

COROGRAFIA Scala 1:500.000



0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI		D.CIMADORO	G.BRIA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
				PROGETTISTA  Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-147 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	
PROGETTO MET. GAGLIANO - TERMINI IMERESE ED OPERE CONNESSE DP 75 bar - MOP 24 bar				Dis. PG-PAI-980 Fg. 1 di 15	
REGIONE SICILIA				Comm. NR/16141	
				INDICE 0	
				Scala 1:10000	
PAI - INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE				Sostituisce il ..... Sostituito dal .....	

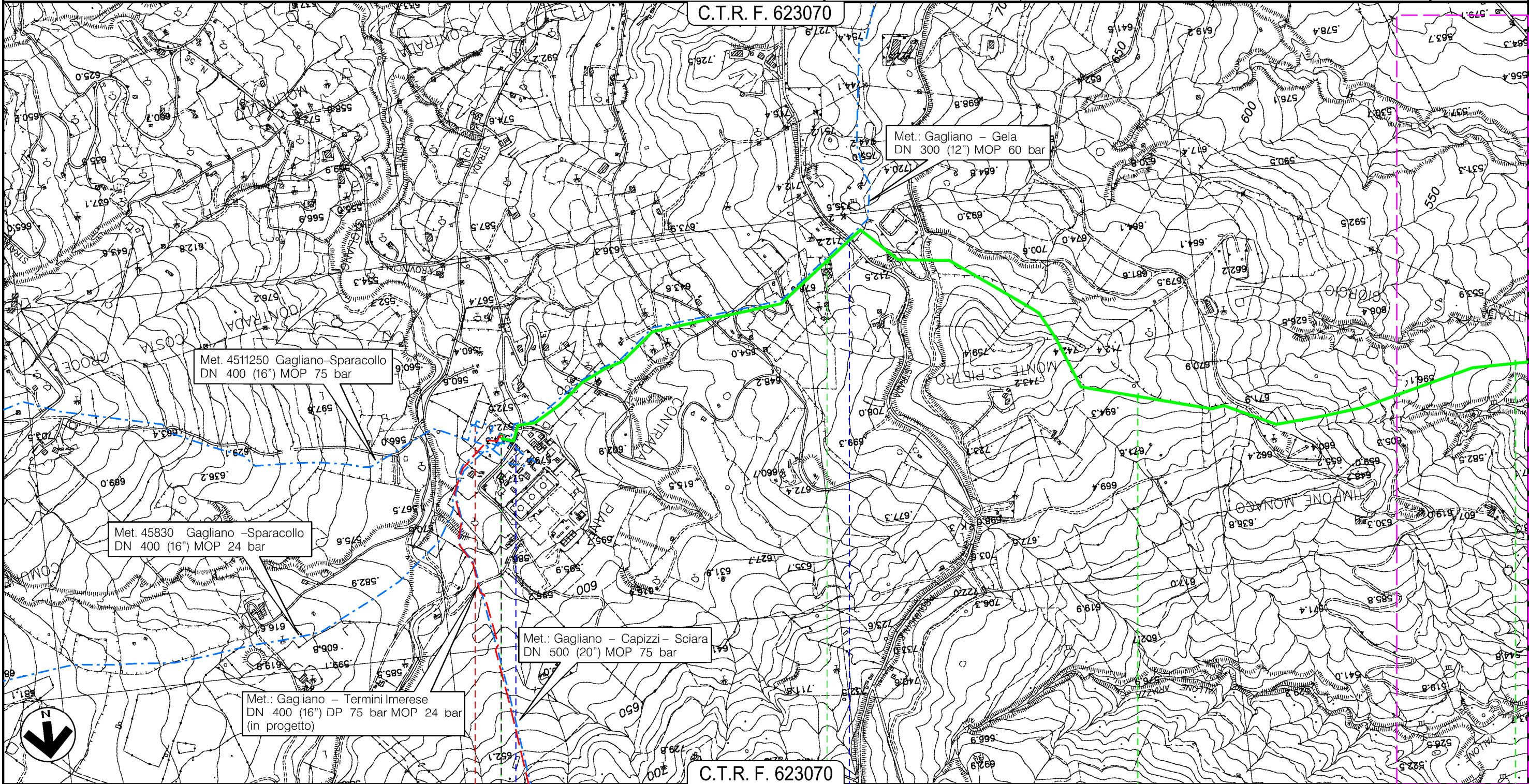
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis. PG-PAI-980		Foglio 2
			Comm. NR/16141		di 15
			Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Scala 1:10000

C.T.R. F. 623070



C.T.R. F. 623070

GAGLIANO CASTELFERRATO  
ENNA

451250/I

45830/I - 45410/I  
438000/I - 4510570/I

● Vallone delle Piane

● S.P. N.34

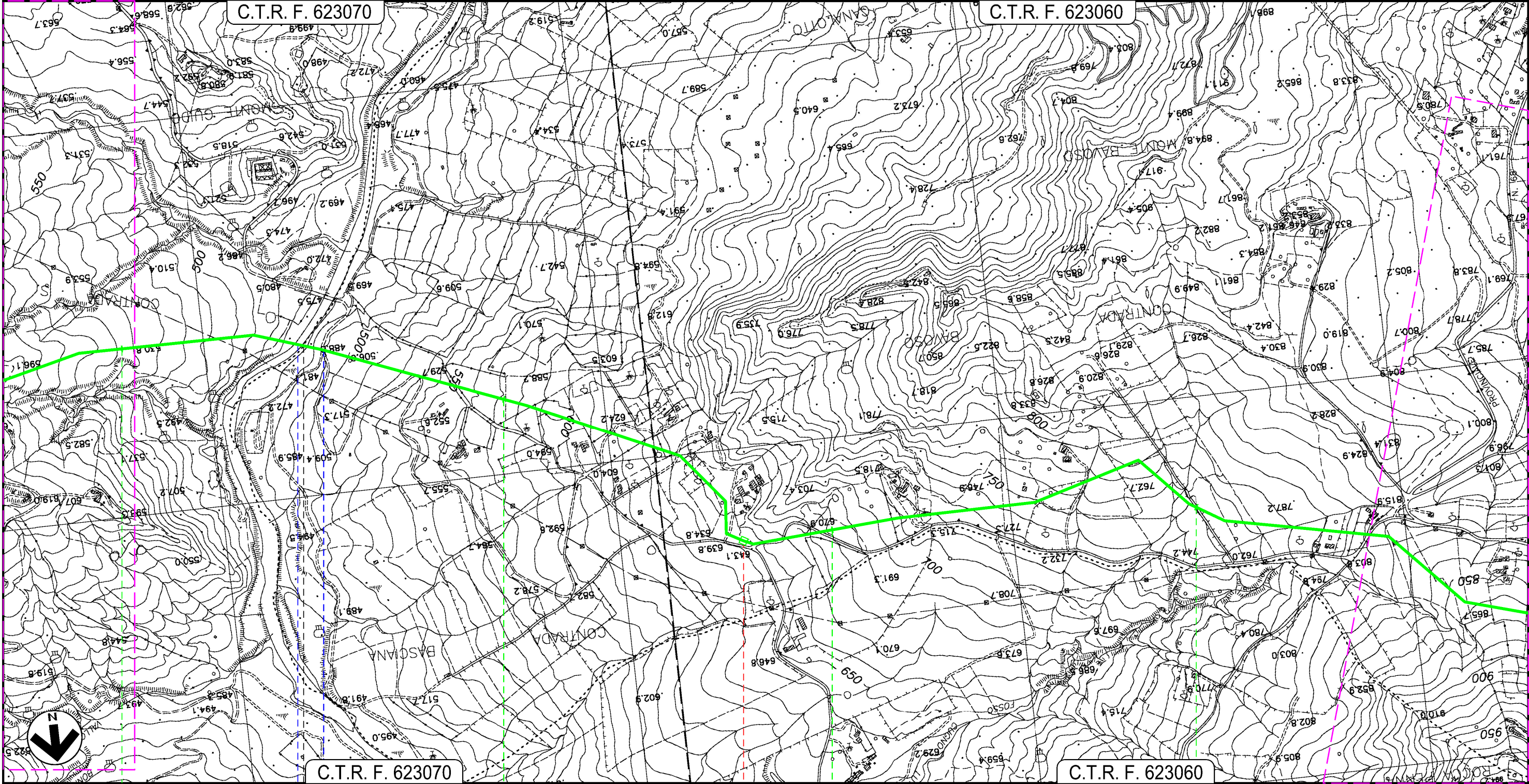
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 	Dis. PG-PAI-980		Foglio <b>3</b> di 15
		Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		Scala 1:10000



