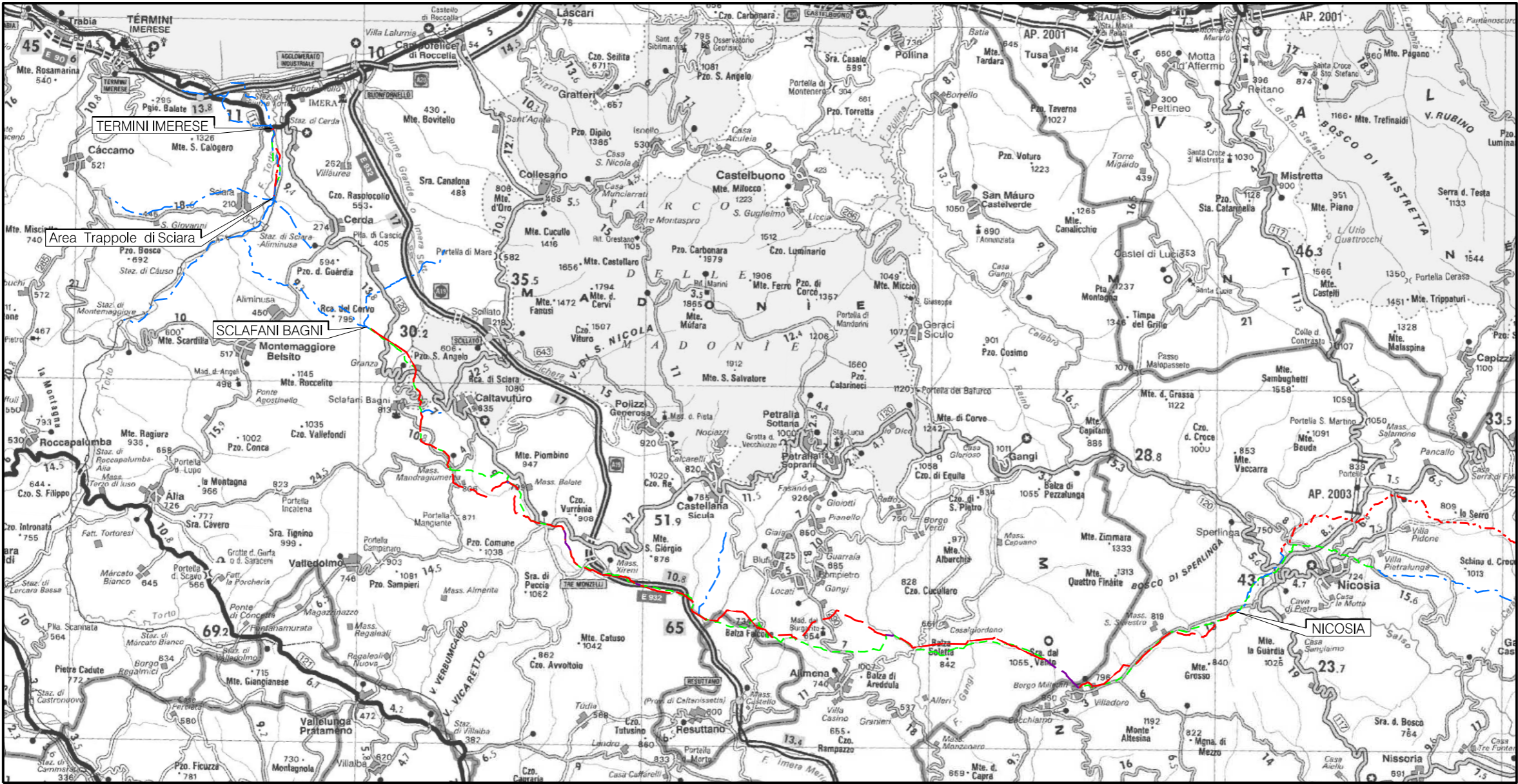


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.





