

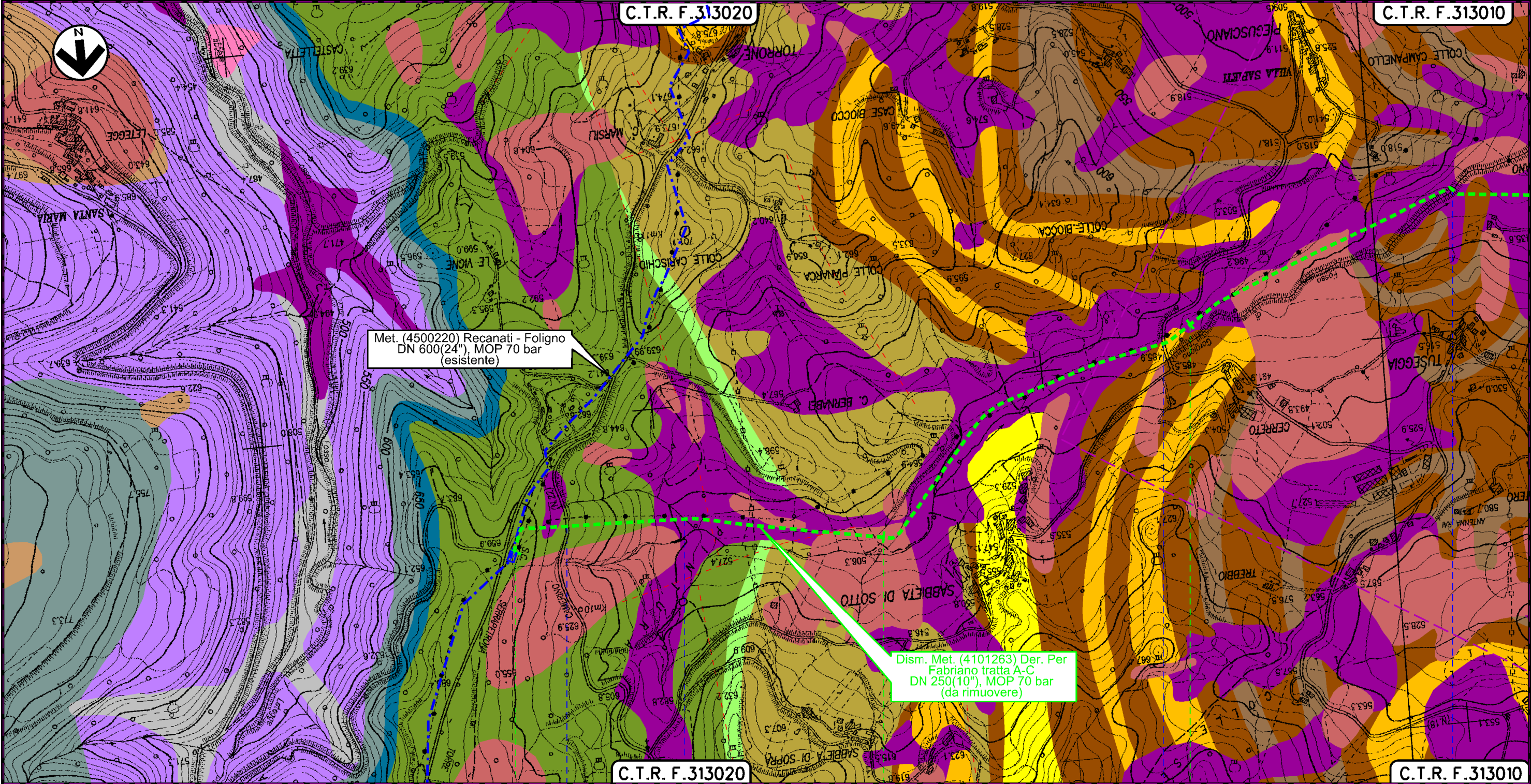
COROGRAFIA Scala 1:200.000

1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario			Progettista	 <small>RILTFM: 011-PJM16-005-90-DT-D-5208</small>	
Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse			Disegno	RIM-CGB-90008	
			Revisione	1	
			Comm.	NR/20110	
			Cod. tec.	-	
CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI			Scala	1:10000	

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	Foglio 2 di 9
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			Dis. RIM-CGB-D-90008			
			Comm. NR/20110			

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



Met. (4500220) Recanati - Foligno
DN 600(24"), MOP 70 bar
(esistente)

Dism. Met. (4101263) Der. Per
Fabriano tratta A-C
DN 250(10"), MOP 70 bar
(da rimuovere)

