



COROGRAFIA Scala 1:500.000

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

0	Lug. 2022	Emissione per Permessi	Gioacchini C.	Santi. G.	Mattei F.		
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
  Rif. SA: comm. 023113-105 / Dis.LB-D-83218			Comm. NQ/R20133				
			Fig. 1 di 7				
RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300(12"), DP 24 bar ed opere connesse			Dis. PG-ALT-D-03218				
			INDICE	0			
			Scala 1:10.000				
PLANIMETRIA ALTERNATIVE DI TRACCIATO			Sostituisce il ...				
			Sostituito dal ...				

RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE
DN 300(12"), DP 24 bar ed opere connesse

PLANIMETRIA ALTERNATIVE DI TRACCIATO



0	Lug. 2022	Emissione per Permessi	Gioacchini C.	Santi G.	Mattei F.
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Comm. NQ/R20133		
			Dis. PG-ALT-D-03218		
			Rif. SA: comm. 023113-105 / Dis.LB-D-83218		

Foglio
2
di 7
Scala
1:10.000

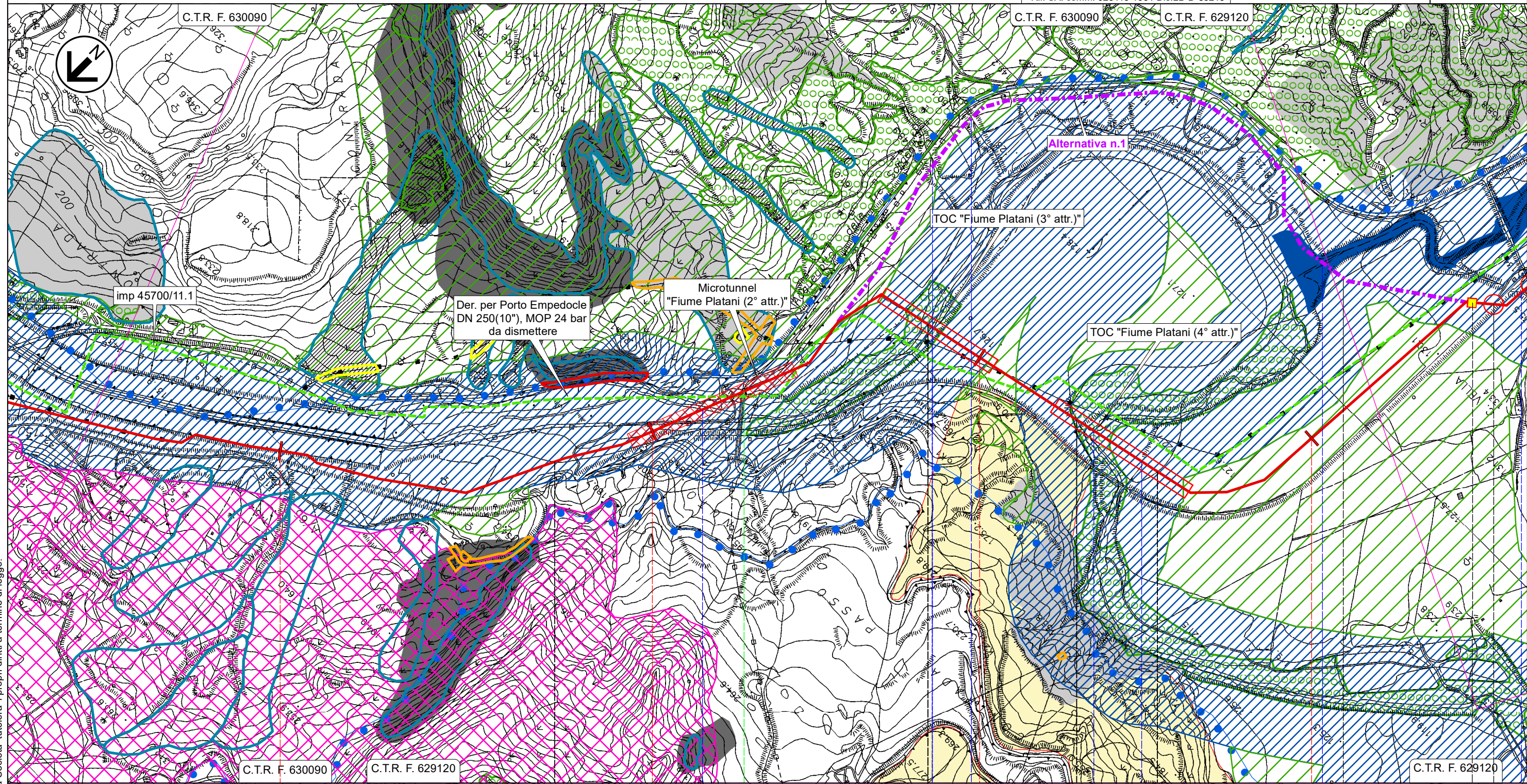
METANODOTTI IN PROGETTO

Rif. Der. per Porto Empedocle DN 300(12"), DP 24 bar
Rif. Dir. per Agrigento DN 150(6"), DP 24 bar
Rif. All. Com. di Agrigento DN 100 (4"), DP 24 bar

RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300(12"), DP 24 bar ed opere connesse

0	Lug. 2022	Emissione per Permessi	Gioacchini C.	Santi G.	Mattei F.	Foglio 3 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NQ/R20133		Tav: 2	
			Dis. PG-ALT-D-03218		Scala 1:10.000	



Rif. Der. per Porto Empedocle DN 300 (12"), DP 24 bar
PLANIMETRIA ALTERNATIVE DI TRACCIATO



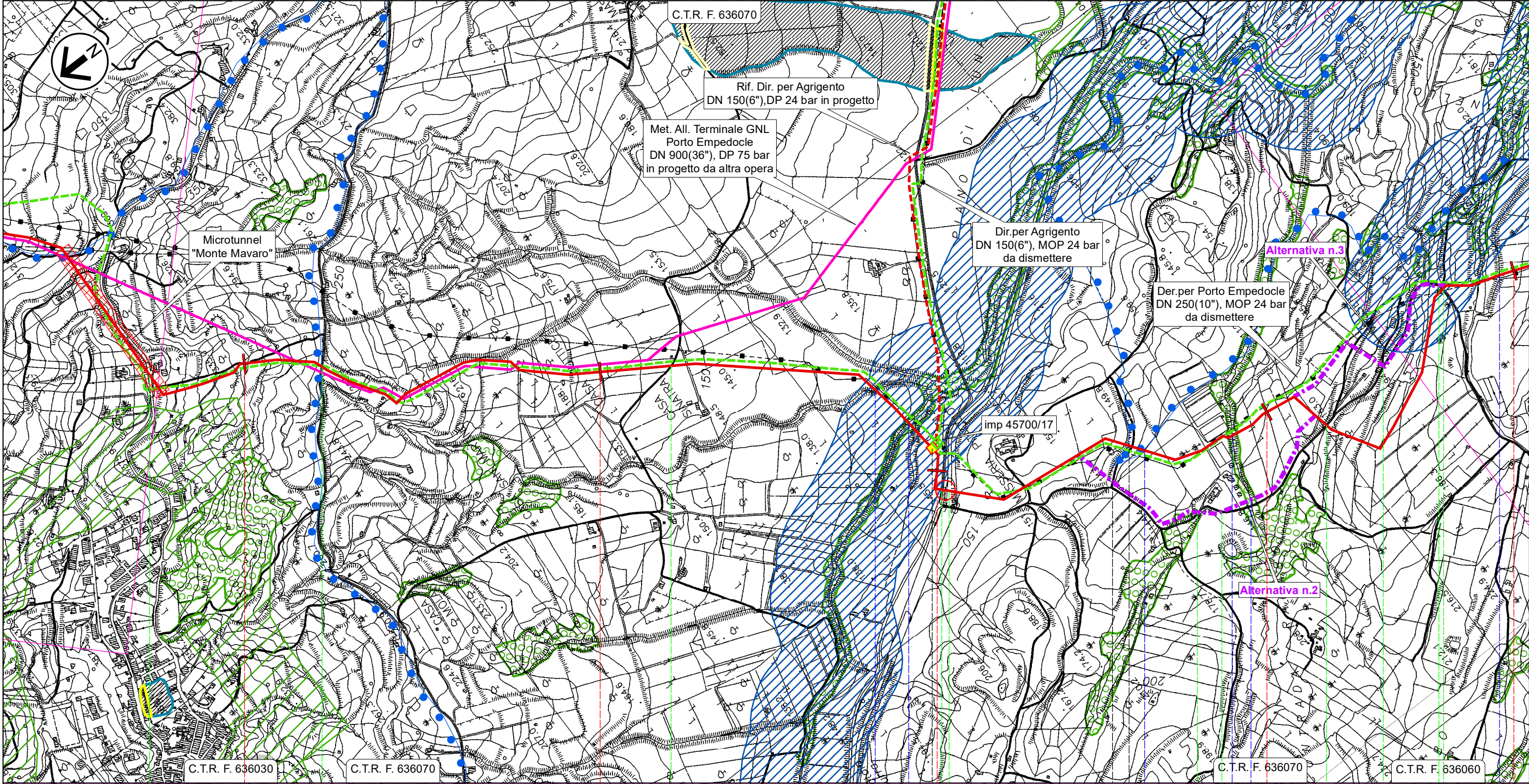
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