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

GAGLIANO CASTELFERRATO

NISSORIA

ENNA



Fiume di Cerami —●— S.P. N.85/a Gagliano Bivio S.P. N.18

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

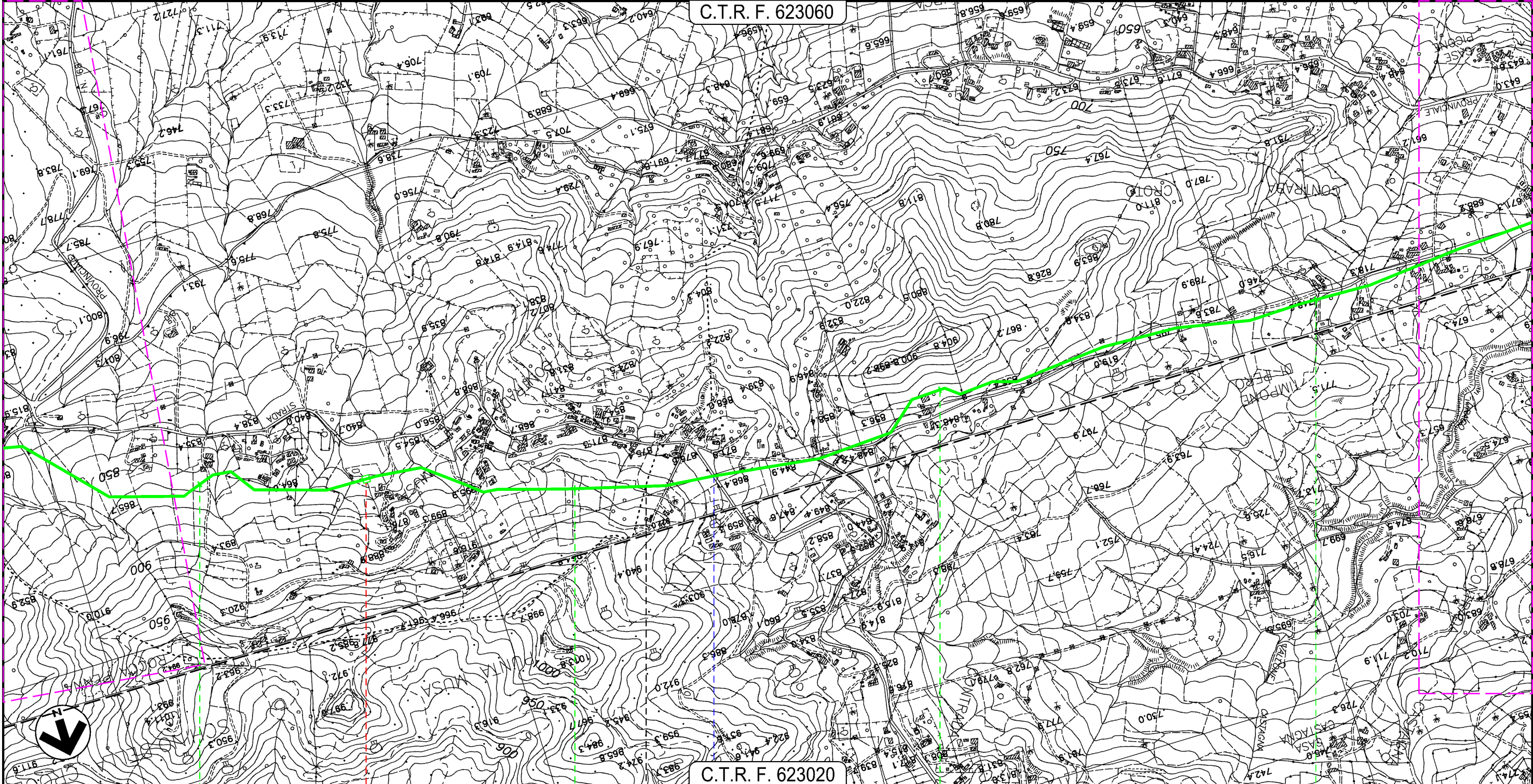
MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis. PG-PAI-980		Foglio 4
			Comm. NR/16141		di 15
					Scala 1:10000

