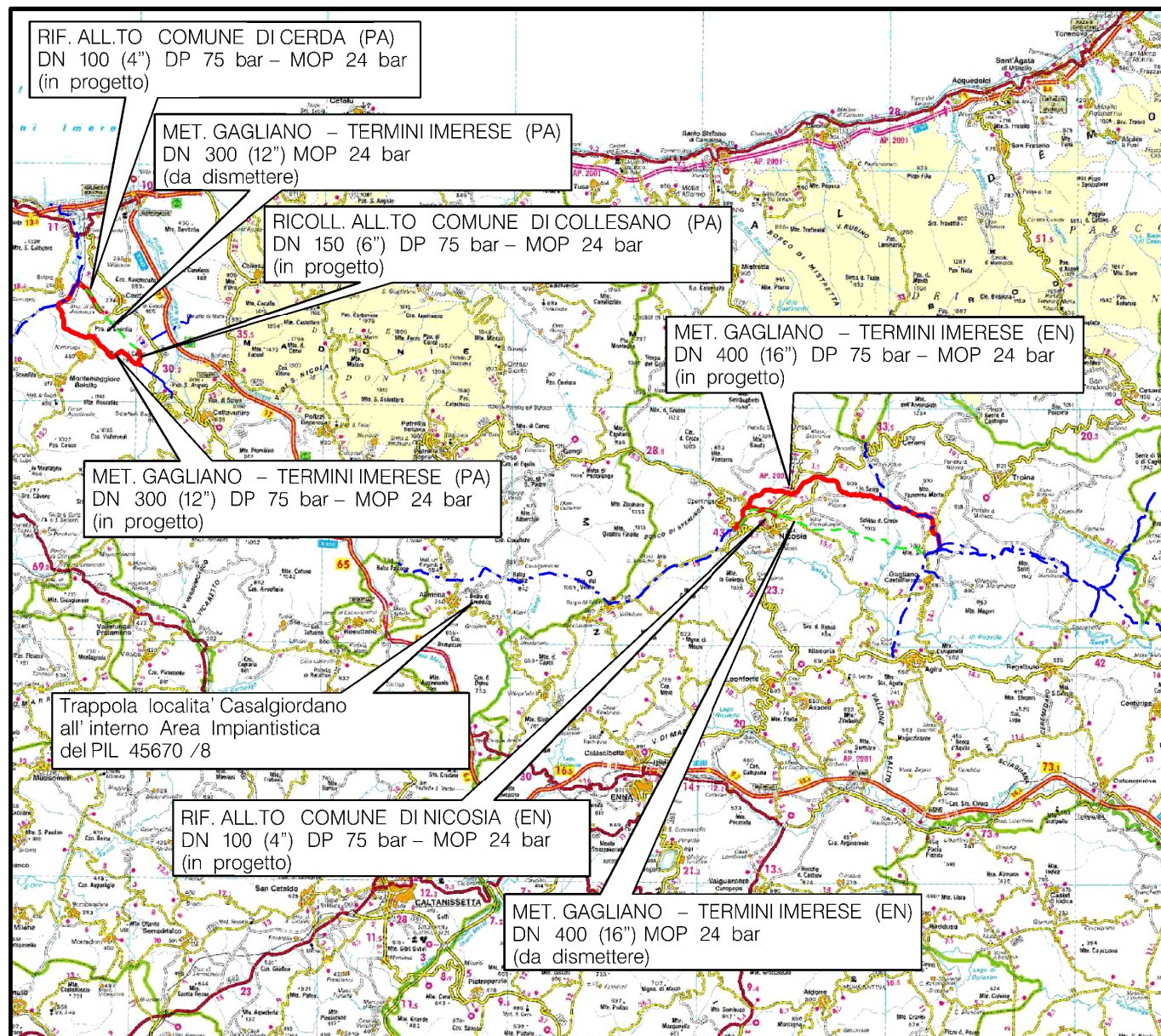


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000



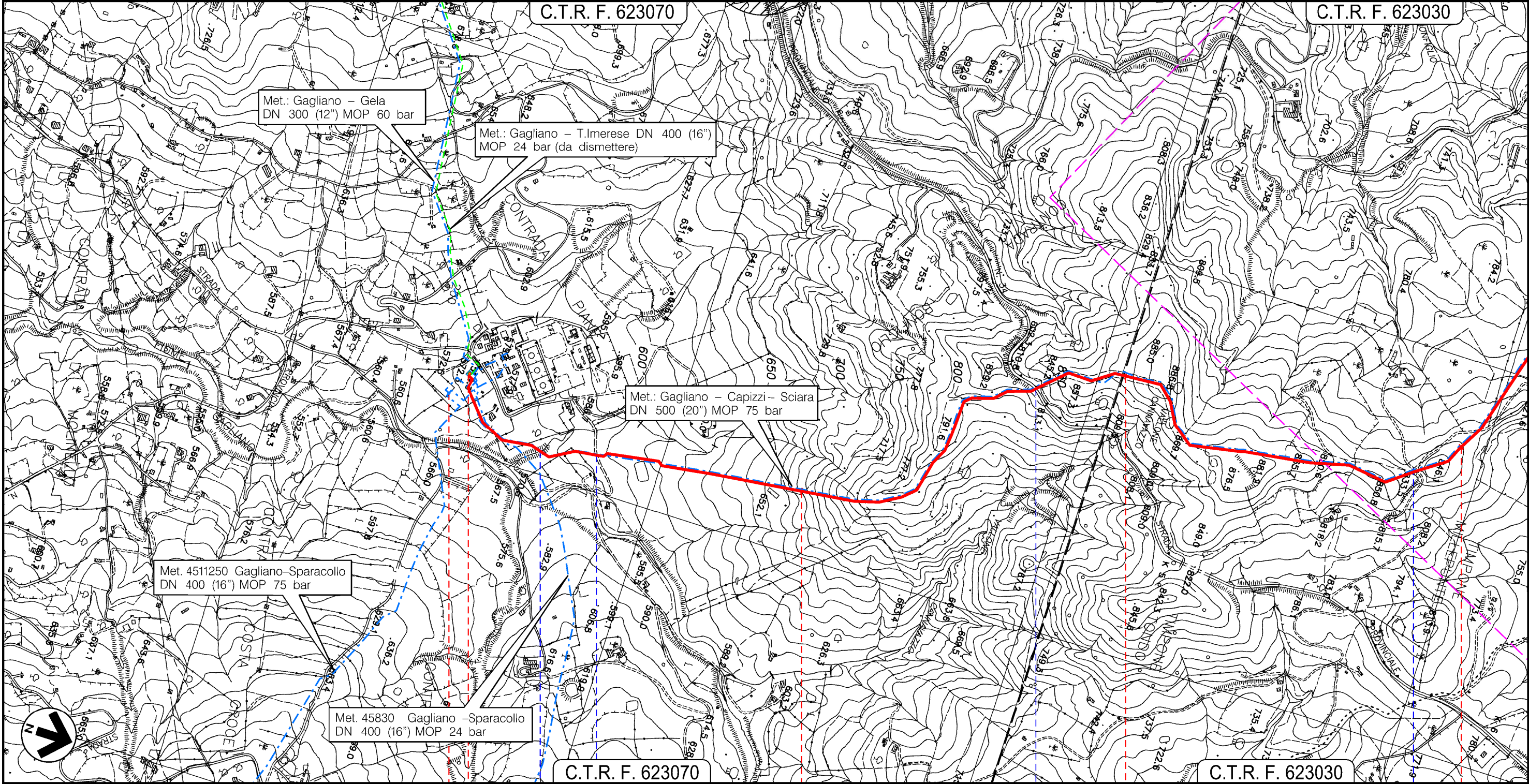
0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI		D.CIMADORO	G.BRIA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
		PROGETTISTA Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-PAI-801	
PROGETTO MET. GAGLIANO - TERMINI IMERESE ED OPERE CONNESSE DP 75 bar - MOP 24 bar				Fg. 1 di 17	
REGIONE SICILIA				Comm. NR/16141	
				INDICE	0
				Scala	1 : 10000
PAI - INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO				Sostituisce il Sostituito dal	

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

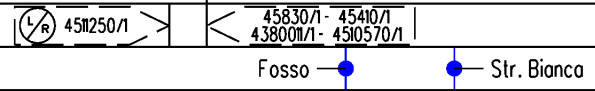
MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-PAI-801		Foglio 2
			Comm. NR/16141		di 17
					Scala 1:10000