5	6	7	8
Casteltermini AGRIGENTO	Campofranco CALTANISSETTA	Casteltermini AGRIGENTO Campofranco CALTANISSETTA	Aragona AGRIGENTO Aragona AGRIGENTO
	SP N.21		PIL n.2 km 8,545
	Fiume Platani (2° attr.)	Fiume Platani (3° attr.) Fosso	Fiume Platani (4° attr.) Fosso
		Vallone Cantarella	Fosso
			FS Palermo-Agrigento-Porto Empedocle

RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300(12"), DP 24 bar ed opere connesse

0	Lug. 2022	Emissione per Permessi	Gioacchini C.	Santi G.	Mattei F.	Foglio 4 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NQ/R20133			Tav: 8
			Rif. SA: comm. 023113-105 / Dis.LB-D-83218			Dis. PG-ALT-D-03218

Rif. Der. per Porto Empedocle DN 300 (12"), DP 24 bar PLANIMETRIA ALTERNATIVE DI TRACCIATO



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

28 29 30 31 32

Agrigento

Porto Empedocle

AGRIGENTO

PIDI n.8 km 29,940



- SP N.02-B
- Str.vic.
- Str.vic.
- SPR N.24
- Str.com.
- Str.com.
- Str.com.
- Str.com.
- Str.com.
- Str.com.
- Str.com.
- Str.com.

