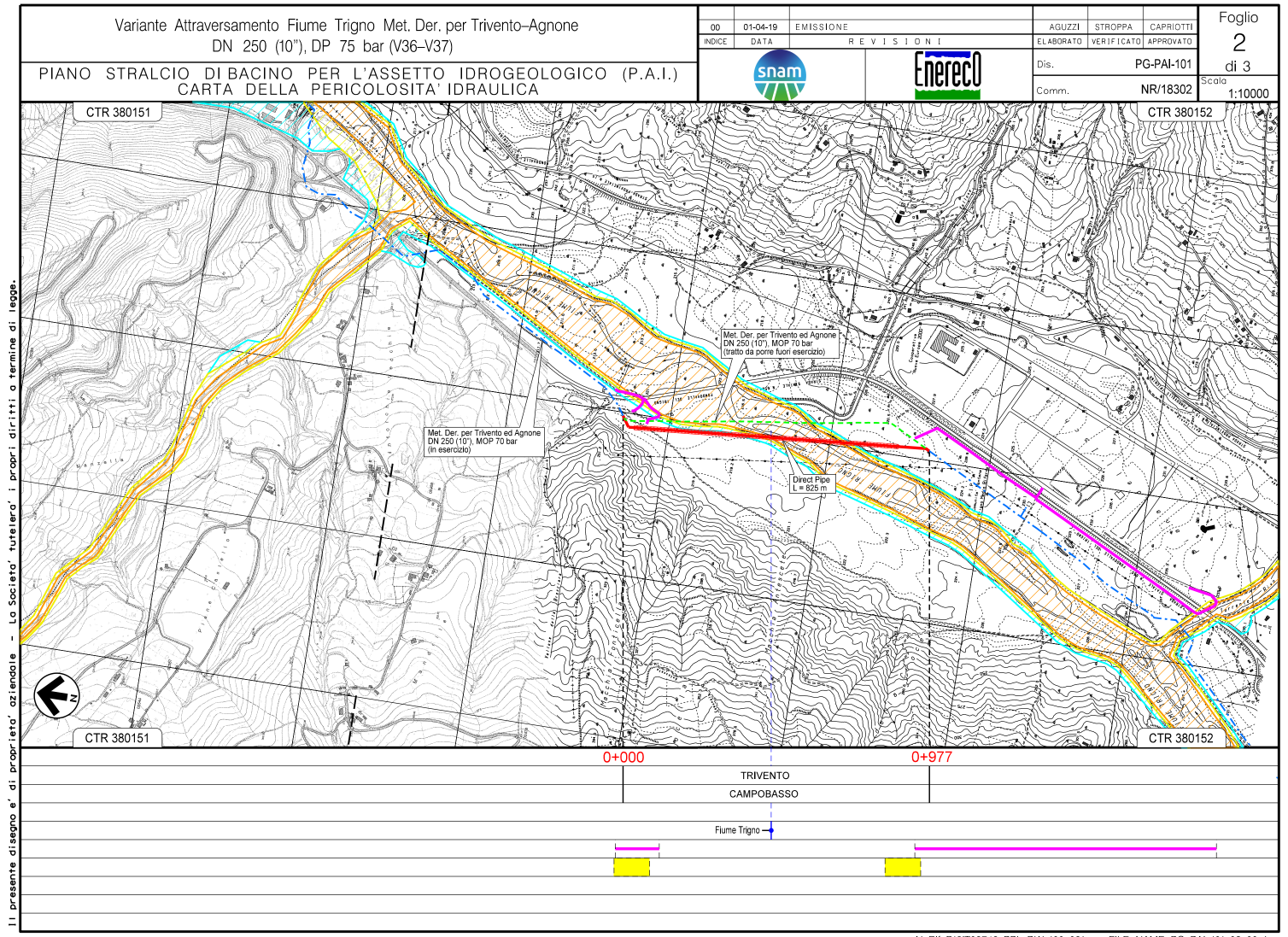


COROGRAFIA Scala 1:200.000



00	01-04-19	EMISSIONE			STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
	S	nam	Dis. PG-PAI-101			
			Fuerec	Fg. <b>1</b> di <b>3</b>		
	Var	iante Attraversar	Comm. <b>NR/18302</b>			
Variante Attraversamento Fiume Trigno Met. Der. per Trivento-Agnone DN 250 (10"), DP 75 bar (V36-V37)						
	_	( ) ( ) ( )	Scala	1:100	00	
PIANO	STRALC	IO DIBACINO PER I CARTA DELLA PERIC	Sostituisce il Sostituito dal			



# Variante Attraversamento Fiume Trigno Met. Der per Trivento-Agnone DN 250 (10"), DP 75 bar (V36-V37)

PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.) CARTA DELLA PERICOLOSITA IDRAULICA

#### Foglio CAPRIOTTI 00 01-04-19 EMISSIONE AGUZZI STROPPA 3 INDICE ELABORATO VERIFICATO APPROVATO DATA REVISIONI PG-PAI-101 di 3 snam NR/18302 Comm. 1:10000

## **LEGENDA**

ē

Secesta' attelerat a popri digitisar termine+ di Jegermine

В

### SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA Metanodotto in progetto Altre condotte diterzi Metanodotti in esercizio Altri metanodotti in progetto Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare Impianti di linea in progetto Aree impianti stacco-terminale in progetto Impianti di linea su rete in esercizio Aree impianti stacco-terminale Impianti di linea da porre fuori esercizio esistenti e recuperare Piazzola di stoccaggio tubazioni Depositi temporanei Strade di accesso provvisorio Strada di accesso all'impianto

Nuova viabilita'

### SIMBOLOGIA MECCANICA

Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)

Adeguamento strade esistenti

Limite sovrapposizione fogli

- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- ightharpoonsPunto 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.) ▶◀ℾ
- 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

Punt										
Staz	Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG									
Impianto di riduzione/regolazione della pressione										
Punt    LR   Staz   Impi    Progressiva chilomet   Comuni     Province     Impianti     Attraversamenti     Strade - Piste - Piste     Area di passaggio     Scavabilita' terreni										
Progressiva chilomet	rica		Ņ.							
Comuni										
Province										
Impianti			TIPO · N. · P	PROGR, km	TIPO · N. · ESISTENTE	<del>-</del> ]				
Attraversamenti		TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)								
Strade - Piste - Pia	Strade - Piste - Piazzole tubazioni		ADEGUAMENTI STRADE	STRAD PROVVISOR	DEPOSITI DN TEMPORANEI	N. Pn				
Area di passaggio	Area di passaggio		RIDOTTA							
Scavabilita' terreni		SCIOLTI (T) ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)								
≘										

### LEGENDA TEMATICA

Autorita' di Bacino Interregionale Dei Fiumi Trigno, Biferno e Minori, Saccione e Fortore

Pericolosita' idraulica bassa

Pericolosita' idraulica moderata



Pericolosita' idraulica elevata

N. Rif. P18IT03743-PPL-DW-100-031 - FILE NAME: PG-PAI-101 03 00.dgn