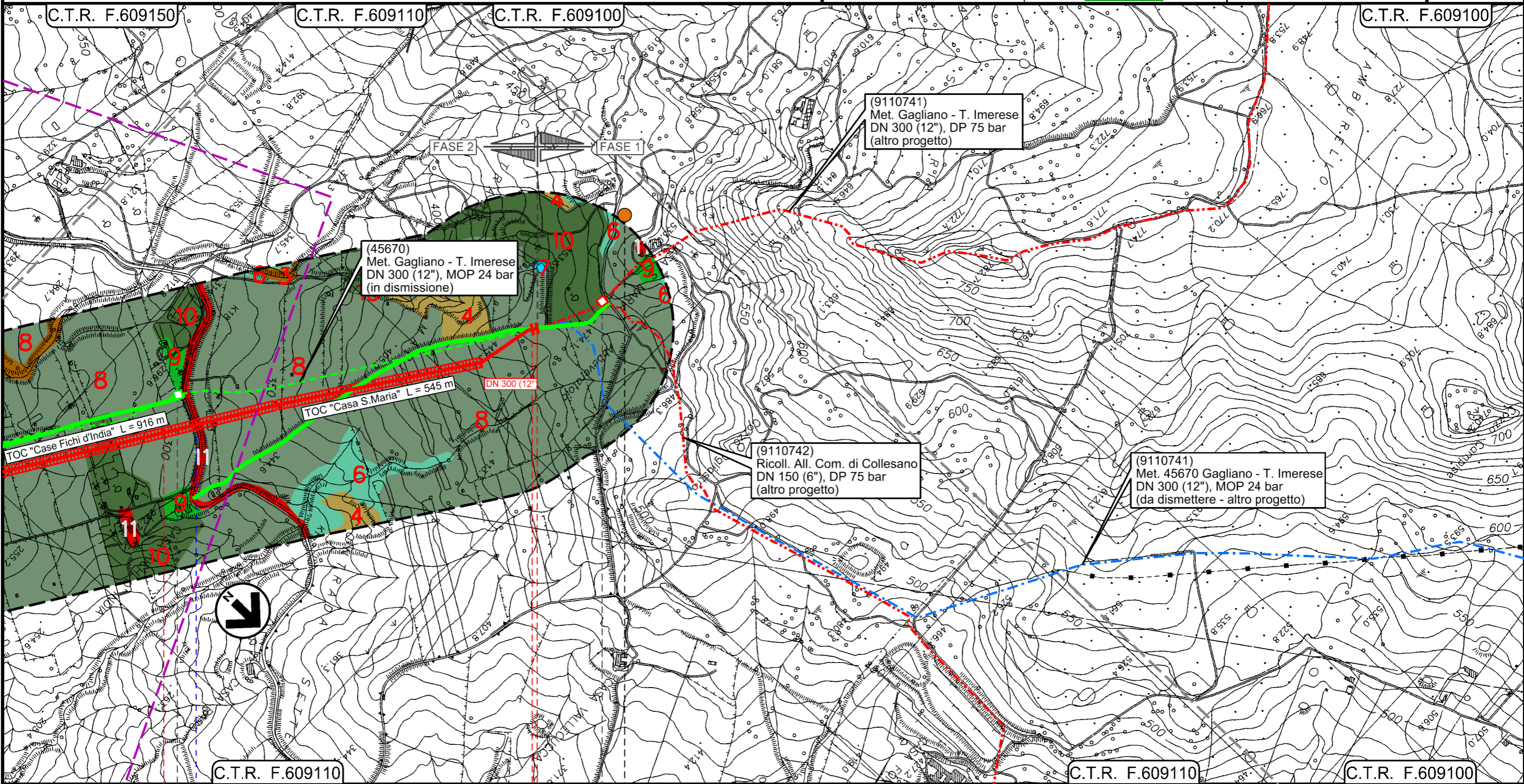


Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

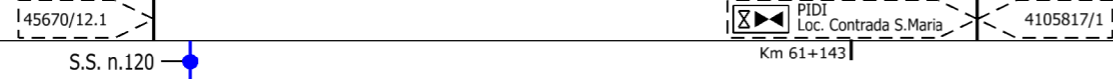
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	17
			Dis. PG-US-150			di 20
			Comm. NR/19188			Scala 1:10000



