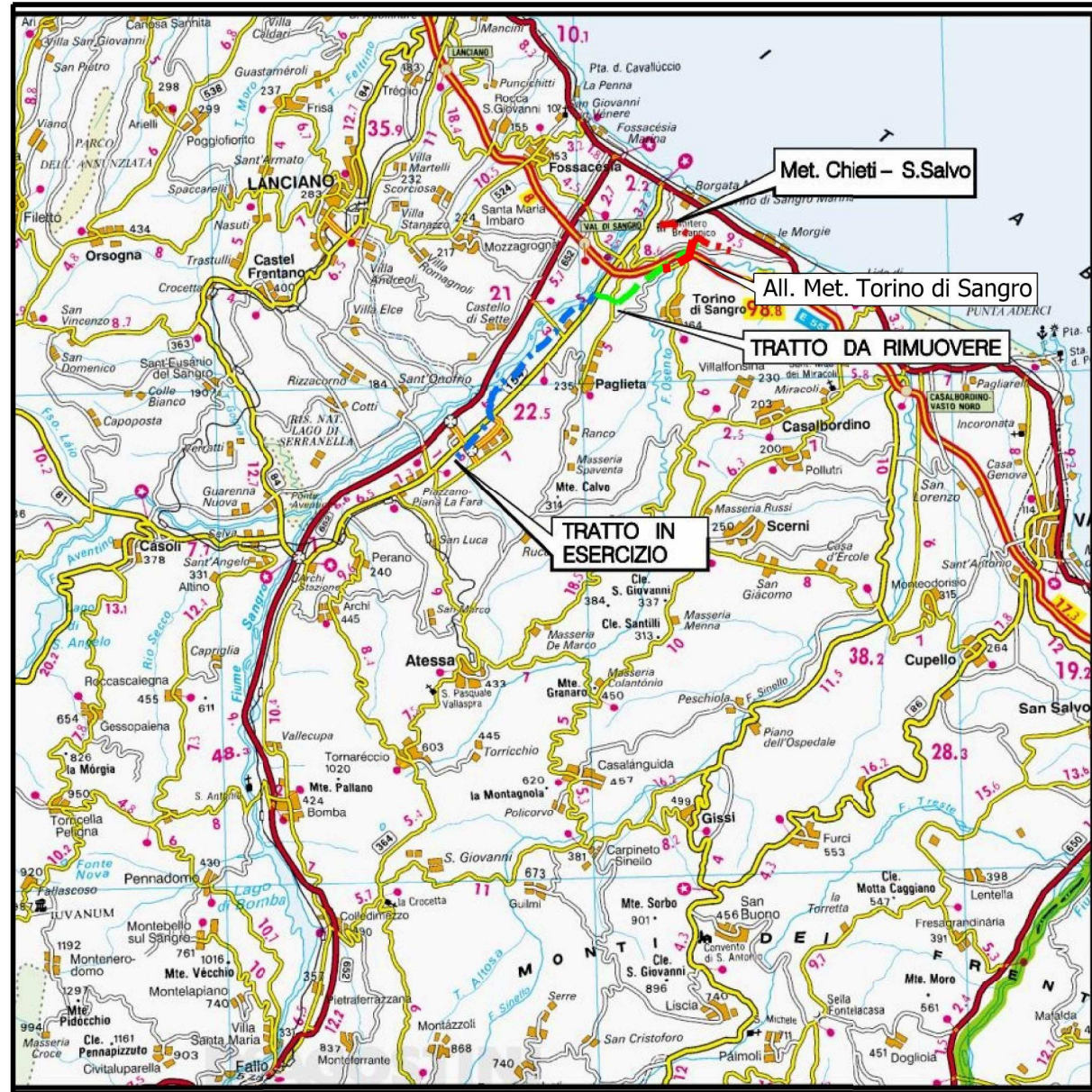
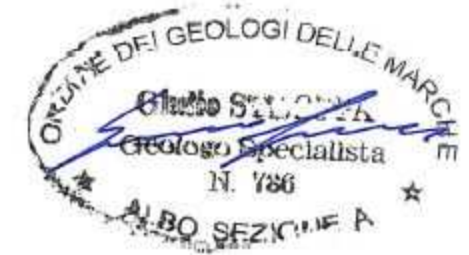



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA SCALA 1: 250.000



OO	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPIA	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO		
 			Dis. PG-PAI-201				
			Fg. 1 di 3				
RIMOZIONE MET. 6250005 Var.Inserimento PIDI n.18.2 sul met. Chieti-San-Salvo DN550 (22") MOP 70 bar			Comm. NR17078				
			INDICE	OO			
			Scala 1:5000				
Rimozione Condotte Esistenti PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - Pericolosità Idraulica			Sostituisce il Sostituito dal				

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

OO	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-PAI-201	
			Comm.	NR17078	