COROGRAFIA Scala 1:250.000

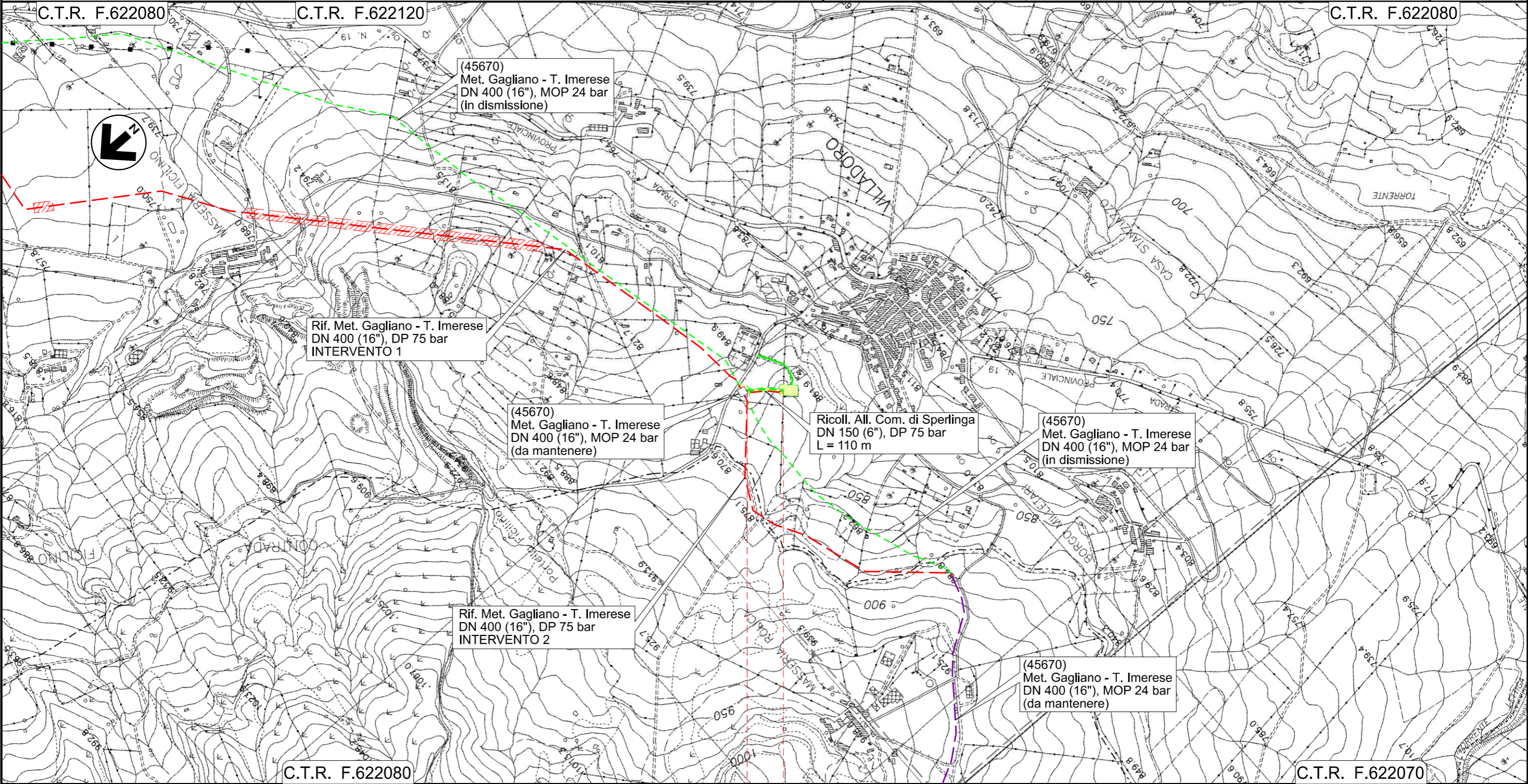


01	30/09/2022	AGGIORNAMENTO PER VARIANTI	CASAGRANDE	DI RUSCIO	PEDINI
00	15/12/2020	EMISSIONE	DEL VECCHIO	DI RUSCIO	PEDINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN vari, MOP 24 bar Opere Connesse Rimozione Condotta Esistente FASE 2 TRACCIATO DI PROGETTO con aree di occupazione lavori			Dis.	PG-TP-402	
			Fg.	1	di 7
			Comm.	NR/19188	
			INDICE	00	01
			Scala	1:10000	
			Sostituisce il	.....	
			Sostituito dal	.....	