GAGLIANO CASTELFERRATO
ENNA



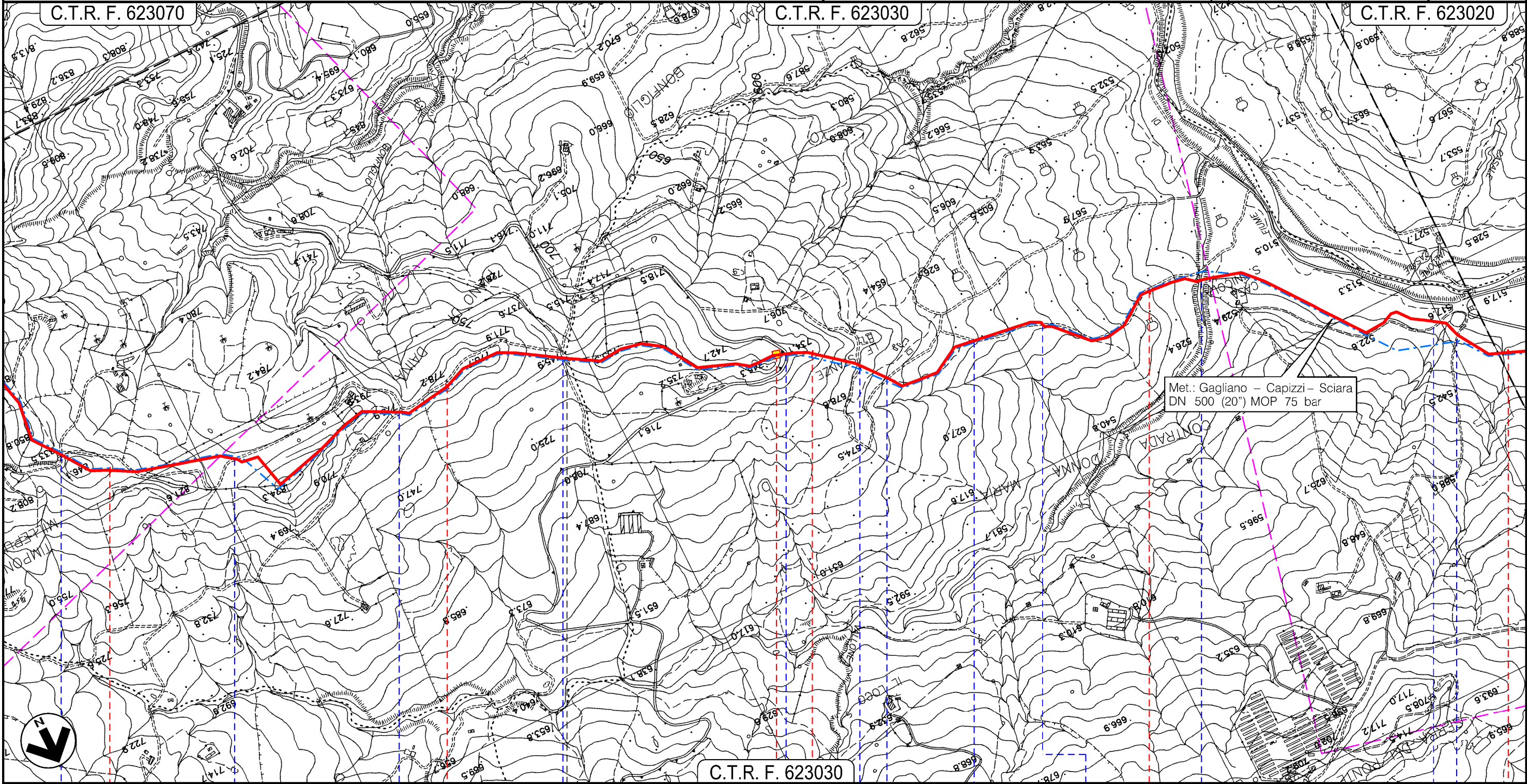
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

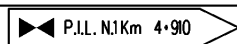
0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis. PG-PAI-801		Foglio 3
			Comm. NR/16141		di 17
					Scala 1:10000













GAGLIANO CASTELFERRATO

CERAMI

ENNA



-  Str. Comunale
-  Str. Comunale
-  Str. Sterrata
-  Str. Donna Maria
-  S.P. Donna Maria
-  S.Com.
-  Str. Sterrata
-  Str. Tagliafuoco
-  Str. Tagliafuoco
-  Vallone S.Nicola
- S.C. stradina
- S.Com.

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"), DP 75 bar – MOP 24 bar

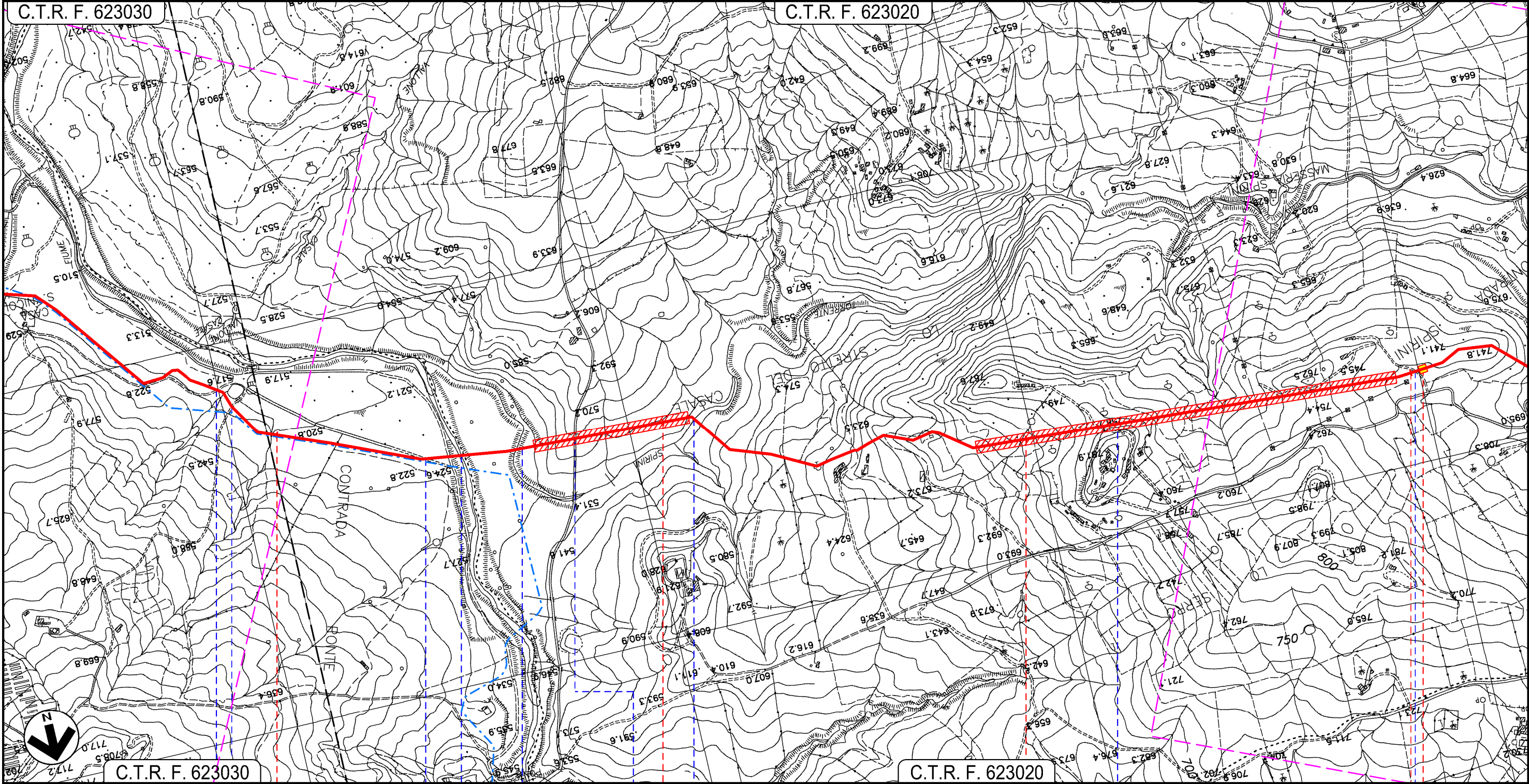
PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		
			Comm. NR/16141		
			Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
4
di 17
Scala
1:10000

C.T.R. F. 623030

C.T.R. F. 623020



C.T.R. F. 623030

C.T.R. F. 623020

CERAMI

ENNA

NICOSIA

▶ P.I.L. N.2 Km 10+035

S.C. stradina ● S.Com. S.C. stradina ● Fiume di Cerami ● Torrente Spirini ● S.Com. ● Torrente Spirini S.Com. ● S.Com. ●