0 + 000

1

2

CAMERINO
MACERATA

PIDI 4500220/10
4101263/1

S.P. n.22

Fosso

S.P. n.18

Fosso di Gorgiano

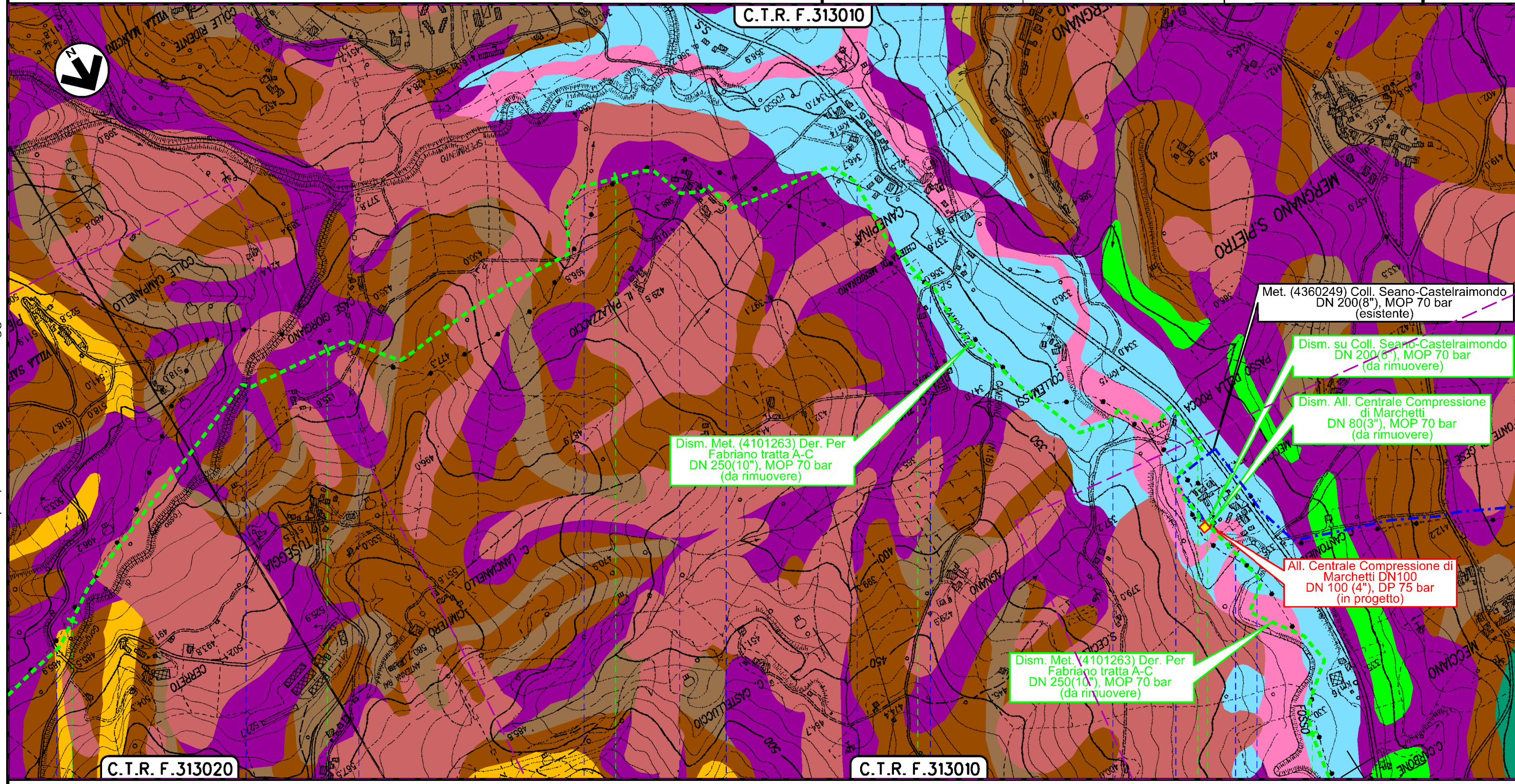
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-CGB-D-90008	
			Comm.	NR/20110	

Foglio
3
di 9
Scala
1:10000

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



Dism. Met. (4101263) Der. Per Fabriano tratta A-C DN 250(10"), MOP 70 bar (da rimuovere)

Met. (4360249) Coll. Seano-Castelraimondo DN 200(8"), MOP 70 bar (esistente)

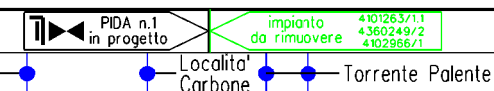
Dism. su Coll. Seano-Castelraimondo DN 200(6"), MOP 70 bar (da rimuovere)

Dism. All. Centrale Compressione di Marchetti DN 80(3"), MOP 70 bar (da rimuovere)

All. Centrale Compressione di Marchetti DN 100 (4"), DP 75 bar (in progetto)

Dism. Met. (4101263) Der. Per Fabriano tratta A-C DN 250(10"), MOP 70 bar (da rimuovere)

CAMERINO
MACERATA



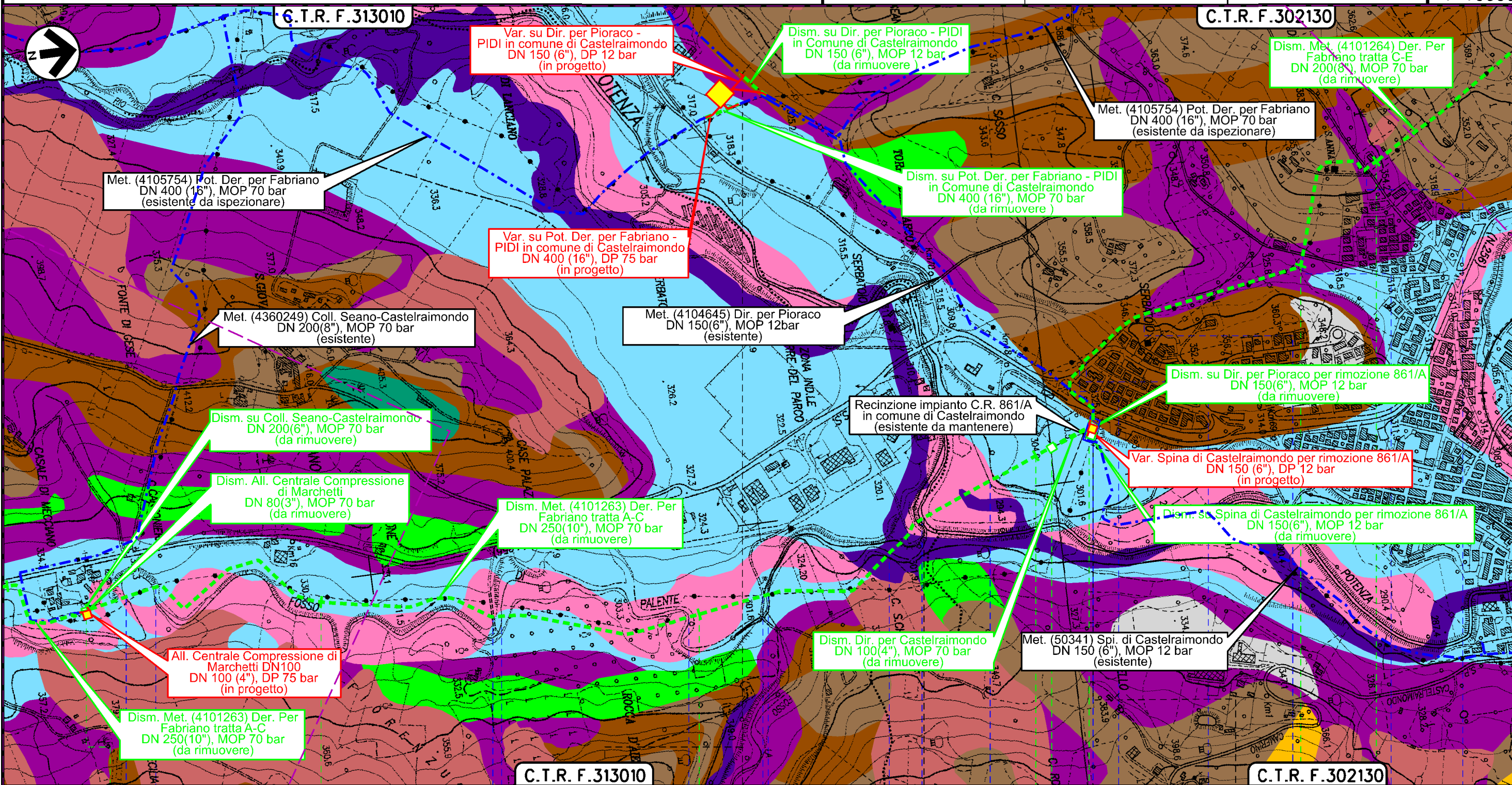
S.P. n.18 Fosso di Gorgiano Localita' Gogliano Fosso Localita' Palozzacci Localita' Palozzacci Fosso S.P. n.18 Torrente Palente Localita' Carbone Torrente Palente

