

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera 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	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO	
		PROGETTISTA  Rif.TFM: 011-PJMI-005D-13-DT-D-5241			Dis. 13-DT-D-5241	
					Fg. 1 di 3	
RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI BEVAGNA DN 100 (4"), DP 75 bar					Comm. NR/19093	
					INDICE	0
					Scala 1:10000	
TRACCIATO DI PROGETTO CON OTTIMIZZAZIONI - STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE					Sostituisce il ..... Sostituito dal .....	

RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI BEVAGNA  
DN 100 (4"), DP 75 bar

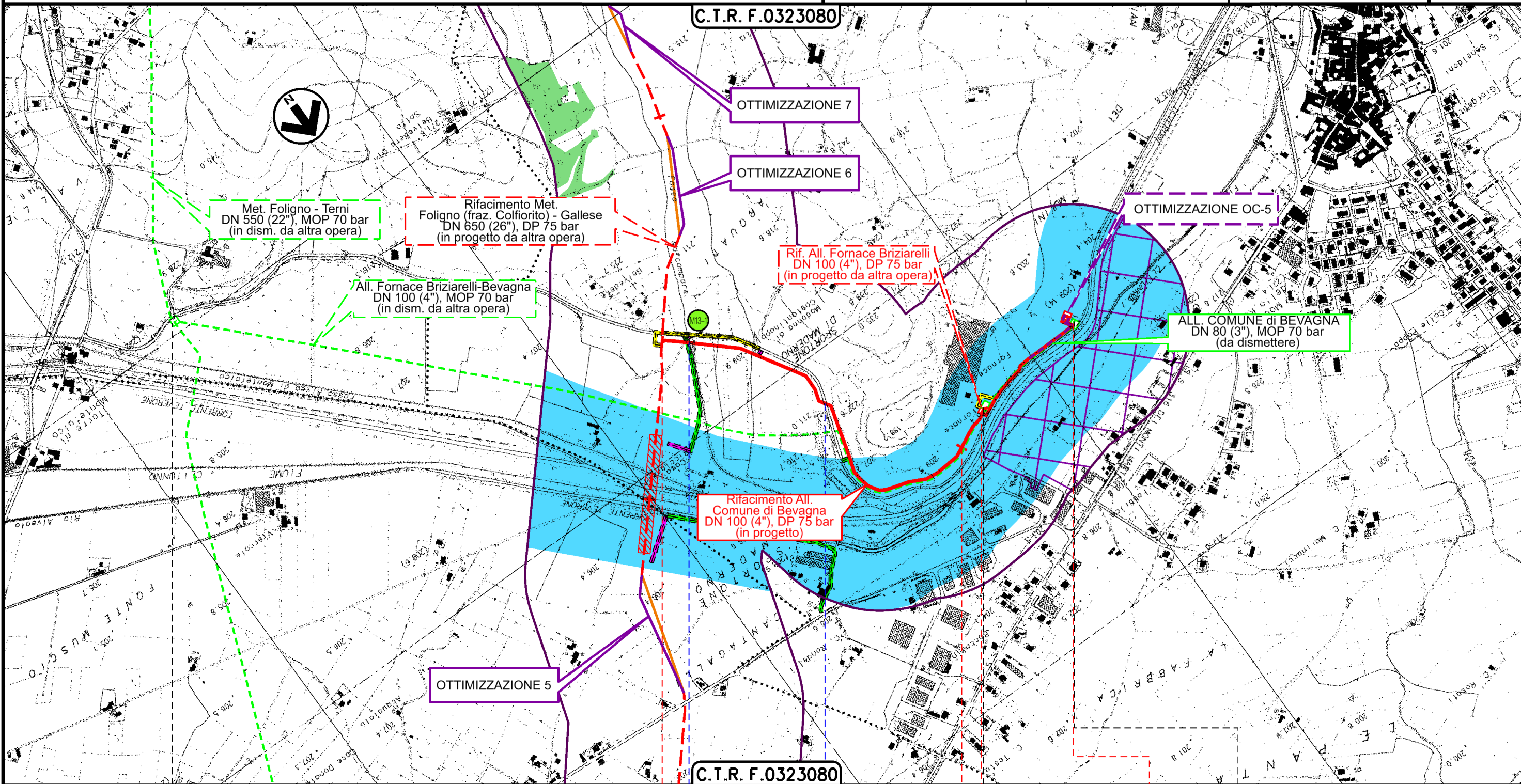
TRACCIATO DI PROGETTO CON OTTIMIZZAZIONI -  
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE

0	22/03/2024	EMISSIONE PER PERMESSI	L. FALCETELLI	F. VITALI	M. BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	13-DT-D-5241	
			Comm.	NR/19093	

Foglio  
2  
di 3  
Scala  
1:10000



Rif. TFM: 011-PJMI-0050-13-DT-D-5241



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

BEVAGNA  
PERUGIA

PIDS 4102683/1

stacco PID n. 7 - Met. Colfiorito - Gallese 0+000

PIDA 4102683/2

PIDS 4103259/1

PIDA 4103259/2

Fosso Malcompare Via Teverone

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. 13-DT-D-5241		Comm. NR/19093			



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)

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