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

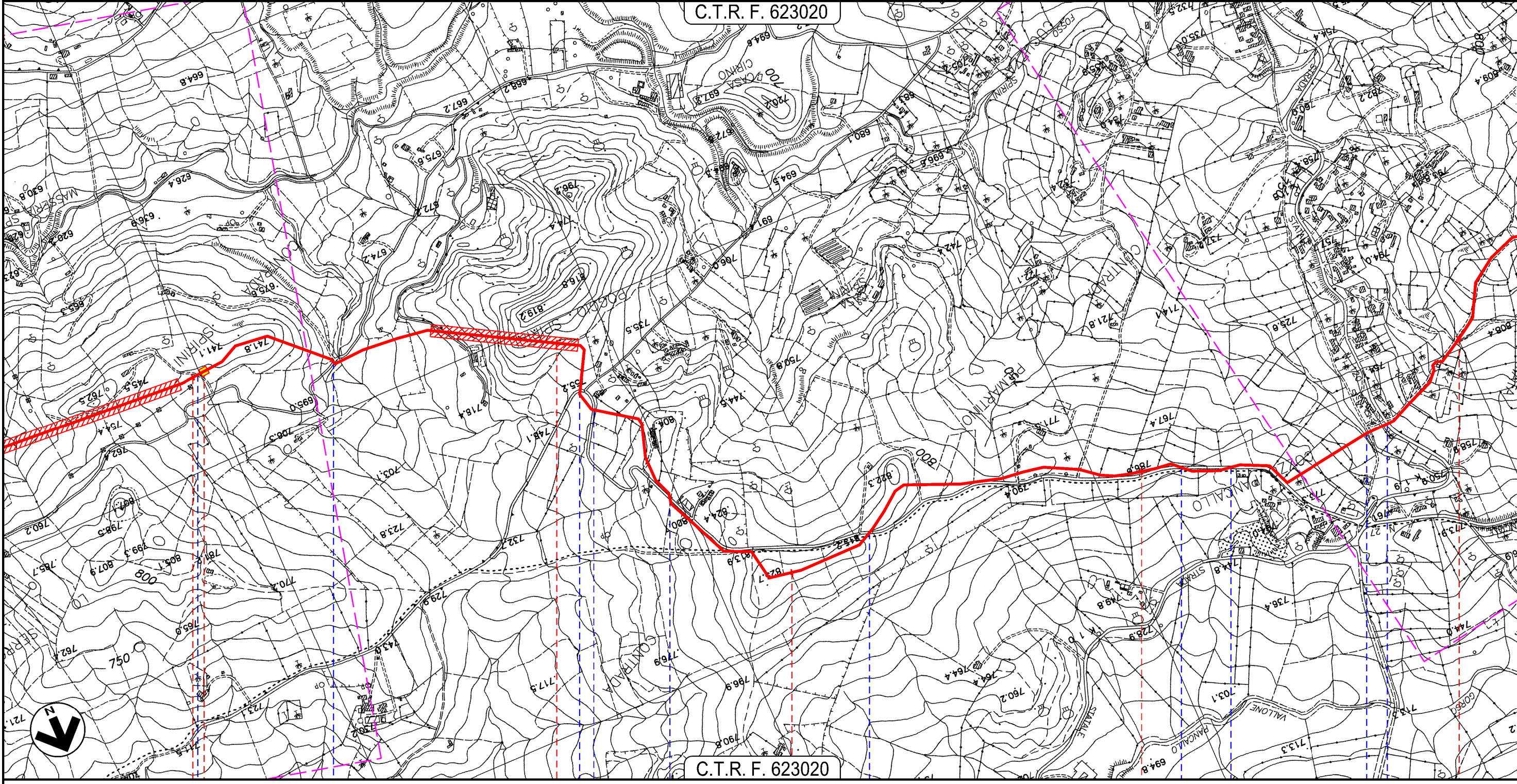
MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		
			Comm. NR/16141		
			Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
5
di 17
Scala
1:10000

C.T.R. F. 623020



C.T.R. F. 623020

10 11 12 13 14

NICOSIA
ENNA

◀ P.I.L. N.2 Km 10+035 ▶

S.Com. ● S.P. N.86 ● S.Com. ● S.Com. ● S.Com. ● S.Com. ● S.Com. ● S.Com. ● S.Com. ● S.S. N.120

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

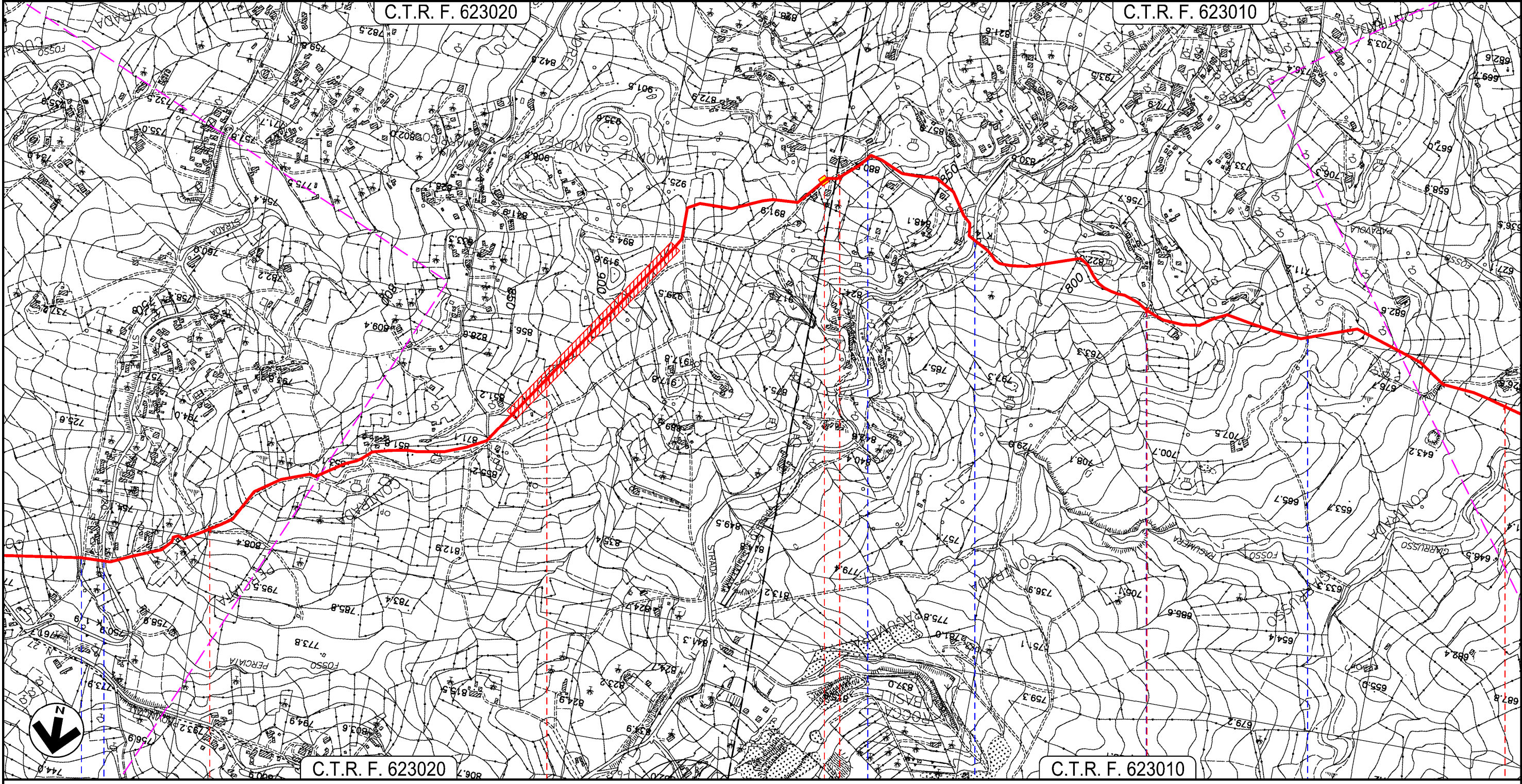
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		
			Comm. NR/16141		
			Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

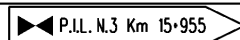
Foglio
6
di 17
Scala
1:10000









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

14 15 16 17 18

NICOSIA
ENNA



-  Fosso Spirini e S.Com.
-  S.S. N.120 KM 108+500
-  Str. Com.
-  S.S. N.117 KM 42+000
-  Str. Com.
-  Str. Com.

