



COROGRAFIA Scala 1:200.000



1	09/04/21	AGGIORNAMENTO NORMATIVA H	ROCCA	CARUBA	LUMINARI
0	12/11/19	EMISSIONE	ROCCA	CARUBA	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-904	
				Fg. 1 di 3	
Metanodotto: All. Comune di Cosenza DN 100 (4'') - MOP 50 bar, E OPERE CONNESSE in comune di Castrolibero (CS) "Progetto di dismissione"			Comm. NR/18067/R-L04 C.T.		
			INDICE		
			Scala 1:5000		
TRACCIATO DELLA CONDOTTA DA RIMUOVERE SU ORTOFOTOCARTA CON ORENTAMENTI FOTOGRAFICI			Sostituisce il .....		
			Sostituito dal .....		

Metanodotto:

All. Comune di Cosenza  
DN 100 (4") - MOP 50 bar,  
E OPERE CONNESSE  
in comune di Castrolibero (CS)  
"Progetto di dismissione"

1	09/04/21	AGGIORNAMENTO NORMATIVA H	ROCCA	CARUBA	LUMINARI
0	12/11/19	EMISSIONE	ROCCA	CARUBA	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
Proprietario		Progettista			Dis. PG-ORF-904
snam		COMIS consulenza materiali - ispezioni - saldature progettazione - direzione lavori			Comm.NR/18067/R-L04

Foglio  
**2**  
di 3  
Scala  
**1:5000**

TRACCIATO DELLA CONDOTTA DA RIMUOVERE SU ORTOFOTOCARTA CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

C.T.R. 559072



0			1		1+939
CASTROLIBERO COSENZA (CALABRIA)					
Via Barbaro	Via Marchesato	Via Marchesato	Via Marchesato	Rotatoria Via Marchesato	Perc. Via Preti Torrente Campagnano

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

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

Metanodotto: All. Comune di Cosenza  
DN 100 (4'') - MOP 50 bar,  
E OPERE CONNESSE  
in comune di Castrolibero (CS)  
"Progetto di dismissione"

TRACCIATO DELLA CONDOTTA DA RIMUOVERE SU ORTOFOTOCARTA CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI

1	09/04/21	AGGIORNAMENTO NORMATIVA H	ROCCA	CARUBA	LUMINARI	Foglio <b>3</b> di 3
0	12/11/19	EMISSIONE	ROCCA	CARUBA	LUMINARI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala <b>1:5000</b>
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ORF-904		
				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 da 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/egolazione della pressione

**SIMBOLOGIA TEMATICA**

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