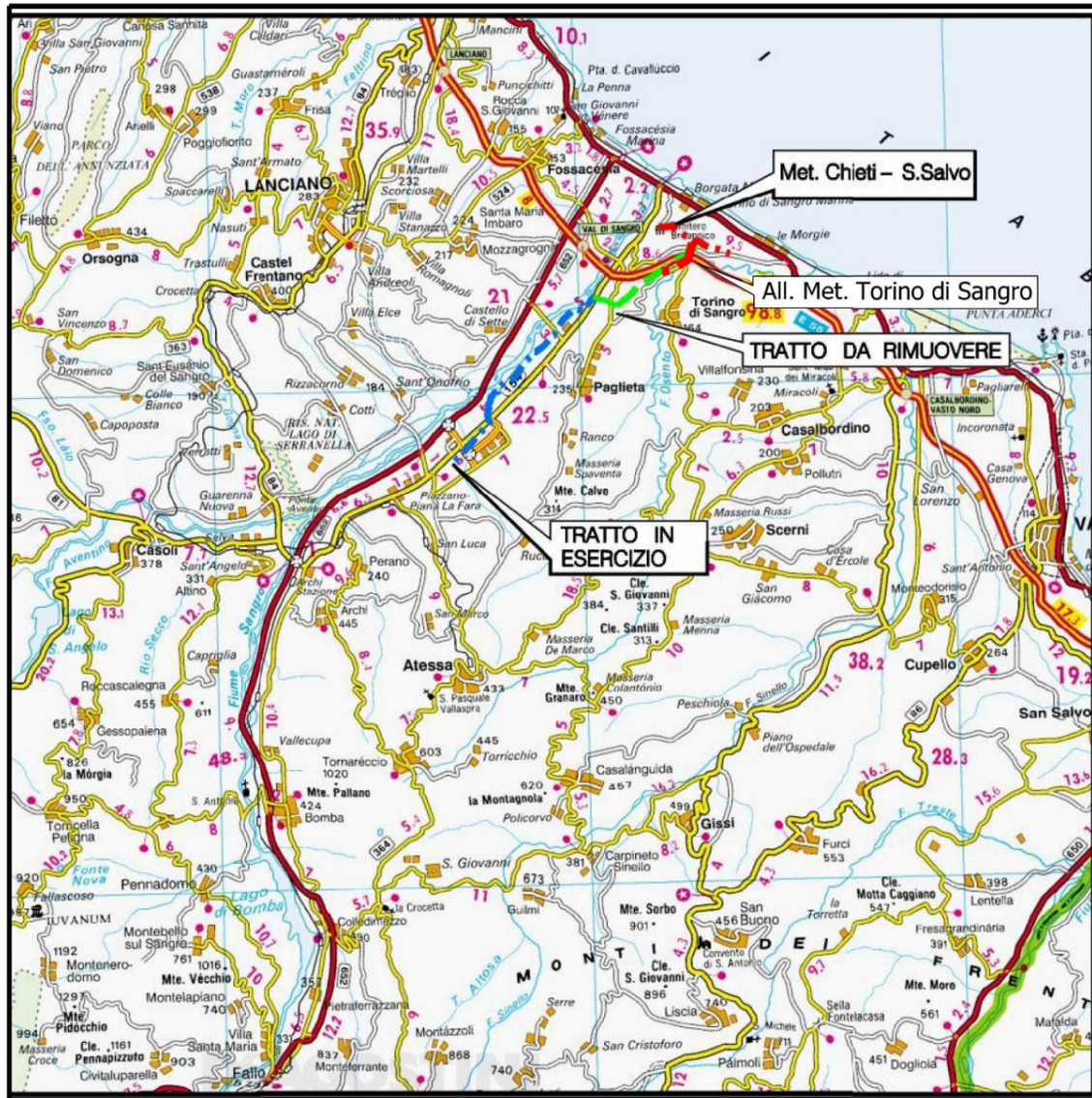
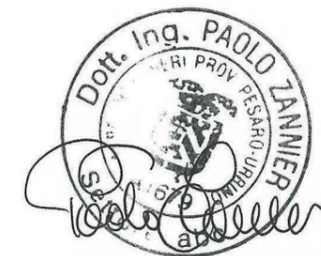


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA SCALA 1: 250.000



00	18-04-18	EMISSIONE	MAGLI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
 		Dis. PG-AF-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 AEROFOTOGRAMMETRIA		Sostituisce il			
		Sostituito dal			

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

Rimozione Condotte Esistenti
AEROFOTOGRAMMETRIA

00	18-04-18	EMISSIONE	MAGLI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-AF-206	
			Comm.	NR17078	

Foglio
2
di 3
Scala
1:5000



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

0+000 0+007

TORINO DI SANGRO
CHIETI

00	18-04-18	EMISSIONE	MAGLI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
		Dis.		PG-AF-206	
		Comm.		NR /17078	



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotti da porre fuori esercizio e rimuovere
- Metanodotti in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Altre condotte di terzi
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Limite sovrapposizione fogli
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e rimuovere
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea su rete in esercizio
- Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
- Punto di ripresa fotografico e numerazione

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

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	