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





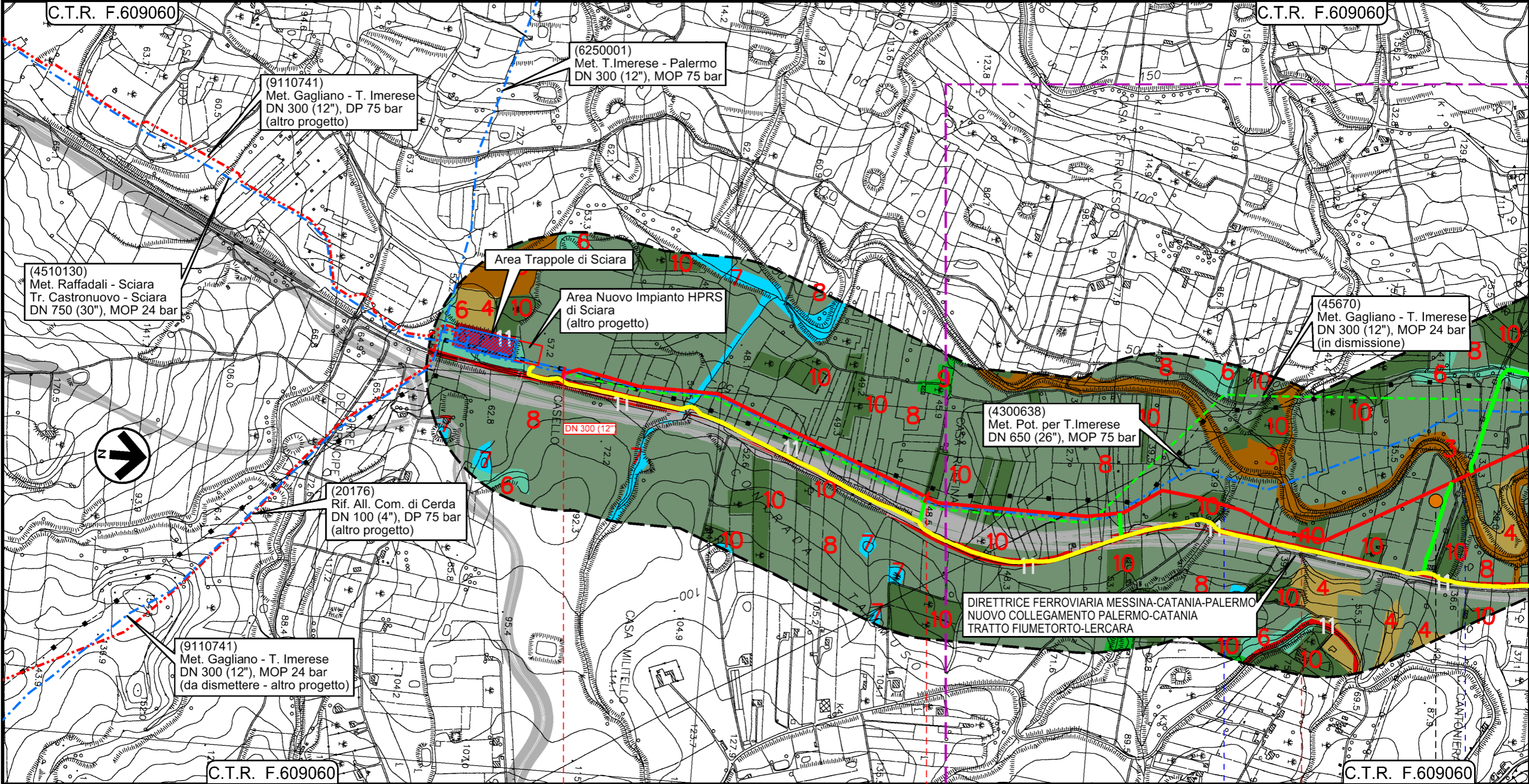
INTERVENTO 9: 14015 m

Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

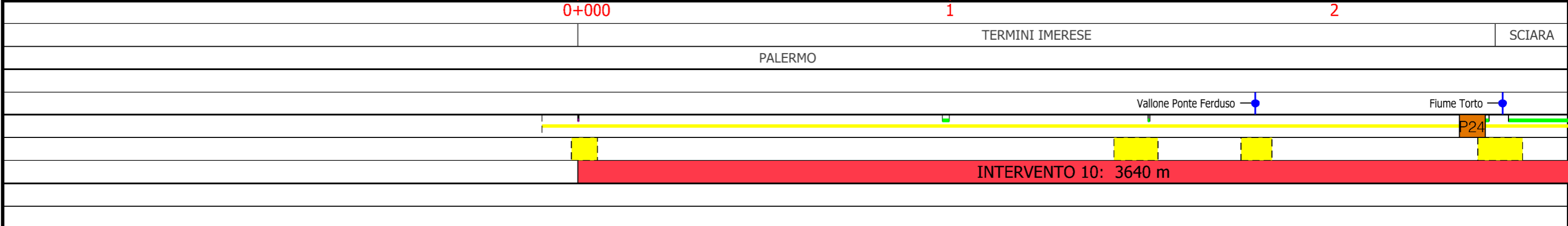
FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 18
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 20
 						Scala 1:10000
Dis. PG-US-150						
Comm. NR/19188						