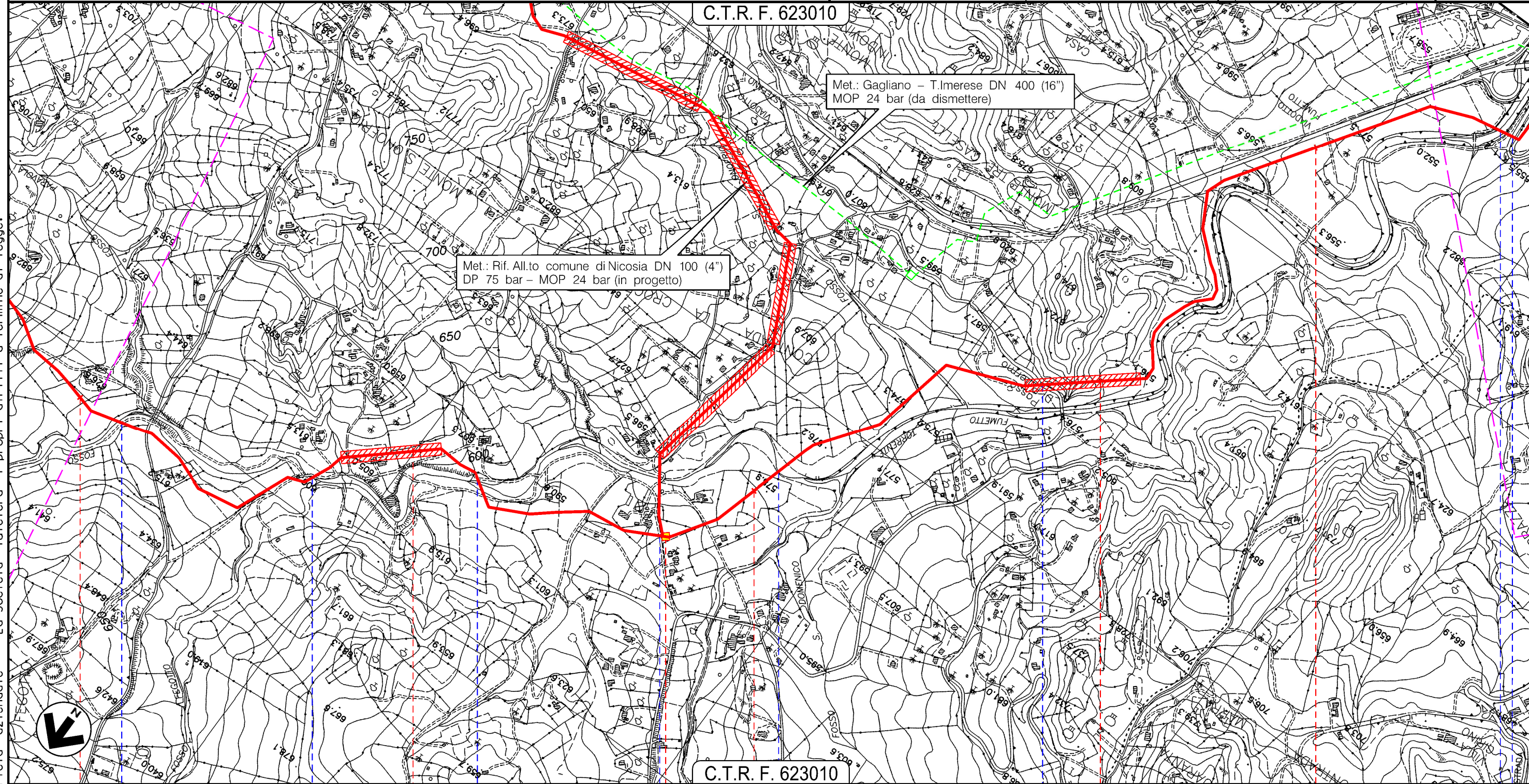
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), DP 75 bar – MOP 24 bar
E STACCO ALL.TO COMUNE DI NICOSIA DN 100 (4"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO


0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA  TechnipFMC	Dis. PG-PAI-801		Foglio 7 di 17
		Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		Scala 1:10000

C.T.R. F. 623010



C.T.R. F. 623010

NICOSIA
ENNA

 P.I.D.I. N.4 Km 19.740

Fosso Giarrusso ● Fosso Giarrusso ● Torrente Fumetto ● Str. Com. ● Torrente Fumetto ● S.P. N.20 ● Torrente Fumetto ● S.S.N.120 ●

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

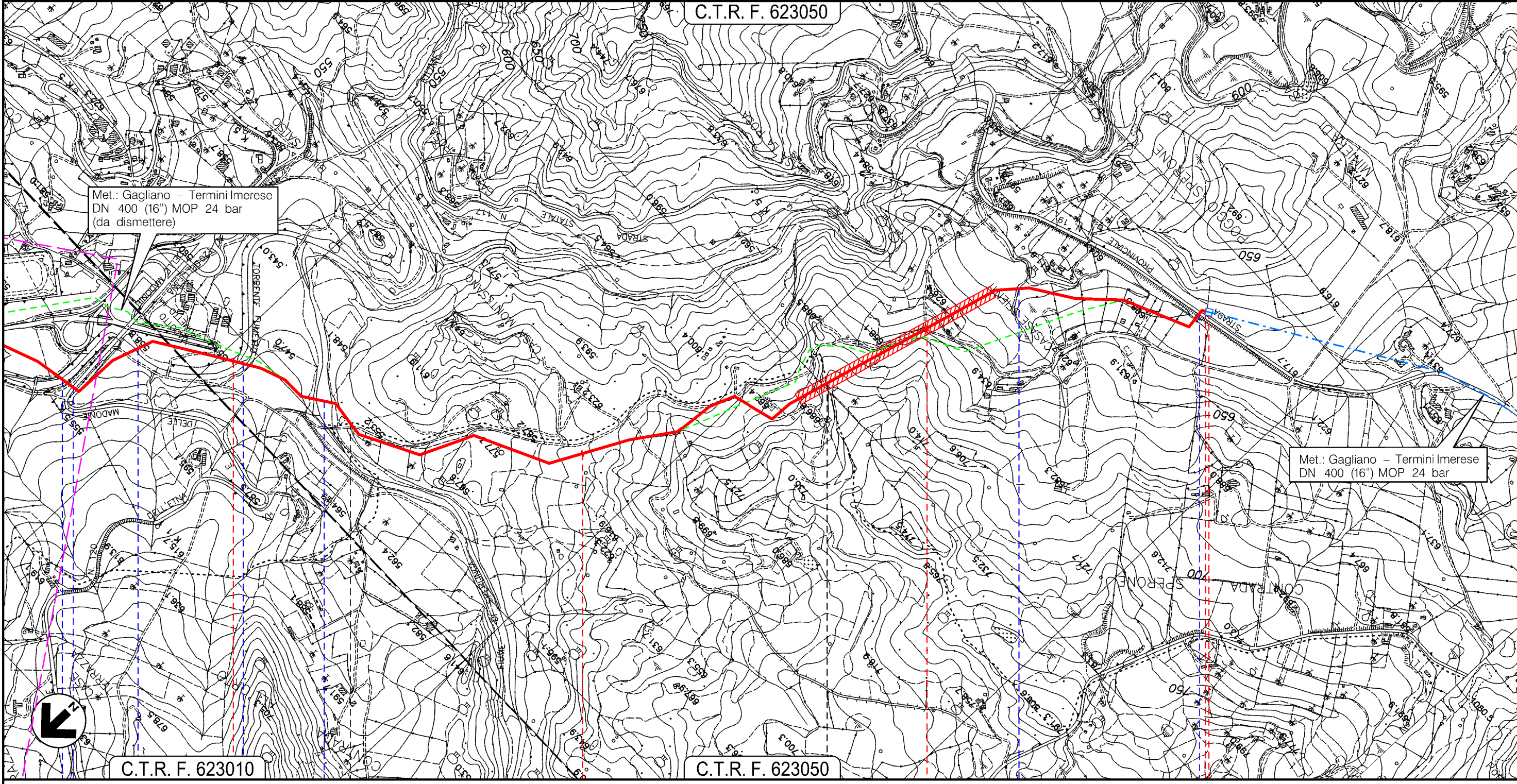
MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801	
		Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NR/16141	

Foglio
8
di 17
Scala
1:10000

C.T.R. F. 623050



C.T.R. F. 623010

C.T.R. F. 623050

NICOSIA

SPERLINGA
ENNA






NICOSIA


23

24

25

45670/6

-  Torrente Fumetto
-  S.S. N.120
-  Torrente Fumetto
-  Torrente Fumetto
-  Fiume di Sperlingo