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

Rimozione Condotta Esistente  
TRACCIATO DI PROGETTO con aree di occupazione lavori

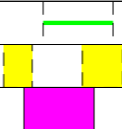
01	30/09/2022	AGGIORNAMENTO PER VARIANTI		CASAGRANDE	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 2
00	15/12/2020	EMISSIONE		DEL VECCHIO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
							di 7
Dis. PG-TP-402							
Comm. NR/19188						Scala 1:10000	



0+000 0+100

- NICOSIA
- ENNA



PID 4181123/1 - 45670/6.2

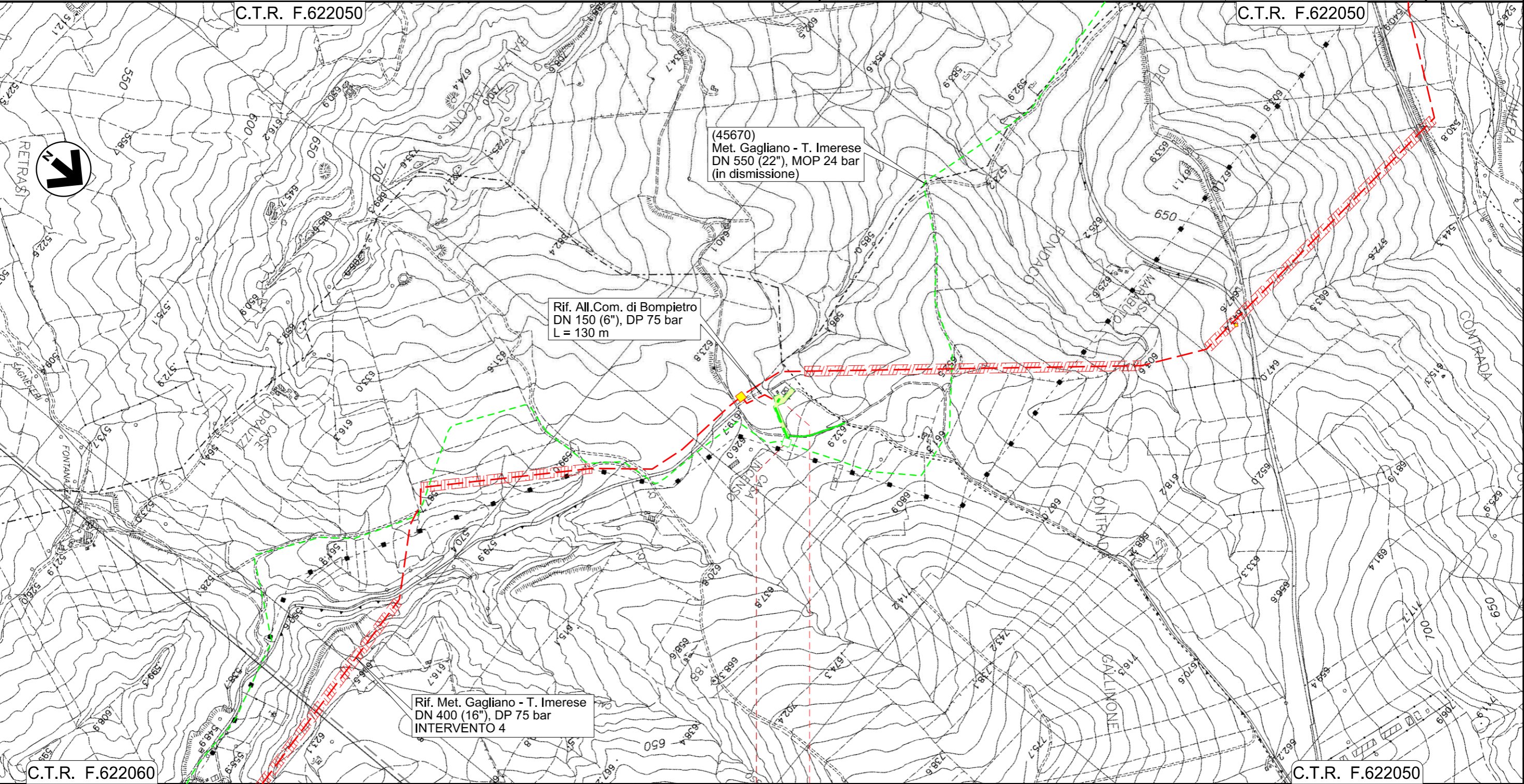


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

