

COROGRAFIA SCALA 1: 250.000

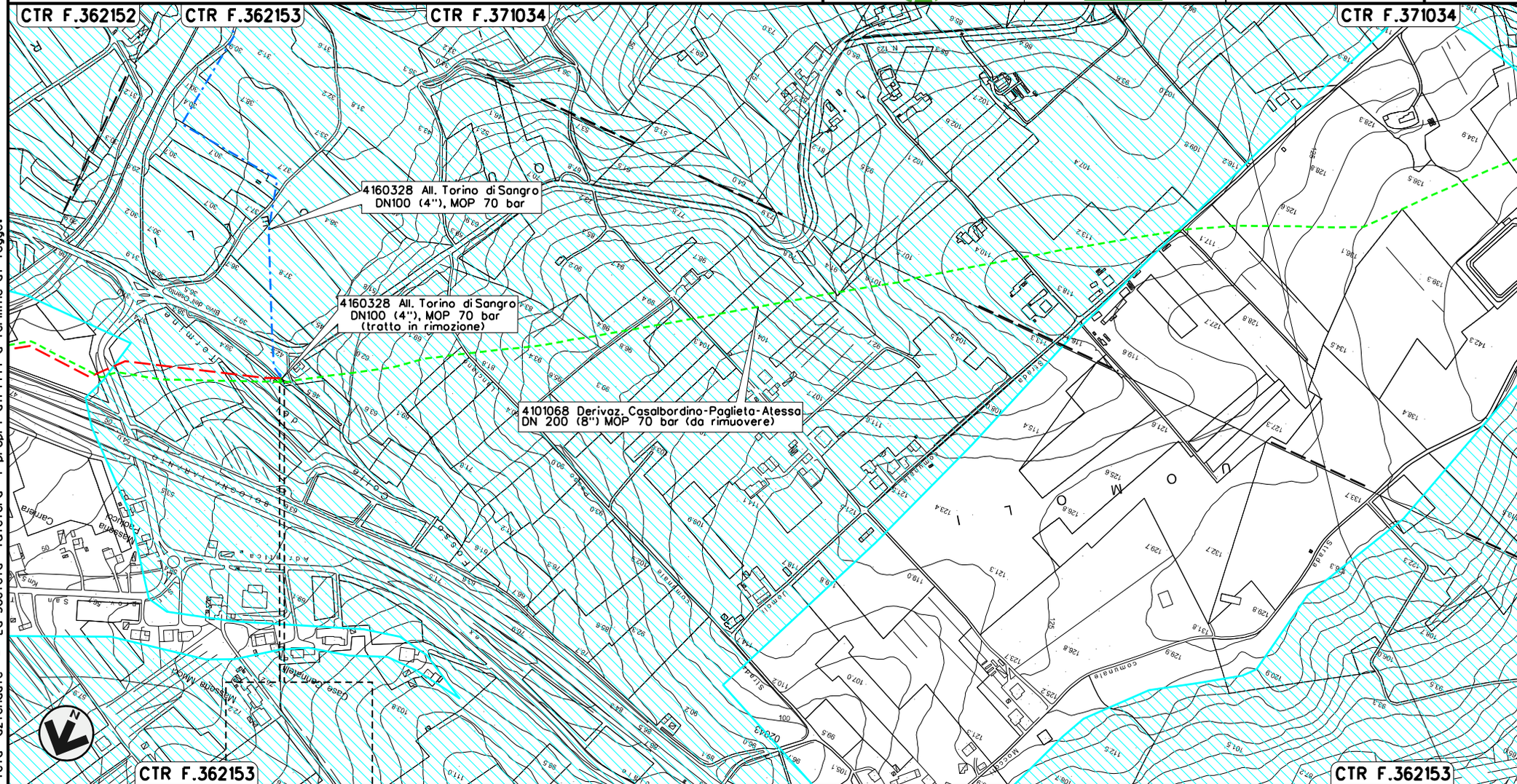


00	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	PANARONI	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
 			Dis. PG-VIDRO-206				
			Fg. 1 di 3				
RIMOZIONE Tratto All.to Torino di Sangro C.T.4160328 DN100 (4") MOP 70 bar			Comm. NR17078				
			INDICE	00			
			Scala 1:5000				
Rimozione Condotte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

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

Rimozione Condotte Esistenti
VINCOLO IDROGEOLOGICO

00	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	PANARONI	CAPRIOTTI	Foglio 2 di 3
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VIDRO-206		Scala 1:5000
			Comm.	NR17078		



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

CTR F.362153	0+000	0+007	CTR F.362153
TORINO DI SANGRO			
CHIETI			

00	18-04-18	EMISSIONE	AGUZZI	PANARONI	CAPRIOTTI	Foglio 3 di 3
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VIDRO-206		Scala 1:5000
			Comm.	NR /17078		

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 viabilità |

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

SIMBOLOGIA TEMATICA

-  Vincolo Idrogeologico (R.D. 3267/23)

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. - PROG. km TIPO - N. - ESISTENTE				
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)				
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	<table border="0"> <tr> <td>ADEGUAMENTI STRADE</td> <td>STRADE PROVVISORIE</td> </tr> <tr> <td>ALLARGATA</td> <td>DEPOSITI TEMPORANEI</td> </tr> </table>	ADEGUAMENTI STRADE	STRADE PROVVISORIE	ALLARGATA	DEPOSITI TEMPORANEI
ADEGUAMENTI STRADE	STRADE PROVVISORIE				
ALLARGATA	DEPOSITI TEMPORANEI				
Area di passaggio	Da				