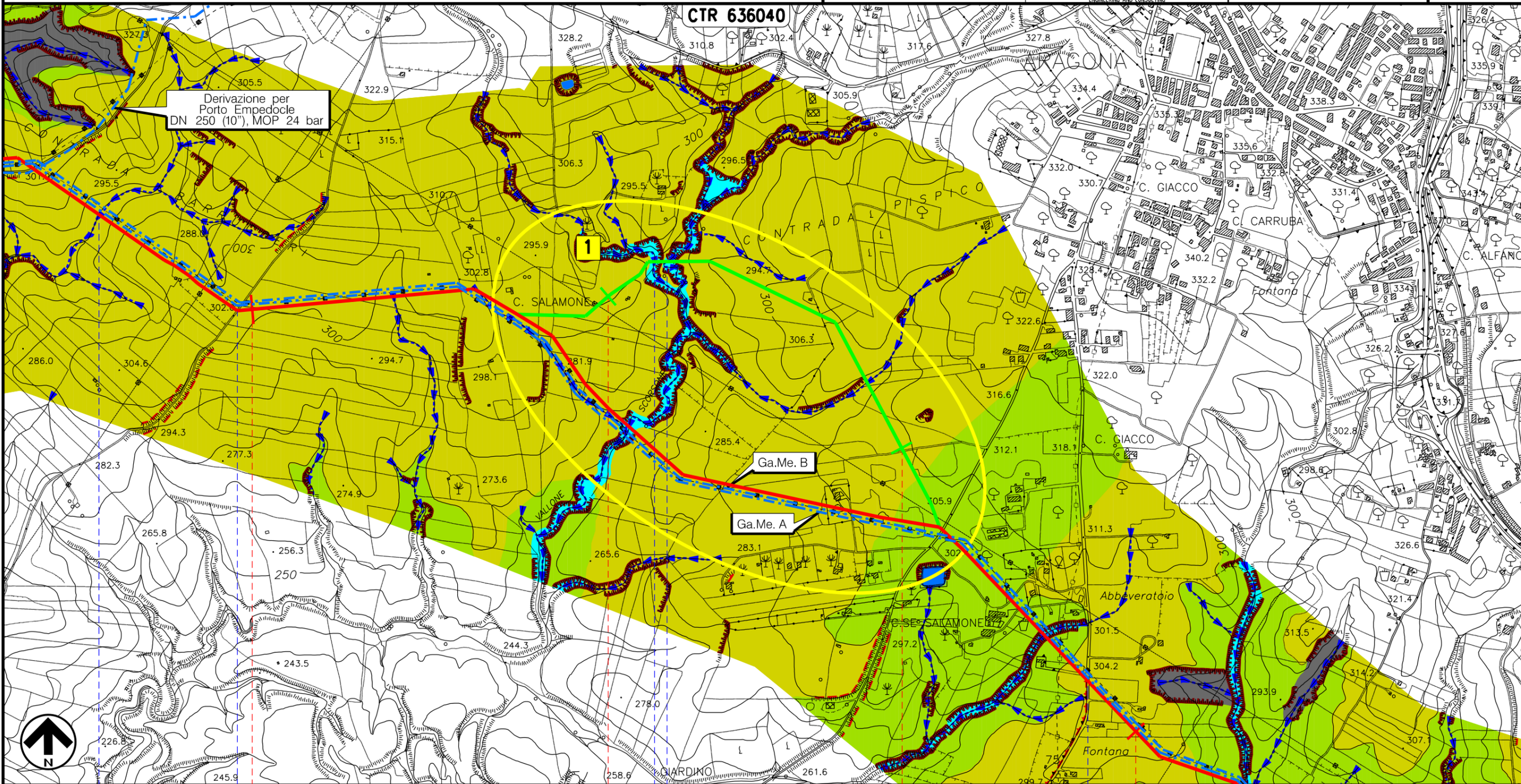


METANODOTTO: AGRIGENTO-PIAZZA ARMERINA - VARIANTI DI TRACCIATO
DN 1200 (48"), DP 75 bar

GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA

00	30-04-12	EMISSIONE	STROPPA	FRASSINELLI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. P01395-PPL-DW-100-040		
			Comm. NR/08247		

Foglio
2
di 4
Scala
1:10000



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



10	11	12	13
ARAGONA			
AGRIGENTO			
 Fosso senza nome	 Regia Trazzera n. 462	 Fosso s.n.	 Fosso s.n.
			 Regia Trazzera Agrigento-Aragona

