

COROGRAFIA Scala 1:200.000



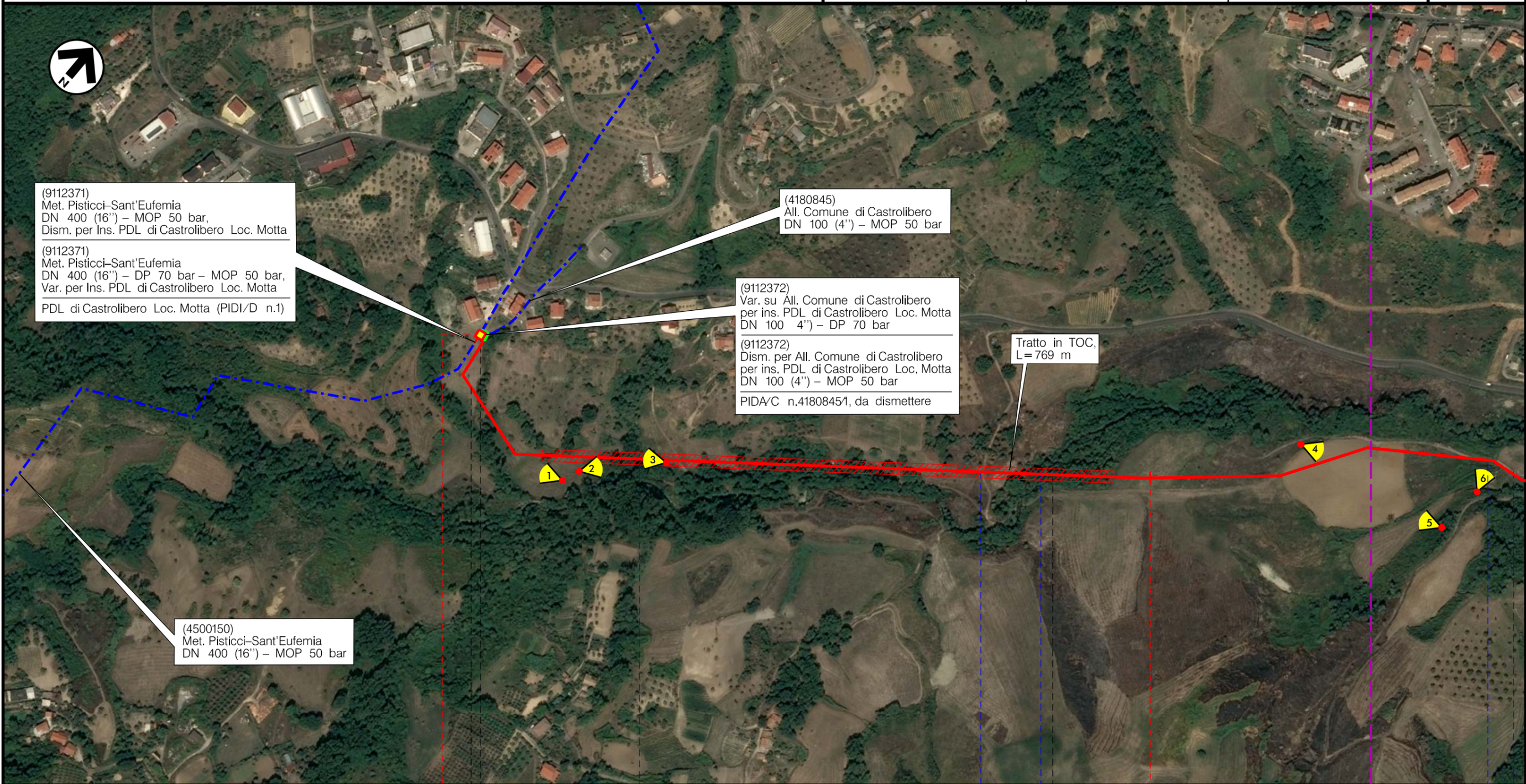
0	12/11/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-ORF-400	
						Fg. 1 di 4	
Metanodotto:		All. Comune di Cosenza DN 200 (8'') - DP 70 bar - MOP 50 bar, E OPERE CONNESSE nei Comuni di Castrolibero, Mendicino e Cosenza (CS)				Comm. NR/18067/R-L04 C.T.	
						INDICE	0
						Scala	1:5000
		ORTOFOTOCARTA CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI				Sostituisce il	
						Sostituito dal	

