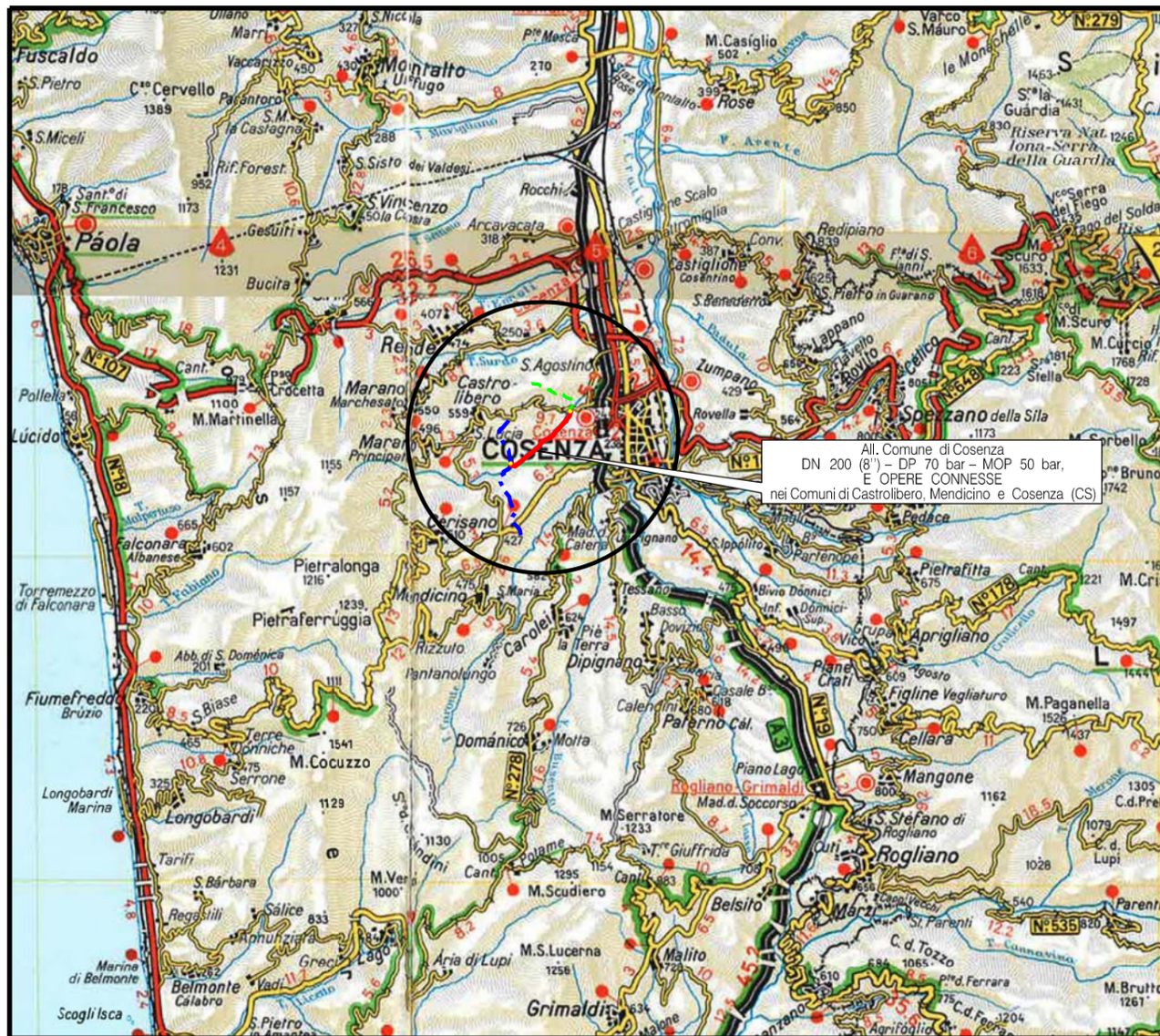


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000



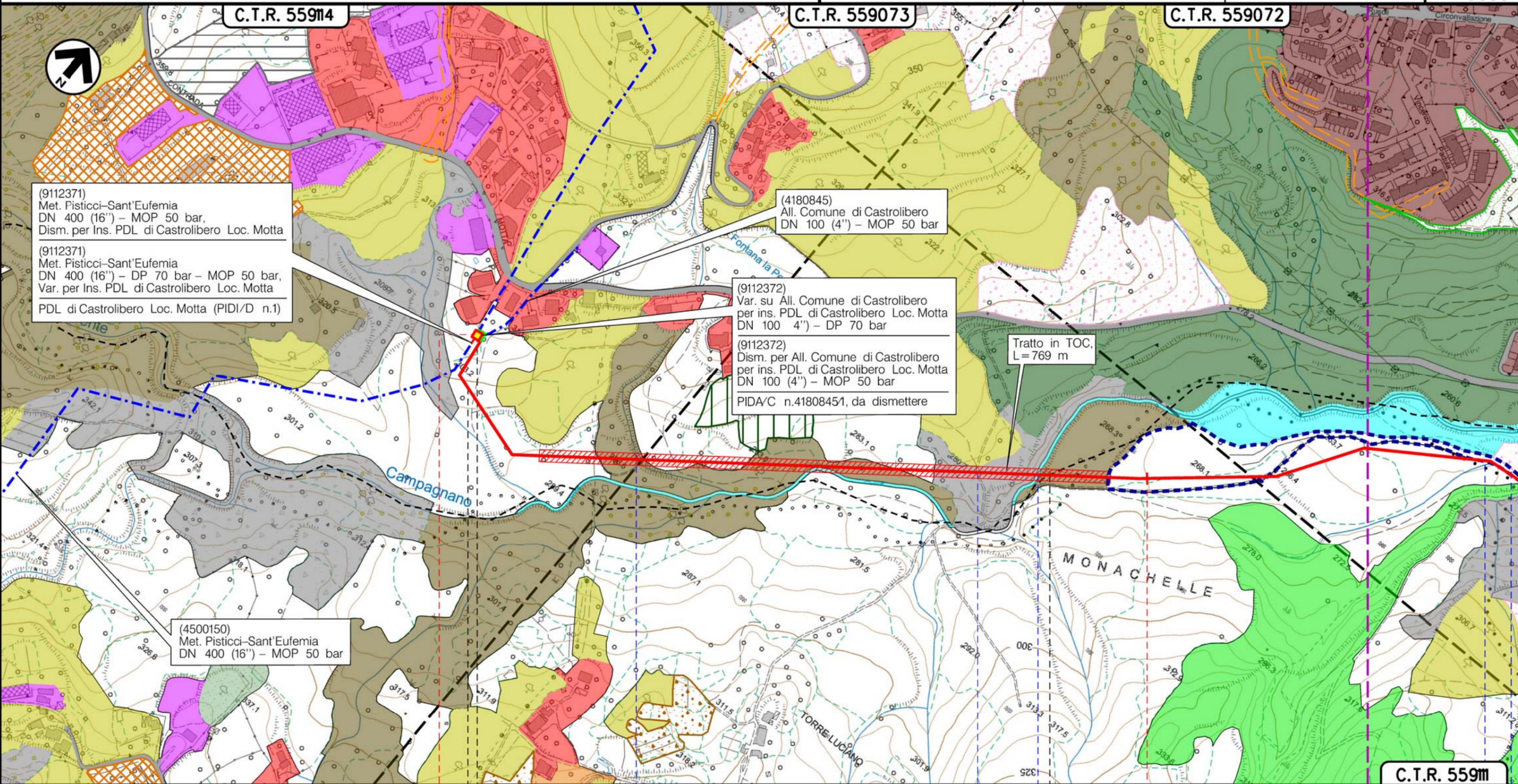
0	12/11/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-US-408	
						Fg. 1 di 4	
Metanodotto:		All. Comune di Cosenza DN 200 (8'') - DP 70 bar - MOP 50 bar, E OPERE CONNESSE nei Comuni di Castrolibero, Mendicino e Cosenza (CS)				Comm. NR/18067/R-L04 C.T.	
						INDICE	0
						Scala	1:5000
		USO DEL SUOLO				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)

USO DEL SUOLO

0	12/11/19	EMISSIONE	MARONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario	Progettista		Dis.	Comm.NR/18067/R-L04		di 4
			PG-US-408			Scala
						1:5000