C.T.R. F. 623060

C.T.R. F. 623020



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

NISSORIA

NICOSIA

ENNA



S.P. N.68

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

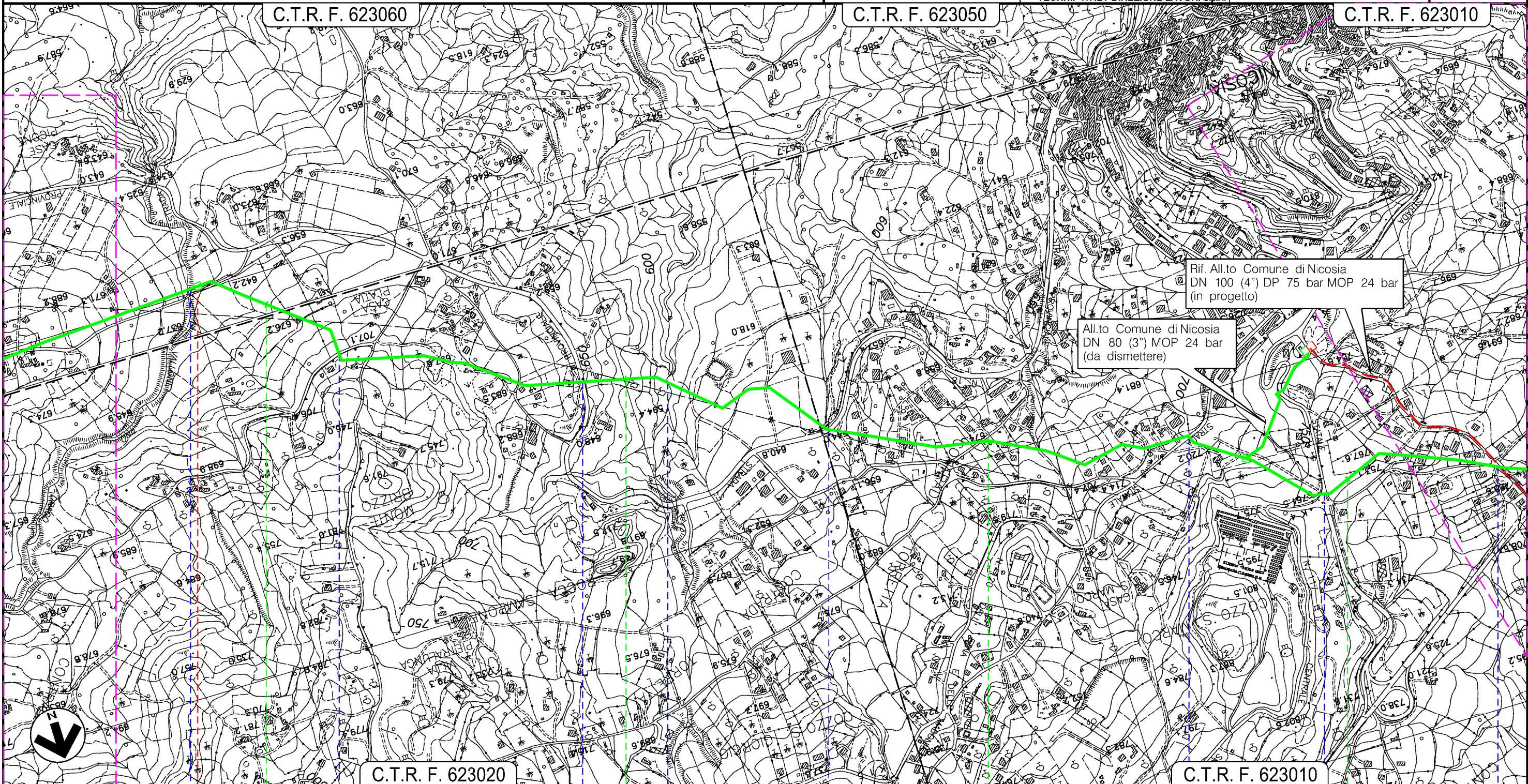
MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), MOP 24 bar  
E STACCO ALL.TO COMUNE DI NICOSIA DN 80 (3") MOP 24 bar  
PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 	Dis. PG-PAI-980		Foglio 5
		Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		di 15
					Scala 1:10000

C.T.R. F. 623060

C.T.R. F. 623050

C.T.R. F. 623010



C.T.R. F. 623020

C.T.R. F. 623010

11 12 13 14

NICOSIA  
ENNA

P.LL. 45670/5  
DA DISMETTERE

Vallone Castagna ● S.C. Castagna ● S.P. N.43 ● Fosso Gambeso ● S.P. N.43 ● S.S. N.120 ● S.S. N.17 ● Str. Comunale ●

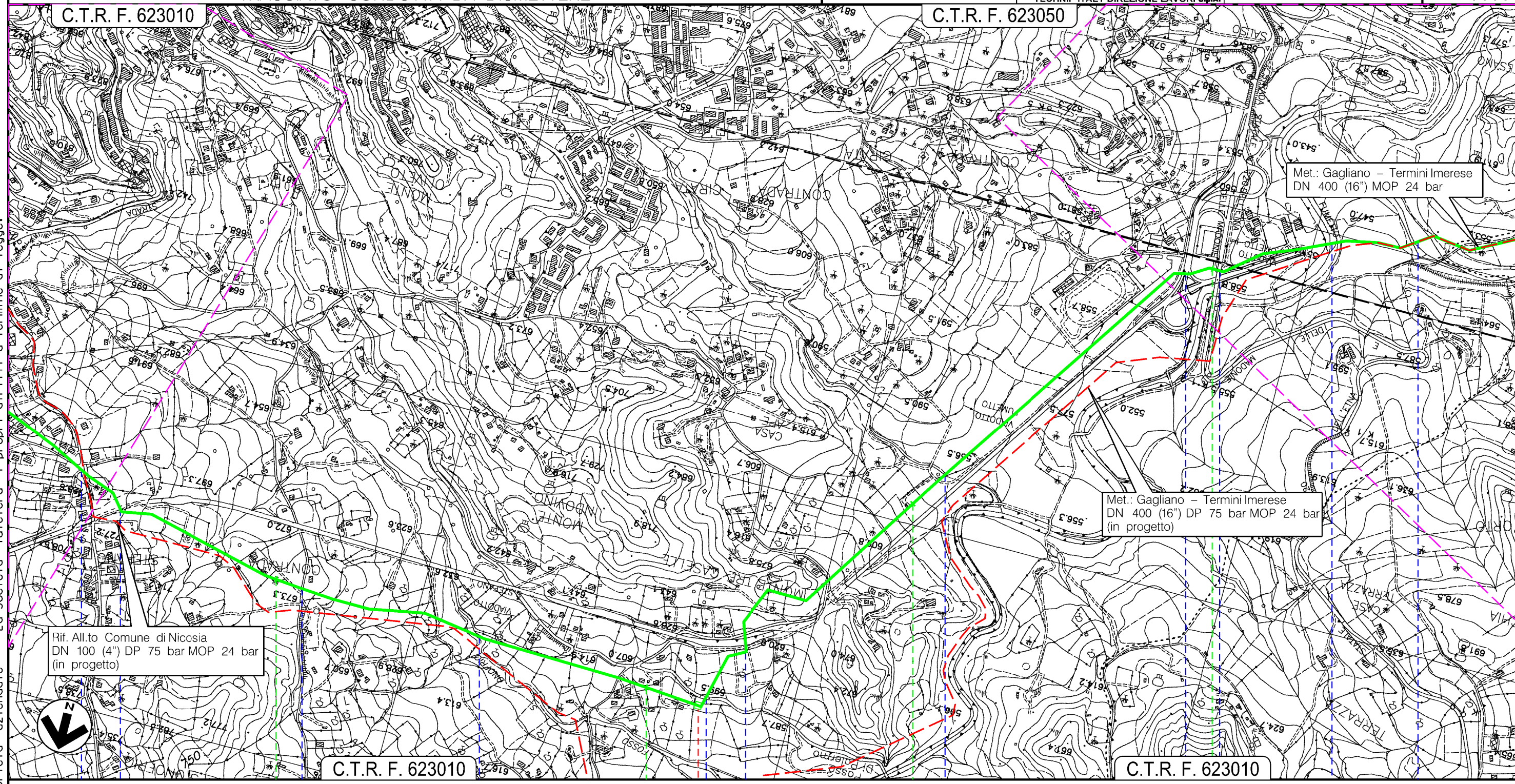
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-PAI-980		Foglio <b>6</b> di 15
			Comm. NR/16141		Scala 1:10000



