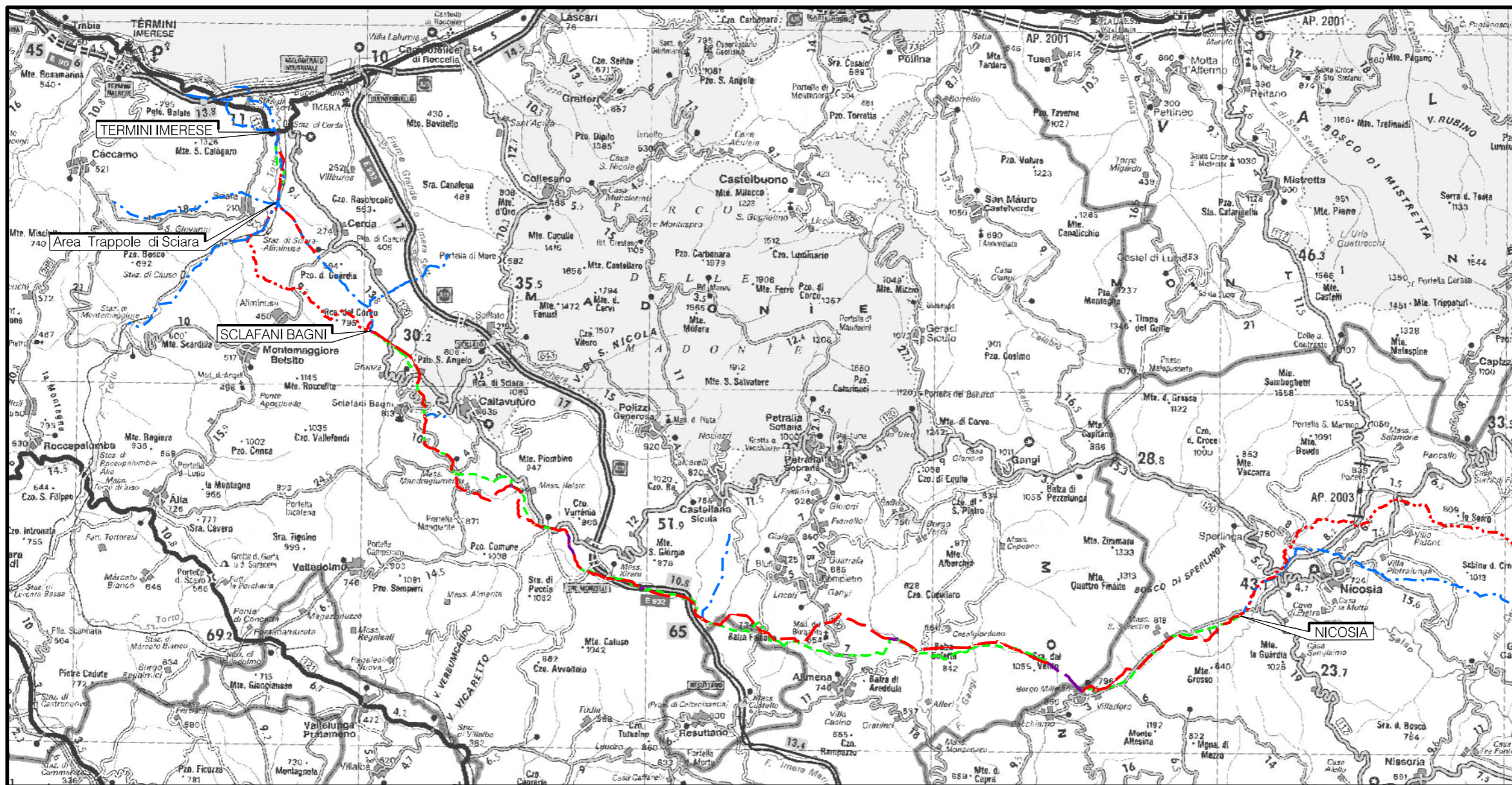


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.





