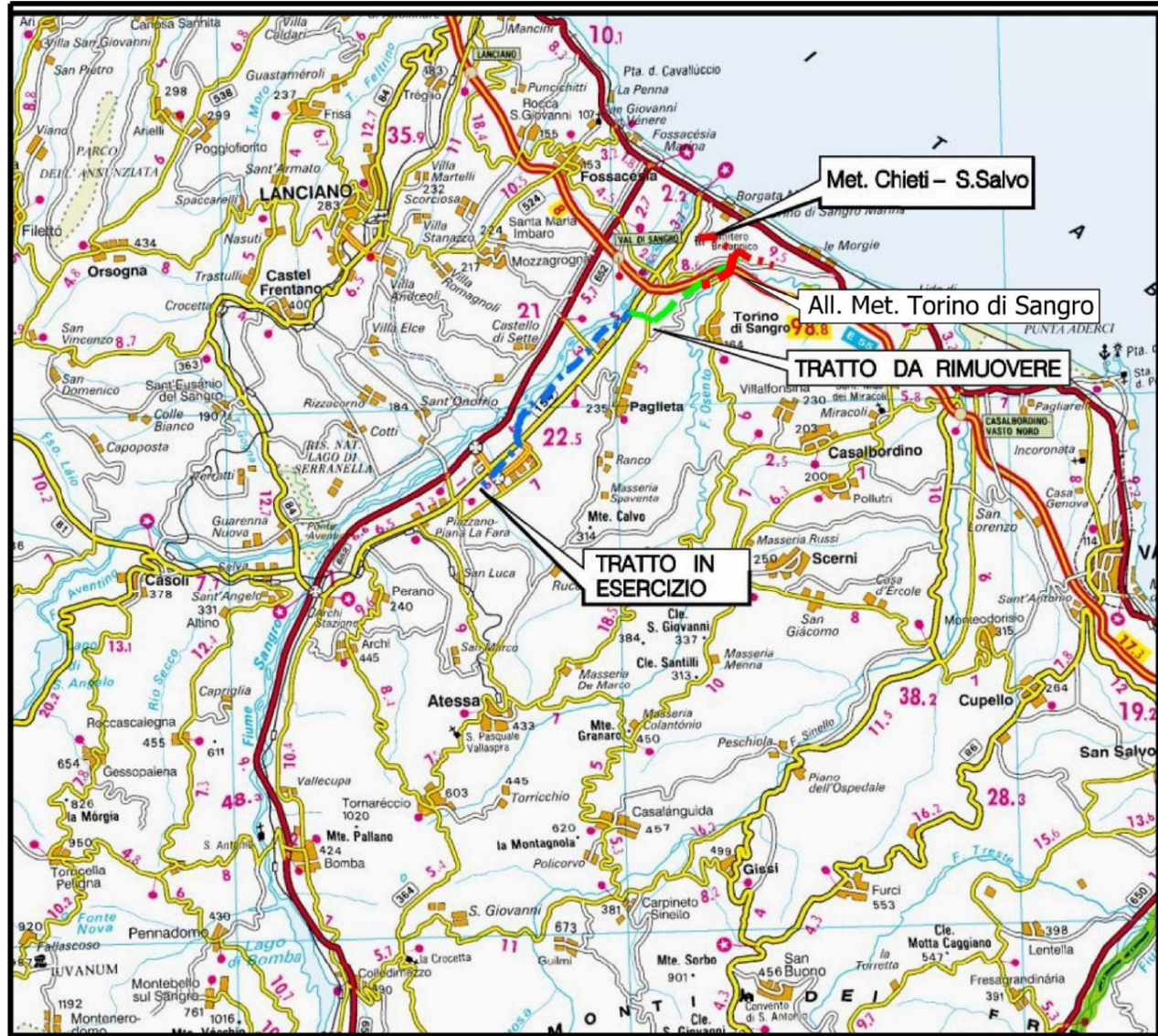


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000

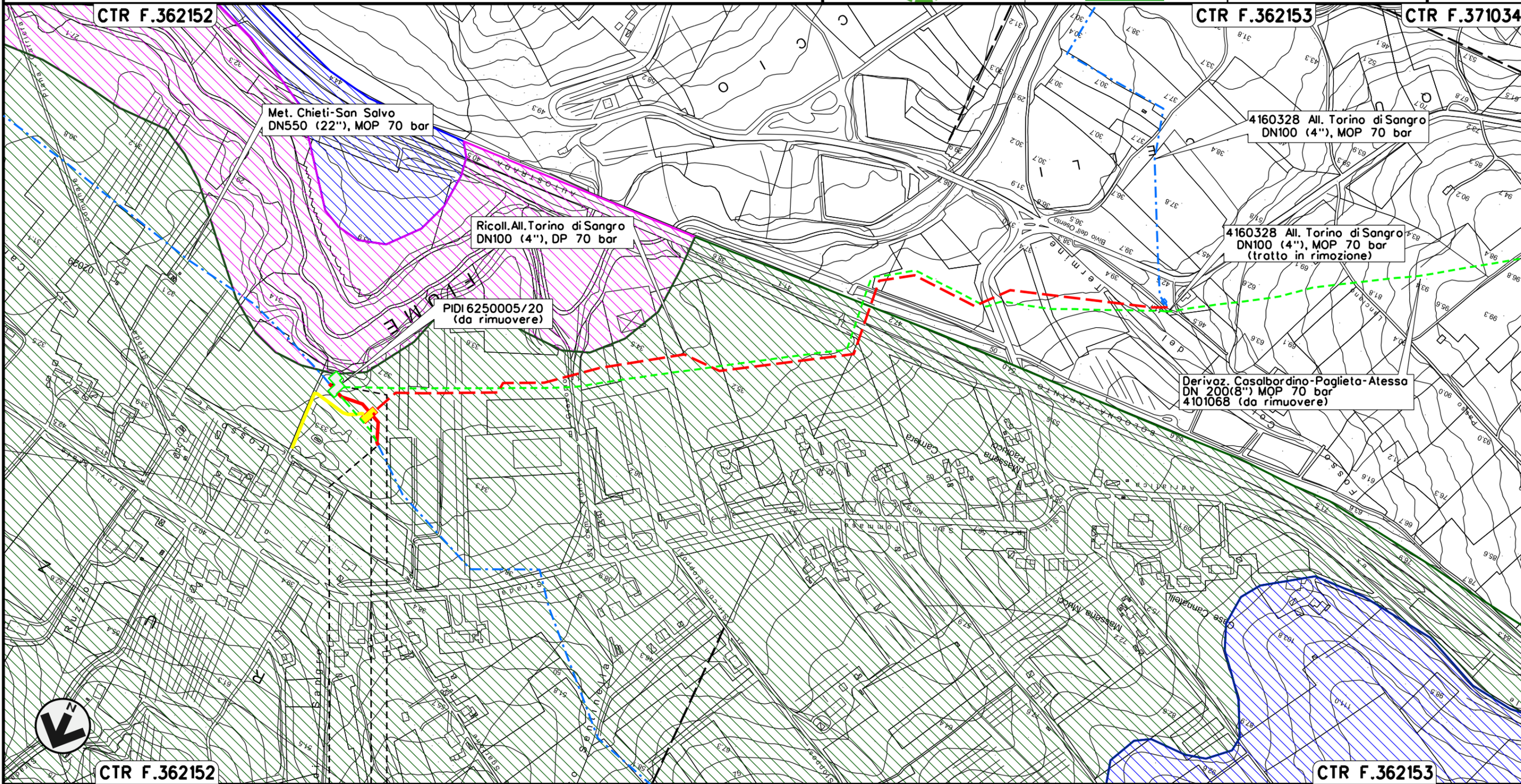


OO	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	PANARONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
 		Dis. PG-SR-001			
		Fg. 1 di 3			
MET. 6250005 Var.Inserimento PID n.18.2 sul met. Chieti-San-Salvo DN550 (22") DP 70 bar		Comm. NR/17078			
		INDICE	00		
		Scala 1:5000			
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI					Sostituisce il ..... Sostituito dal .....

MET. 6250005 Var.Inserimento PIDI n.18.2  
 sul met. Chieti-San-Salvo DN550 (22") DP 70 bar

00	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	PANARONI	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
			Dis.	PG-SR-001		di 3
			Comm.	NR/17078		Scala
						1:5000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI



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

0+000 0+113

- TORINO DI SANGRO
- CHIETI

▲ PIDI n. 18.2 in progetto km 0+042

00	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	PANARONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
		Dis. PG-SR-001			VERIFICATO
		Comm. NR/17078			APPROVATO

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto                           |  | Altre condotte di terzi                                   |
|  | Metanodotti in esercizio                          |  | Altri metanodotti in progetto                             |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto        |  | Impianti di linea in progetto                             |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti          |  | Impianti di linea su rete in esercizio                    |
|  | Piazzola di stoccaggio tubazioni                  |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare   |
|  | Strada di accesso all'impianto                    |  | Depositi temporanei                                       |
|  | Adeguamento strade esistenti                      |  | Strade di accesso provvisorio                             |
|  | Limite sovrapposizione fogli                      |  | 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 Paesaggistico Regionale (CLeP) Carta dei luoghi e dei paesaggi

- Zona A2 - Conservazione Parziale
- Zona C2 - Trasformazione Condizionata
- Zona D - Trasformazione a regime ordinario

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

Progressiva chilometrica	N.		
Comuni			
Province			
Impianti			
Attraversamenti			
Strade - Piste - Piazzole tubazioni			
Area di passaggio			
Scavabilita' terreni			