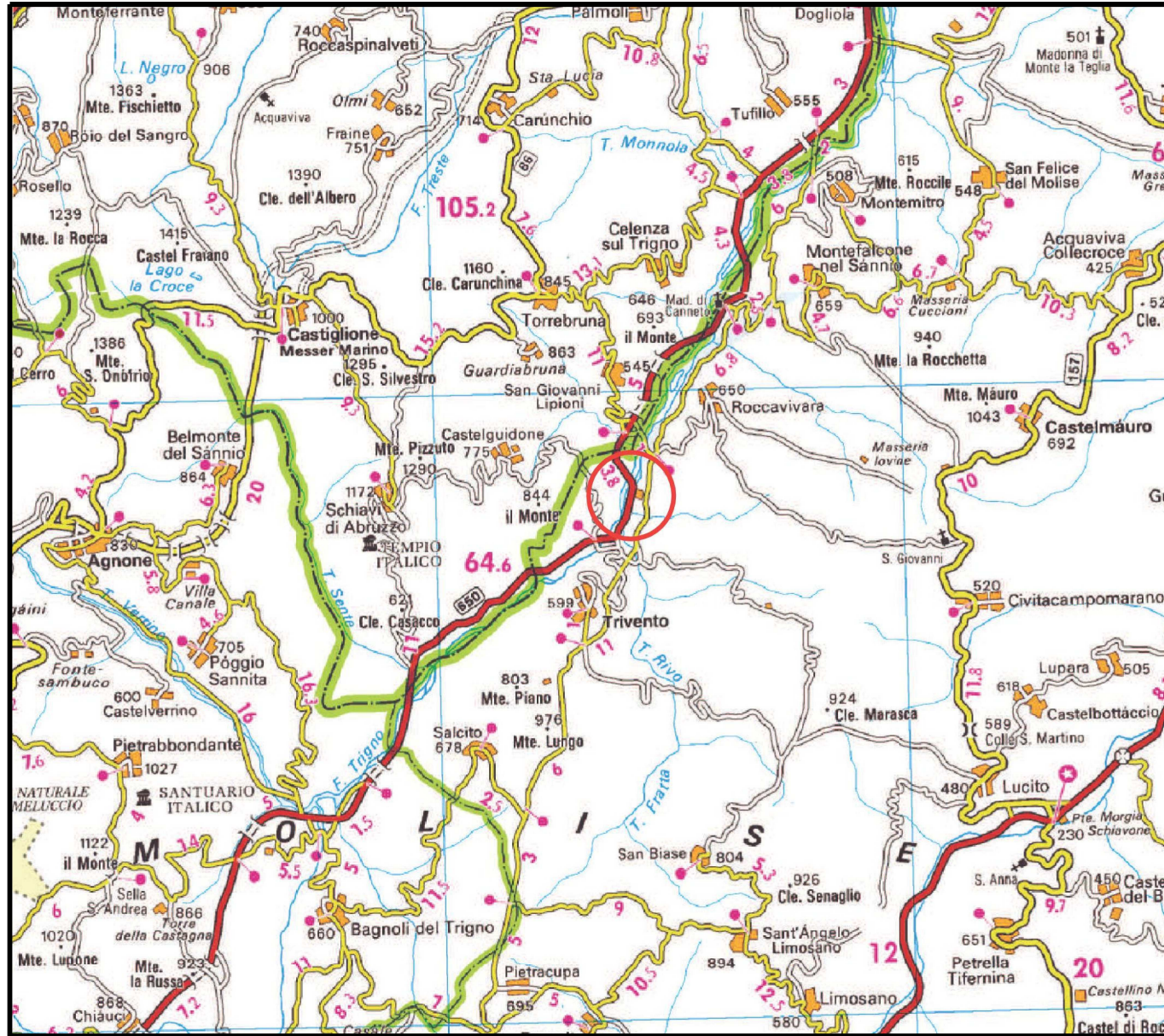




Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000



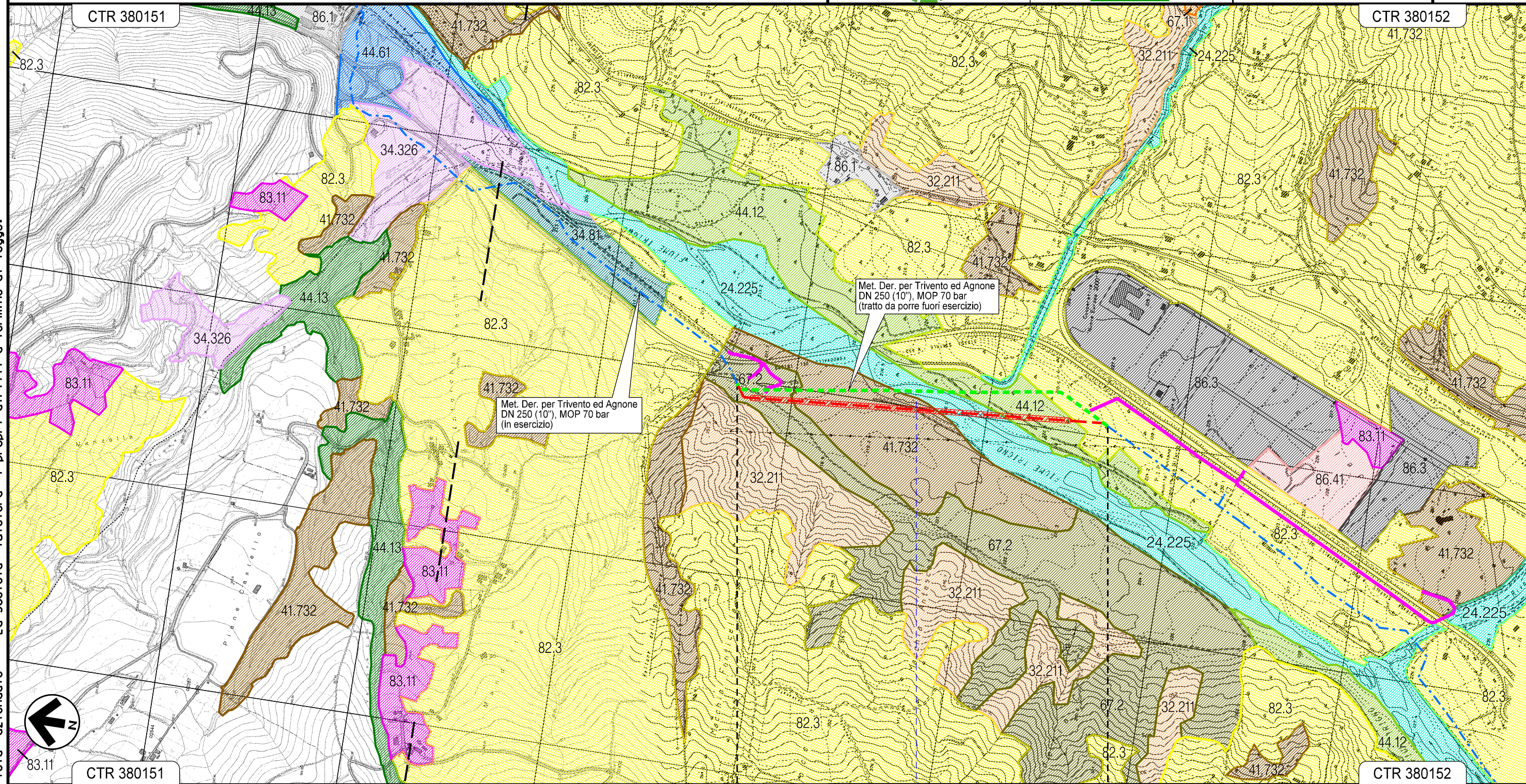
00	01-04-19	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	CAPRIOTTI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO	
 		Dis. PG-VI-201				
		Fg. 1 di 3				
Variante Attraversamento Fiume Trigno Met. Der. per Trivento-Agnone DN 250 (10"), MOP 70 bar (V36-V37)		Comm. NR/18302				
		INDICE	00			
		Scala 1:10000				
Rimozione Condotte Esistenti CARTA DELLA NATURA ISPRA		Sostituisce il				
		Sostituito dal				