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



C.T.R. F. 623010

C.T.R. F. 623010

NICOSIA  
ENNA

IMPIANTI 45670/51- 13337/1  
DA DISMETTERE

- Str.Com.
- S.S. N.17-TER (Galleria S.Onofrio)
- Str. C.da S.Lorenzo
- Fosso S.Onofrio
- S.P. N.20
- S.S. N.17-Ter
- Fosso Api
- S.S. N.17-Ter
- S.S. N.120
- Torrente Fumetto
- Fiume di Sperlingo

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

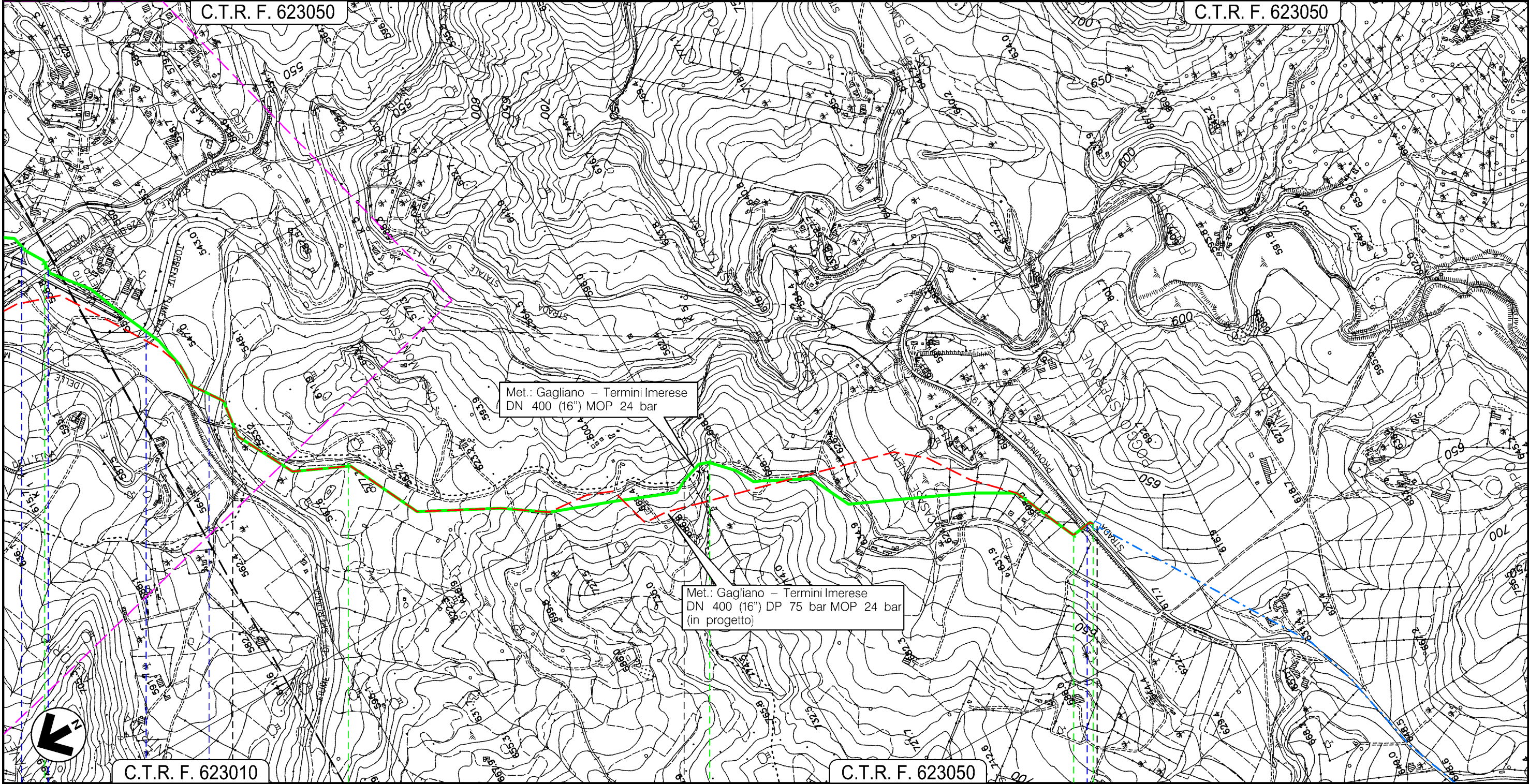
MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis. PG-PAI-980		Foglio 7
			Comm. NR/16141		di 15
			Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Scala 1:10000

C.T.R. F. 623050


C.T.R. F. 623050




C.T.R. F. 623010

C.T.R. F. 623050

18	19	20	21 21+065
NICOSIA	SPERLINGA	ENNA	NICOSIA

 S.S. N.120
  Torrente Fumetto
  Fiume di Sperlinga

 S.P. N.19

45670/6

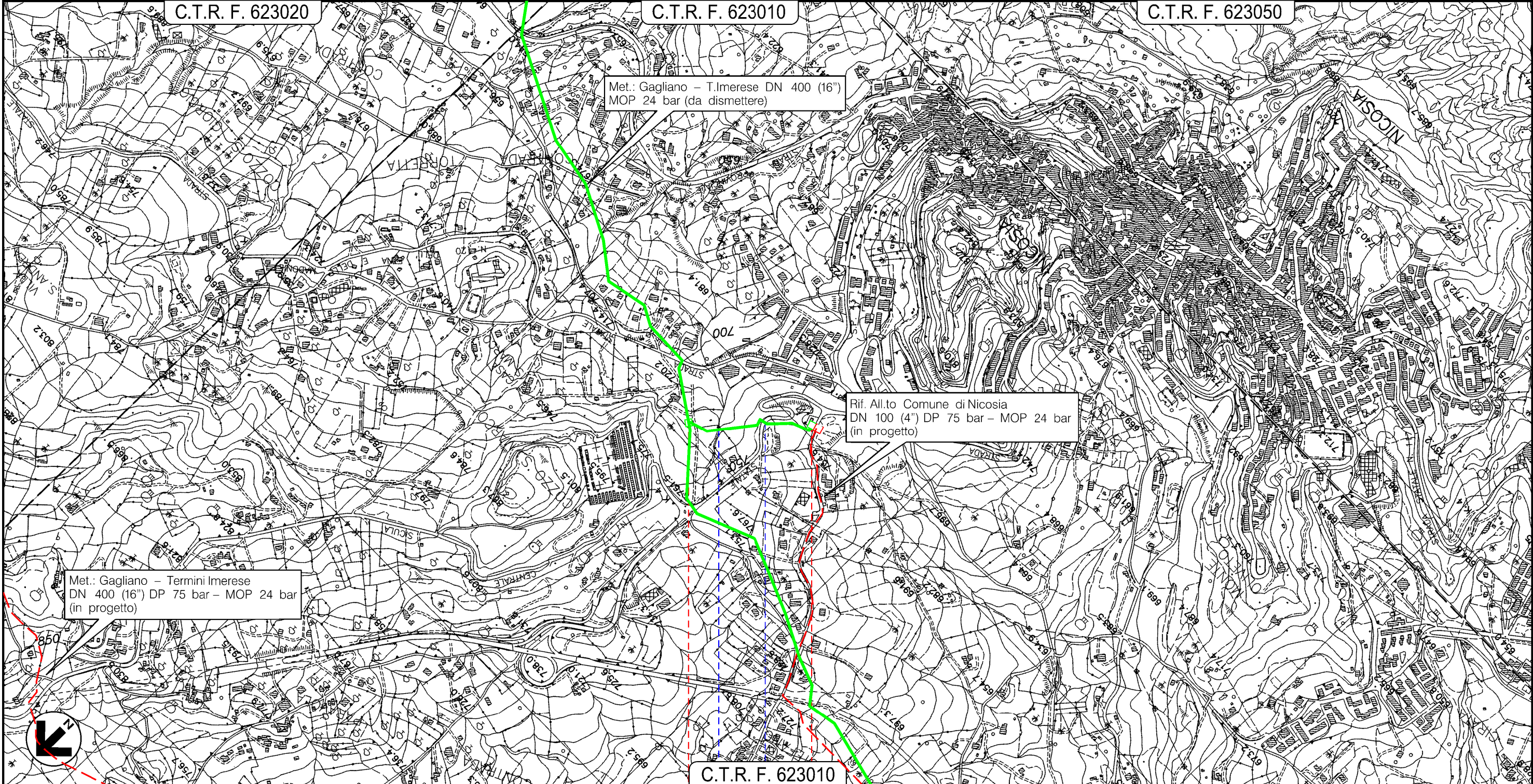
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

