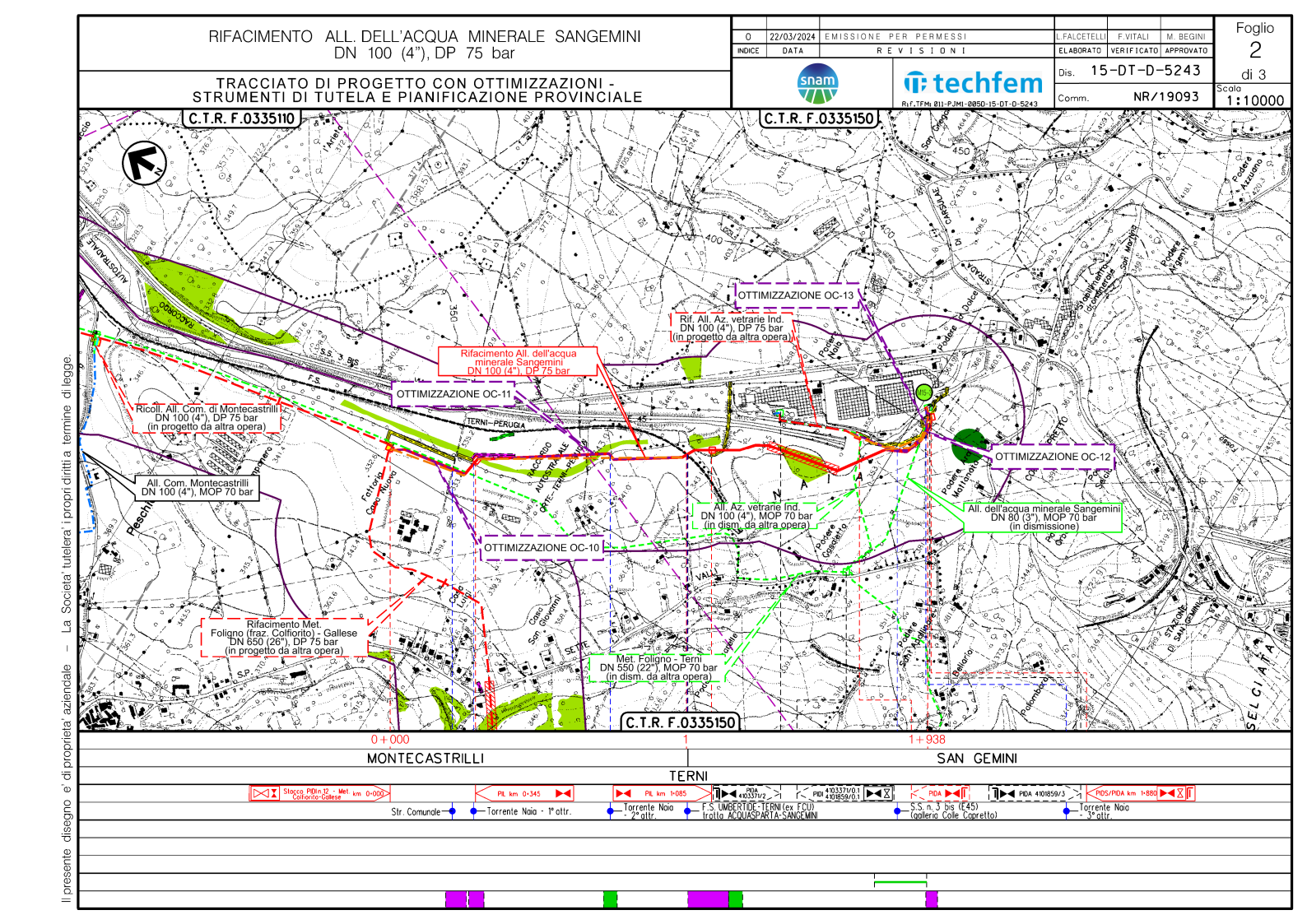
COROGRAFIA Scala 1:500.000

O 22/03/2024 EMISSIONE PER PERMESSI			R PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M. BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIF (CATO	APPROVATO	
snam			PROGETTISTA THE CHIEF R1f.TFM: 011-PJM1-005D-15-DT-D-5243	Dis. 15-DT-D-5243			
				Fg. 1	di	3	
RIFACIMENTO ALL. DELL'ACQUA					Comm. NR/19093		
		MINER	ALE SANGEMINI	INDICE			
DN 100 (4"), DP 75 bar					Scala 1:10000		
TRACCIATO DI PROGETTO CON OTTIMIZZAZIONI - STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALE					Sostituisce il		
·							



RIFACIMENTO ALL. DELL'ACQUA MINERALE SANGEMINI DN 100 (4"), DP 75 bar

TRACCIATO DI PROGETTO CON OTTIMIZZAZIONI -STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PROVINCIALE

INDICE DATA REVISIONI snam

22/03/2024 EMISSIONE PER PERMESSI

Dis. 15-DT-D-5243

F.VITALI

VERIFICATO APPROVATO

.FALCETELL

ELABORATO

di 3

Foglio

3

NR/19093 1:10000

M. BEGINI

(i) techfem

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA Metanodotto in progetto

Metanodotti in esercizio

Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare

Aree impianti stacco-terminale in progetto da altra opera

Aree impianti stacco-terminale esistenti

> Strade di accesso provvisorio Strada di accesso all'impianto

Adequamento strade esistenti

Limite sovrapposizione fogli

Fascia di studio (300 m dall'asse della condotta) Altri metanodotti in progetto

Metanodotti e impianti in progetto da altra opera

Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.

Impianti di linea in progetto

Impianti di linea su rete in esercizio

Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare

Metanodotti e impianti di linea per i quali e' prevista la cessazione del rapporto di fornitura del gas con richiesta di cancellazione dell'allacciamento (da dismettere)

Piazzola di stoccaggio tubazioni

= \leq =Strade di recente realizzazione

SIMBOLOGIA MECCANICA

Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)

Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)

ightharpoonsPunto 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. Comuni Province Tipo + N. + Prog. SU ALLACCIMENTO Tipo - N. - DA DISMETTERE Tipo · N. · Prog. · IN PROCETTO Impianti TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) Attraversamenti Strade Ottimizzazioni Linea principale rispetto Allargamenti tracciato SIA Piazzole TRATTI OTTIMIZZATI TRATTI ADDIZIONALI Strade Ottimizzazioni Allacciamenti rispetto tracciato SIA TRATTI OTTIMIZZATI TRATTI ADDIZIONALI Allargamenti

SIMBOLOGIA TEMATICA

Tracciato in progetto depositato (SIA) – tratto da abbandonare Linea Principale

Tracciato in progetto depositato (SIA) – tratto da abbandonare Allacciamento

Ottimizzazioni metanodotto in progetto (post SIA) Linea Principale

Ottimizzazioni metanodotto in progetto (post SIA) Allacciamento

PTCP - Provincia di Terni

Aree boscate (art. 129 comma 10)

Strade panoramiche (art. 137)

Emergenze storico archeologiche puntuali (art. 133)

Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge Га

aziendale

proprieta' 귱