Metanodotto: All. Comune di Cosenza
 DN 200 (8") – DP 70 bar – MOP 50 bar,
 E OPERE CONNESSE
 nei Comuni di Castrolibero, Mendicino e Cosenza (CS)

ORTOFOTOCARTA CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

0	12/11/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio 2 di 4 Scala 1:5000
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-400		
				Comm. NR/18067/R-L04		

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



(9112371)
 Met. Pisticci-Sant'Eufemia
 DN 400 (16") – MOP 50 bar,
 Dism. per Ins. PDL di Castrolibero Loc. Motta

(9112371)
 Met. Pisticci-Sant'Eufemia
 DN 400 (16") – DP 70 bar – MOP 50 bar,
 Var. per Ins. PDL di Castrolibero Loc. Motta
 PDL di Castrolibero Loc. Motta (PIDI/D n.1)

(4180845)
 All. Comune di Castrolibero
 DN 100 (4") – MOP 50 bar

(9112372)
 Var. su All. Comune di Castrolibero
 per ins. PDL di Castrolibero Loc. Motta
 DN 100 (4") – DP 70 bar

(9112372)
 Dism. per All. Comune di Castrolibero
 per ins. PDL di Castrolibero Loc. Motta
 DN 100 (4") – MOP 50 bar
 PIDA/C n.41808451, da dismettere

Tratto in TOC,
 L=769 m

(4500150)
 Met. Pisticci-Sant'Eufemia
 DN 400 (16") – MOP 50 bar



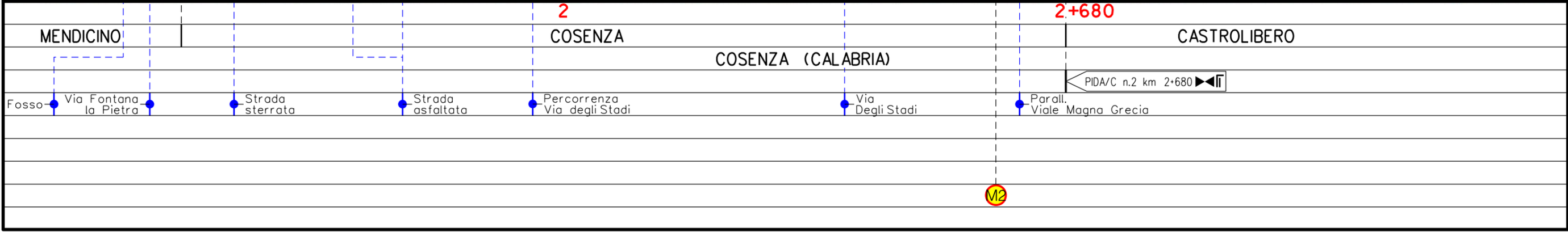
Metanodotto: All. Comune di Cosenza
 DN 200 (8") - DP 70 bar - MOP 50 bar,
 E OPERE CONNESSE
 nei Comuni di Castrolibero, Mendicino e Cosenza (CS)

ORTOFOTOCARTA CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

0	12/11/19	EMISSIONE
INDICE	DATA	R E V I S I O N I
Proprietario	Progettista	

MARIONNI	CARUBA	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-ORF-400		
Comm. NR/18067/R-L04		

Foglio
 3
 di 4
 Scala
 1:5000



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

Metanodotto: All. Comune di Cosenza
 DN 200 (8'') – DP 70 bar – MOP 50 bar,
 E OPERE CONNESSE
 nei Comuni di Castrolibero, Mendicino e Cosenza (CS)
 ORTOFOTOCARTA CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

0	12/11/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio 4 di 4
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-400		Scala 1:5000
				Comm. NR/18067/R-L04 C.T.		

