



COROGRAFIA Scala 1:500.000

2	24/02/2020	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	A.TIESI	G.VECCHIO	A.SPADACINI			
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	A.TIESI	G.VECCHIO	A.SPADACINI			
0	22/11/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	A.TIESI	G.VECCHIO	A.SPADACINI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
		PROGETTISTA  R1f,TFM: 011-PJM1-005-16-DT-D-5234		Dis. 16-DT-D-5234				
				Fg. 1 di 3				
RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI SANGEMINI 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						
			Scala 1:10000					
CARTA MICROZONAZIONE SISMICA			Sostituisce il					
			Sostituito dal					

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

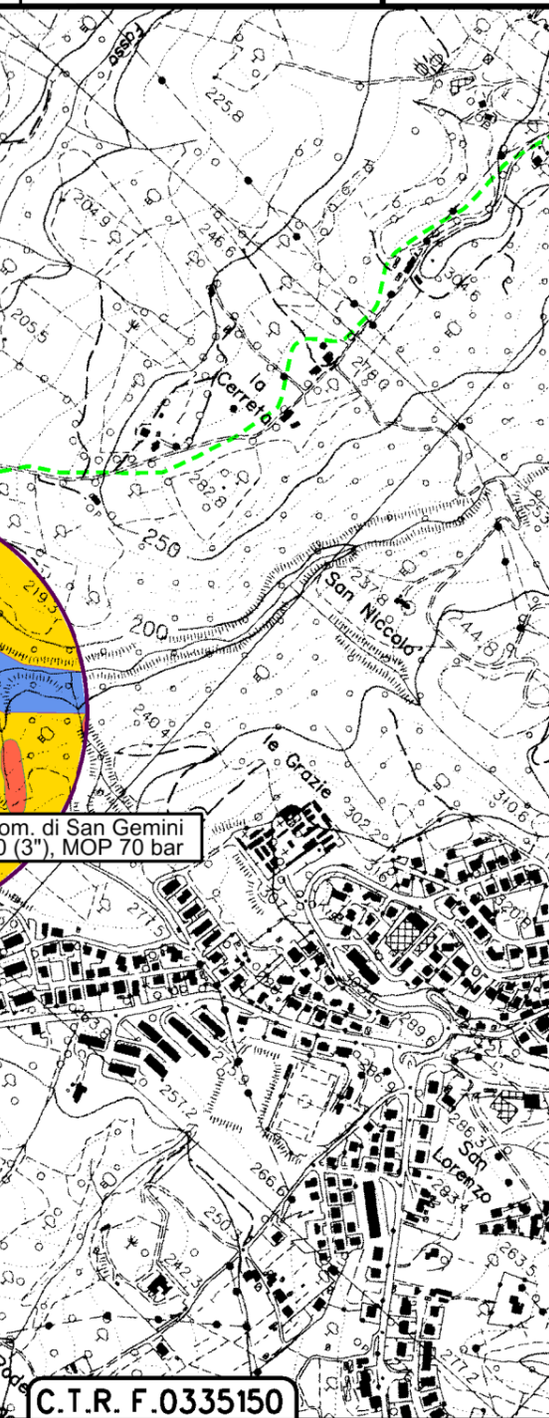
CARTA MICROZONAZIONE SISMICA

2	24/02/20	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	A.TIESI	G.VECCHIO	A.SPADACINI
1	31/01/20	EMISSIONE PER PERMESSI	A.TIESI	G.VECCHIO	A.SPADACINI
INDICE	DATA	REVISIONI			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Dis.			16-DT-D-5234		
Comm.			NR/19093		

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000



Ri F.TFM: 011-PJMI-005-16-DT-D-5234



C.T.R. F.0346030

C.T.R. F.0335150

C.T.R. F.0346030

C.T.R. F.0335150

0+000 1 1+930

SAN GEMINI
TERNI

PIDS n.12/A km 0+000

PIDI/PIDA 4500320/8
4104584/1

PIDA

Str. Comunale

Fosso Misciano

Fosso Misciano

Vocabolo San Rocco

Fosso Cerreto

2	24/02/20	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	A.TIESI	G.VECCHIO	A.SPADACINI
1	31/01/20	EMISSIONE PER PERMESSI	A.TIESI	G.VECCHIO	A.SPADACINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
			 R.I.F.TFM: 011-PJMI-005-16-DT-D-5207		
			Dis. 16-DT-D-5207		
			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 | | 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 CARTA TEMATICA

- Zone suscettibili di instabilità
- Aree esposte potenzialmente a rischio frana
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni sismiche locali
- Aree di fondovalle con depositi alluvionali
 - Aree pedomontane di falda di detrito o cono di deiezione
 - Aree dei depositi delle unità sintemiche non diversamente classificate

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela 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.)
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE N. PIAZ. Ph
Zone suscettibili di instabilità	
Zone stabili suscettibili di amplificazioni sismiche locali	
Zone stabili non suscettibili di amplificazioni sismiche locali	
Aree esentate dallo studio	