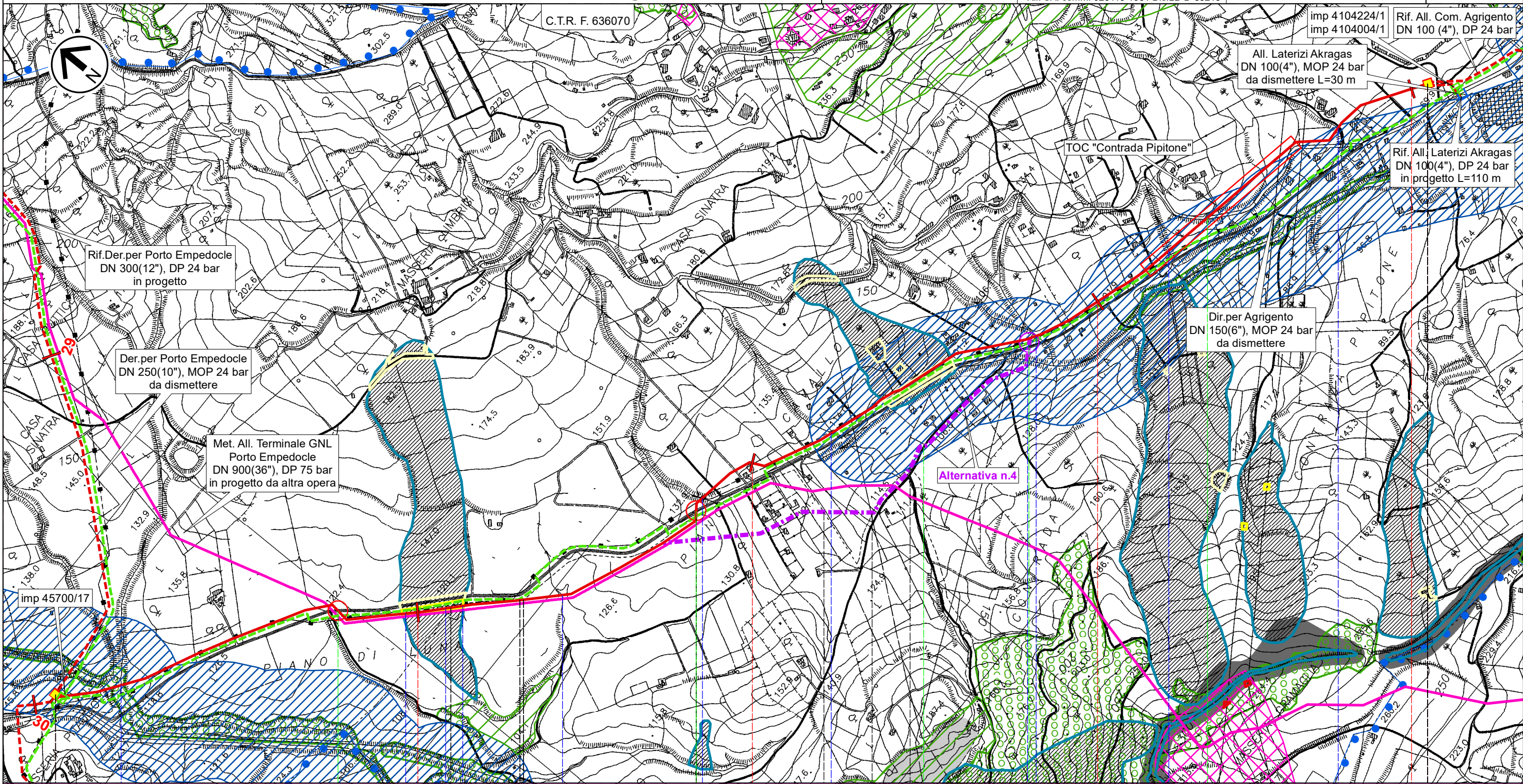
- Vallone Sinatra
- Torrente Salsetto
- Fosso
- Fosso
- Fosso
- Vallone Napatitano

RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300(12"), DP 24 bar ed opere connesse

Rif. Dir. per Agrigento DN 150(6"), DP 24 bar
Rif. All. Laterizi Akragas DN 100(4"), DP 24 bar

PLANIMETRIA ALTERNATIVE DI TRACCIATO



0	Lug. 2022	Emissione per Permessi	Gioacchini C.	Santi G.	Mattei F.	Foglio 5 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NQ/R20133		Tav: 13	
Rif. SA: comm. 023113-105 / Dis.LB-D-83218			Dis. PG-ALT-D-03218		Scala 1:10.000	