LEGENDA

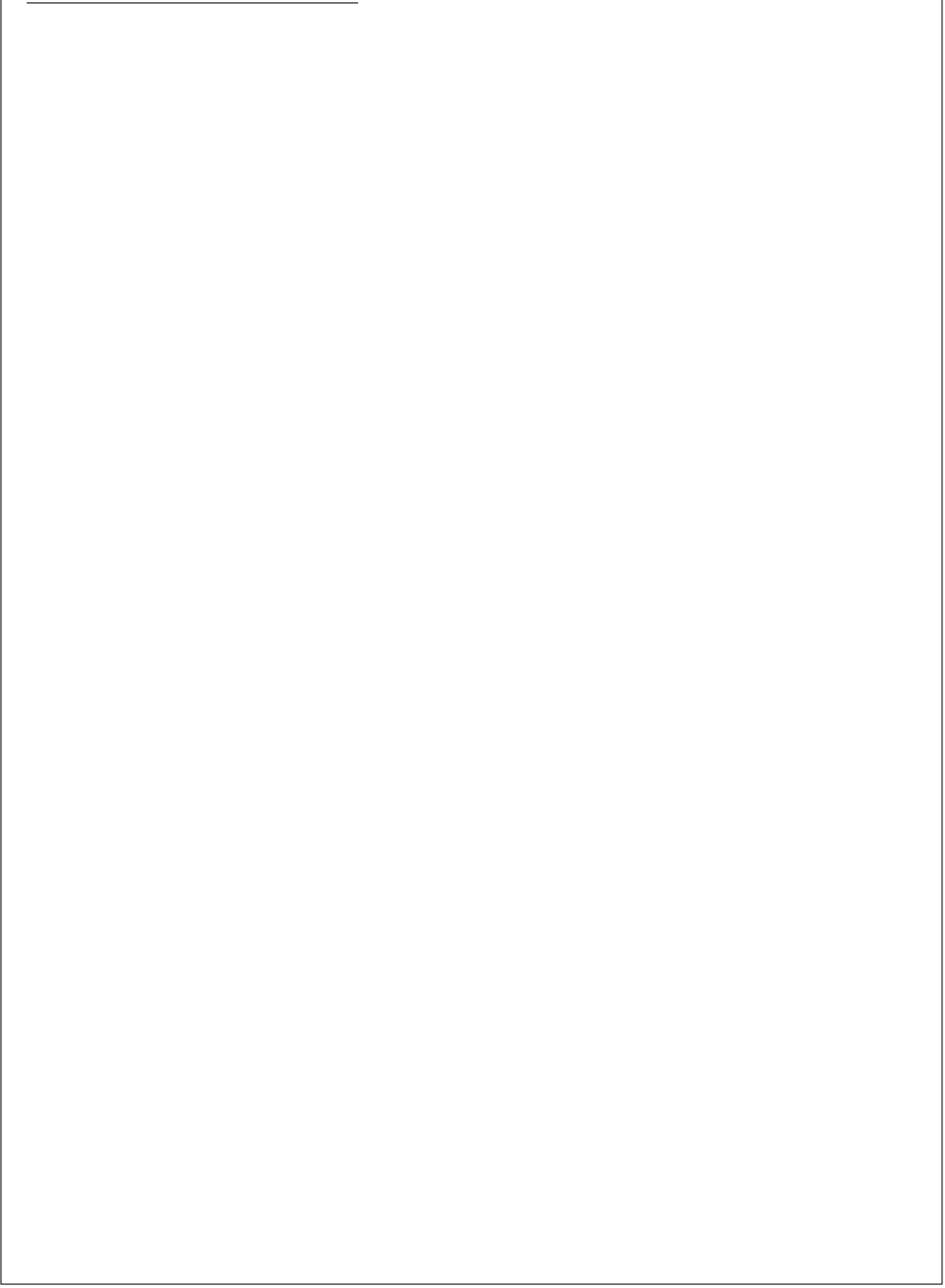
SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti da rimuovere /intasare | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Alternativa di tracciato | | 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 rimuovere /intasare |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Depositi temporanei |
| | Strada di accesso all'impianto | | Strade di accesso provvisorio |
| | Adeguamento strade esistenti | | Limite sovrapposizione fogli |
| | | | Integrazioni planimetriche di progetto |
| | | | Integrazioni planimetriche esistenti |
| | | | Punto di ripresa fotografico e numerazione |

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

SIMBOLOGIA TEMATICA



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 - PROGR. km	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	STRADE PROVVISORIE
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)
Manufatti		
	DEPOSITI TEMPORANEI	Dn N. PIAZ. Pn