

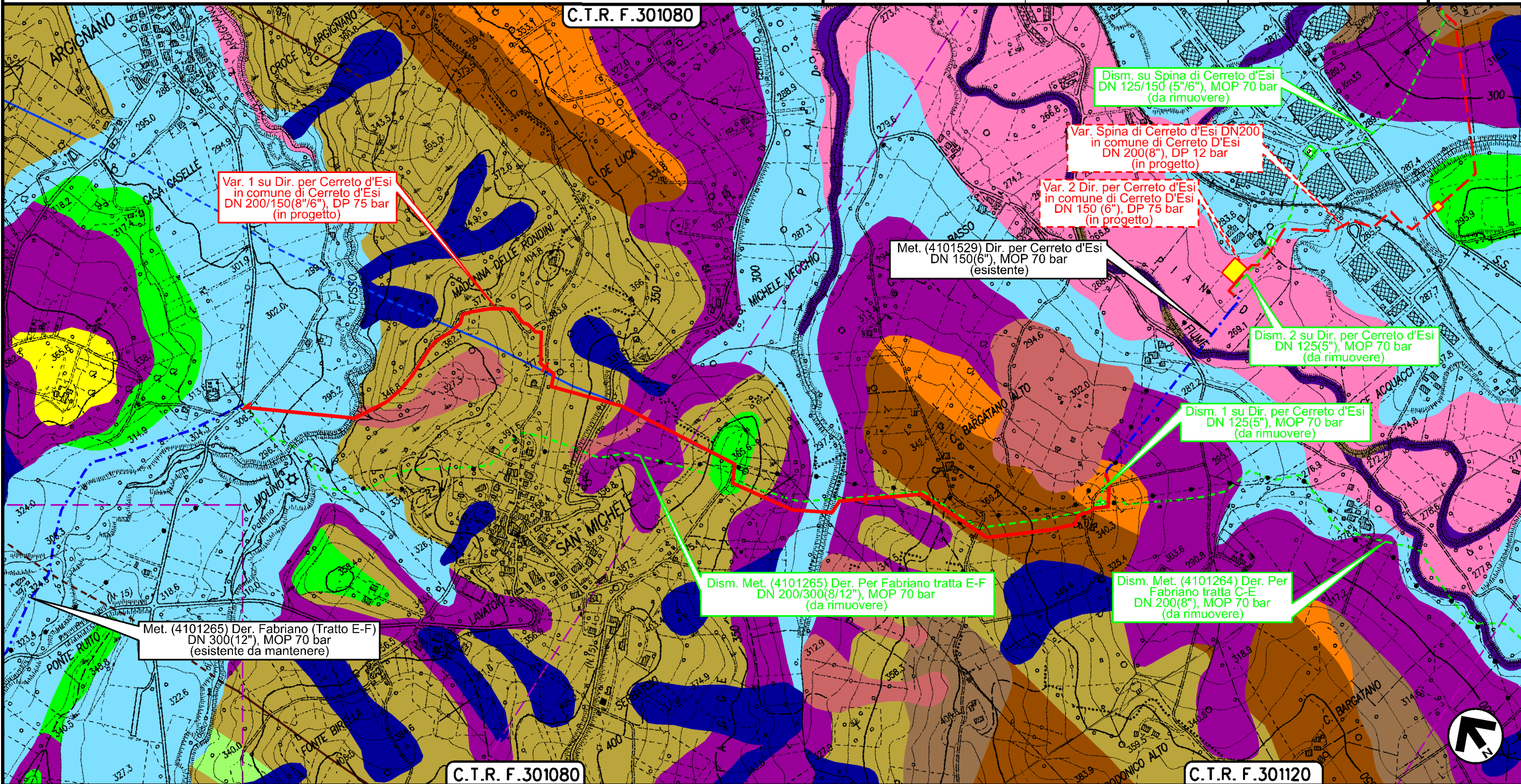


COROGRAFIA Scala 1:200.000



1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	M.BEGINI	
0	14/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	M.BEGINI	
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Disegno		
		 Rif.TFM: 011-PJM16-005-14-DT-D-5208		PG-CGB-D-04008		
<b>INTERVENTI IN COMUNE DI FABRIANO</b>					Revisione	1
					Comm.	NR/20110/R-L06
					Cod. tec.	-
<b>CARTA GEOLOGICA</b>					Scala	1 : 10000