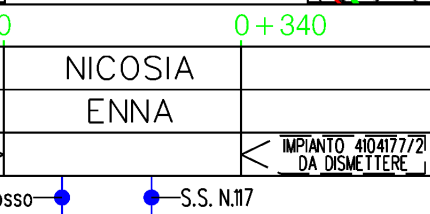
ALL.TO COMUNE DI NICOSIA DN 80 (3"), MOP 24 bar  
STACCO DA MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), MOP 24 bar  
PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis. PG-PAI-980		Comm. NR/16141
			Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Scala 1:10000

Foglio  
**8**  
di 15  
Scala  
1:10000



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



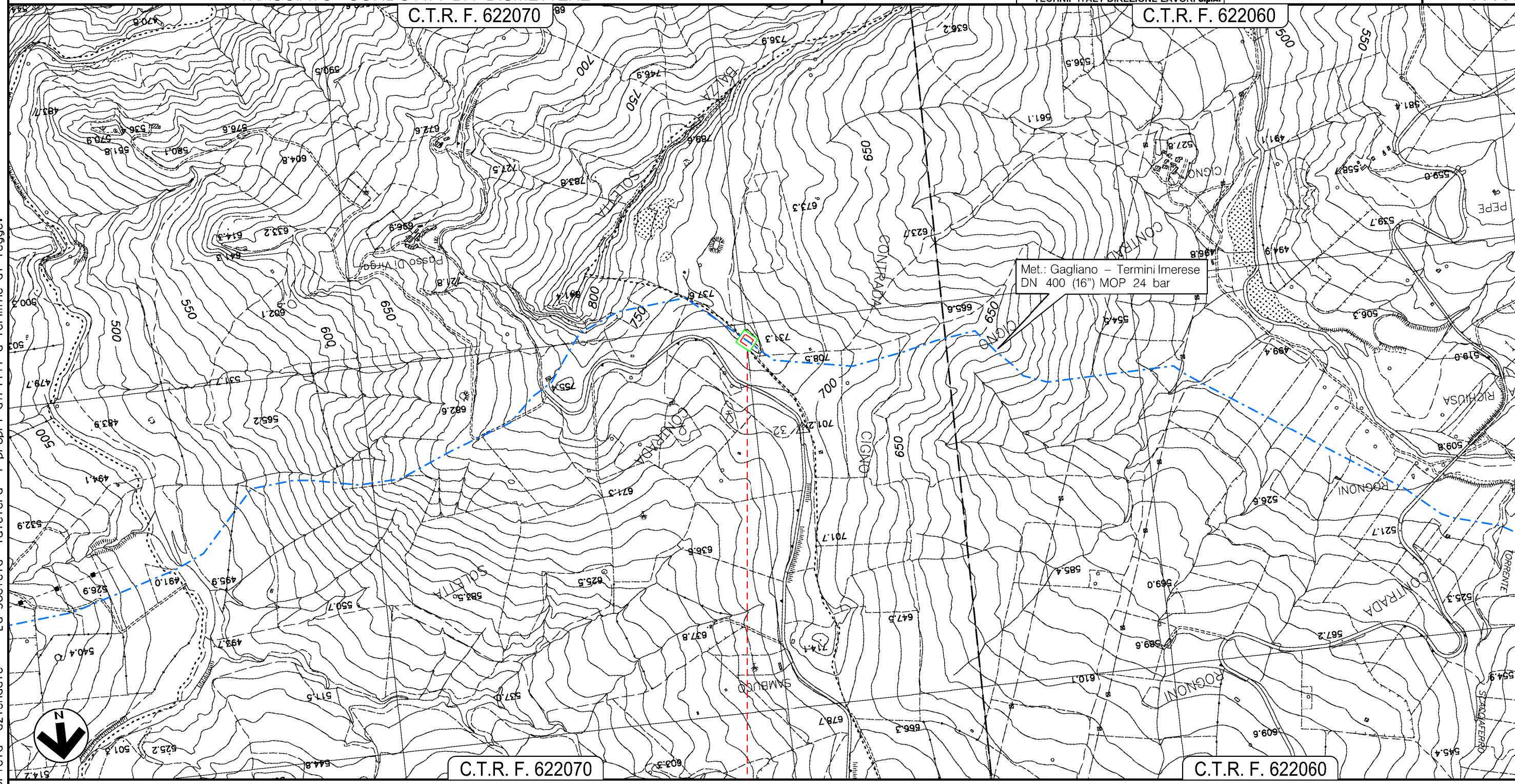


PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

RIFACIMENTO IMPIANTO 45670/8 LOCALITA' CASALGIORDANO

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis. PG-PAI-980		Foglio 9
			Comm. NR/16141		di 15
					Scala 1:10000