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

Rimozione Condotta Esistente  
TRACCIATO DI PROGETTO con aree di occupazione lavori

01	30/09/2022	AGGIORNAMENTO PER VARIANTI		CASAGRANDE	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 3
00	15/12/2020	EMISSIONE		DEL VECCHIO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
							di 7
Dis. PG-TP-402							
Comm. NR/19188						Scala 1:10000	



0+000 0+125

- BLUFI
- PALERMO

45670/9  
4181063/1




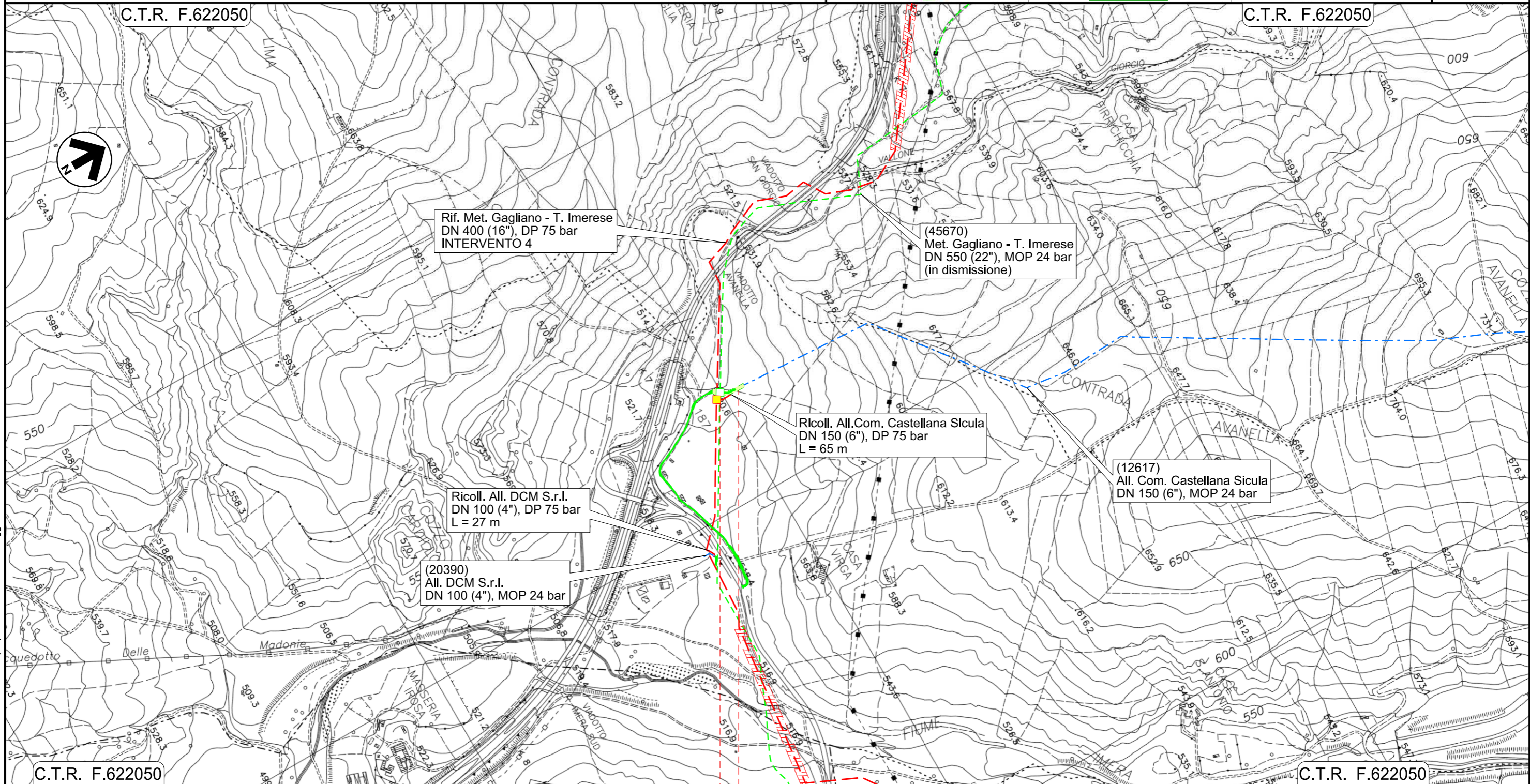
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