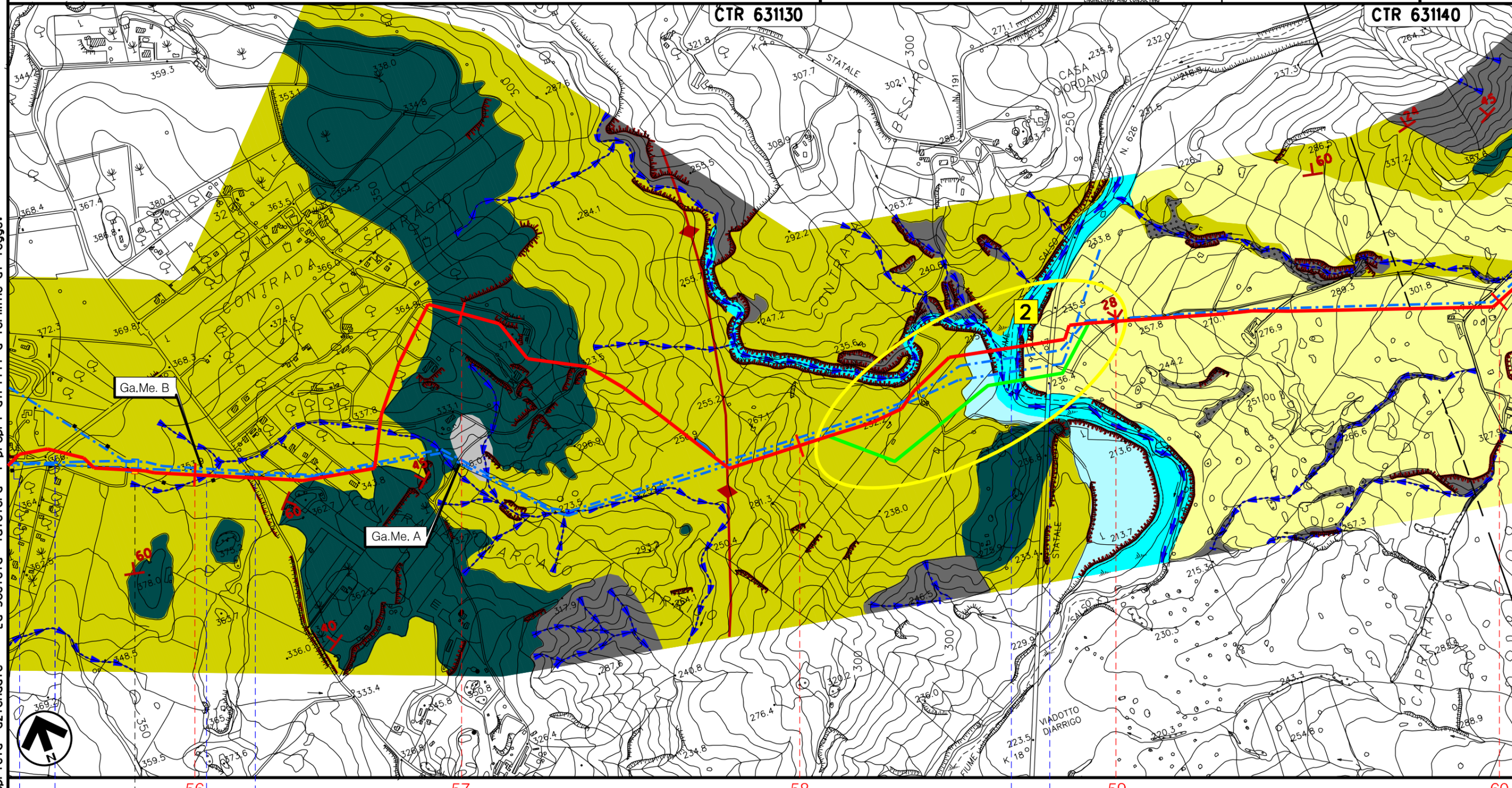
METANODOTTO: AGRIGENTO-PIAZZA ARMERINA - VARIANTI DI TRACCIATO

DN 1200 (48"), DP 75 bar

GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA

00	30-04-12	EMISSIONE	STROPPA	FRASSINELLI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis. P01395-PPL-DW-100-040		Foglio 3
			Comm. NR/08247		di 4
					Scala 1:10000

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



56 57 58 59 60

CALTANISSETTA
CALTANISSETTA

PIETRAPERZIA
ENNA


n.27/C-55-605
S.P. n.164
Regia Trazzera Marcato D'Arrigo
S.P. n.218
F. Salso o Imera Merid.
Strada a Scorrimento Veloce Caltanissetta-Gela

00	30-04-12	EMISSIONE	STROPPA	FRASSINELLI	MONTONI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
		Dis. P01395-PPL-DW-100-040			VERIFICATO
		Comm. NR/08247			APPROVATO



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Varianti di tracciato | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | 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 |

LEGENDA TEMATICA

SIMBOLOGIA GEOLOGICA

- | | |
|--|---|
| | Complesso delle Argille di base |
| | Formazione di Cozzo Terravecchia - Argille e argille marnose |
| | Formazione di Cozzo Terravecchia - Sabbie, arenarie e conglomerati |
| | Serie Evaporitica - Tripoli |
| | Serie Evaporitica - Calcarea di base |
| | Serie Evaporitica - Formazione Gessoso solfifero |
| | Trubi - Calcari marnosi e marne |
| | Argille brecciate |
| | Formazione marnoso-arenacea - Sabbie, quarzareniti ed argille marnose |
| | Detrito di falda |
| | Depositi alluvionali terrazzati |
| | Depositi alluvionali attuali |
| | Giacitura strati |
| | Discontinuita' tettonica |
| | Traccia di superficie assiale di anticlinale |
| | Traccia di superficie assiale di sinclinale |

SIMBOLOGIA GEOMORFOLOGICA

- | | |
|--|--|
| | Area in frana |
| | Area soggette ad erosione superficiale |
| | Corso d'acqua secondario a regime temporaneo |
| | Corso d'acqua a regime perenne |
| | Lago, stagno, zona umida |
| | Cava |
| | Scarpata naturale o orlo di terrazzo |
| | Scarpata artificiale |

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

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	