ALIMENA  
PALERMO

RIFACIMENTO  
IMPIANTO N.45670/8

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

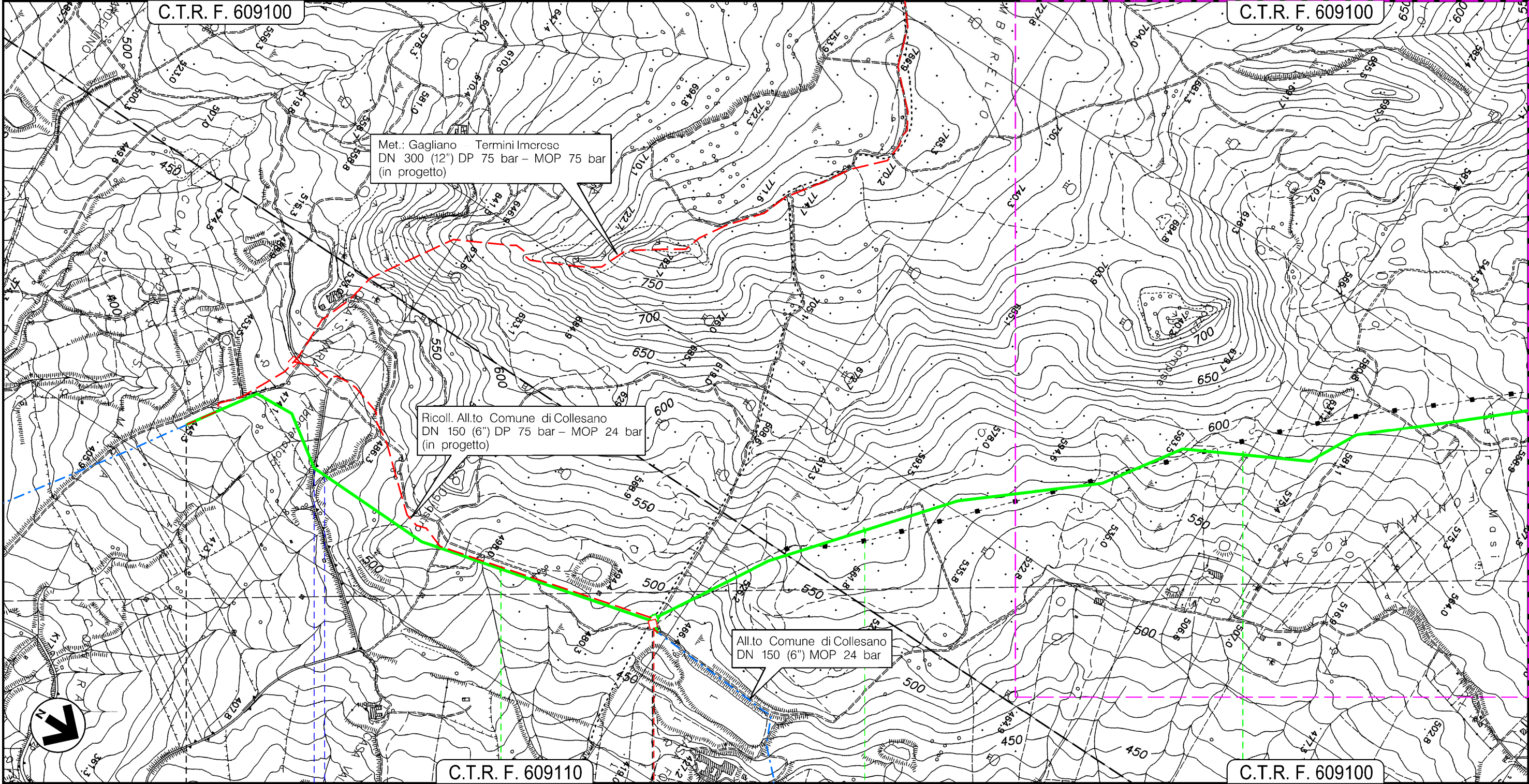
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), MOP 24 bar  
E STACCO MET. ALL.TO COMUNE DI COLLESANO DN 150 (6"), MOP 24 bar  
PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 	Dis. PG-PAI-980		Foglio 10
		Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		di 15
					Scala 1:10000

C.T.R. F. 609100

C.T.R. F. 609100



Met.: Gagliano Termini Imerese  
DN 300 (12") DP 75 bar - MOP 75 bar  
(in progetto)

Ricoll. All.to Comune di Collesano  
DN 150 (6") DP 75 bar - MOP 24 bar  
(in progetto)

All.to Comune di Collesano  
DN 150 (6") MOP 24 bar

C.T.R. F. 609110

C.T.R. F. 609100

SCLAFANI BAGNI

PALERMO

CERDA

IMPIANTO 45670/13.1  
DA DISMETTERE

Fosso ● Fosso

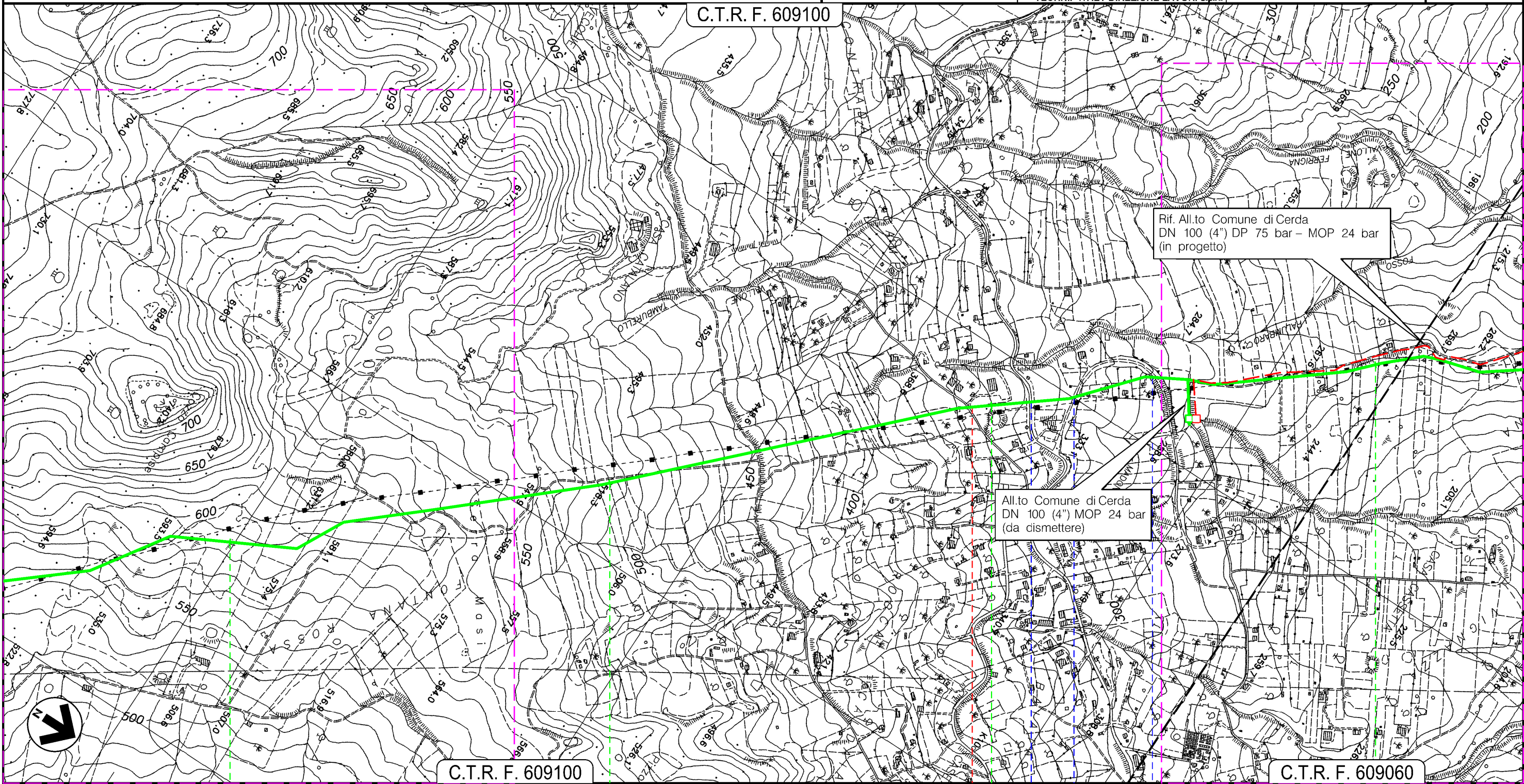
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), MOP 24 bar  
E STACCO ALL.TO COMUNE DI CERDA DN 100 (4"), MOP 24 bar  
PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>		PROGETTISTA  <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Dis. PG-PAI-980 Comm. NR/16141		Foglio <b>11</b> di 15 Scala 1:10000