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

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	Foglio 4 di 9
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			Dis.	RIM-CGB-D-90008		
			Comm.	NR/20110		

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



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

Torrente Palente	Torrente Palente	Strada sterrata	Torrente Palente	Strada sterrata	Torrente Palente	Fiume Potenza	Canale in cls	S.S. n.256	Via Ugo Betti (percorrenza)	Via Giuseppe Ungaretti	Via Colsalvatico	Via Monte Gemmo	Via Sant'Anno

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

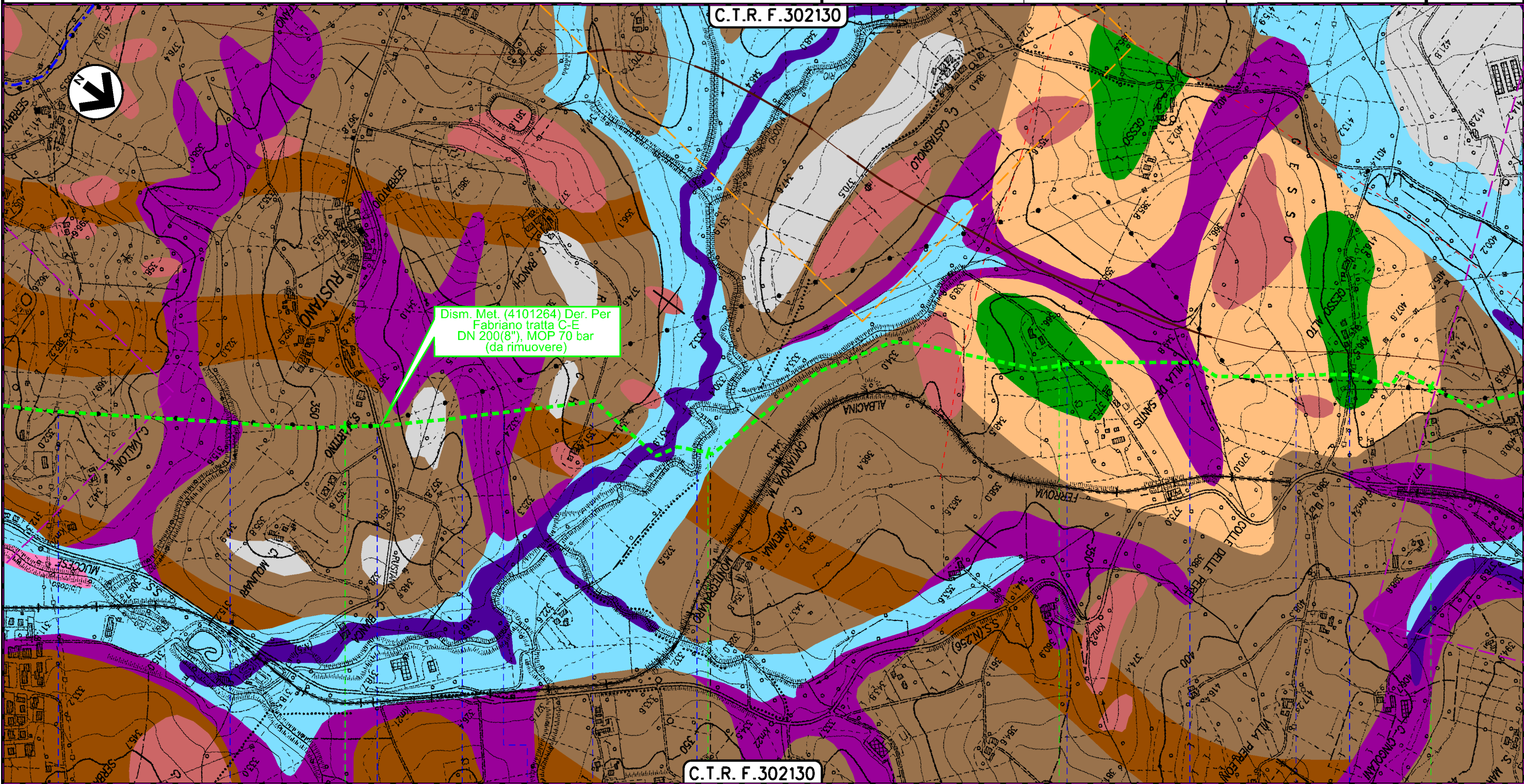
1	1008/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	1405/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-CGB-D-90008	
			Comm.	NR/20110	

Foglio
5
di 9
Scala
1:10000

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



C.T.R. F.302130



Dism. Met. (4101264) Der. Per Fabriano tratta C-E DN 200(8''), MOP 70 bar (da rimuovere)

C.T.R. F.302130

1	2	3	4
CASTELRAIMONDO	MACERATA	MATELICA	
Strada Pedemontano in costruzione	Fosso	S.P. n.5/7	Strada sterrata
Fosso	Via Ranghi	Rio Lapidoso	Vocabolo Collepere
Fosso	Fosso	Fosso	Vocabolo Gesso Alto