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  
TRACCIATO DI PROGETTO con aree di occupazione lavori

01	30/09/2022	AGGIORNAMENTO PER VARIANTI	CASAGRANDE	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio <b>4</b> di 7 Scala 1:10000
00	15/12/2020	EMISSIONE	DEL VECCHIO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. PG-TP-402
						Comm. NR/19188





0+000 0+055

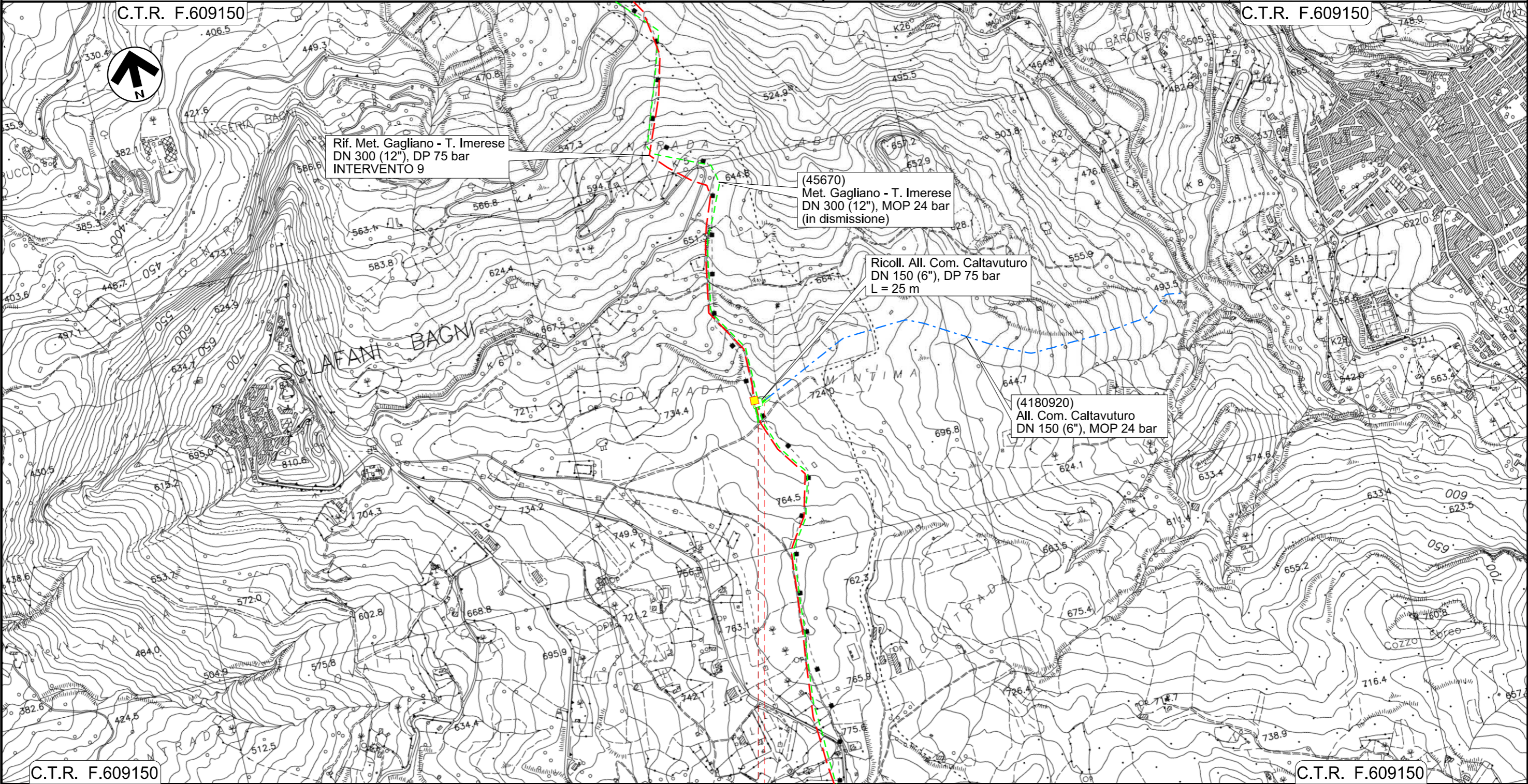
- — PETRALIA SOTTANA
- — PALERMO
- < 45670/9.1
- < 12617/1



