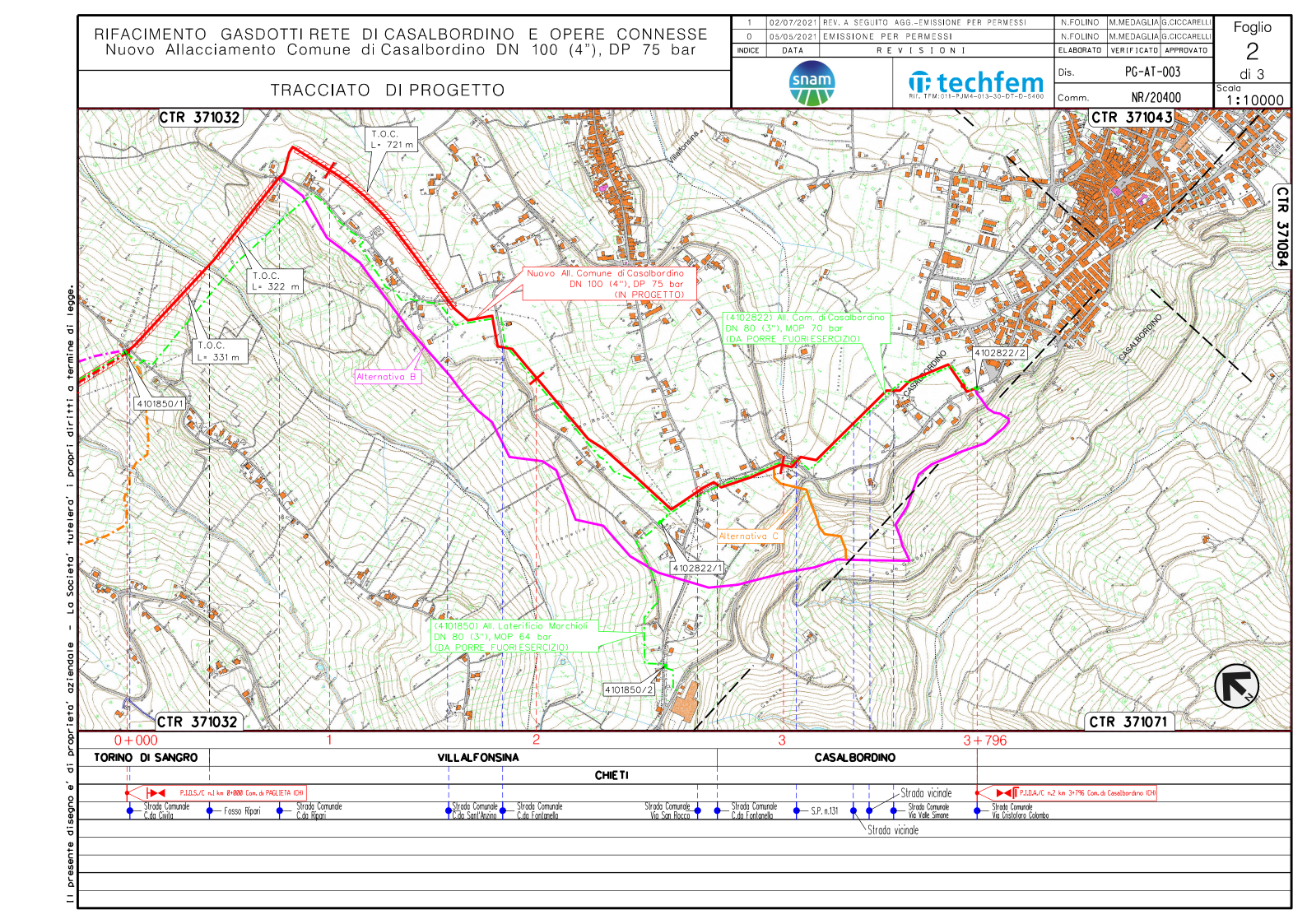


COROGRAFIA Scala 1:250.000



1	02/07/2021	REV. A SEGUITO AGGIORNAMENTI-EMISSIONE PER PERMESSI		N.FOLINO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
0	05/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI		N.FOLINO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
INDICE	DATA		REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	snam (It tochform			Dis.	PG-AT-00	3
Rif.			Techfem RIF. TFM:011-PJM4-013-30-DT-D-5400	Fg. 1	di	3
RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE Nuovo Allacciamento Comune di Casalbordino DN 100 (4"), DP 75 bar TRACCIATO DI PROGETTO			Comm.	NR/2040	0	
			INDICE	1		
			Scala	1:10	000	
			Sostituisce il Sostituito dal			



RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE Nuovo Allacciamento Comune di Casalbordino DN 100 (4"), DP 75 bar

IND	ICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
()	05/05/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	N.FOLINO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
-	1	02/07/2021	REV. A SEGUITO AGGEMISSIONE PER PERMESSI	N.FOL I NO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI





is. PG-AT-003

NR/20400

di 3 Scala 1:10000

Foglio

3

TRACCIATO DI PROGETTO

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA					
	Metanodotto in progetto		Altri metanodotti in progetto		
	Metanodotti in esercizio	V//////	Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.		
	Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare		Impianti di linea in progetto		
	Aree impianti stacco-terminale		Impianti di linea su rete in esercizio		
	in progetto	0	Impianti di linea da porre fuori esercizio		
	Aree impianti stacco-terminale esistenti		Metanodotto in progetto (Alternativa di Tracciato)		
	Limite sovrapposizione fogli		Metanodotto in progetto (Alternativa di Tracciato)		
			Altri metanodotti in progetto (Alternativa di Tracciato)		
			Altri metanodotti in progetto (Alternativa di Tracciato)		

SIMBOLOGIA MECCANICA

<u></u>

► 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 Prog IN PROCETTO Tipo - N Prog ESISTENTE Tipo - N Prog DA SMANTEL.
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)