COROGRAFIA Scala 1:250.000

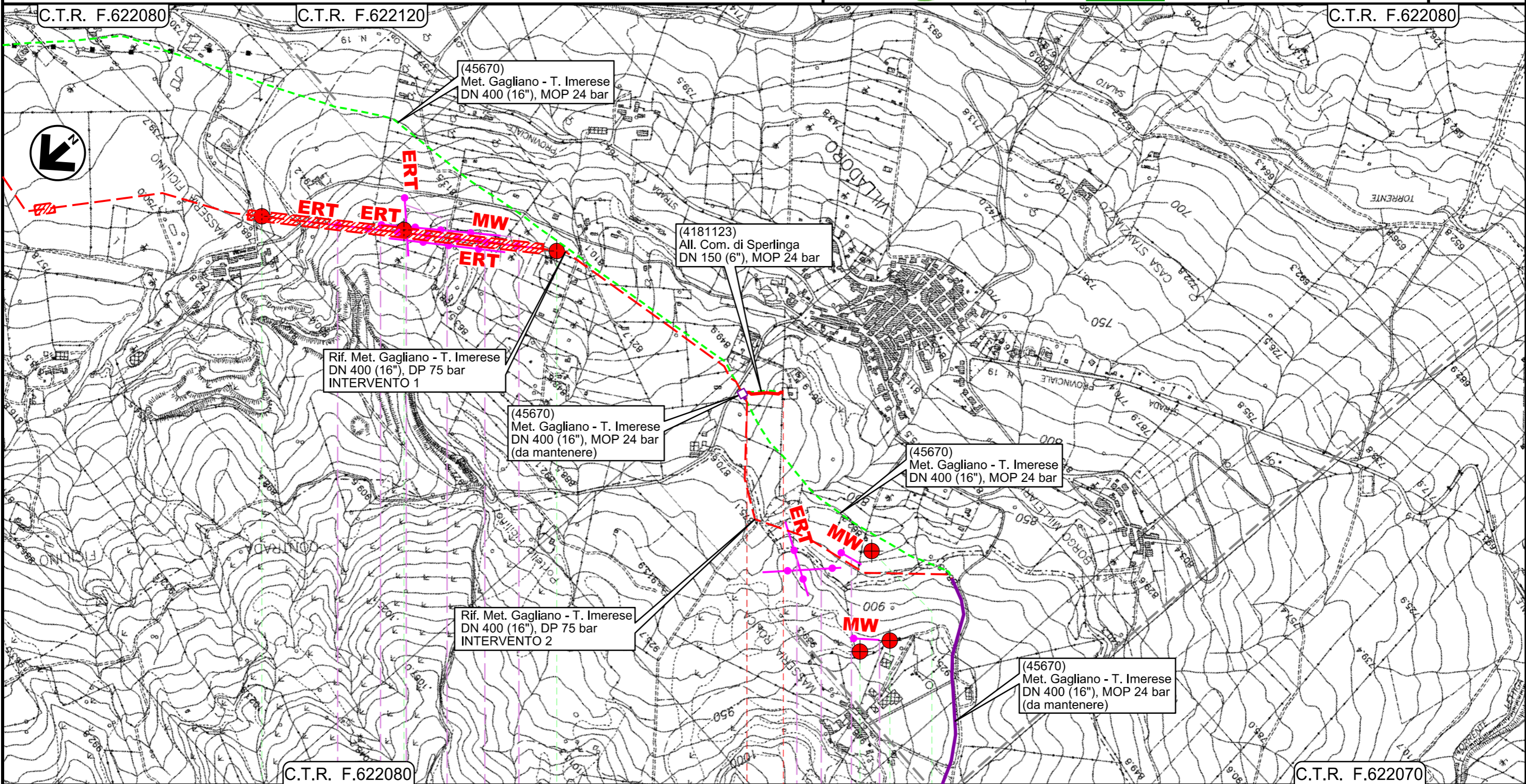


01	15/03/2021	RIEMMISSIONE	PATRIZI	DI RUSCIO	PEDINI
00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-TPSG-222	
			Fg.	1 di 7	
Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar Opere Connesse			Comm.	NR/19188	
			INDICE	00	01
CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE			Scala	1:10000	
			Sostituisce il	
			Sostituito dal	