(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

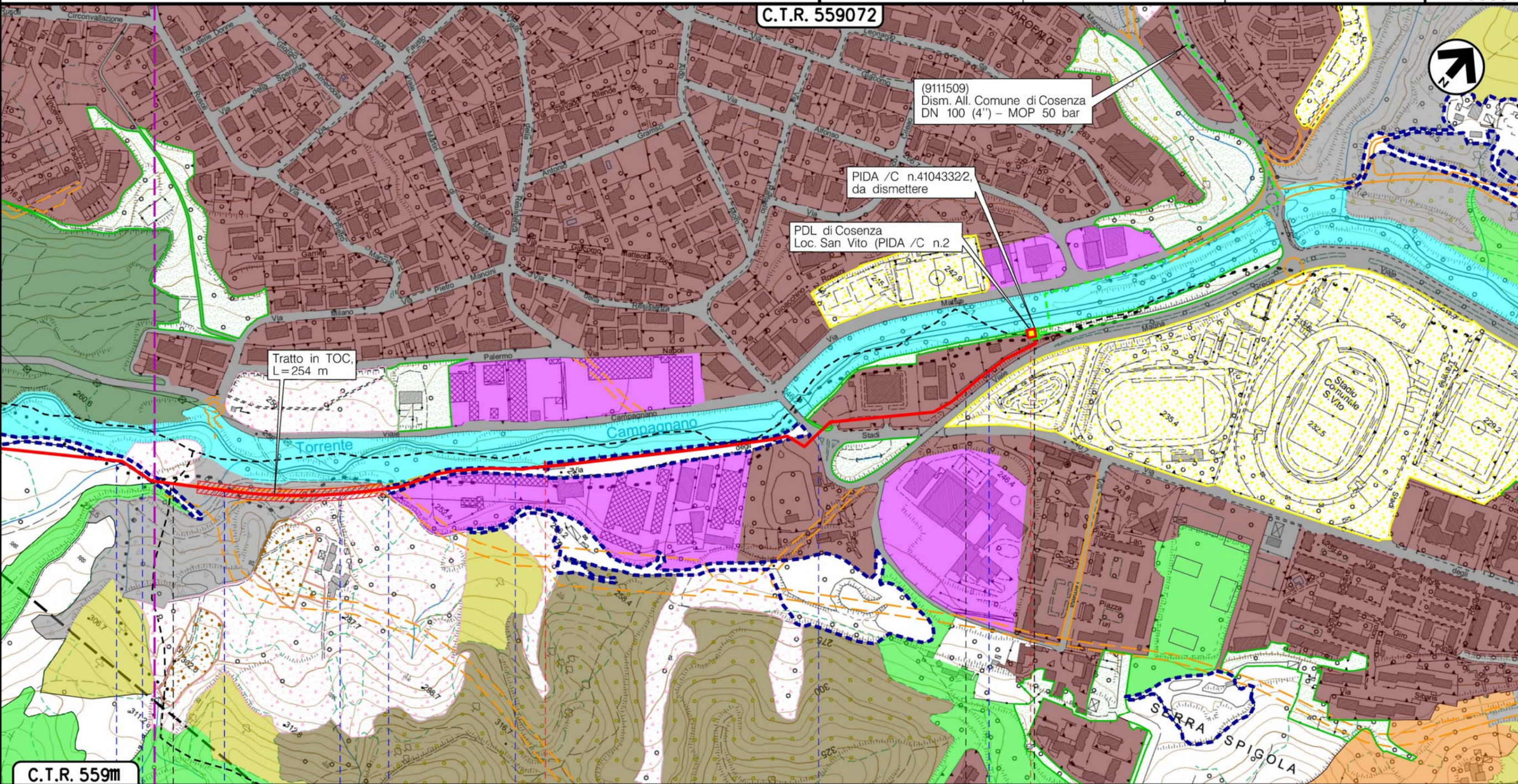
(4500150)
Met. Pisticci-Sant'Eufemia
DN 400 (16") - MOP 50 bar

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a 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)
 USO DEL SUOLO

0	12/11/19	EMISSIONE	MARONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	3
Proprietario	Progettista		Dis.		Comm.NR/18067/R-L04	di 4
			PG-US-408			Scala
						1:5000



MENDICINO		COSENZA		COSENZA (CALABRIA)		CASTROLIBERO	
Fosso	Via Fontana la Pietra	Strada sterrata	Strada asfaltata	Percorrenza Via degli Stadi	Via Degli Stadi	Parall. Viale Magna Grecia	

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

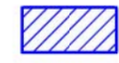
Metanodotto: All. Comune di Cosenza
 DN 200 (8'') – DP 70 bar – MOP 50 bar,
 E OPERE CONNESSE
 nei Comuni di Castrolibero, Mendicino e Cosenza (CS)
 USO DEL SUOLO

0	12/11/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-US-408			
				Comm. NR/18067/R-L04			
				C.T.			

Foglio
4
di 4
Scala
1:5000

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 |

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

-  111-Tessuto urbano continuo
-  112-Tessuto urbano discontinuo
-  121-Insedimenti industriali commerciali e grandi impianti di servizi pubblici e privati
-  1221-Reti stradali e spazi accessori
-  133-Cantieri
-  141-Aree verdi urbane
-  142-Aree sportive e ricreative
-  211-Seminativi in aree non irrigue
-  212-Seminativi in aree irrigue
-  221-Vigneti
-  224-Oliveti
-  226-Arbicoltura da legno
-  2411-Colture temporanee associate e colture permanenti
-  242-Colture temporanee associate a colture permanenti
-  243-Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con spazi naturali
-  246-Oliveti misti vigneti
-  311-Boschi di latifoglie
-  321-Aree a pascolo naturale e praterie di alta quota
-  322-Cespuglieti e arbusteti
-  324-Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
-  511-Corsi d'acqua canali e idrovie

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	
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)
Manufatti		ROCCIA DURA (RD)