



COROGRAFIA Scala 1:200.000

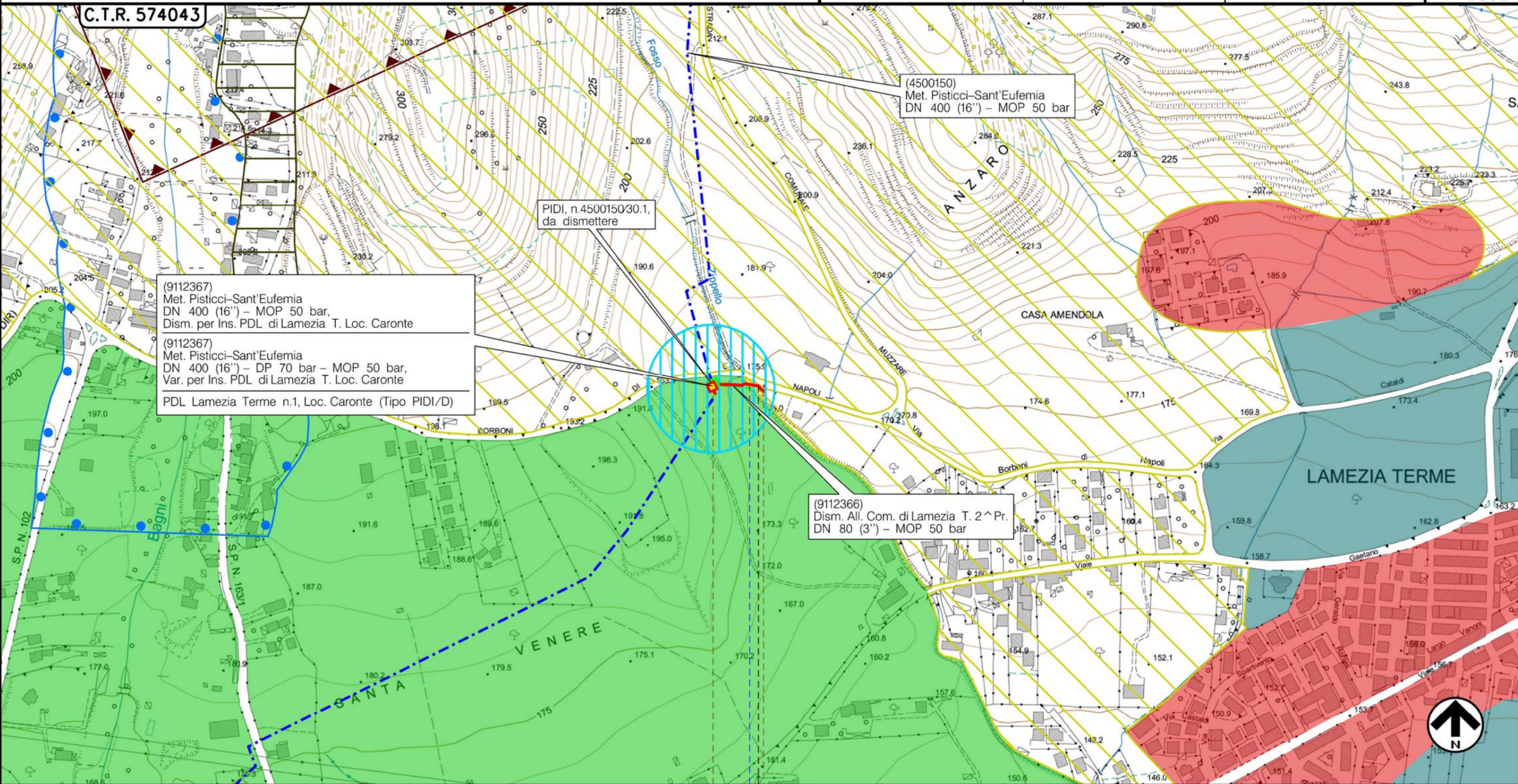


0	12/11/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PRG-301			
				Fg. 1 di 3			
Metanodotto:				Comm. NR/18067/R-L03			
All. Comune di Lamezia T. 2^ Pr.				C.T.			
DN 150 (6'') - DP 70 bar - MOP 50 bar,				INDICE			
E OPERE CONNESSE				0			
in Comune di Lamezia Terme (CZ)				Scala 1:5000			
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA				Sostituisce il			
				Sostituito dal			

Metanodotto: All. Comune di Lamezia T. 2 ^ Pr.
 DN 150 (6") – DP 70 bar – MOP 50 bar,
 E OPERE CONNESSE
 in Comune di Lamezia Terme (CZ)

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

0	12/11/19	EMISSIONE	MARONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PRG-301		di 3
				Comm. NR/18067/R-L03		Scala
						1:5000



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



Metanodotto: All. Comune di Lamezia T. 2[^] Pr.
 DN 150 (6'') – DP 70 bar – MOP 50 bar,
 E OPERE CONNESSE
 in Comune di Lamezia Terme (CZ)
 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

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-PRG-301			
				Comm. NR/18067/R-L03			
				C.T.			

Foglio
3
di 3
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 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 |

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

- Aree residenziali, del centro storico, di ristrutturazione, a capacita' insediativa invariata, di conversione, di completamento, rurali, ad edificazione morfologica complessa suscettibili di nuova edificazione ad iniziativa privata.
- Aree per servizi di interesse comune, parcheggi, per attivita' urbane, aree per l'istruzione, per il distretto produttivo, religiose, parchi attrezzati per il gioco e lo sport
- Aree urbane ad organizzazione morfologica specialistica collettiva a prevalenza di strutture edificate da ristrutturare
- E1-Agricole
- E2-Agricole collinari
- Ambito di rispetto per le strutture termali
- Zona di tutela dei caratteri ambientali dei corsi d'acqua
- Fascia di rispetto

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' 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
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
Manufatti		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn N. Pn