


COROGRAFIA Scala 1:700.000

 TAVOLE IN VARIANTE

0	10/02/2012	Emissione		Gioacchini	Casati	Sabbatini
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTISTA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		 SNAM RETE GAS	 Snamprogetti	COMMESSA 663000	UNITA' 000	
METANODOTTO: FOLIGNO - SESTINO Variante di tracciato nei territori comunali di Gualdo Tadino e Gubbio DN 1200 (48"), DP 75 bar				DISEGNO LB-D-83527		
				REVISIONE	0	
INVENTARIO DEI FENOMENI FRANOSI E SITUAZIONI DI RISCHIO DA FRANA - AUTORITA' DI BACINO DEL F.TEVERE				FG. 1	DI 4	
				SCALA	1:10.000	

PLANIMETRIA

LEGENDA MECCANICA

- VARIANTE IN PROGETTO
- Metanodotto: Foligno - Sestino
- CONDOTTA ESISTENTE
- IMPIANTI IN PROGETTO
- IMPIANTI ESISTENTI
- PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI LINEA (PIL)
- PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE IMPORTANTE (PIDI)
- PUNTO DI INTERCETTAZIONE DI DERIVAZIONE SEMPLICE (PIDS)
- SEGNA PIG
- GIUNTO ISOLANTE
- CABINA DI RIDUZIONE
- L/R
- INFRASTRUTTURE IN PROGETTO

AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME TEVERE

Piano Stralcio di Assetto Idrogeologico

Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio da frana

LEGENDA

Inventario dei fenomeni franosi

fenomeno attivo	fenomeno quiescente	fenomeno inattivo*	fenomeno presunto	
				frana per crollo o ribaltamento
				frana per scivolamento
				frana per colamento
				frana complessa
				area con franosità diffusa
				area interessata da deformazioni gravitative profonde (DGPV)
				area interessata da deformazioni superficiali lente e/o soliflusso
				falda e/o cono di detrito
				debris flow (colata di detrito)
				fenomeno attivo
				fenomeno quiescente
				fenomeno inattivo*
				fenomeno presunto
				frana presunta
				orlo di scarpata di frana
				frana non cartografabile

* - rientrano in questa categoria i fenomeni stabilizzati con interventi di bonifico

COMUNI
PROVINCIE
PROGRESSIVE CHILOMETRICHE
LIMITI DI TRONCO
PUNTI IMPIANTISTICI
DIAMETRO NOMINALE mm (inch)
SPESSORE mm
FERROVIE
STRADE
CORSI D'ACQUA
ATTRAVERSAMENTI

DATI DI PROGETTO

Situazioni di rischio da frana

- R4 - 'molto elevato'
- R3 - 'elevato'

SNAM RETE GAS

Progettista

Snamprogetti

METANODOTTO: FOLIGNO - SESTINO
Variante di tracciato nei territori comunali di Gualdo Tadino e Gubbio