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

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

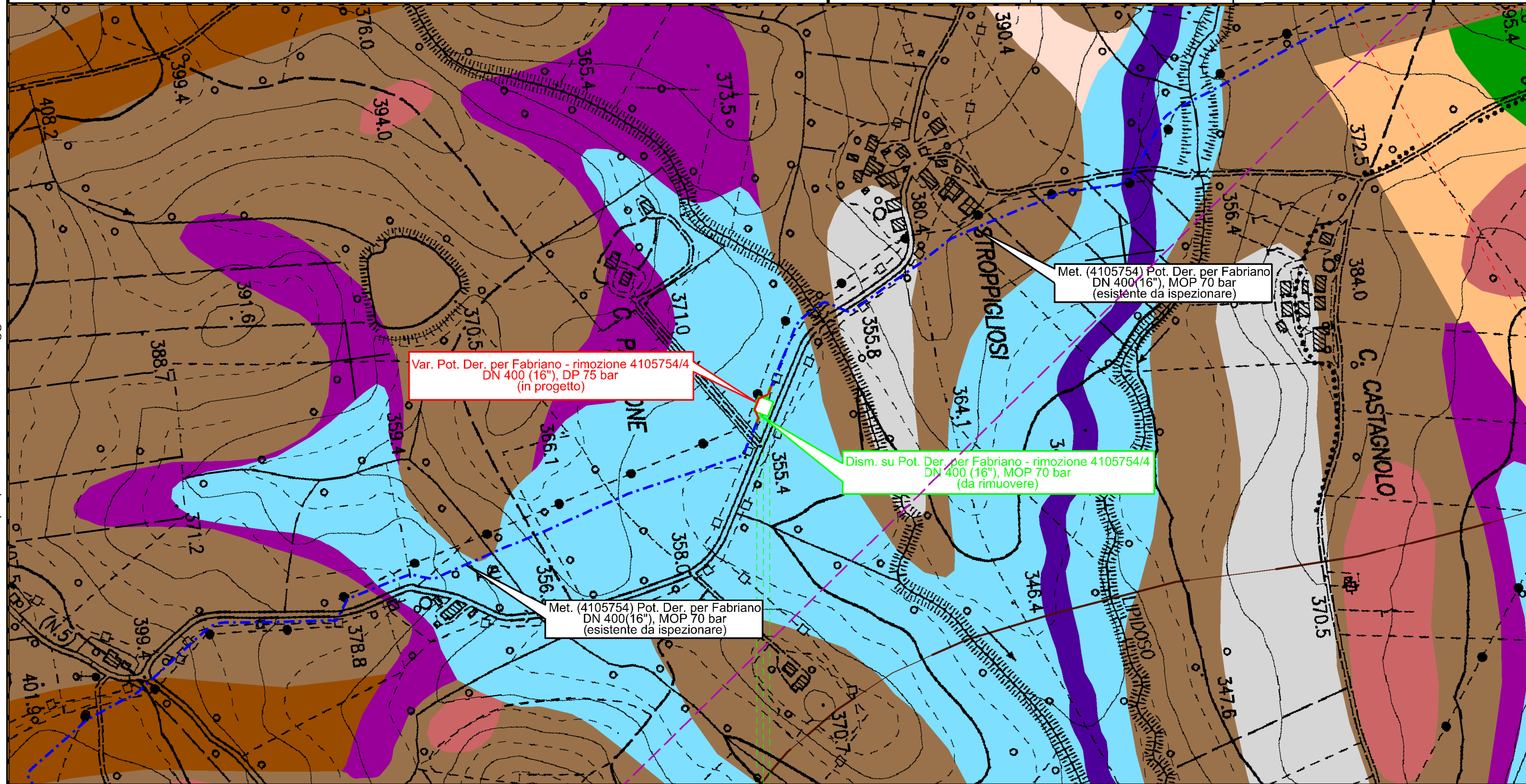
1	1008/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	1405/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
5bis
di 9
Scala
1:5000