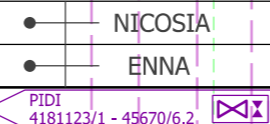
Ricoll. All.to Com. di Sperlinga
DN 150 (6") , DP 75 bar

01	15/03/2021	RIEMISSIONE	PATRIZI	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 2
00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 7
 			Dis. PG-TPSG-222			Scala 1:10000
			Comm. NR/19188			

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE



0+000 0+110



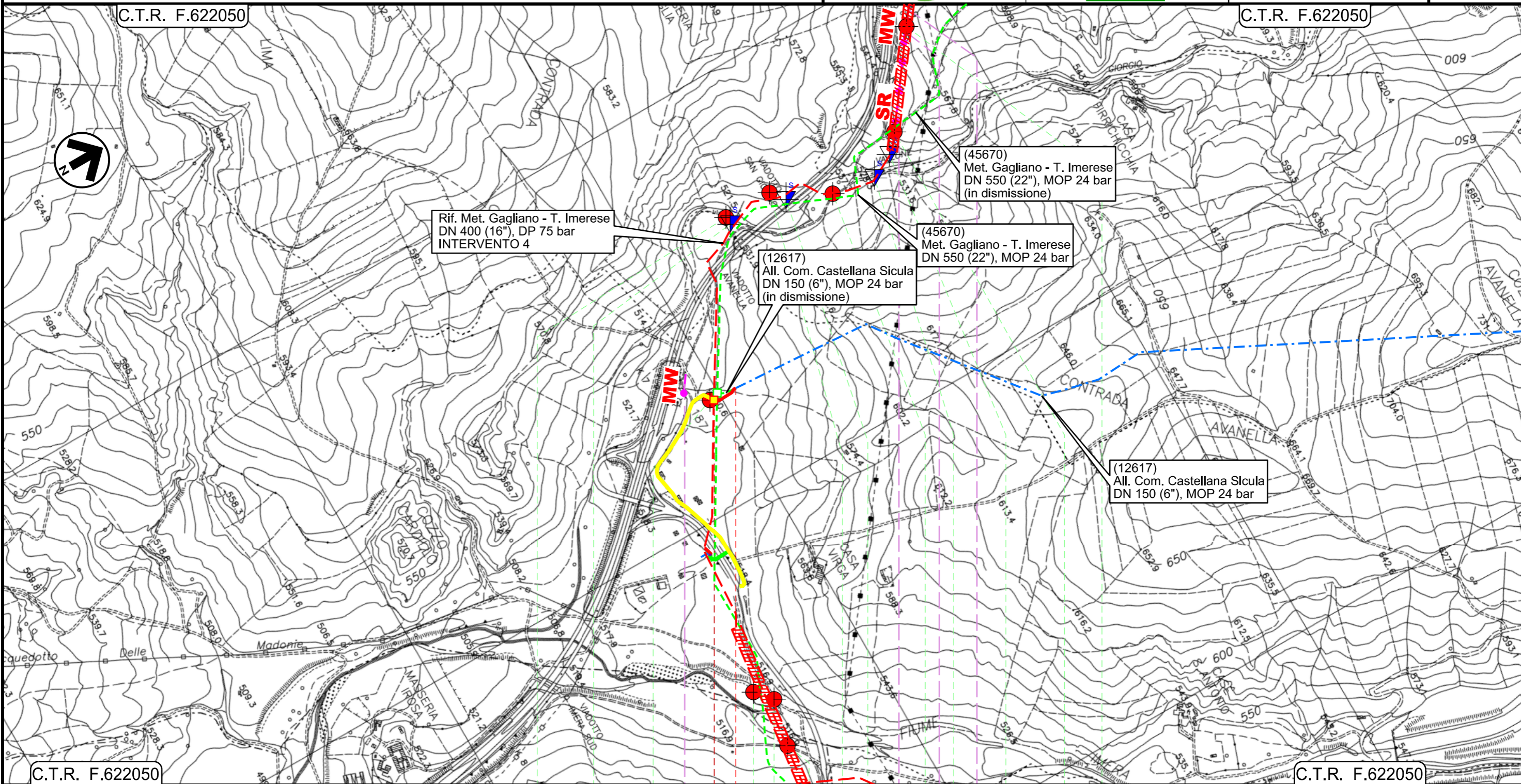
S11	S12	S13	S14	S15	S95
5	6	3	6	5	0
4	3	2	4	2	0
ERT2 ERT1 ERT4 ERT5 ERT3 M22			ERT6 ERT7 M23 M2		