-  Fosso
-  S.P. N.19

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

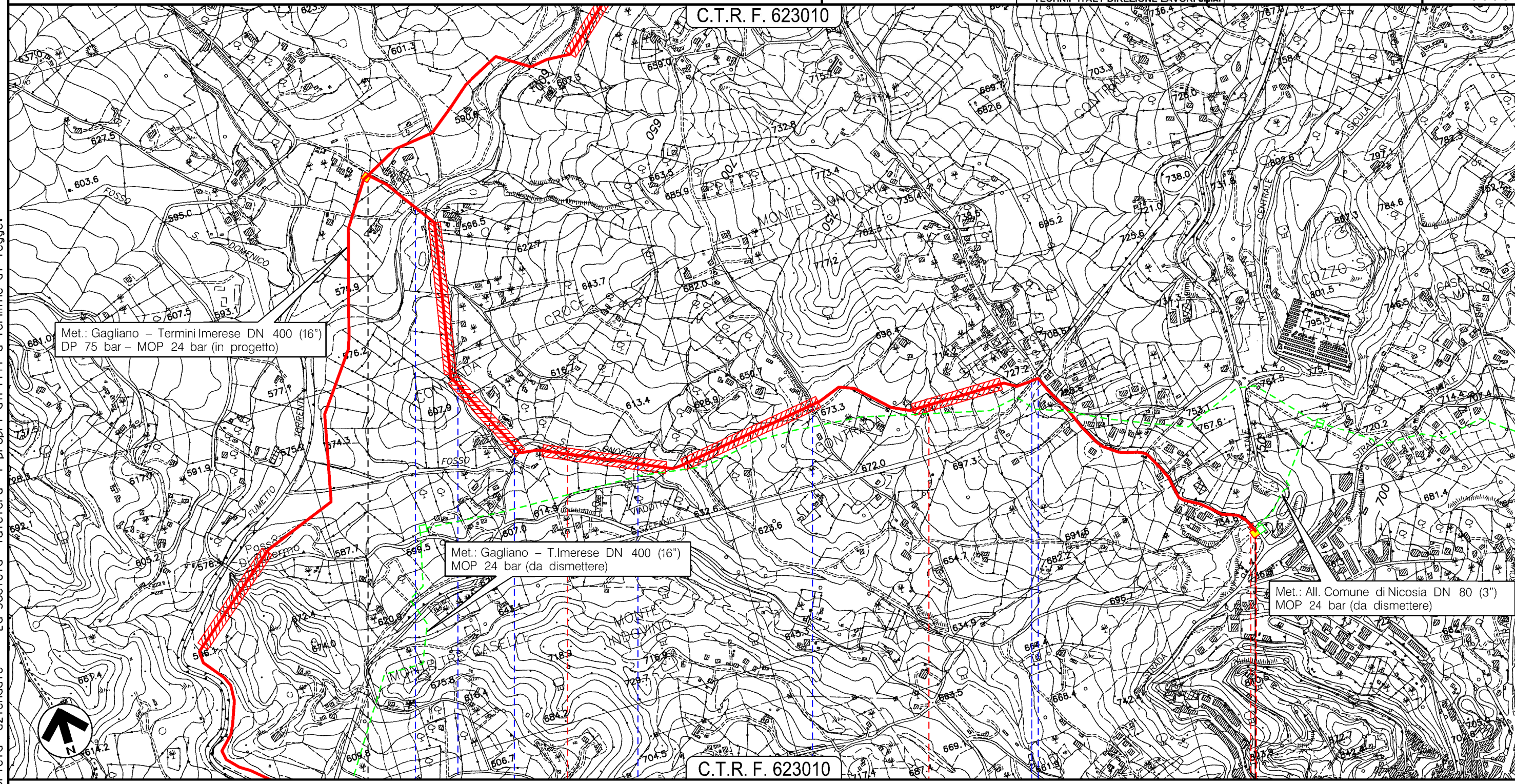
RIFACIMENTO ALL.TO COMUNE DI NICOSIA DN 100 (4"), DP 75 bar – MOP 24 bar
STACCO DA MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 400 (16"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		
		Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		

Foglio
9
di 17
Scala
1:10000

C.T.R. F. 623010



C.T.R. F. 623010

0 1 2 3 3+025

NICOSIA
ENNA

◀▶ P.I.D.A Km 3+025 4104177/2 ▶◀

- Torrente Fumetto
- Str. vicinale
- Fosso S.Onofrio
- Fosso S.Onofrio
- Strada C.da S.Lorenzo
- S.S.N.17-TER (Galleria S.Onofrio)
- Percorrenza Strada C.da S.Lorenzo

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

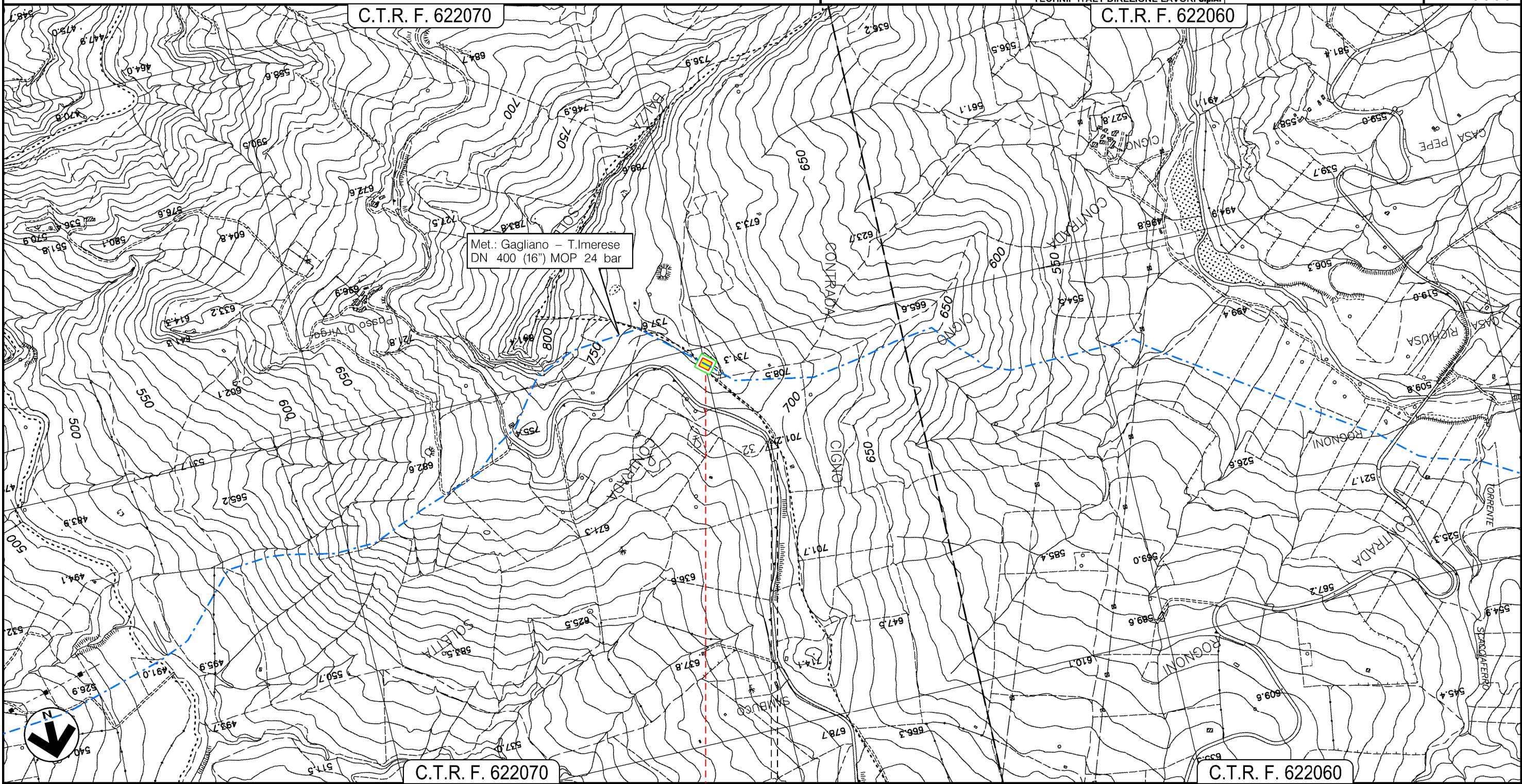
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

TRAPPOLA LOCALITA' CASALGIORDANO

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

0	12/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	D.CIMADORO	G.BRIA	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA  TechnipFMC	Dis. PG-PAI-801		
		Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		