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



Dis. RIM-CGB-D-90008
Comm. NR/20110



0 0 +050
CASTELRAIMONDO
MACERATA

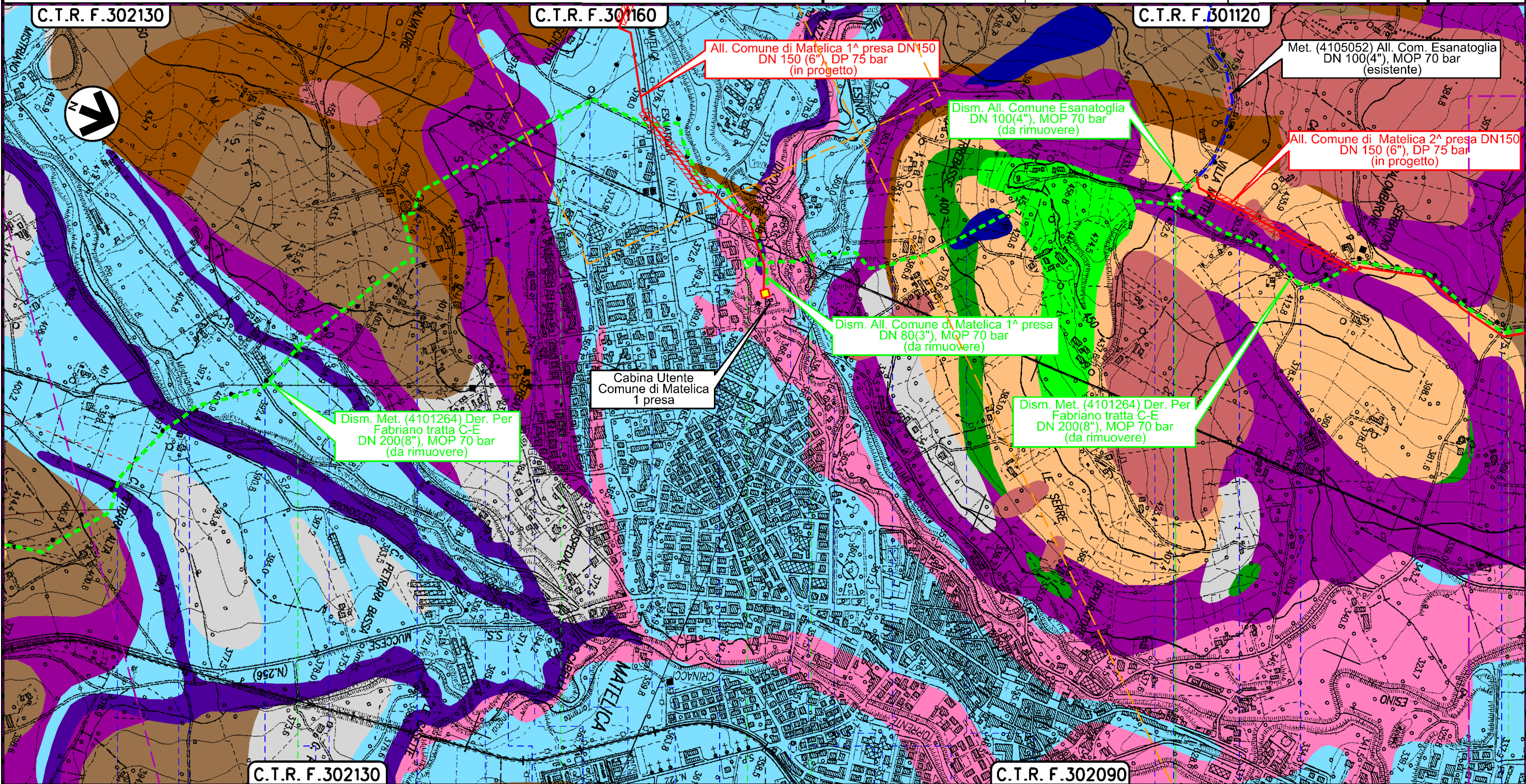
← impianto 4105754/4 da rimuovere

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

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

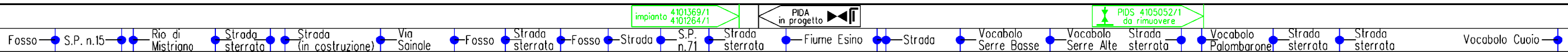
1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	Foglio 6 di 9
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			Dis. RIM-CGB-D-90008			
			Comm. NR/20110			

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI





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

MATELICA
MACERATA

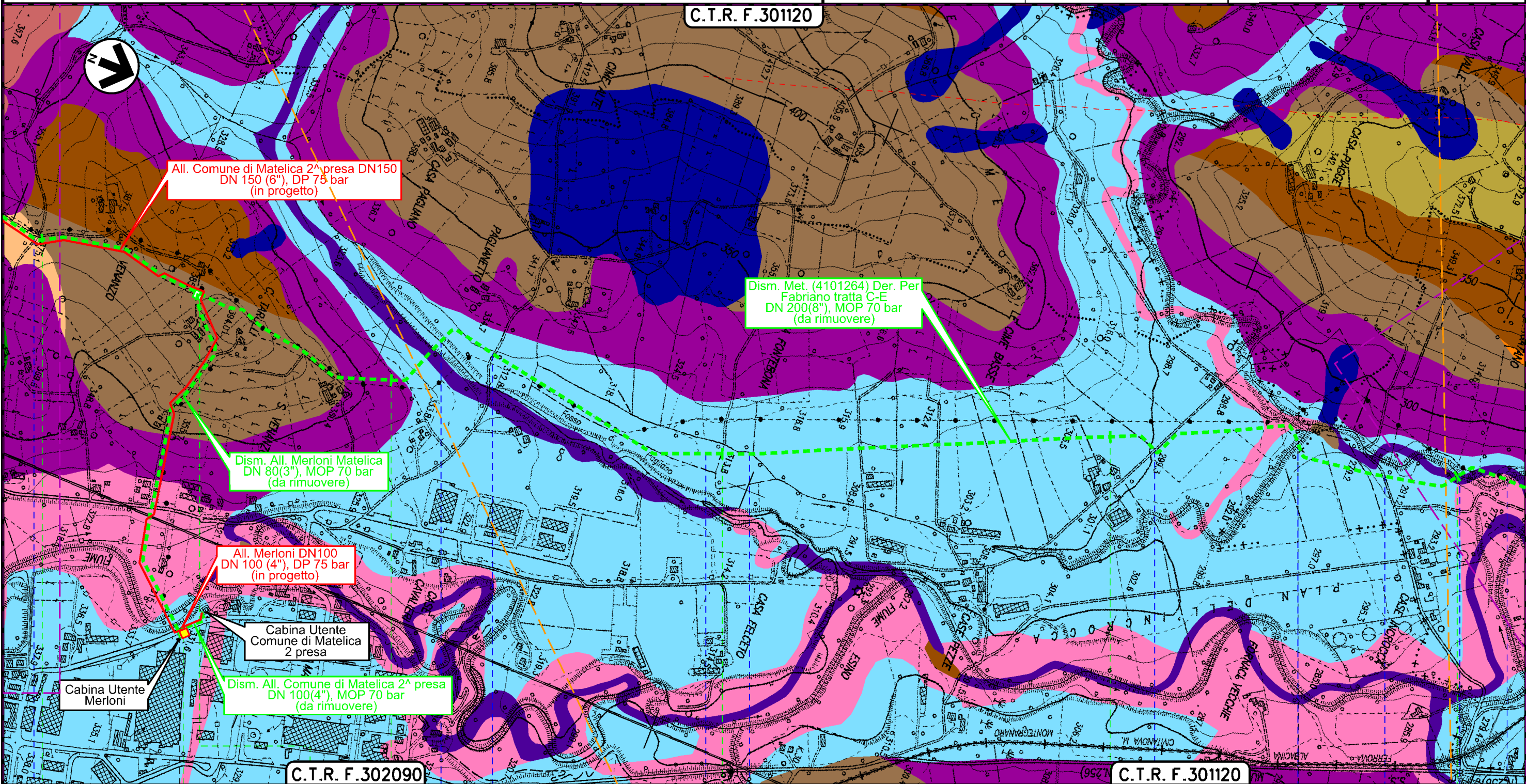


Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	Foglio 7 di 9
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 			Dis. RIM-CGB-D-90008			
			Comm. NR/20110			

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI

C.T.R. F.301120



All. Comune di Matelica 2^a presa DN150 DN 150 (6"), DP 75 bar (in progetto)

