


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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	22/03/2024	EMISSIONE PER PERMESSI			L.FALCETELLI F.VITALI M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
		PROGETTISTA  Rif.TFM: 011-PJMI-005D-15-DT-D-5241			Dis. 15-DT-D-5241
					Fg. 1 di 3
RIFACIMENTO ALL. DELL'ACQUA MINERALE SANGEMINI DN 100 (4"), DP 75 bar					Comm. NR/19093
					INDICE 0
TRACCIATO DI PROGETTO CON OTTIMIZZAZIONI - STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE					Scala 1:10000 Sostituisce il Sostituito dal

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

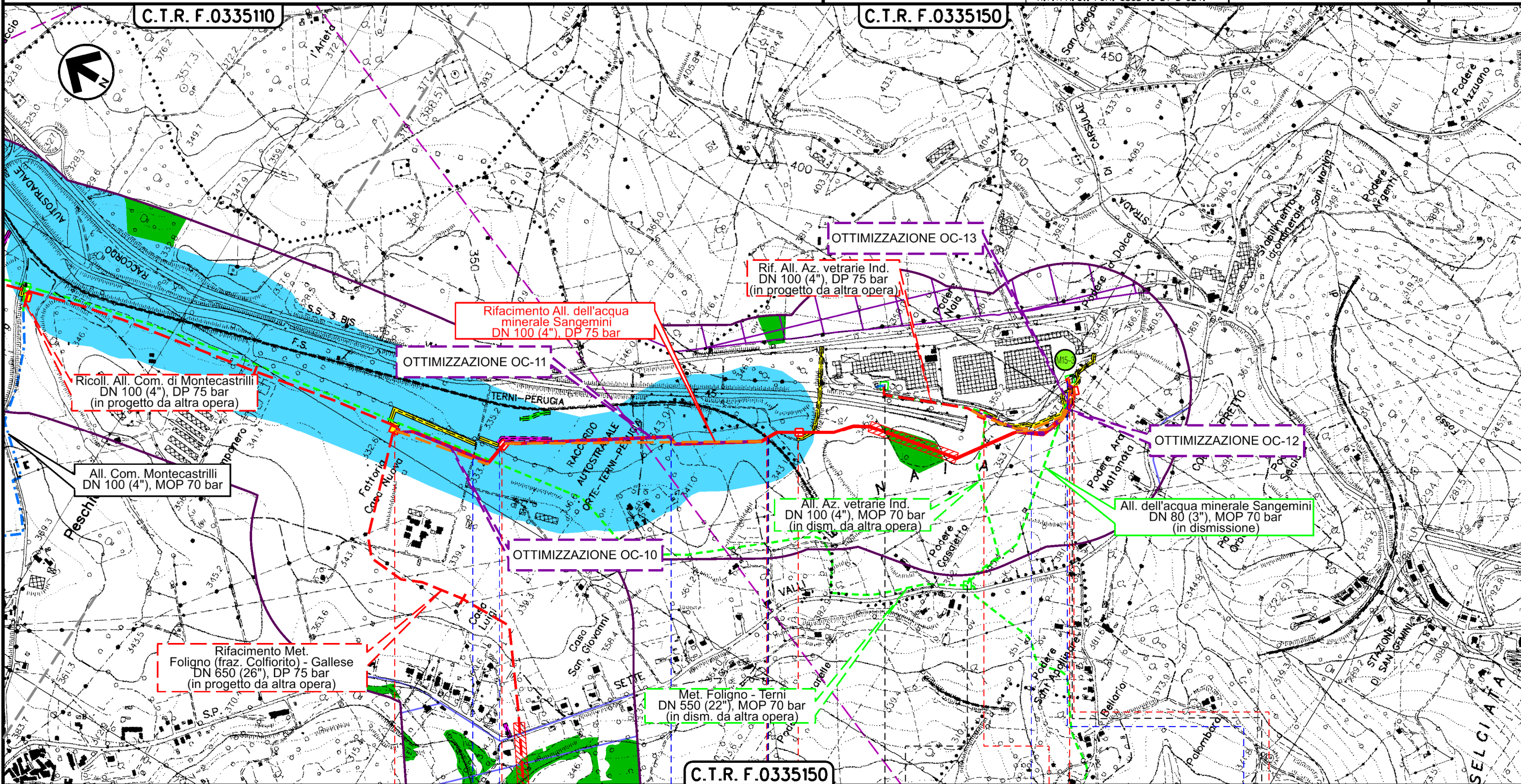
TRACCIATO DI PROGETTO CON OTTIMIZZAZIONI -
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE

0	22/03/2024	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	15-DT-D-5241	
			Comm.	NR/19093	

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000



Rif.TFM: 011-PJM1-0050-15-DT-D-5241



C.T.R. F.0335110

C.T.R. F.0335150

C.T.R. F.0335150

0+000

1+938

MONTECASTRILLI

SAN GEMINI

TERNI



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

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

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

0		22/03/2024	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. 15-DT-D-5241			Comm. NR/19093			
Snam			techfem		Rif.TFM: 011-PJMI-0050-15-DT-D-5241	

Foglio
3
di 3
Scala
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti in esercizio | | Metanodotti e impianti in progetto da altra opera |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto da altra opera | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Strade di accesso provvisorio | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Strada di accesso all'impianto | | 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) |
| | Adeguamento strade esistenti | | Piazzola di stoccaggio tubazioni |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Strade di recente realizzazione |
| | Fascia di studio (300 m dall'asse della condotta) | | |

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

- -
 -
 -
- BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI (D. Lgs. 4204)
- Beni paesaggistici (D.Lgs. N. 4204, art.136)
 - Fasce fiumi, torrenti e corsi d'acqua 150m (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera c)
 - Boschi e Foreste (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera g)
- VINCOLO IDROGEOLOGICO (R.D. 3267/23)
- Aree di vincolo idrogeologico

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. - Prog. - IN PROGETTO Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO SU ALLACCIAMENTO Tipo - N. - DA DISMETTERE	
Attraversamenti		TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Ottimizzazioni Linea principale rispetto tracciato SIA	Strade		
	Allargamenti		
	Piazzole		
Ottimizzazioni Allacciamenti rispetto tracciato SIA	Strade	TRATTI OTTIMIZZATI	TRATTI ADDIZIONALI
	Allargamenti	TRATTI OTTIMIZZATI	TRATTI ADDIZIONALI