INVENTARIO DEI FENOMENI FRANOSI E SITUAZIONI DI RISCHIO DA FRANA - AUTORITA' DI BACINO DEL F.TEVERE

DISEGNO	LB-D-83527
Foglio	2 di 4
REVISIONE	0
COMMESSA	663000
SCALA	1:10.000

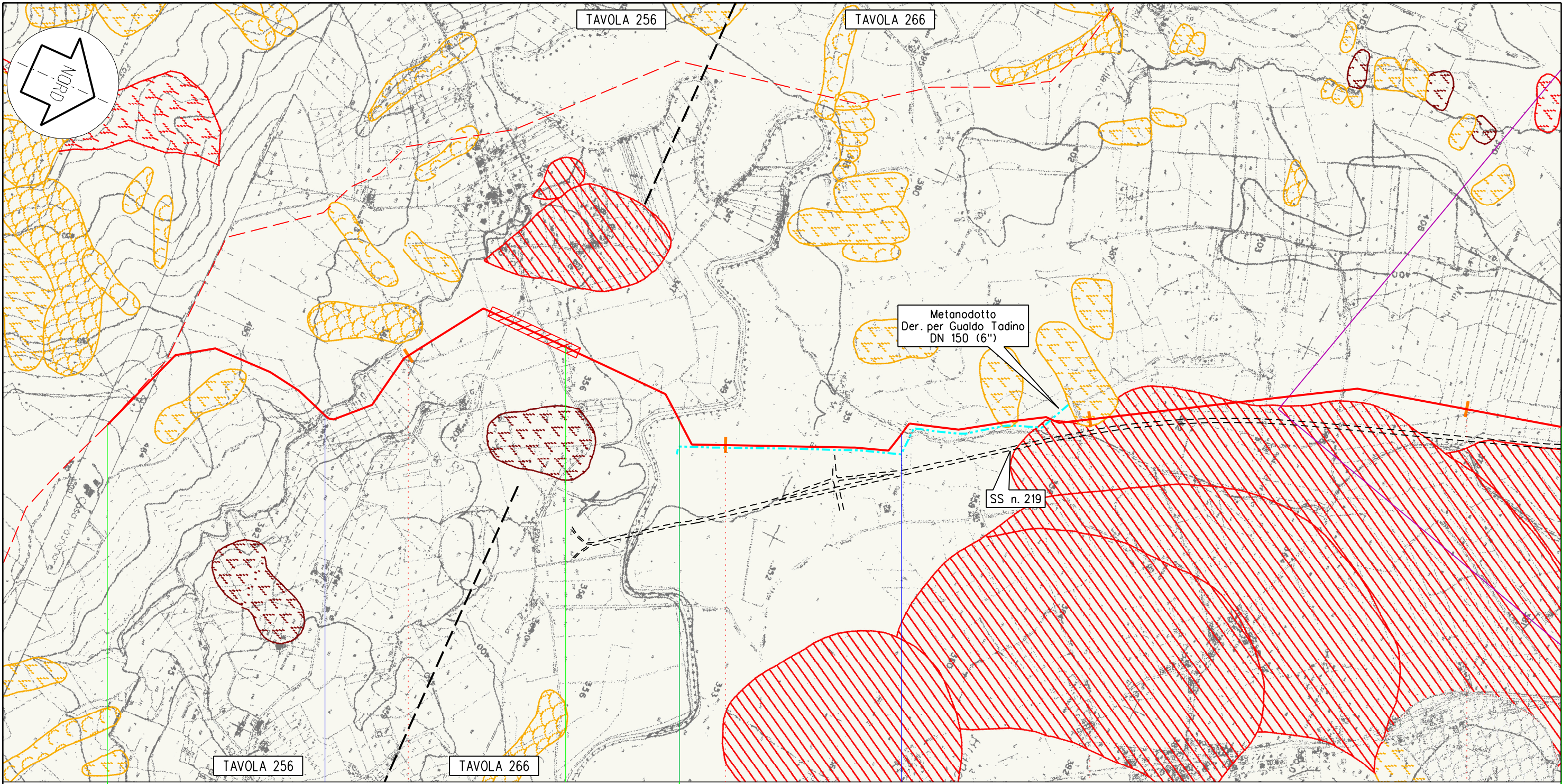


TAVOLA 256

TAVOLA 266

Gualdo Tadino

Gubbio

PG

7,790
Variante Met. Foligno - Sestino

1200 (48")

0,0

SS n.318

Fosso Parale

Fiume Chiascio

Fosso Saturno

SNAM RETE GAS
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO: FOLIGNO - SESTINO
Variante di tracciato nei territori comunali di Gualdo Tadino e Gubbio
INVENTARIO DEI FENOMENI FRANOSI E SITUAZIONI DI RISCHIO DA FRANA - AUTORITA' DI BACINO DEL F.TEVERE