Dism. Met. (4101264) Der. Per Fabriano tratta C-E DN 200(8"), MOP 70 bar (da rimuovere)

Dism. All. Merloni Matelica DN 80(3"), MOP 70 bar (da rimuovere)

All. Merloni DN100 DN 100 (4"), DP 75 bar (in progetto)

Cabina Utente Comune di Matelica 2 presa

Dism. All. Comune di Matelica 2^a presa DN 100(4"), MOP 70 bar (da rimuovere)

Cabina Utente Merloni

C.T.R. F.302090

C.T.R. F.301120

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

MATELICA
MACERATA

CERRETO D'ESI
ANCONA

PIDA n.1 e 2 in progetto

PIDA 4101533/2 PIDA 4160366/1 da rimuovere

PIDS 4101533/1 da rimuovere

Vocabolo Cuoto

Fosso di Paganò

Via dei Celti

Strada in costruzione

Fosso



Vocabolo Cima Basso

Fosso

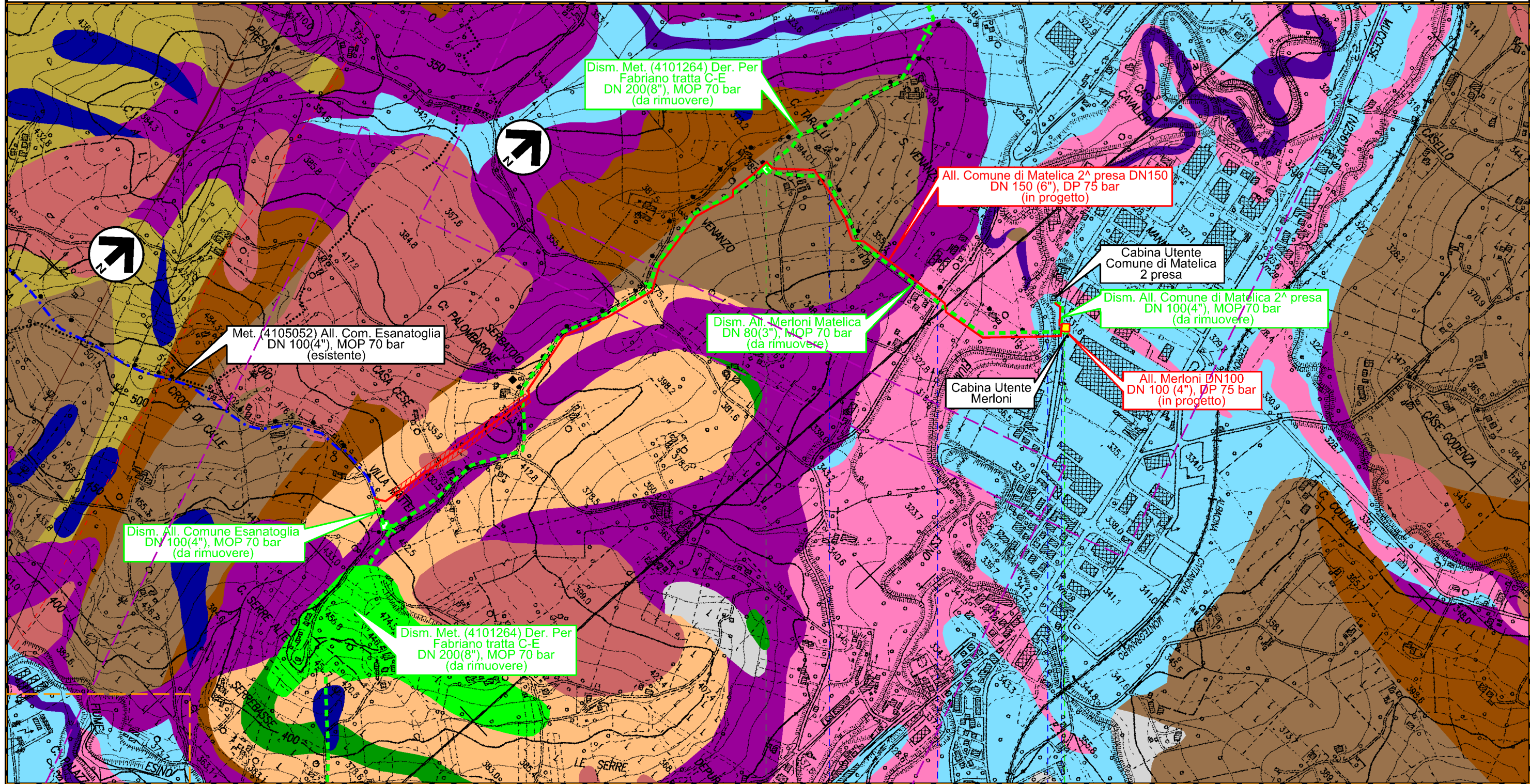
Via Incrocca

Fosso di Collamato

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	Foglio 7bis di 9
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 			Dis. RIM-CGB-D-90008		Comm. NR/20110	

