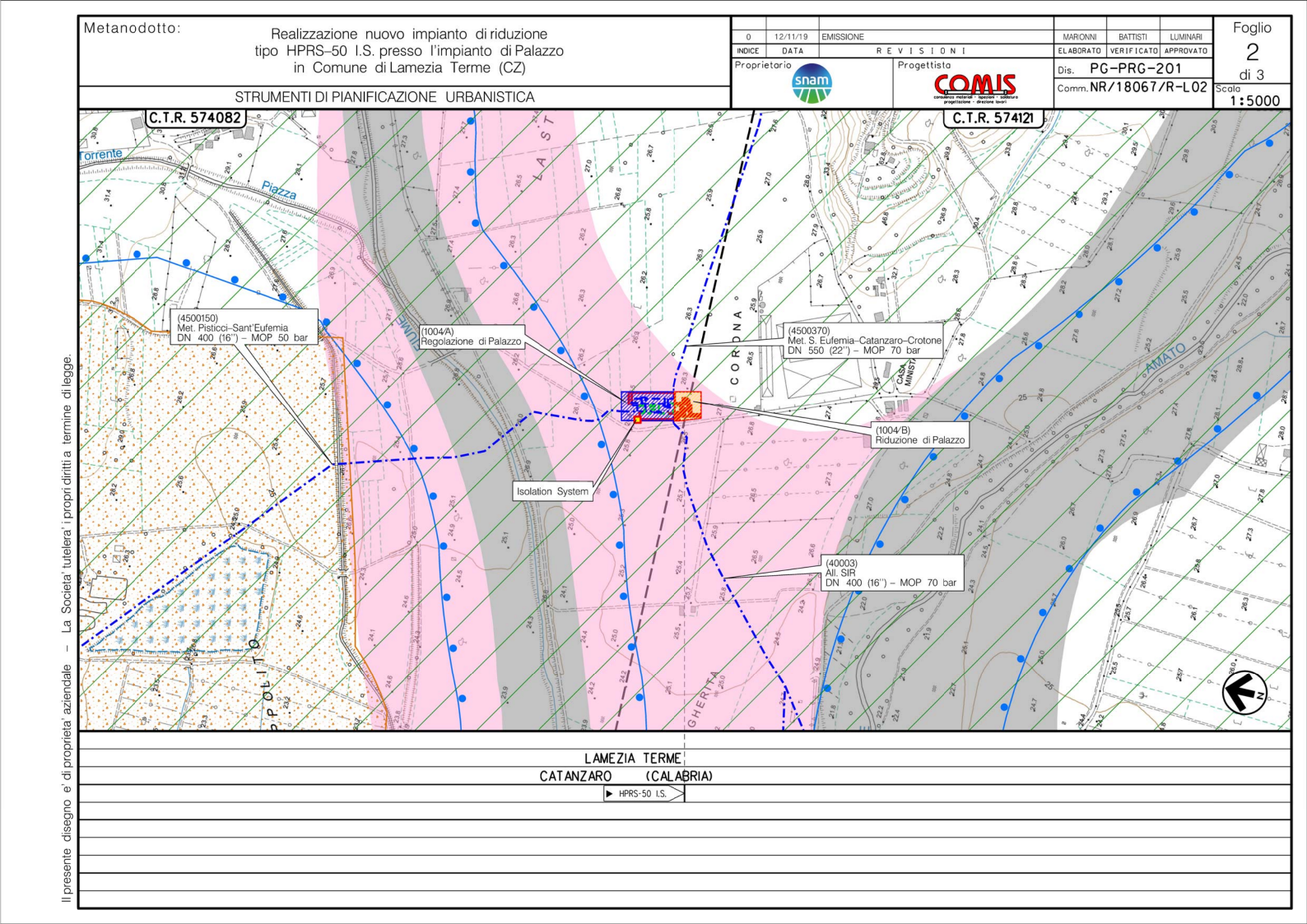


COROGRAFIA Scala 1:200.000

				(0) N.337	(2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
0	12/11/19	EMISSIONE		MARIONNI	BATTISTI LUMINARI
INDICE	DATA		REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
Proprietario  Progettista  Consultation  consulenzo moteriai - ispezioni - soldotura progettazione - direzione tovari			Dis. PG-PRG-201		
				Fg.	1 di 3
Metanodotto: Realizzazione nuovo impianto di riduzione tipo HPRS-50 I.S. presso l'impianto di Palazzo in Comune di Lamezia Terme (CZ)					R/18067/R-L02
					1:5000
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA					e il dal



Metanodotto:

Realizzazione nuovo impianto di riduzione tipo HPRS-50 I.S. presso l'impianto di Palazzo in Comune di Lamezia Terme (CZ)

EMISSIONE REVISIONI

Progettista

MARIONNI ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

BATTISTI

Dis. PG-PRG-201

Foglio LUMINARI

3 di 3

Comm. NR/18067/R-L02 Scala 1:5000

## STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

## LEGENDA

SIMBOLO	SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA					
	Metanodotto in progetto		Altre condotte di terzi			
	Metanodotti in esercizio		Altri metanodotti in progetto			
	Metanodotti da porre 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		Impianti di linea da rimuovere /intasare			
<i>\////</i>	esistenti <sup>*</sup>	0	Depositi temporanei			
	Piazzola di stoccaggio tubazioni		Strade di accesso provvisorio			
	Strada di accesso all'impianto		Limite sovrapposizione fogli			
	Adeguamento strade esistenti	525522	Integrazioni planimetriche di progetto			
-	, augusticina suado colotoria		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

Progressiva chilometrica	N.				
_ ~	IN.				
Comuni					
Province					
Impianti	TIPO · N. · PROCR, km				
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)				
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO ADEGUAMENTI STRADE DEPOSITI DO PIAZ. PO				
Fascia di lavoro	ALLARGATA				
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T) ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)				
	-				



12/11/19

DATA

snam

INDICE

Proprietario

E3-Zone agricole di pregio



Zona di tutela dei caratteri ambientali dei corsi d'acqua



Aree di concentrazione di materiali archeologici



Aree soggette a rischio potenziale di esondazione:



Aree soggette a rischio potenziale di esondazione:

Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge. Ľа

e' di proprieta' aziendale