C.T.R. F. 609100



C.T.R. F. 609100

C.T.R. F. 609060

CERDA  
PALERMO

P.I.L. 45670/14  
DA DISMETTERE

S.P. N.7 — Nuova Circonvalazione — Nuova Circonvalazione

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

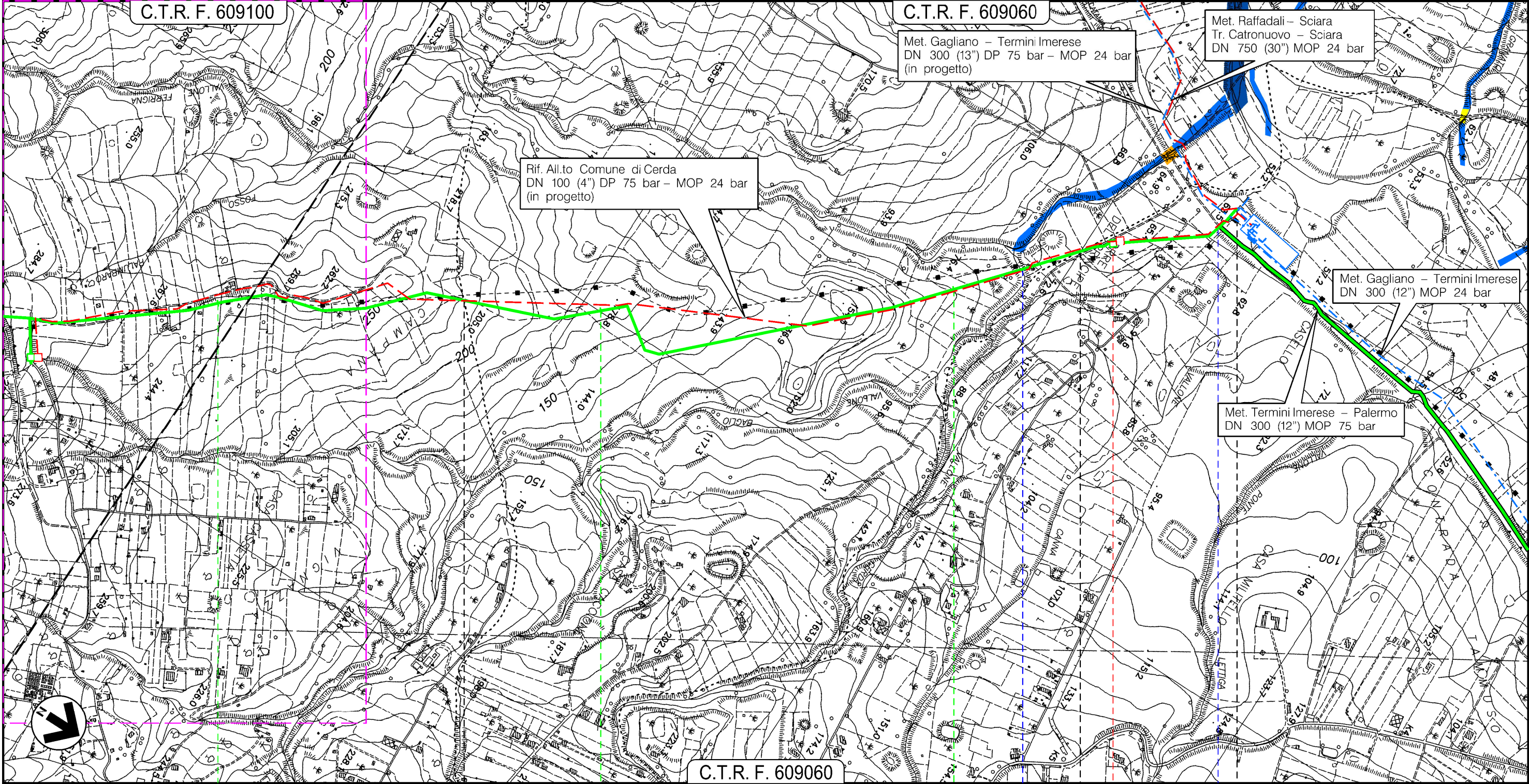
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), MOP 24 bar  
E STACCO ALL.TO COMUNE DI CERDA DN 100 (4"), MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PAI-980		
		Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		

Foglio  
**12**  
di 15  
Scala  
1:10000



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

6 CERDA 7 PALERMO 8 SCIARA 8+775 TERMINI IMERESE

PI.L. 45670/15  
DA DISMETTERE

Vallone Baglio

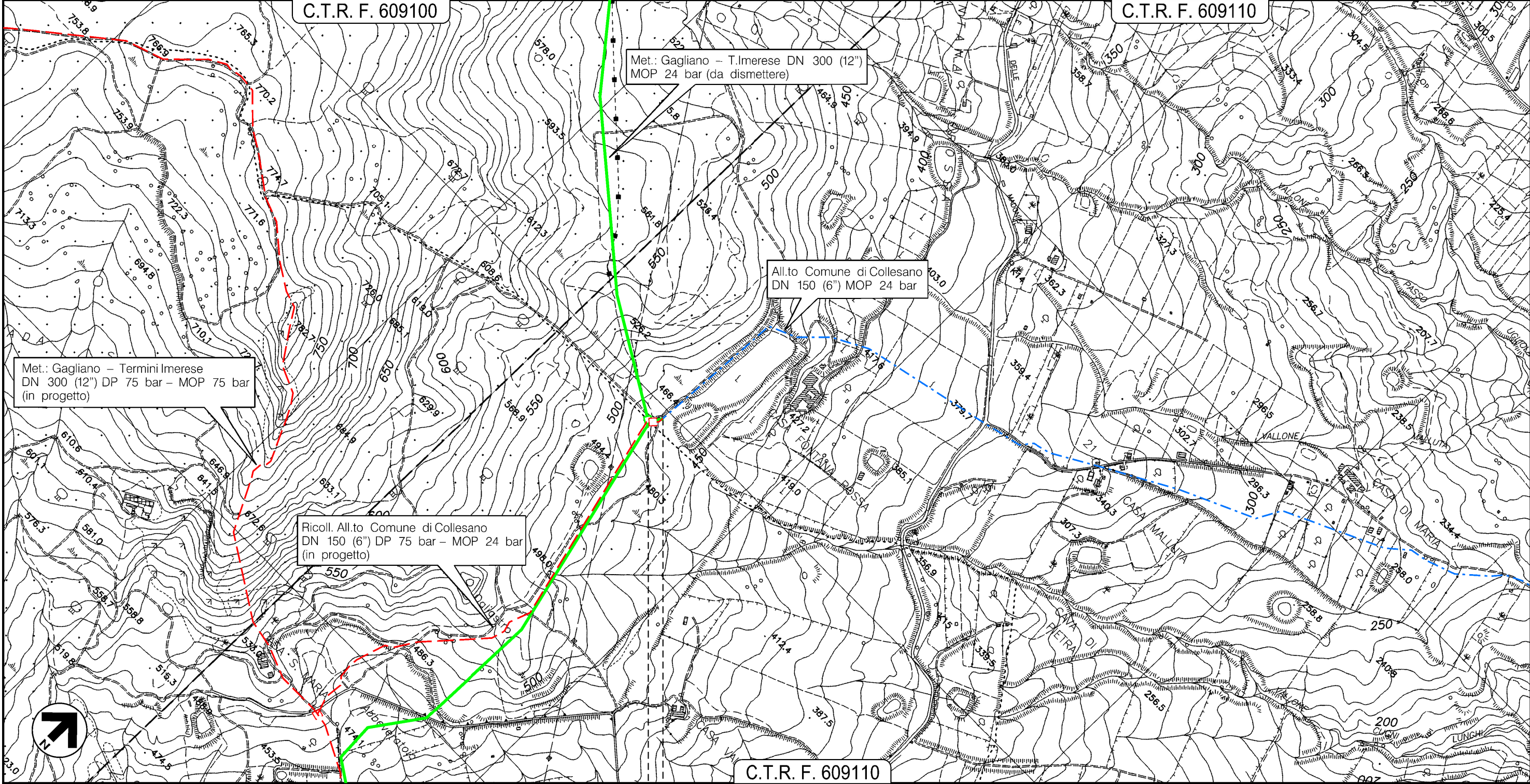
Ferrovia F.S.