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



0+000 0+960

MATELICA
MACERATA



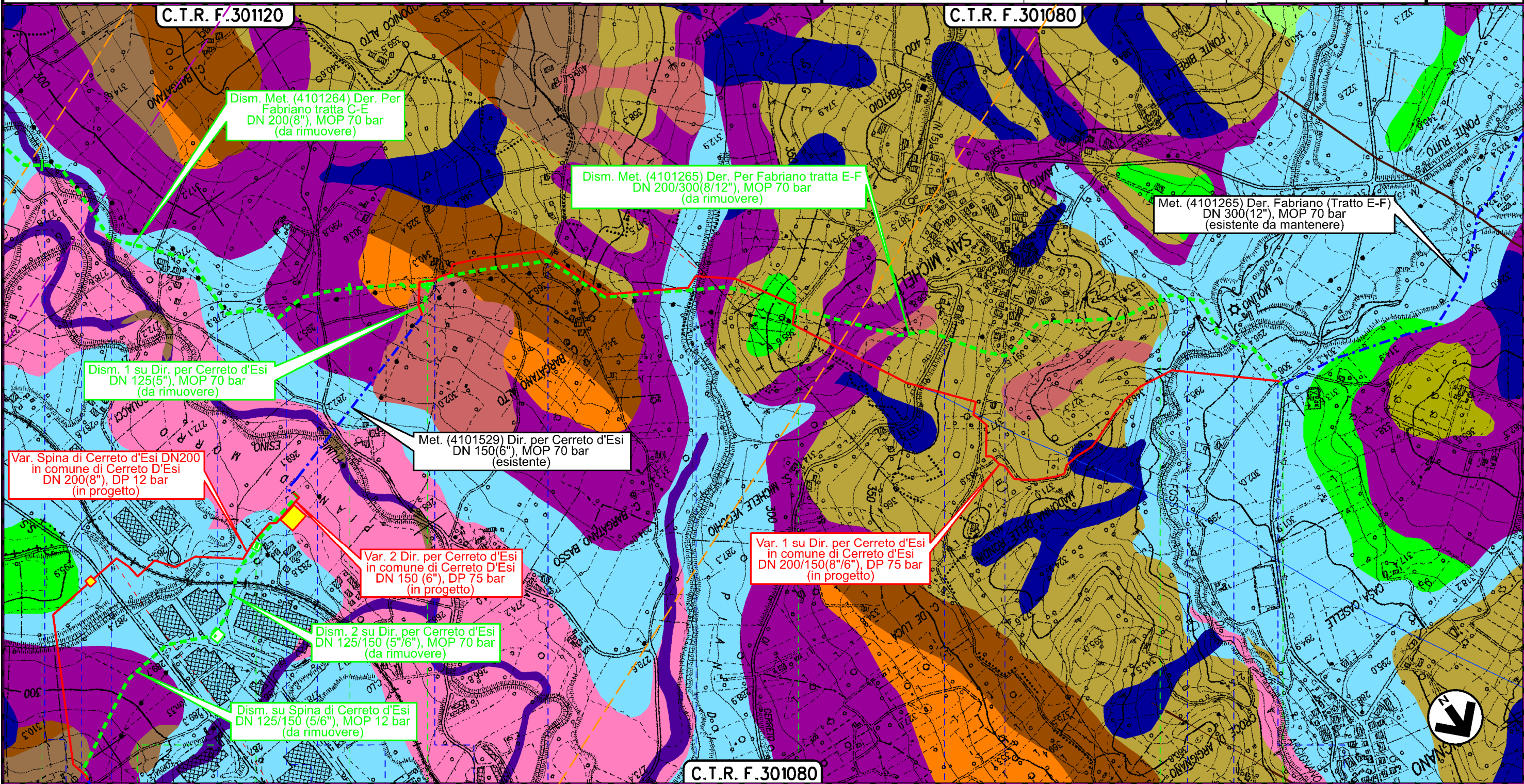
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-CGB-D-90008	
			Comm.	NR/20110	