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

Rimozione Condotta Esistente  
TRACCIATO DI PROGETTO con aree di occupazione lavori

01	30/09/2022	AGGIORNAMENTO PER VARIANTI		CASAGRANDE	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio 5
00	15/12/2020	EMISSIONE		DEL VECCHIO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
							di 7
Dis. PG-TP-402							
Comm. NR/19188						Scala 1:10000	



0+000 0+020



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

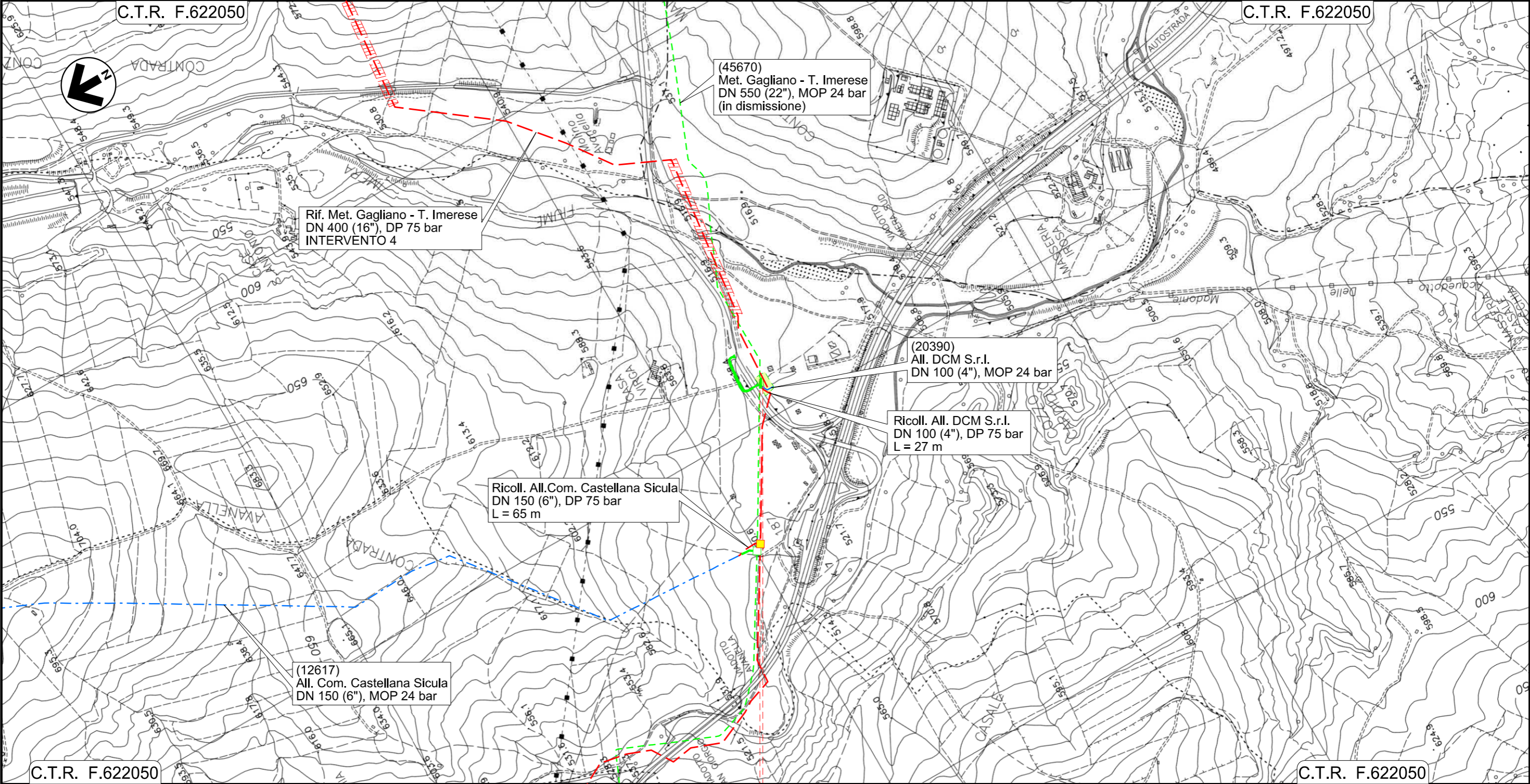


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

All.to DCM S.r.l.  
DN 100 (4" ) , MOP 24 bar

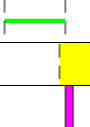
Rimozione Condotta Esistente  
TRACCIATO DI PROGETTO con aree di occupazione lavori

01	30/09/2022	AGGIORNAMENTO PER VARIANTI	CASAGRANDE	DI RUSCIO	PEDINI	Foglio <b>6</b> di 7 Scala 1:10000
00	15/12/2020	EMISSIONE	DEL VECCHIO	DI RUSCIO	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. PG-TP-402
						Comm. NR/19188



0+000 0+029

PETRALIA SOTTANA  
PALERMO



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

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare

Metanodotti in progetto

Metanodotto in esercizio da ricollegare

Metanodotti in esercizio

Altre condotte di terzi