Foglio
10
di 17
Scala
1:10000



ALIMENA — BLUF I
PALERMO

IMPIANTO N.45670/8 TRAPPOLA
LOC. CASALGIORDANO

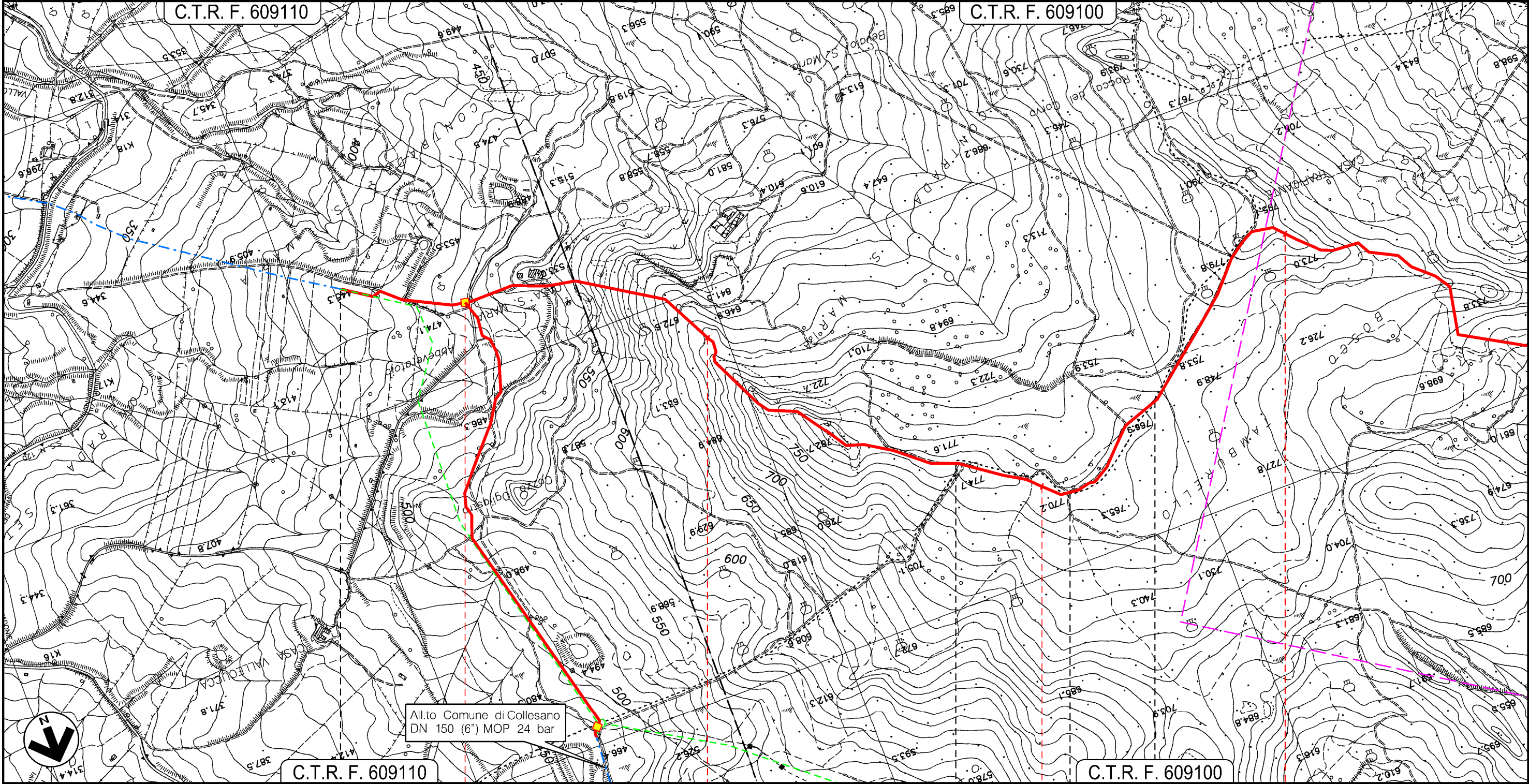
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

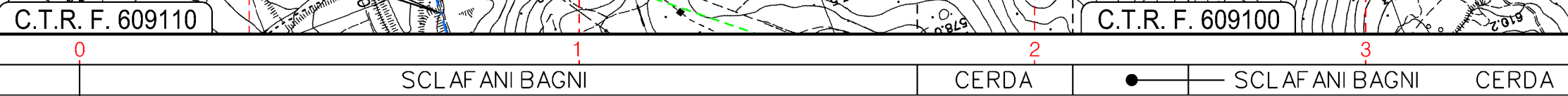
MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), DP 75 bar – MOP 24 bar
E STACCO ALL.TO COMUNE DI COLLESANO DN 150 (6"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		Foglio 11 di 17
		Rif TPIDL: 073670C-703-DW-3252-122 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.



P.I.D.I. N.18 Km 0-035

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

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		
			Comm. NR/16141		
			Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
12
di 17
Scala
1:10000