1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	M.BEGINI	Foglio <b>2</b> di 3 Scala <b>1:10000</b>
0	14/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-CGB-D-04008			
			Comm. NR/20110/R-L06			

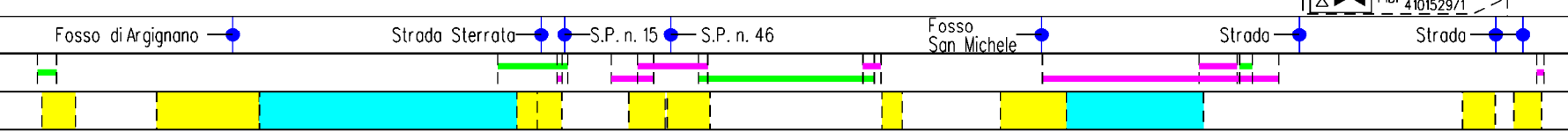


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

0+000 1 2 2+760

FABRIANO ANCONA

CERRETO D'ESI ANCONA



1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	M.BEGINI
0	14/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S. LO FEUDO	G. VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-CGB-D-04008		
			Comm. NR/20110/R-L06		



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
- Aree impianti stacco-terminale in progetto da altra opera
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Strade di accesso provvisorio
- Strada di accesso all'impianto
- Adeguamento strade esistenti
- Limite sovrapposizione fogli
- Altri metanodotti in progetto
- Metanodotti e impianti in progetto da altra opera
- Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea su rete in esercizio
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
- Piazzola di stoccaggio tubazioni
- Strade di recente realizzazione

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

- Schlier: alternanza di marne, marne siltose grigie, marne calcaree e subordinati livelli calcarenitici, intercalati alle peliti Burdigagliano-Messiniano
- Deposito alluvionali terrazzati costituiti da ghiaie, sabbie, silt e argille. Olocene
- Depositi eluvio colluviali: depositi eterometrici, spesso siltoso-sabbiosi. Olocene
- Depositi alluvionali attuali: depositi alluvionali dei fondovali attuali, eterometrici. Olocene
- Depositi di frane senza indizi di evoluzione, eterogenei più o meno coattici. Olocene
- Depositi di frane con indizi di evoluzione in atto o recenti. Olocene
- Depositi alluvionali terrazzati: ghiaie, sabbie, silt e argille, in riempimento di canali e corpi tabulari. Pleistocene superiore
- Litofacies pelitica: marne argillo-siltose e da argille marnoso-siltose. Tortoniano - Messiniano
- Litofacies pelitico-arenacea: marne argillo-siltose e da argille marnoso-siltose scure. Tortoniano - Messiniano
- Litofacies arenaceo-pelitica: alternanza di strati arenacei spessi e strati pelitici sottili Tortoniano-Messiniano
- Bisciario: marne calcaree e marne argillose. Aquitaniano-Burdigagliano
- Depositi alluvionali terrazzati di Colonia Montani Pleistocene medio-medio sommitale
- Depositi alluvionali terrazzati di Colle Ulivo Pleistocene medio-medio sommitale
- Asse di sinclinale sepolta o incerta
- Asse di sinclinale certa
- Asse di anticlinale sepolta o incerta
- Asse di anticlinale certa

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. 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.	Pn	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	RIDOTTA	
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)	ROCCIA DURA (RD)
Ripristini morfologici	TIPOLOGIA RIPRISTINO ( Dis. ST - XXX )		
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI	PIANTAGIONI	INERBIMENTI E PIANTAGIONI