Foglio
2
 di 3
 Scala
 1:5000

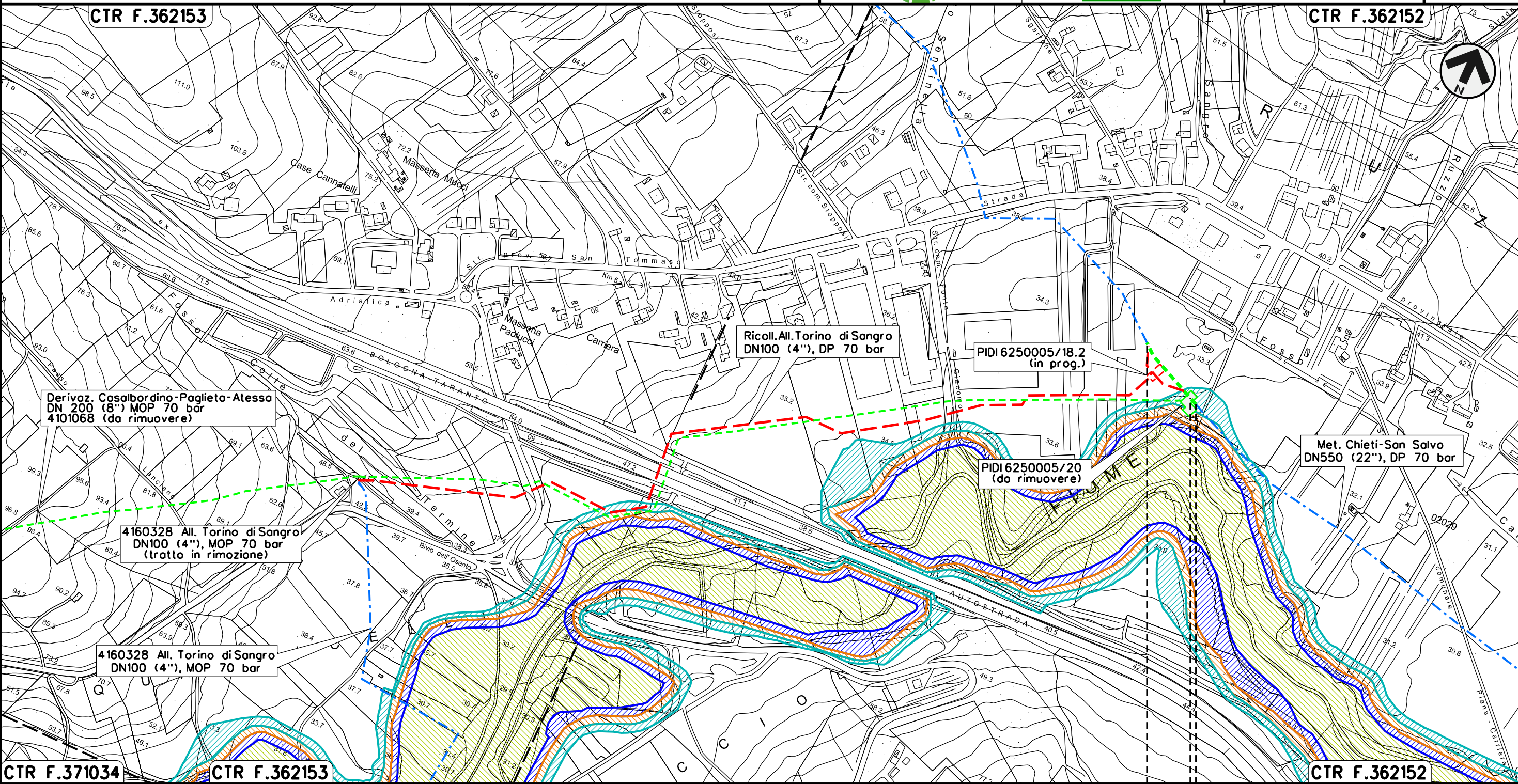
Rimozione Condotte Esistenti
PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - Pericolosità Idraulica



CTR F.362153

CTR F.362152

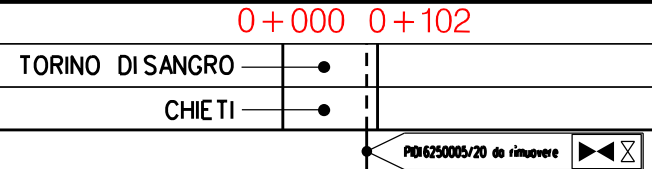
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



CTR F.371034

CTR F.362153

CTR F.362152



OO	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
		Dis. PG-PAI-201			
		Comm. NR /17078			

Rimozione Condotte Esistenti
PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO – Pericolosità Idraulica



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 | | Nuova viabilità |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | |
| | 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

LEGENDA TEMATICA

- Pericolosità idraulica – Molto elevata
- Pericolosità idraulica – Elevata
- Pericolosità idraulica – Media
- Pericolosità idraulica – Moderata

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà 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.)