C.T.R. F. 609100

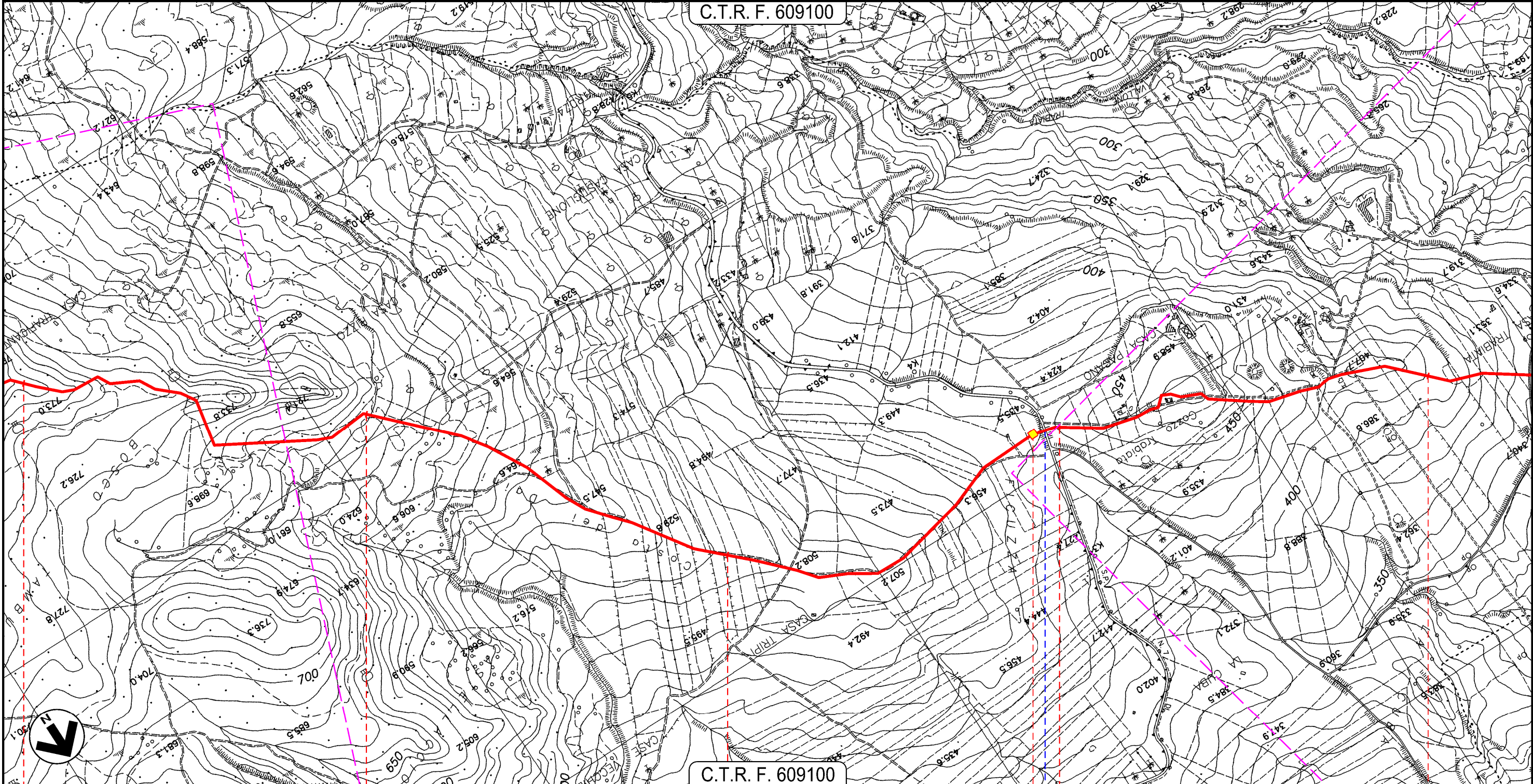
C.T.R. F. 609100

CERDA
PALERMO

◀▶ P.I.L. N.19 Km 5-930

● S.P. N.7

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



3 4 5 6 7

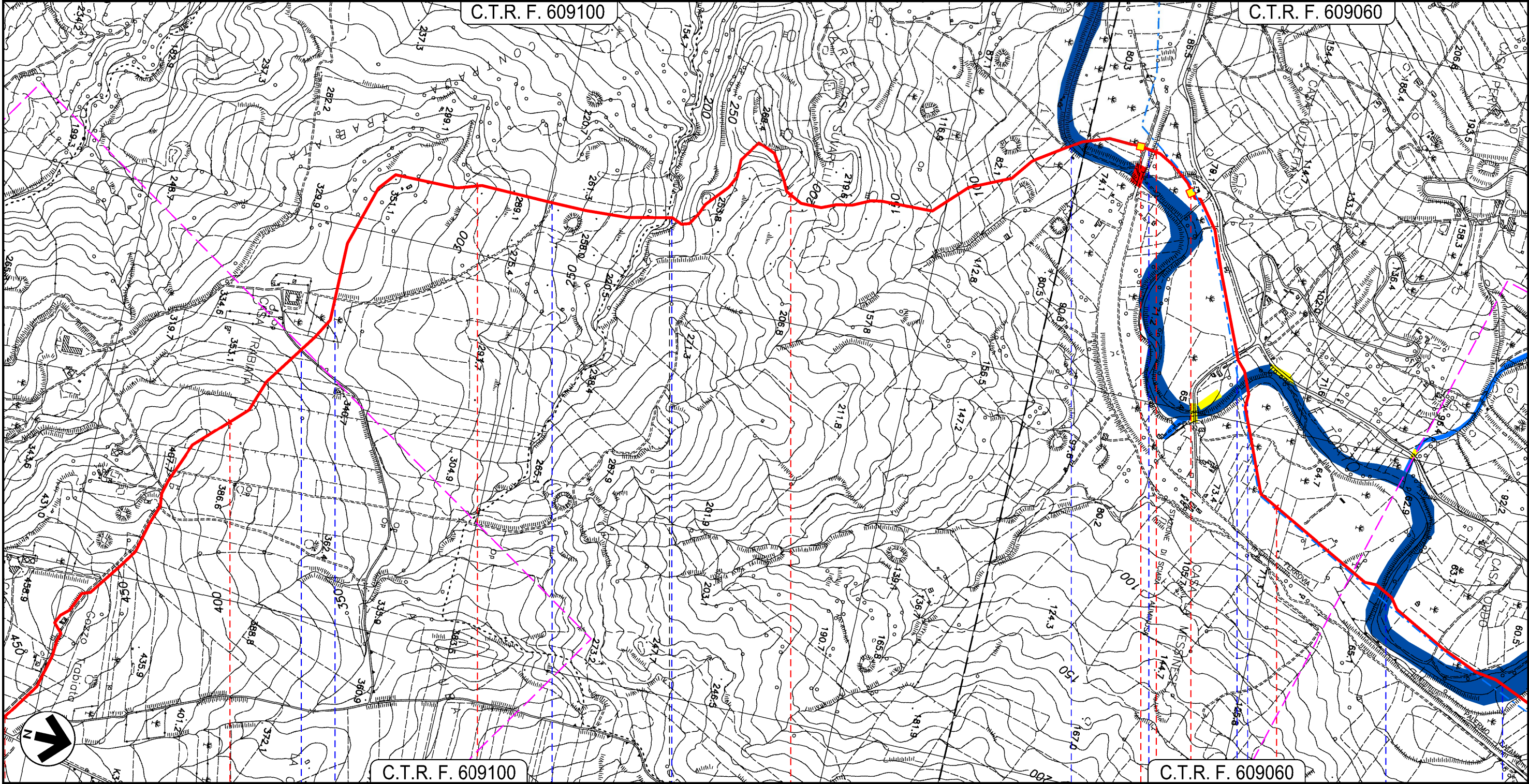
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		
			Comm. NR/16141		
			Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
13
di 17
Scala
1:10000



CERDA

PALERMO

SCIARA

Str. Comunale

Str. Comunale

Fosso

Fiume Torto

F.S. Palermo-Cotania

Strada C.da Stanze

Fiume Torto

Fiume Torto

Fiume Torto

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

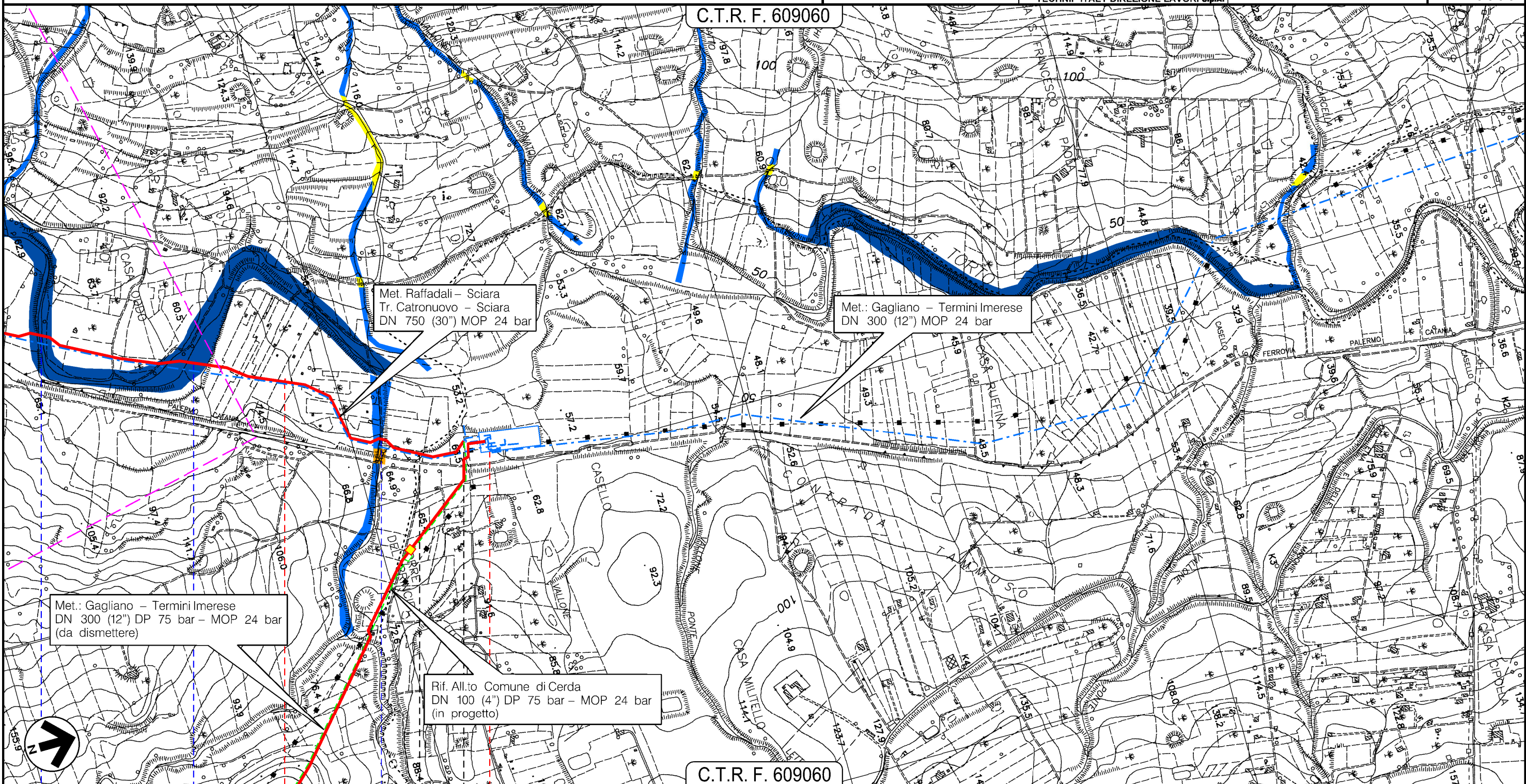
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), DP 75 bar – MOP 24 bar
E P.I.D.I. N. 22 PER STACCO ALL.TO COM. DICERDA DN 100 (4"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		Foglio 14
		Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		di 17
					Scala 1:10000