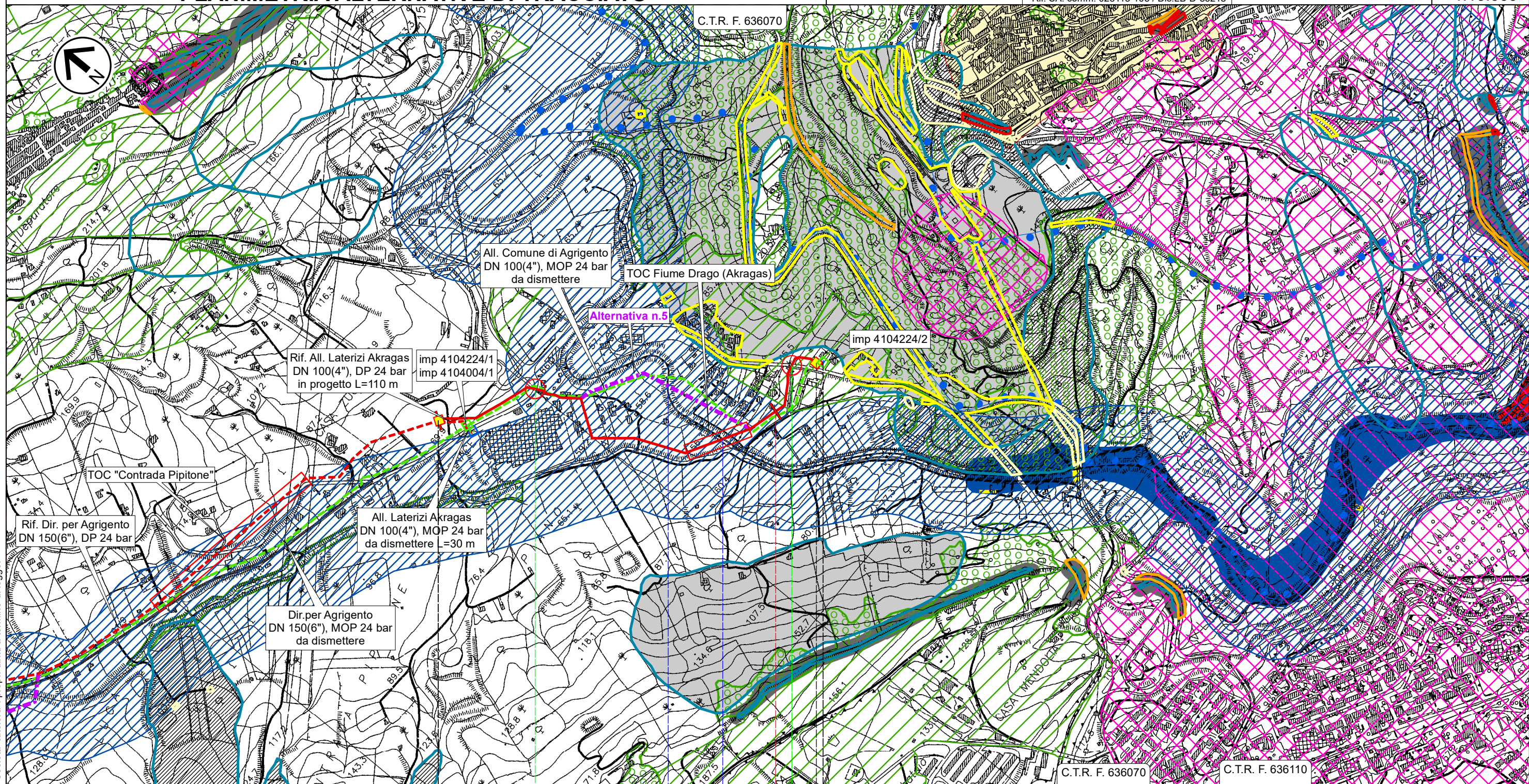


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300(12"), DP 24 bar ed opere connesse

Rif.All.Com. Agrigento DN 100 (4"), DP 24 bar
PLANIMETRIA ALTERNATIVE DI TRACCIATO

0	Lug. 2022	Emissione per Permessi	Gioacchini C.	Santi G.	Mattei F.	Foglio 6 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Comm. NQ/R20133		Tav: 14	Scala 1:10.000
			Dis. PG-ALT-D-03218			



0 1 1,240

Agrigento

AGRIGENTO

◀ PIL n.1B km 0,000

▶ PIDA n.2B km 1,215

SP N.02-A

SP N.01-B



Fiume Drago (Fiume Akragas)

Fiume Drago (Fiume Akragas)

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

RIFACIMENTO DERIVAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE DN 300(12"), DP 24 bar ed opere connesse

PLANIMETRIA ALTERNATIVE DI TRACCIATO

0		Lug. 2022	Emissione per Permessi	Gioacchini C.	Santi G.	Mattei F.	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						Comm. NQ/R20133	
			Rif. SA: comm. 023113-105 / Dis.LB-D-83218			Dis. PG-ALT-D-03218	
						Scala 1:10.000	