DISEGNO **LB-D-83527**
Foglio **3 di 4**
REVISIONE **0**
COMMESSA **663000**
SCALA **1:10.000**

Tavola
1

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

km 0,000



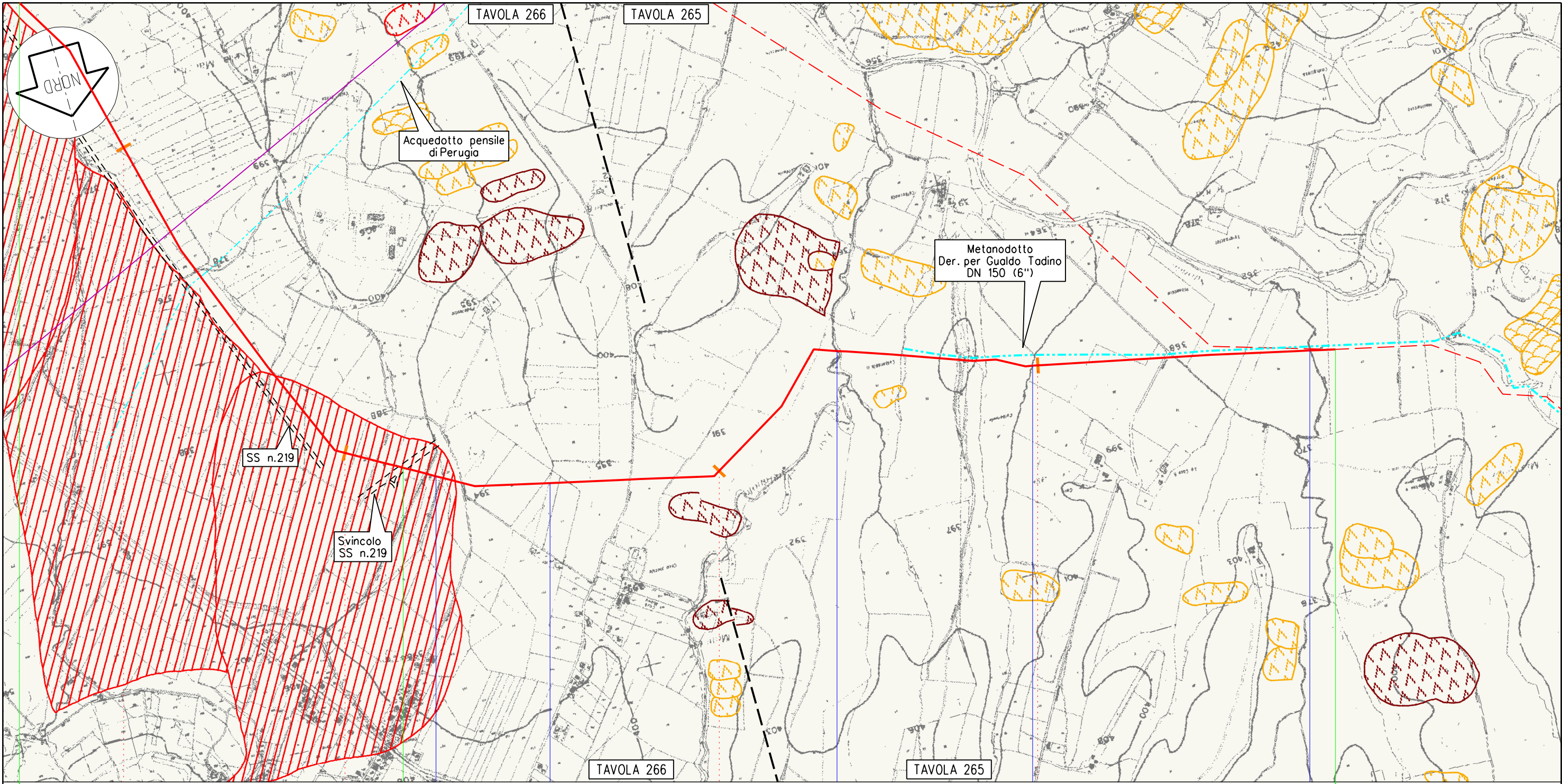


TAVOLA 266

TAVOLA 265

Gubbio

PG

7,790
Variante Met. Foligno - Sestino

km 7,790

1200 (48'')
0,0

Svincolo SS n.219

Fosso della Torre

Fosso del Poderaccio

Fosso del Migliaio

Fosso Affl. T.Saonda

Fosso di Monte Fiore

SNAM RETE GAS
Progettista
Snamprogetti

METANODOTTO: FOLIGNO - SESTINO
Variante di tracciato nei territori comunali di Gualdo Tadino e Gubbio
INVENTARIO DEI FENOMENI FRANOSI E SITUAZIONI DI RISCHIO DA FRANA - AUTORITA' DI BACINO DEL F.TEVERE

DISEGNO LB-D-83527
Foglio 4 di 4
REVISIONE 0
COMMESSA 663000
SCALA 1:10.000

Tavola
2

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.