C.T.R. F. 609060



C.T.R. F. 609060

12

12+560

SCIARA
PALERMO

● ——— TERMINI IMERESE

6250001/11 - 6250001/1.01
45670/17 - 4300638/1

● Fiume Torto

● Fiume Torto

● Vallone Ecce

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

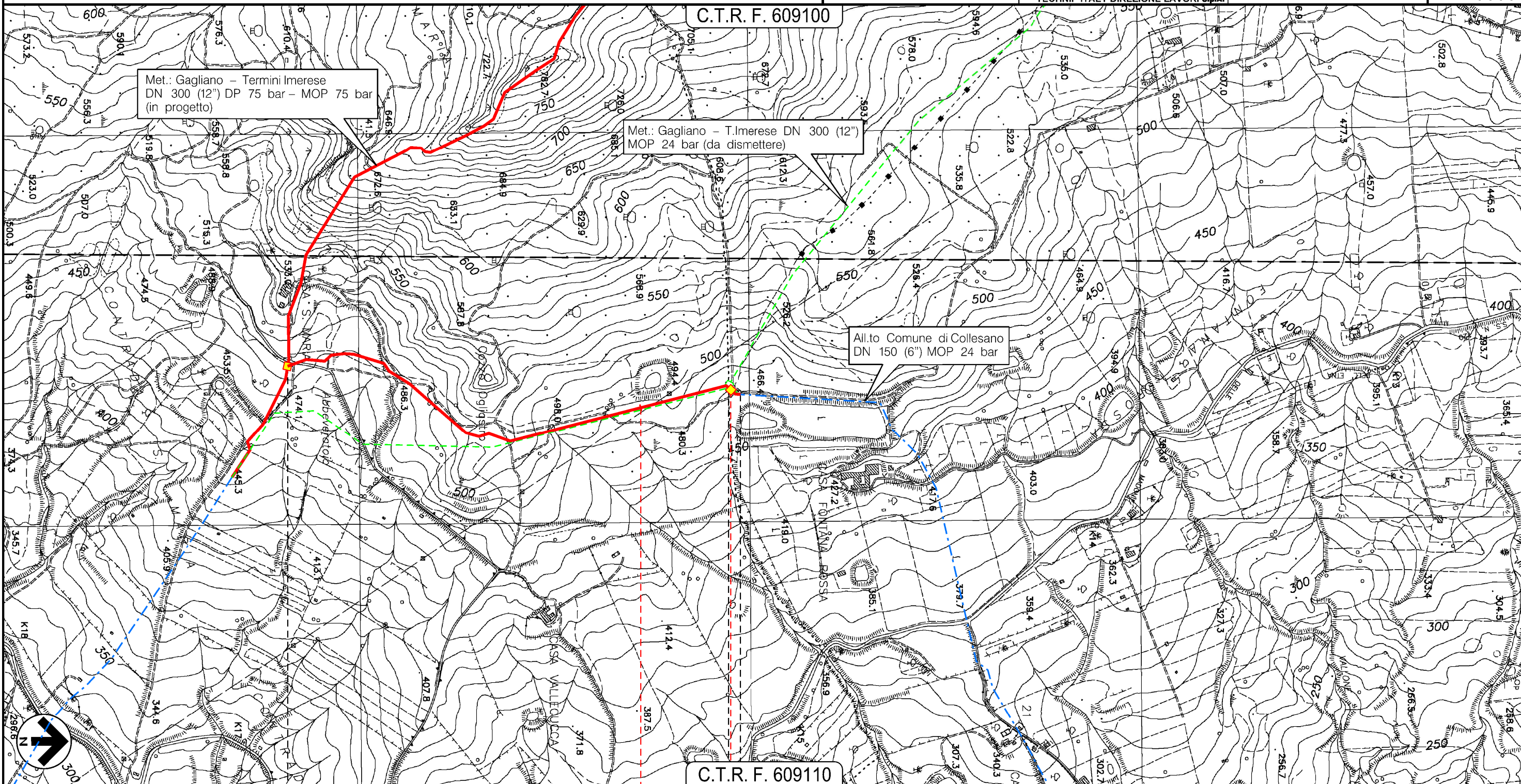
PROGETTO MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE
ED OPERE CONNESSE DP 75 bar – MOP 24 bar

RICOLL. ALL.TO COMUNE DI COLLESANO DN 150 (6"), DP 75 bar – MOP 24 bar
STACCO DA MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), DP 75 bar – MOP 24 bar

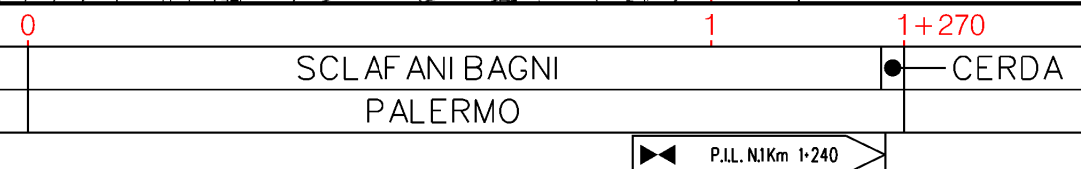
PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		
			Comm. NR/16141		

Foglio
15
di 17
Scala
1:10000



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



P.I.L. N1Km 1:240

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

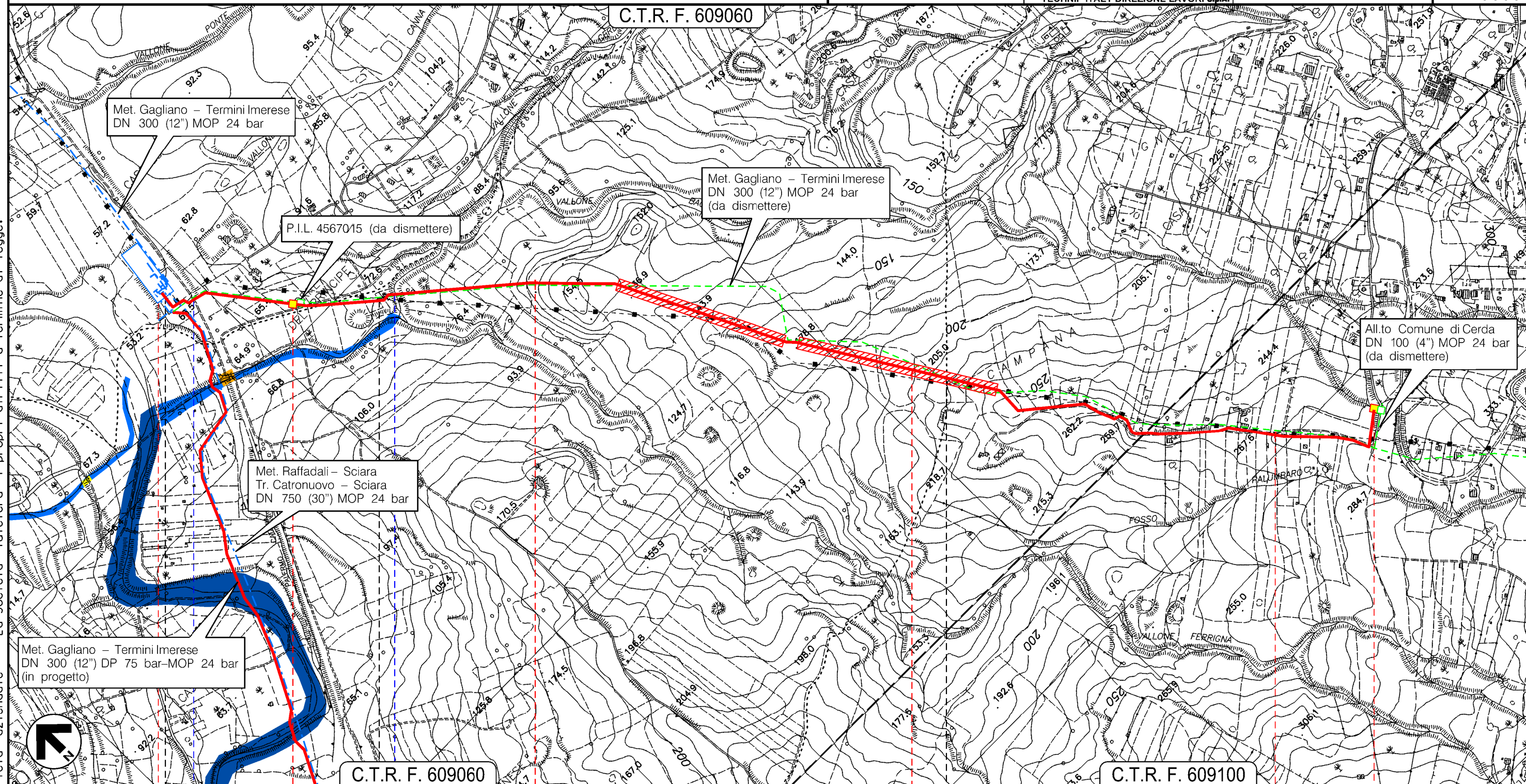
RIFACIMENTO ALL.TO COM. DI CERDA DN 100 (4"), DP 75 bar – MOP 24 bar
STACCO DA MET. GAGLIANO – TERMINI IMERESE DN 300 (12"), DP 75 bar – MOP 24 bar

PAI – INTERFERENZE CON AREE A PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO

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-801		
		Rif TPIDL 073670C-703-DW-3252-122 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Comm. NR/16141		

Foglio
16
di 17
Scala
1:10000

C.T.R. F. 609060



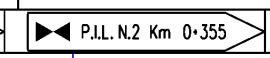
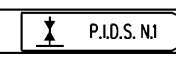
TERMINI IMERESE

SCIARA

CERDA

PALERMO

3+345



● Ferrovìa Palermo-Catania

● Vallone Baglio

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

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio (da rimuovere e/o intasare) | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | 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

Rischio Idraulico

- R2
- R3
- R4

Pericolosità Idraulica

- P2
- P3

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

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