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

TRATTO DI ALL.TO COMUNE DI COLLESANO DN 150 (6") MOP 24 bar  
STACCO DA MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), MOP 24 bar  
PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA 	Dis. PG-PAI-980		
		Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		

Foglio  
**13**  
di 15  
Scala  
1:10000

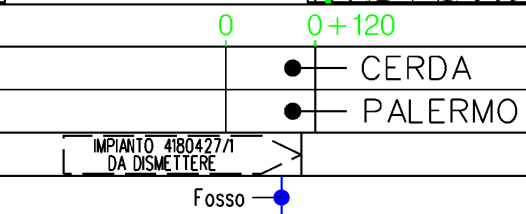
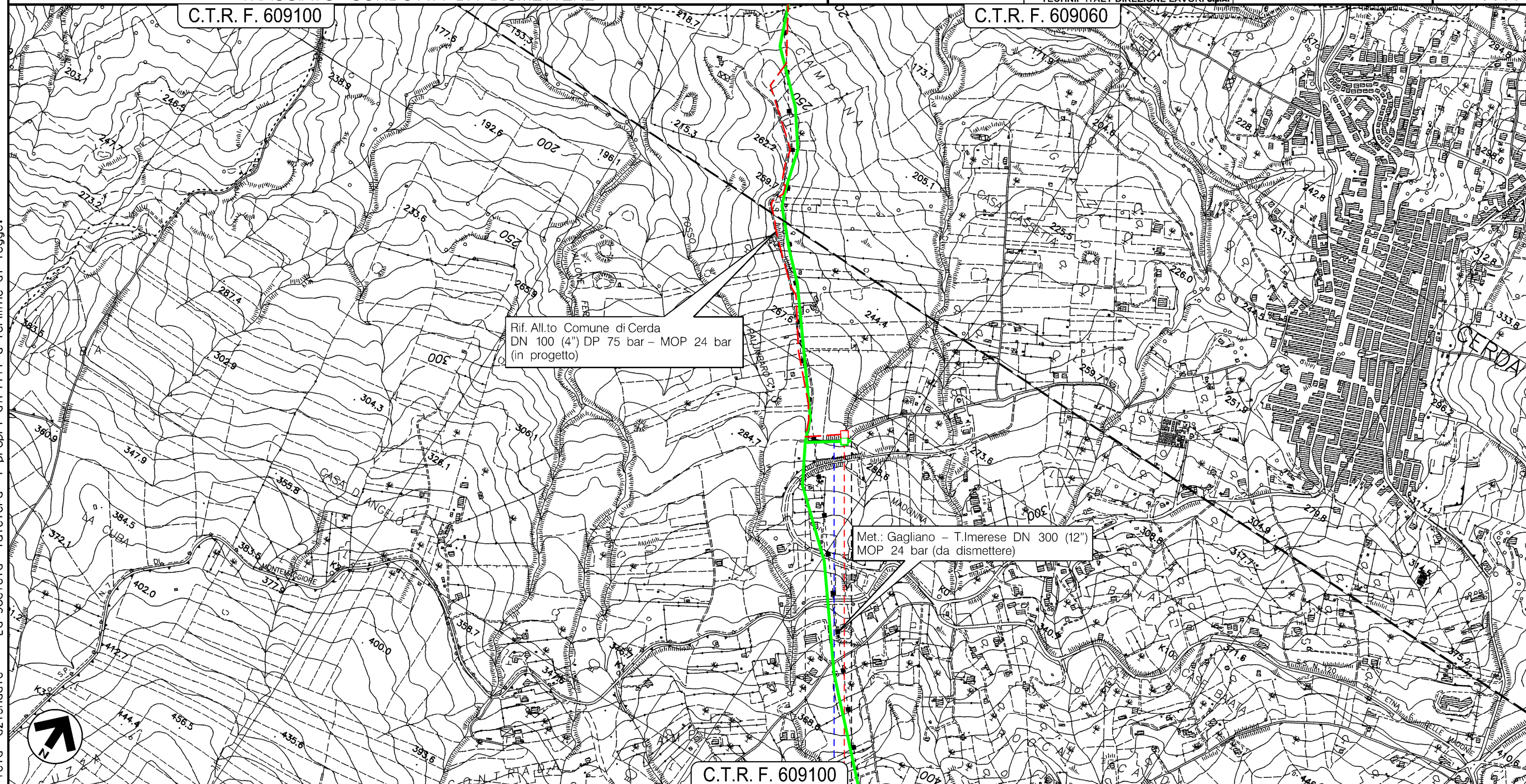


- 0 0+040
- — SCLAFANI BAGNI
  - — PALERMO

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

PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE  
 ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar  
 ALL.TO COMUNE DI CERDA DN 100 (4"), MOP 24 bar  
 STACCO DA MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), MOP 24 bar  
 PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
 TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	Foglio 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 15
		PROGETTISTA 	Dis. PG-PAI-980		Comm. NR/16141	Scala 1:10000
		Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-144 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.				



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

REGIONE SICILIA

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO  
TRACCIATO CONDOTTA DA DISMETTERE

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio (da rimuovere e/o intasare) |  | Altre condotte di terzi                                 |
|  | Metanodotti in esercizio   |  | Impianti di linea in progetto                           |
|  | Metanodotto in progetto  |  | Impianti di linea su rete in esercizio                  |
|  | Limite sovrapposizione fogli                                     |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |

Rischio Idraulico

- R2
- R3
- R4

Pericolosità Idraulica

- P2
- P3

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	TIPO - N. - PROGR. km	TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.