Variante Attraversamento Fiume Trigno Met. Der. per Trivento-Agnone
DN 250 (10"), MOP 70 bar (V36-V37)

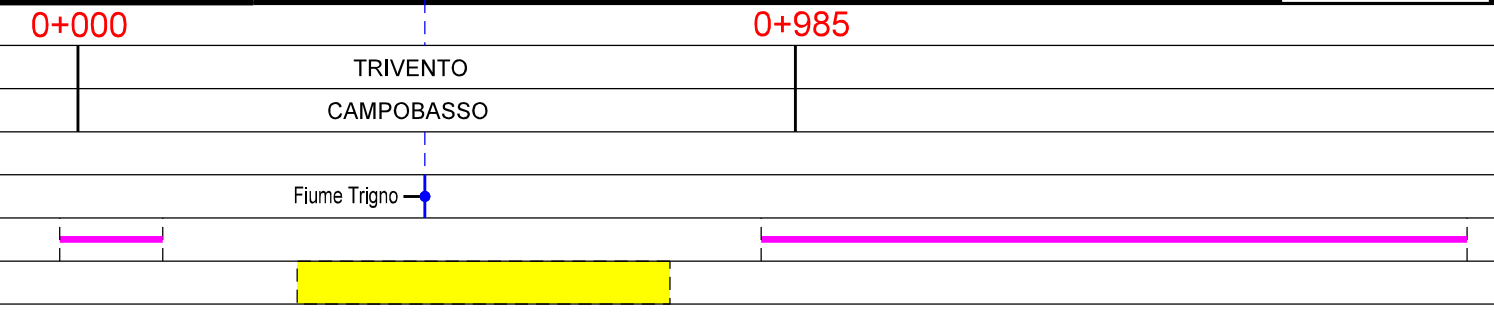
Rimozione Condotte Esistenti
CARTA DELLA NATURA ISPRA

00	01-04-19	EMISSIONE	AGUZZI	CECCONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
		Dis.		PG-VI-201	
		Comm.		NR/18302	

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000









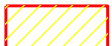








Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.












LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA



- | | | | |
|---|--|--|---|
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e rimuovere |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e rimuovere |
|  | Metanodotti in progetto |  | Impianti di linea in progetto |
|  | Metanodotti in esercizio |  | Impianti di linea su rete in esercizio |
|  | Altre condotte di terzi |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto |  | Depositi temporanei |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti |  | Strade di accesso provvisorio |
|  | Limite sovrapposizione fogli |  | Nuova viabilita' |
|  | Adeguamento strade esistenti | | |

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 |

LEGENDA TEMATICA

CARTA DELLA NATURA

- | | |
|---|--|
|  | 24.225 Greti dei torrenti mediterranei |
|  | 32.211 Macchia bassa a olivastro e lentisco |
|  | 34.81 Prati mediterranei |
|  | 34.326 Praterie mesiche del piano collinare |
|  | 41.732 Querceti a querce caducifolie con Q. pubescens, Q. pubescens subsp. pubescens (virgiliana) e Q. dalechampii dell'Italia peninsulare ed insulare |
|  | 44.12 Saliceti collinari planiziali e mediterraneo montani |
|  | 44.12 Gallerie di salice bianco |
|  | 44.61 Foreste mediterranee ripariali |
|  | 67.1 Pendio terrigeno in erosione |
|  | 67.2 Pendio terrigeno in frana |
|  | 82.3 Colture estensive |
|  | 83.11 Oliveti |
|  | 86.1 Citta centri abitati |
|  | 86.3 Siti industriali attivi |
|  | 86.41 Cave |

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. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE DEPOSITI TEMPORANEI Dn
Area di passaggio	ALLARGATA