Aree impianti stacco-terminale in progetto

Aree impianti stacco-terminale esistenti

Limite sovrapposizione fogli

Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare

Impianti di linea in progetto

Impianti esistenti da ricollegare

Impianti di linea in esercizio

Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe.

Depositi temporanei

Adeguamento strade esistenti

Strade di accesso provvisorio

Nuova viabilita'

SIMBOLOGIA TEMATICA

Aree di occupazione lavori

Allargamenti in corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti

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	N.
Comuni	
Province	
Impianti	<div><div>TIPO - N. - Progr. Km</div><div>TIPO - N. - Progr. Km Esistente da Ricollegare</div><div>TIPO - N. - ESISTENTE</div></div>
Attraversamenti	<div><div>TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)</div></div>
Strade – Piste – Piazzole tubazioni	<div><div>ADEGUAMENTI STRADE</div><div>STRADE PROVVISORIE</div></div>
Fascia di lavoro	<div><div>ALLARGATA</div><div>DEPOSITI TEMPORANEI</div><div>Dn</div></div>
Tratto in rimozione con scavo a cielo aperto	
Tratto da lasciare in opera e intasare	
Tratto con estrazione del tubo di linea e intasamento del tubo di protezione	

N. Rif. 03858-PPL-DW-400-0002 - FILE NAME: PG-TP-402-07\_01.dgn as