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | |
|---|---|
| Metanodotto in progetto | Altri metanodotti in progetto |
| Metanodotti in esercizio | Metanodotto in progetto da altra opera |
| Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | Impianti di linea in progetto |
| Aree impianti stacco-terminale in progetto | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| Aree impianti stacco-terminale esistenti | Impianti di linea su rete in esercizio |
| METODOLOGIE TRENCHLESS | |
| MICROTUNNEL | Alternative di tracciato |
| TOC | |
| TRIVELLA SPINGITUBO | |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- Punto di intercettazione e Stacco By-Pass (P.I.S.B.)
- 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 di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
- Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
- Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione

SIMBOLOGIA DEI VINCOLI

- VINCOLO IDROGEOLOGICO (RD 3267/23)
- BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI (DLgs 42/04)**
- Parte II Beni culturali (artt. 10-11)
- areali puntiformi
- Parte III Beni paesaggistici
- Immobili e aree di notevole interesse pubblico (art.136)
- Aree tutelate per legge (art.142)
- Territori costieri (lett. a) e contermini ai laghi (lett. b) per una fascia di 300 m dalla linea di battigia.
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua (lett. c) iscritti agli elenchi previsti dal T.U. approvato con R.D. 1775 e relative sponde per una fascia di 150 m.
- Montagne eccedenti 1600 m per la catena Alpina e 1200 m per quella Appenninica e le isole (lett. d)
- Ghiacci e circhi glaciali (lett. e)
- Parchi e riserve nazionali e regionali ed i territori di protezione esterna dei parchi (lett. f)
- Territori ricoperti da foreste e boschi, ancorchè percorse dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento (lett. g)
- Aree assegnate ad Università o gravate da usi civici (lett. h)
- Zone umide incluse nell'elenco di cui al DPR 448/76 (lett. i)
- Vulcani (lett. l)
- Zone di interesse archeologico (lett. m)
- Beni individuati a norma dell'art. 1-quinquies della L.431/85 (art.159 comma 5)
- SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA E ZONE SPECIALI DI CONSERVAZIONE (92/43/CEE)
- ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE (79/409/CEE)

SIMBOLOGIA P.A.I.

CARTA DELLA PERICOLOSITA' E DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO

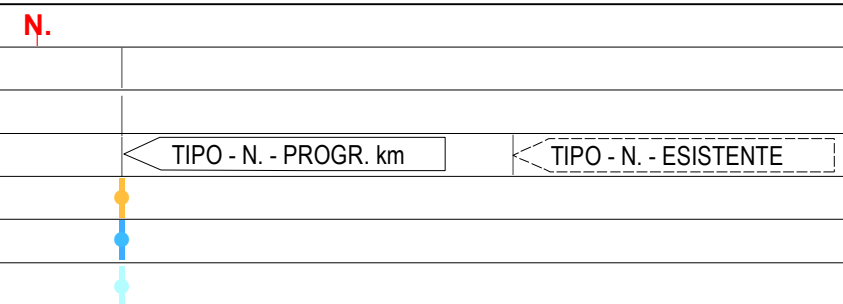
- | | |
|---|---------------------------|
| LIVELLI DI PERICOLOSITA' | LIVELLI DI RISCHIO |
| P0 basso | R1 moderato |
| P1 moderato | R2 medio |
| P2 medio | R3 elevato |
| P3 elevato | R4 molto elevato |
| P4 molto elevato | |
| Siti di Attenzione Geomorfologiche | |
| Fasce di rispetto per probabile evoluzione del dissesto con pericolosità P3 | |

CARTA DELLA PERICOLOSITA' E DEL RISCHIO IDRAULICO

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| LIVELLI DI PERICOLOSITA' | LIVELLI DI RISCHIO |
| P1 Pericolosità moderata | R1 moderato |
| P2 Pericolosità media | R2 medio |
| P3 Pericolosità elevata | R3 elevato |
| P4 Pericolosità molto elevata | R4 molto elevato |
| Sito di Attenzione | |

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

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Strade	
Acque	
Ferrovie	



IFFI Regione Sicilia