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

Ricoll. All.to Com. di Castellana Sicula
DN 150 (6") , DP 75 bar

01	15/03/2021	RIEMMISSIONE	PATRIZI	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 4 di 7 Scala 1:10000
00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-TPSG-222			
			Comm. NR/19188			

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE



0+000 0+065

- PETRALIA SOTTANA
- PALERMO
- ◀ PIDI Loc. Irosa Km 0+001 ▶

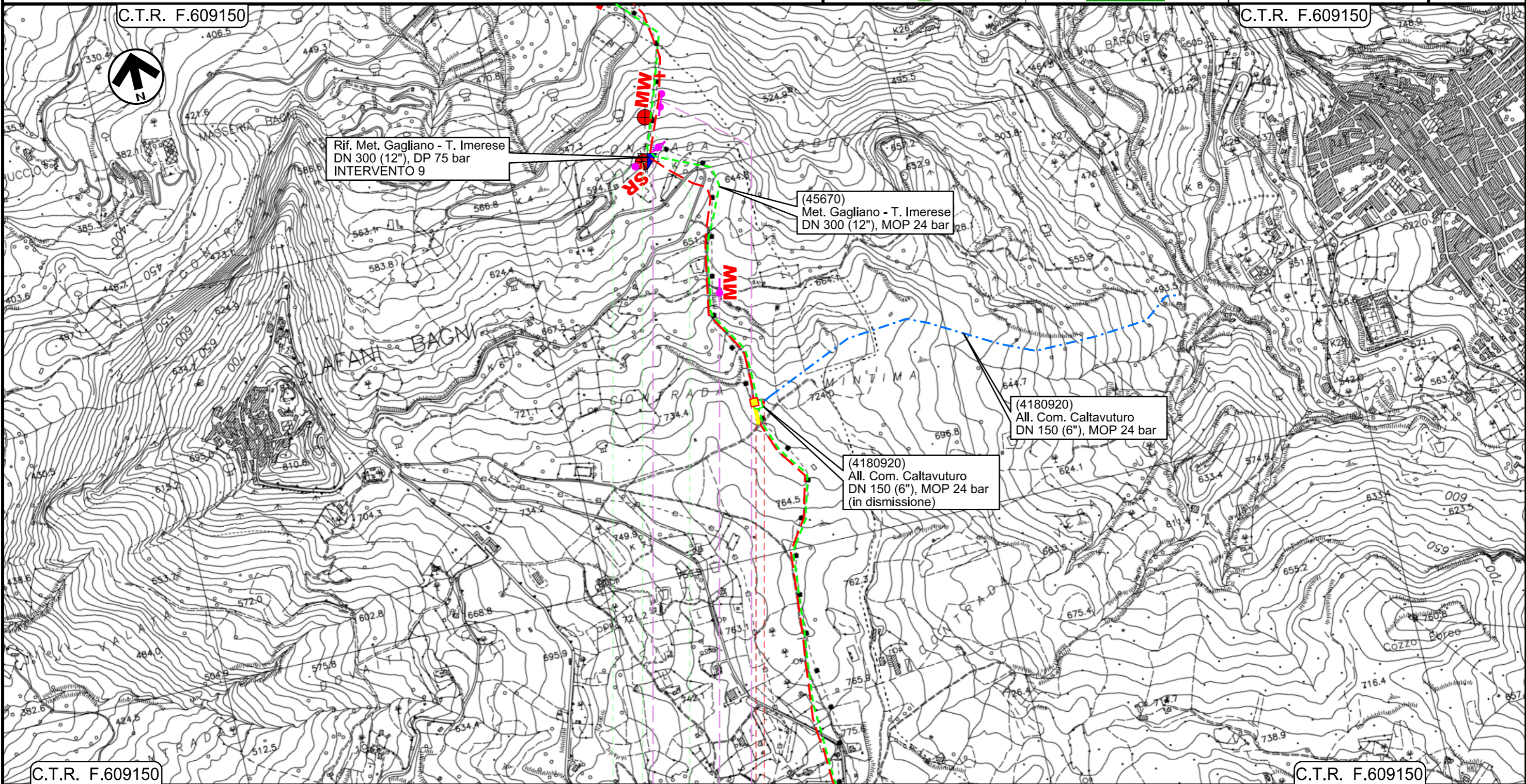
S51	DPSH 18	S50	S100	S49	S99	S52	DPSH 19	S53	DPSH 20	DPSH 21	S54	S55
3	0	3	3	5	4	3	0	3	0	0	3	7
2	0	2	2	3	3	2	0	2	0	0	2	4
M9						R24 M29 R25						

