

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





COROGRAFIA Scala 1:500.000



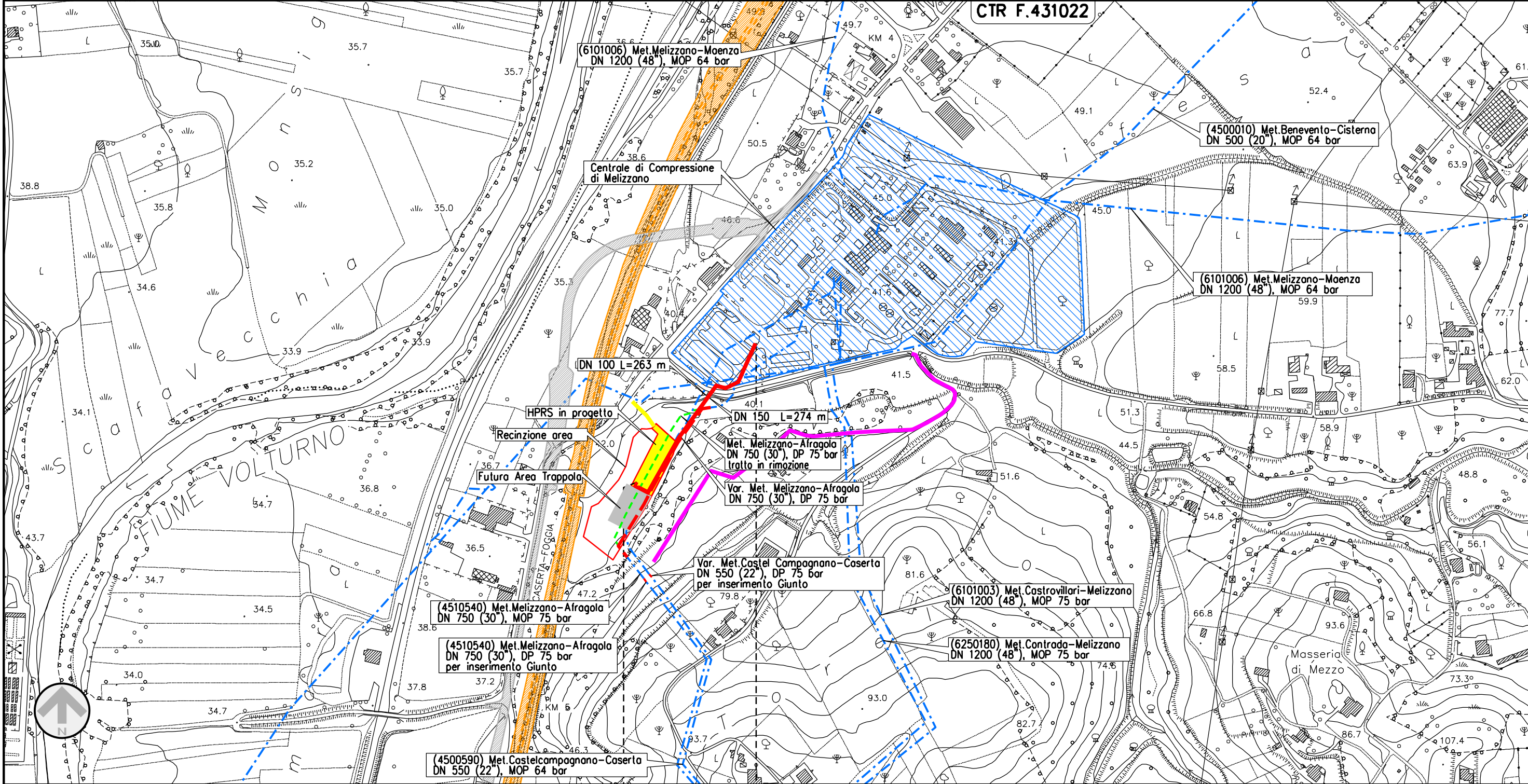
02	18-03-20	RIEMMISSIONE	AGUZZI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI
01	16-12-19	RIEMMISSIONE	PETTIROSSI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI
00	30-10-19	EMISSIONE PER APPALTO	PETTIROSSI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-TP-101		
			Fg. 1 di 4		
Impianto di riduzione HPRS 10 e var. met. Melizzano-Afragola Comune di Melizzano			Comm. NR/17098/R-I01		
			INDICE	00	01
TRACCIATO DI PROGETTO			Scala 1:5000		
			Sostituisce il		

Impianto di riduzione HPRS 10
Comune di Melizzano

TRACCIATO DI PROGETTO

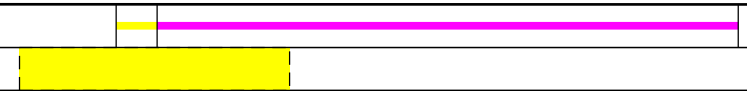
02	18-03-20	RIEMISSIONE	AGUZZI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI		
01	16-12-19	RIEMISSIONE	PETTIROSSI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis.	PG-TP-101			
			Comm.	NR/17098/R-101			

Foglio
2
di 4
Scala
1:5000



0+000 0+537 (DN100 + DN150)



