



COROGRAFIA Scala 1:500.000

2	24/02/2020	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	A.SPADACINI			
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	A.SPADACINI			
0	13/12/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	F.VITALI	A.SPADACINI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
		PROGETTISTA  R.f. TFM: 011-PJM1-005-16-DT-D-5224	Dis. 16-DT-D-5224					
			Fg. 1 di 3					
RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI SAN GEMINI DN 100 (4"), DP 75 bar			Comm. NR/19093					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">0</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>			0	1	2
0	1	2						
CARTA DELLA VEGETAZIONE			Scala 1:10000					
			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....					



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

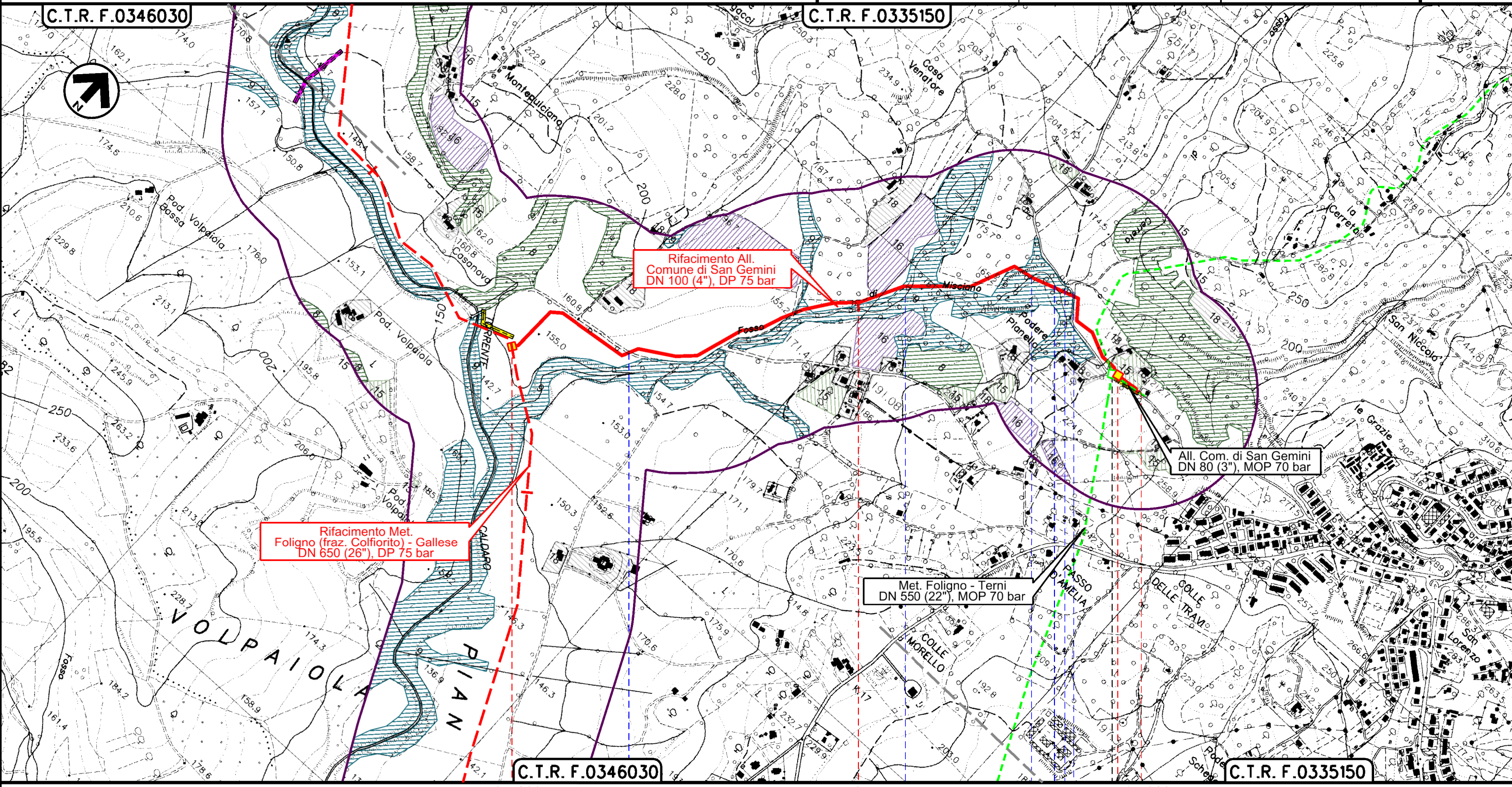
2	24/02/20	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	A.SPADACINI
1	31/01/20	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	A.SPADACINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

Foglio  
**2**  
di 3  
Scala  
**1:10000**

CARTA DELLA VEGETAZIONE



Dis. **16-DT-D-5224**  
Comm. **NR/19093**



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

SAN GEMINI  
TERNI





**CARTA DELLA VEGETAZIONE**



Rif.TFM: 011-PJMI-005-16-DT-D-5224

Dis. **16-DT-D-5224**

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                            |  | In corso iter per spubblicazione PDR ed eventuale dismissione gasdotto |
|  | Adeguamento strade esistenti                              |  | Strade di recente realizzazione  |
|  | Limite sovrapposizione fogli                              |  |  |
|  | 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**

- Boschi a dominanza di leccio (*Quercus ilex*), riferibili al *Fraxino orní-Quercion ilicis*
- Boschi a dominanza di roverella (*Quercus pubescens* s.l.), riferibili al *Carpinion orientalis*
- Boschi a dominanza di carpino nero (*Ostrya carpinifolia*), riferibili al *Carpinion orientalis*
- Boschi a dominanza di carpino nero (*Ostrya carpinifolia*), riferibili al *Fraxino orní-Ostryion*
- Boschi a dominanza di cerro (*Quercus cerris*), riferibili all' *Erythronio-Carpinion*
- Boschi a dominanza di cerro (*Quercus cerris*), riferibili al *Fraxino orní-Ostryion*
- Boschi a dominanza di cerro (*Quercus cerris*), riferibili al *Crataego laevigatae-Quercion cerridis*
- Formazioni forestali in ambito agricolo a dominanza di roverella (*Quercus pubescens* s.l.), cerro (*Quercus cerris*), carpino nero (*Ostrya carpinifolia*) e/o pioppo nero (*Populus nigra* e *Populus nigra* var. *italica*)
- Vegetazione a dominanza di salice bianco (*Salix alba*) e pioppi (*Populus* spp.), riferibile al *Salicion albae* e al *Populion albae*
- Vegetazione elofitica a prevalenza di cannuccia di palude (*Phragmites australis*)
- Vegetazione idrofittica
- Rimboschimenti di conifere
- Arboricoltura da legno e altre colture permanenti
- Prati-pascoli collinari e basso montani di origine secondaria, riferibili al *Cytiso spinescentis-Bromion erecti* e al *Polygalo mediterraneae-Bromion erecti*, anche con presenza piu' o meno importante di vegetazione arbustiva riferibile al *Prunetalia spinosae*
- Oliveti
- Vigneti
- Frutteti
- Centri residenziali e produttivi costituiti da centri urbani, zone residenziali, industriali e commerciali, aree estrattive, insediamenti zootecnici e complessi agroindustriali, rete energetica, parchi, ecc.

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

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	