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

Ricoll. All.to Com. di Caltavuturo
DN 150 (6") , DP 75 bar

01	15/03/2021	RIEMMISSIONE	PATRIZI	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 5 di 7 Scala 1:10000
00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-TPSG-222			
			Comm. NR/19188			

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE



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

0+000 0+025

- SCLAFANI BAGNI
- PALERMO
- ◀ PIDI Loc. Contrada Mintima Km 0+001 ▶

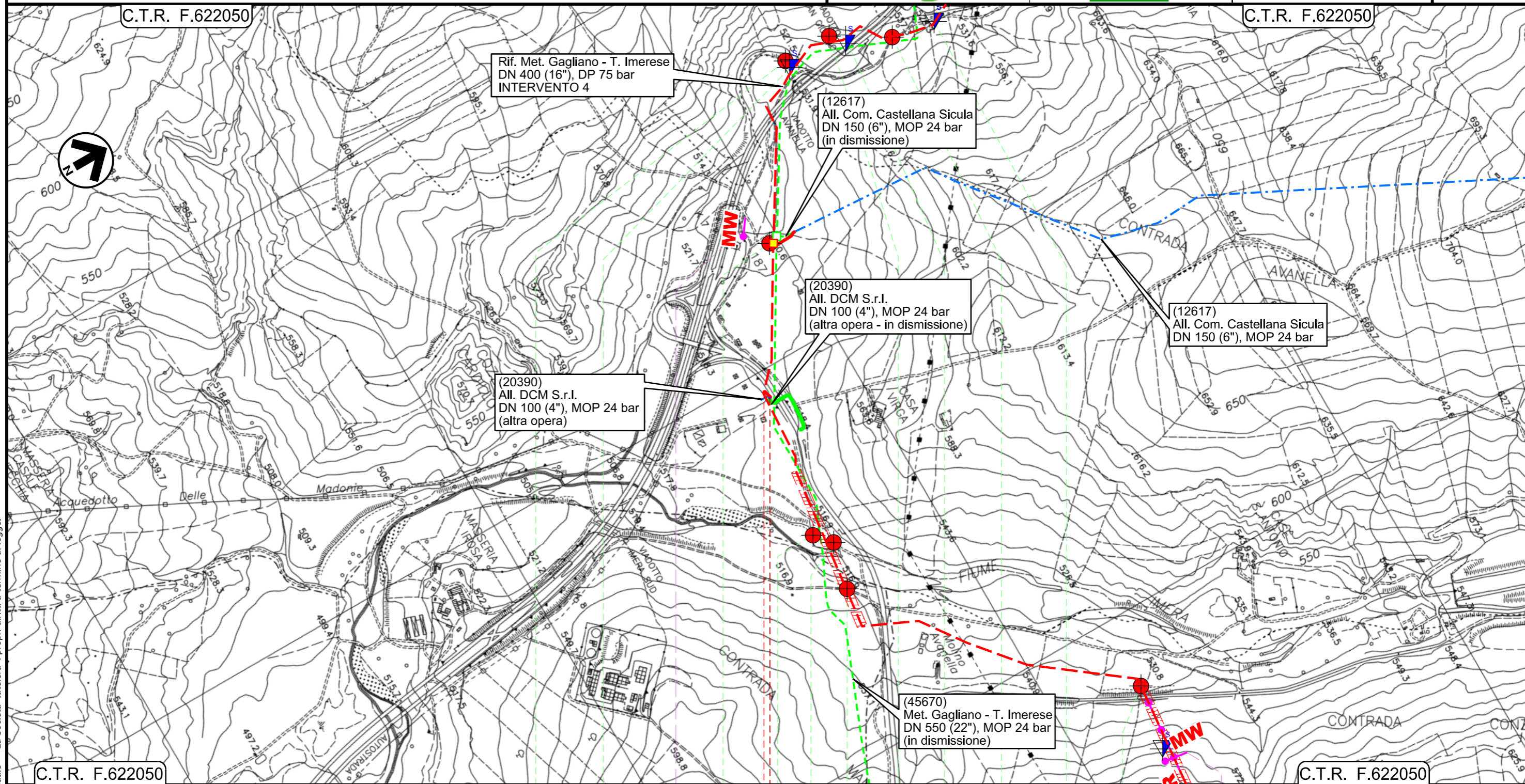
DPSH 36	S79	S80
0	3	4
0	2	3
	R33	M17 M18

Ricoll. All.to DCM S.r.l.
DN 100 (4") , DP 75 bar

01	15/03/2021	RIEMISSIONE	PATRIZI	DI RUSCIO	PEDINI
00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TPSG-222		
			Comm. NR/19188		

Foglio
6
di 7
Scala
1:1000

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE



0+000 0+025

- PETRALIA SOTTANA
- PALERMO
- ◀ PIDA Loc. Irosa (altra opera)

DPSH18	S51	S50	S100	S49	S99	S52	DPSH19	S53	DPSH20	S48	DPSH17
0	3	3	3	5	4	3	0	3	0	4	0
0	2	2	2	3	3	2	0	2	0	3	0

M9

R23

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
Opere Connesse

FASE 2

CARTA DELLE INDAGINI GEOTECNICHE E GEOFISICHE

01	15/03/2021	RIEMISSIONE	PATRIZI	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 7
00	18/03/2020	EMISSIONE	CRISTOFARO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-TPSG-222		di 7	
			Comm. NR/19188		Scala 1:10000	



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Metanodotto in progetto (opera principale) | | Impianti opera principale in progetto |
| | Metanodotto in esercizio da ricollegare | | 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. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Nuova viabilita' |
| | 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

INDAGINI PUNTUALI

- Sn** Sondaggio a carotaggio continuo
- CPTUn** Prova penetrometrica statica con piezocono
- DPSHn** Prova penetrometrica dinamica super pesante

INDAGINI LINEARI

- SR** **Rn** Profilo sismico a rifrazione
- MW** **Mn** MASW
- ERT** **ERTn** Tomografia elettrica

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Indagini Puntuali	Sn CPTUn DPSHn Tn
Standard Penetration Test (SPT)	n°
Campioni Geotecnici	n°
Indagini Lineari	Rn Mn ERTn GPR/R