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

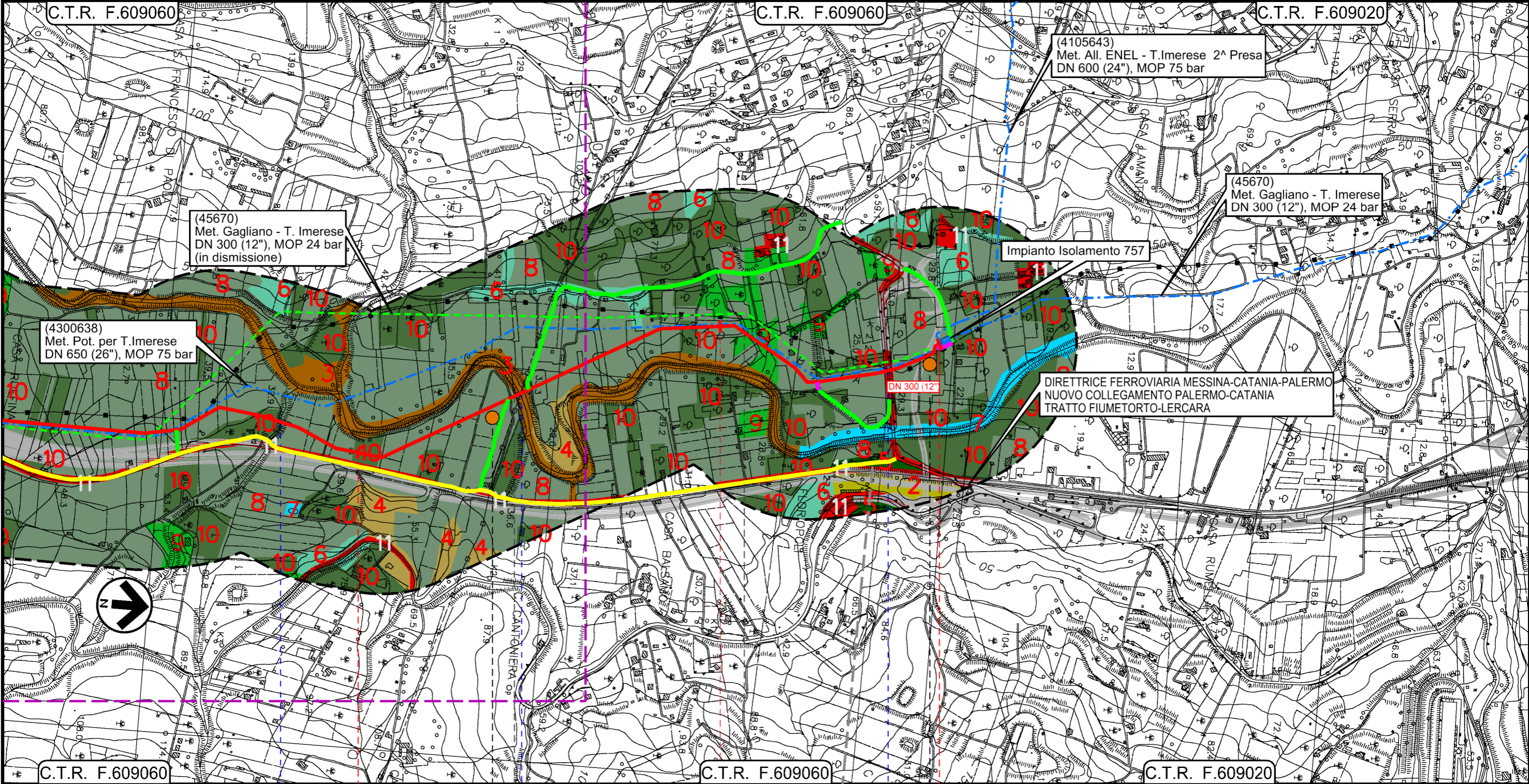


Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar

FASE 2

USO DEL SUOLO

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 19 di 20 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-US-150			
			Comm. NR/19188			



TERMINI IMERESE

SCIARA

TERMINI IMERESE

PALERMO

Vallone Ponte Ferduso

Fiume Torto



S.S. n.113

P24

P25

INTERVENTO 10: 3640 m

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

00	18/03/2020	EMISSIONE	PAPPALARDO	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 20 di 20 Scala 1:10000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. PG-US-150
						Comm. NR/19188

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA


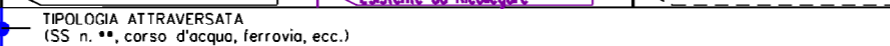

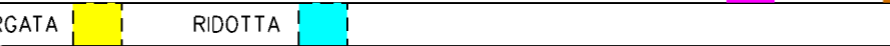
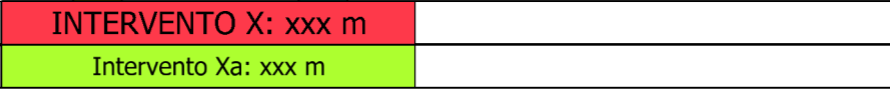
- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Metanodotto in esercizio da ricollegare | | Impianti di opere connesse in progetto |
| | Metanodotti in progetto (altre opere) | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Metanodotto e opere connesse da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti di linea in esercizio |
| | Metanodotti in esercizio | | Impianti esistenti da ricollegare |
| | Altre condotte di terzi | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. |
| | Opere connesse in progetto | | Piazzola di stoccaggio tubazioni |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Depositi temporanei |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Strada di accesso all'impianto |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Adeguamento strade esistenti |
| | | | Strade di accesso provvisorio |
| | | | Nuova viabilita' |

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

- | | |
|--|---|
| | 1 - Rimboschimento a conifere |
| | 2 - Eucalipteti |
| | 3 - Boschi e boscaglie ripariali |
| | 4 - Ginestreti |
| | 5 - Praterie aride calcaree |
| | 6 - Incolti |
| | 7 - Torrenti e greti alluvionali |
| | 8 - Seminativi semplici e colture erbacee estensive |
| | 9 - Sistemi colturali e particellari complessi (mosaico di appezzamenti agricoli) |
| | 10 - Oliveti |
| | 11 - Viabilita' stradale e sue pertinenze |

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	
Fascia di lavoro	
Interventi	
Tratti Esistenti da Ricollegare e Posa Polifora	