Foglio
8
di 9
Scala
1:10000

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



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

13 | 14 | 14+200 | 0+000 | 1 | 2 | 2+425

CERRETO D'ESI

ANCONA

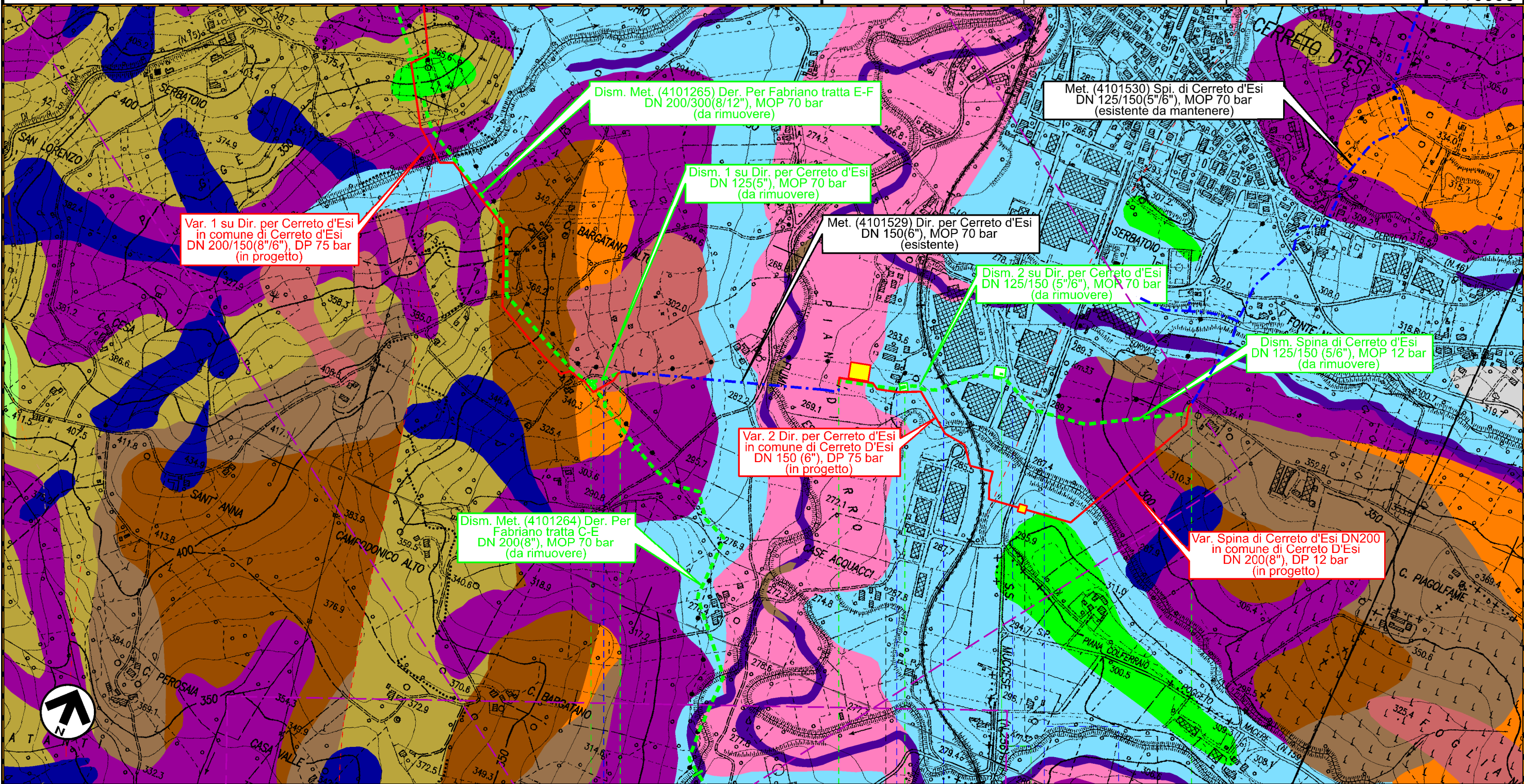
FABRIANO

C.R. 865/A di Cerreto d'Esi da rimuovere	PIL 4101529/11 in progetto KP 0+000	HPRS-10 I.S. (70/12 bar) in progetto KP 0+000	PIDI 4101264/2	PIDI 4101529/1	Strada in costruzione	Via Bargatano	Via Campodonico	Fosso San Michele	S.P. n.46	S.P. n.15	Fosso di Paterno	Fosso di Argignano	Strada sterrata
--	-------------------------------------	---	----------------	----------------	-----------------------	---------------	-----------------	-------------------	-----------	-----------	------------------	--------------------	-----------------

Dism. metanodotti (4101263) Der. per Fabriano (tratto A-C) DN 250, (4101264) Der. per Fabriano (tratto C-E) DN 200, (4101265) Der. per Fabriano (tratto E-F) DN 200/300 e opere connesse

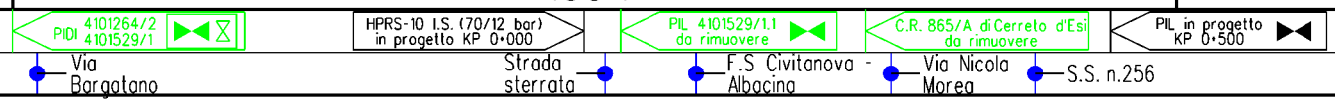
1	10082021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	Foglio 8bis di 9
0	14052021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			Dis. RIM-CGB-D-90008			Comm. NR/20110
			Ril.TFM: 011-PJM16-005-90-DT-D-5208			

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI



0+080 0+000 0+450 | 0+000 0+560

CERRETO D'ESIS ANCONA



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

1	1008/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	1405/2021	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. RIM-CGB-D-90008		
			Comm. NR/20110		

CARTA GEOLOGICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotti in progetto | | Metanodotti e impianti in progetto da altra opera |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto da altra opera | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Strade di accesso provvisorio | | In corso iter per pubblicazione PDR ed eventuale dismissione gasdotto |
| | Strada di accesso all'impianto | | Piazzola di stoccaggio tubazioni |
| | Adeguamento strade esistenti | | Strade di recente realizzazione |
| | Limite sovrapposizione fogli | | |

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

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Depositi di versante | | Litofacies arenaceo-pellica: alternanza di strati arenacei spessi e strati pellici sottili Tortoniano-Messiniano |
| | Scaglia Variiegata: marne e marne argillose policrome. Luteziano-Bartoniano | | Litofacies arenacea: strati torbidici di spessore notevole Tortoniano-Messiniano |
| | Depositi alluvionali terrazzati del 1° ordine Pleistocene medio-inferiore | | Litofacies arenaceo-conglomeratica: arenarie e conglomerati poligenici e rari livelli pellici Tortoniano-Messiniano |
| | Schlier: alternanza di marne, marne siltose grigie, marne calcaree e subordinati livelli calcarenitici, intercalati alle peliti Burdigaliano-Messiniano | | Bisciaro: marne calcaree e marne argillose. Aquitaniano-Burdigaliano |
| | Scaglia cinrea: marne calcaree, marne e marne argillose Bartoniano-Aquitaniano | | Depositi alluvionali terrazzati di Colonia. Montani Pleistocene medio-medio sommitale |
| | Membro superiore: Calcari e calcari marnosi rossastri con selce. turoniano inf. - Luteziano | | Depositi alluvionali terrazzati di Colle Ulivo Pleistocene medio-medio sommitale |
| | Membro intermedio: Calcari rossi e rosso mattone, con livelli marnosi e marnoso-calcareo turoniano inf. - Luteziano | | Depositi alluvionali terrazzati di Selvatorla Pleistocene medio-medio sommitale |
| | Scaglia rossa: Calcari e calcari marnosi. Turoniano inf. - Luteziano | | Depositi eluvio-colluviali |
| | Deposito alluvionali terrazzati costituiti da ghiaie, sabbie, silt e argille. Olocene | | Sovrascorrimento sepolto |
| | Depositi eluvio colluviali: depositi eterometrici, spesso siltoso-sabbiosi Olocene | | Sovrascorrimento principale |
| | Depositi alluvionali attuali: depositi alluvionali dei fondovalli attuali, eterometrici. Olocene | | Faglia inversa incerta |
| | Depositi di frane senza indizi di evoluzione, eterogenei più o meno caotici. Olocene | | Faglia incerta |
| | Depositi di frane con indizi di evoluzione in atto o recenti. Olocene | | Faglia certa |
| | Depositi alluvionali terrazzati: ghiaie, sabbie, silt e argille, in riempimento di canali e corpi tabulari. Pleistocene superiore | | Traccia di superficie assiale di sinclinale sepolta |
| | Depositi di versante eterometrici con matrice. Pleistocene superiore | | Traccia di superficie assiale di sinclinale certa |
| | Facies primaria definito "Calcare di base": calcare dolomitici in strati sottili e medi. Messiniano | | Traccia di superficie assiale di anticlinale certa |
| | Gruppo Gessoso-Solfifera: Argille e marne bituminose nerastre e marne. Messiniano | | Traccia di superficie assiale di sinclinale sepolta |
| | Litofacies pellica: marne argillo-siltose e da argille marnoso-siltose. Tortoniano - Messiniano | | |
| | Litofacies pellico-arenacea: marne argillo-siltose e da argille marnoso-siltose scure. Tortoniano - Messiniano | | |

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. - PROGR. km TIPO - N. TIPO - N.		
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE	STRADE PROVVISORIE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	RIDOTTA	N. PIAZ. Pn
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)	ROCCIA DURA (RD)
Ripristini morfologici	TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)		
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI	PIANTAGIONI	INERBIMENTI E PIANTAGIONI