MELIZZANO
BENEVENTO



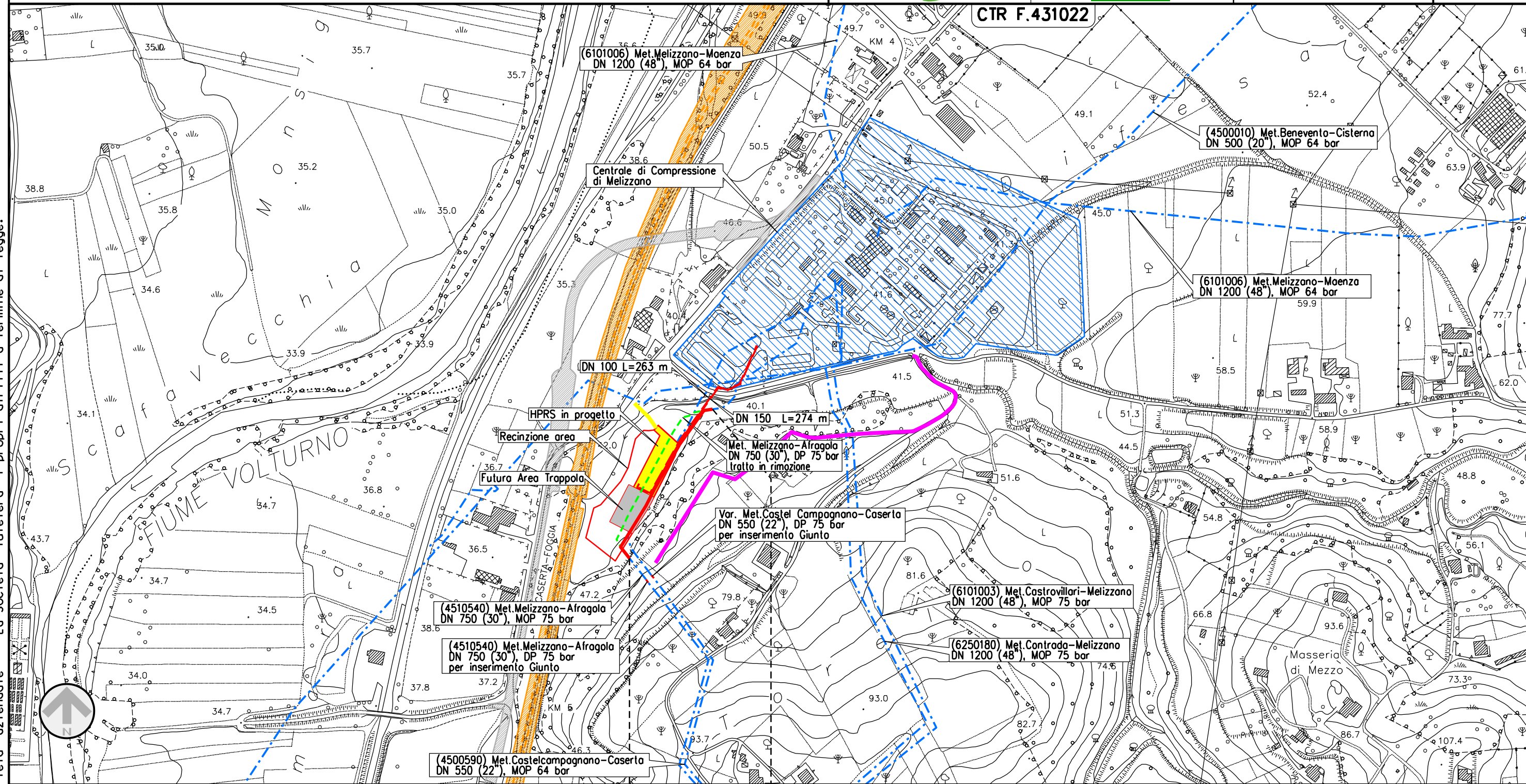
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Var. Met. Melizzano - Afragola DN 750 (30"), DP 75 bar
 Comune di Melizzano

TRACCIATO DI PROGETTO

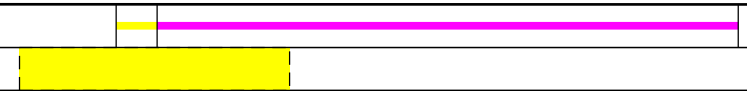
02	18-03-20	RIEMISSIONE	AGUZZI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI		
01	16-12-19	RIEMISSIONE	PETTIROSSI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis.	PG-TP-101			
			Comm.	NR/17098/R-101			

Foglio
3
 di 4
 Scala
1:5000



0+000 0+235

MELIZZANO
 BENEVENTO



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

02	18-03-20	RIEMISSIONE	AGUZZI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI
01	16-12-19	RIEMISSIONE	PETTIROSSI	PETTIROSSI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
		VERIFICATO		APPROVATO	
Dis.			PG-TP-101		
Comm.			NR/17098/R-101		

TRACCIATO DI PROGETTO



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Strada di accesso all'impianto | | Ferrovia Napoli-Bari in progetto |
| | Strade di accesso provvisorio | | Strada Provinciale in progetto |

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/egolazione della pressione

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni		
Fascia di lavoro		

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