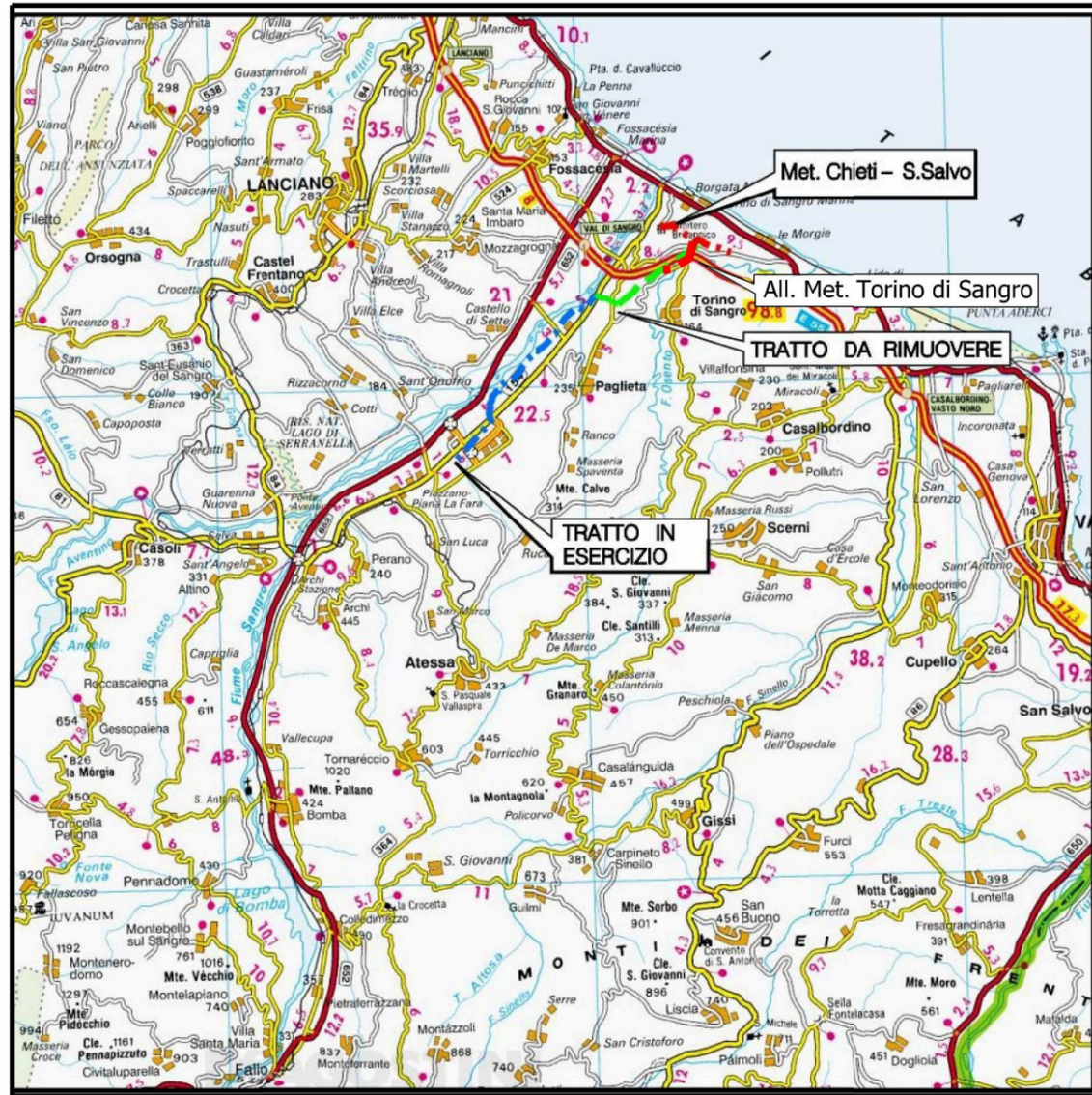


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA SCALA 1: 250.000



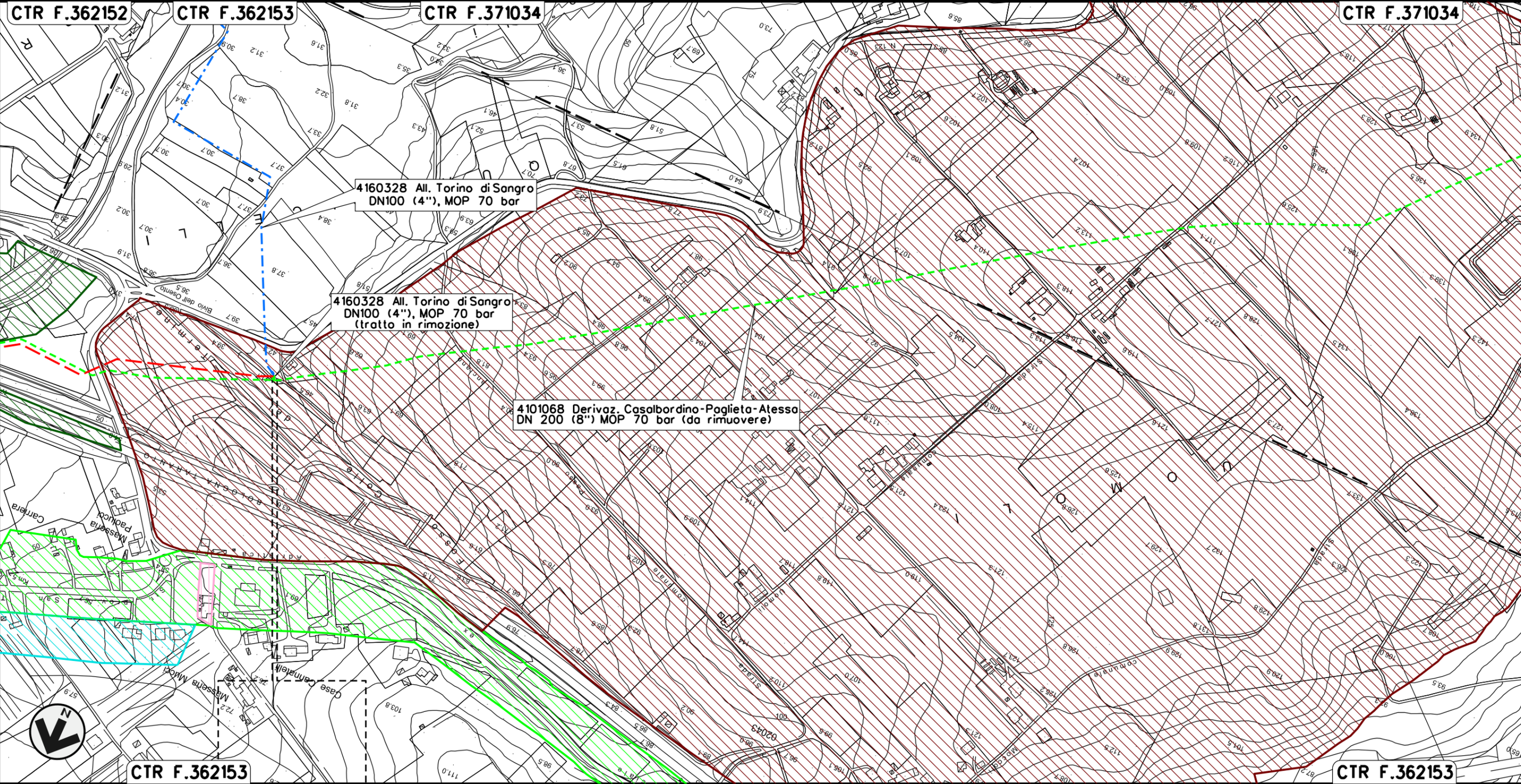
00	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	PANARONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
 		Dis. PG-PRG-206			
		Fg. 1 di 3			
RIMOZIONE Tratto All.to Torino di Sangro C.T.4160328 DN100 (4") MOP 70 bar		Comm. NR17078			
		INDICE	00		
		Scala 1:5000			
Rimozione Condotte Esistenti STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

RIMOZIONE Tratto All.to Torino di Sangro C.T.4160328
DN100 (4") MOP 70 bar

Rimozione Condotte Esistenti

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

00	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	PANARONI	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
			Dis.	PG-PRG-206		di 3
			Comm.	NR17078		Scala
						1:5000



4160328 All. Torino di Sangro
DN100 (4"), MOP 70 bar

4160328 All. Torino di Sangro
DN100 (4"), MOP 70 bar
(tratto in rimozione)

4101068 Derivaz. Casalbordino-Paglieta-Atesso
DN 200 (8") MOP 70 bar (da rimuovere)

CTR F.362153

CTR F.362153

0+000 0+007

TORINO DI SANGRO
CHIETI

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

LEGENDA

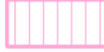
SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | |
|--|--|
|  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 e T.O.C. |
|  Aree impianti stacco-terminale in progetto |  Depositi temporanei |
|  Aree impianti stacco-terminale esistenti |  Adeguamento strade esistenti |
|  Limite sovrapposizione fogli |  Strade di accesso provvisorio |
| |  Nuova viabilita' |

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

-  Piano Quadro Tratturo
-  Aree Produttive
-  Aree per servizi e attrezzature pubbliche
-  Aree Verdi di rispetto
-  Aree residenziali
-  Aree di interesse e salvaguardia archeologica

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' 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
Area di passaggio	ALLARGATA DEPOSITI TEMPORANEI Dn