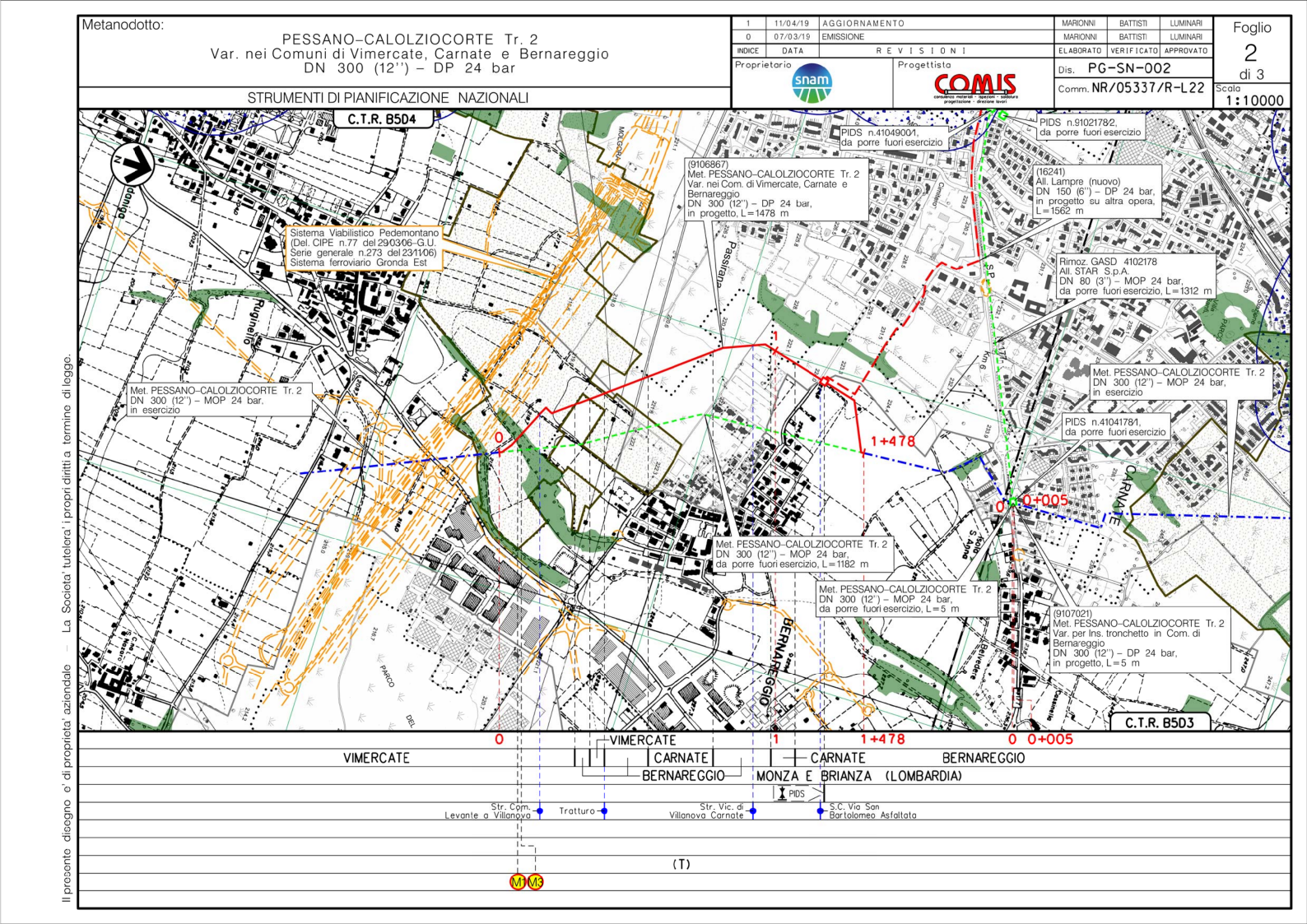


COROGRAFIA Scala 1:200.000



					1		
1	11/04/19			MARIONNI MARIONNI	BATTISTI BATTISTI	LUMINARI LUMINARI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Propri		nam	Progettista COMIC	Dis. PG-SN-002			
			consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori	Fg.	1 di	3	
Metanodotto:					R/05337	/R-L22	
PESSANO-CALOLZIOCORTE Tr. 2 Var. nei Comuni di Vimercate, Carnate e Bernareggio DN 300 (12'') - DP 24 bar					1		
, ,					1:100	00	
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI					Sostituisce il Sostituito dal		



Metanodotto:

PESSANO-CALOLZIOCORTE Tr. 2 Var. nei Comuni di Vimercate, Carnate e Bernareggio DN 300 (12'') - DP 24 bar

11/04/19 AGGIORNAMENTO MARIONNI BATTISTI LUMINARI LUMINARI BATTISTI 07/03/19 EMISSIONE MARIONNI INDICE DATA ELABORATO VERIFICATO APPROVATO REVISIONI Proprietario

Progettista

PG-SN-002 Comm. NR/05337/R-L22

di 3 1:10000

Foglio

3

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA						
	Metanodotto in progetto		Altre condotte di terzi			
	Metanodotti in esercizio		Altri metanodotti in progetto			
	Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare		Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.			
—0—	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 porre fuori esercizio e recuperare			
			Depositi temporanei			
	Piazzola di stoccaggio tubazioni	~	Strade di accesso provvisorio			
	Strada di accesso all'impianto		Limite sovrapposizione fogli			
	Adeguamento strade esistenti	150050	Integrazioni planimetriche di progetto			

Integrazioni planimetriche esistenti

SIMBOLOGIA MECCANICA

 $\blacktriangleright \blacktriangleleft$ 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	Ņ.			
Comuni				
Province				
Impianti	TIPO · N. · PROGR, km			
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)			
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO ADEGUAMENTI STRADE PROVVISORIE TEMPORANEI DN PIAZ. PN			
Fascia di lavoro	ALLARGATA L			
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T) ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)			
Manufatti	M			

SIMBOLOGIA TEMATICA

snam

Elementi ed ambiti vincolati dal D.Lgs 42/2004



Art. 142-lett.g-Territori coperti da foreste e da boschi



Art. 142-lett.c-Fiume o corso d'acqua e relative sponde o piedi degli argini (fascia di 150 metri ciascuna)



Vincolo idrogeologico

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

e' di proprieta' aziendale