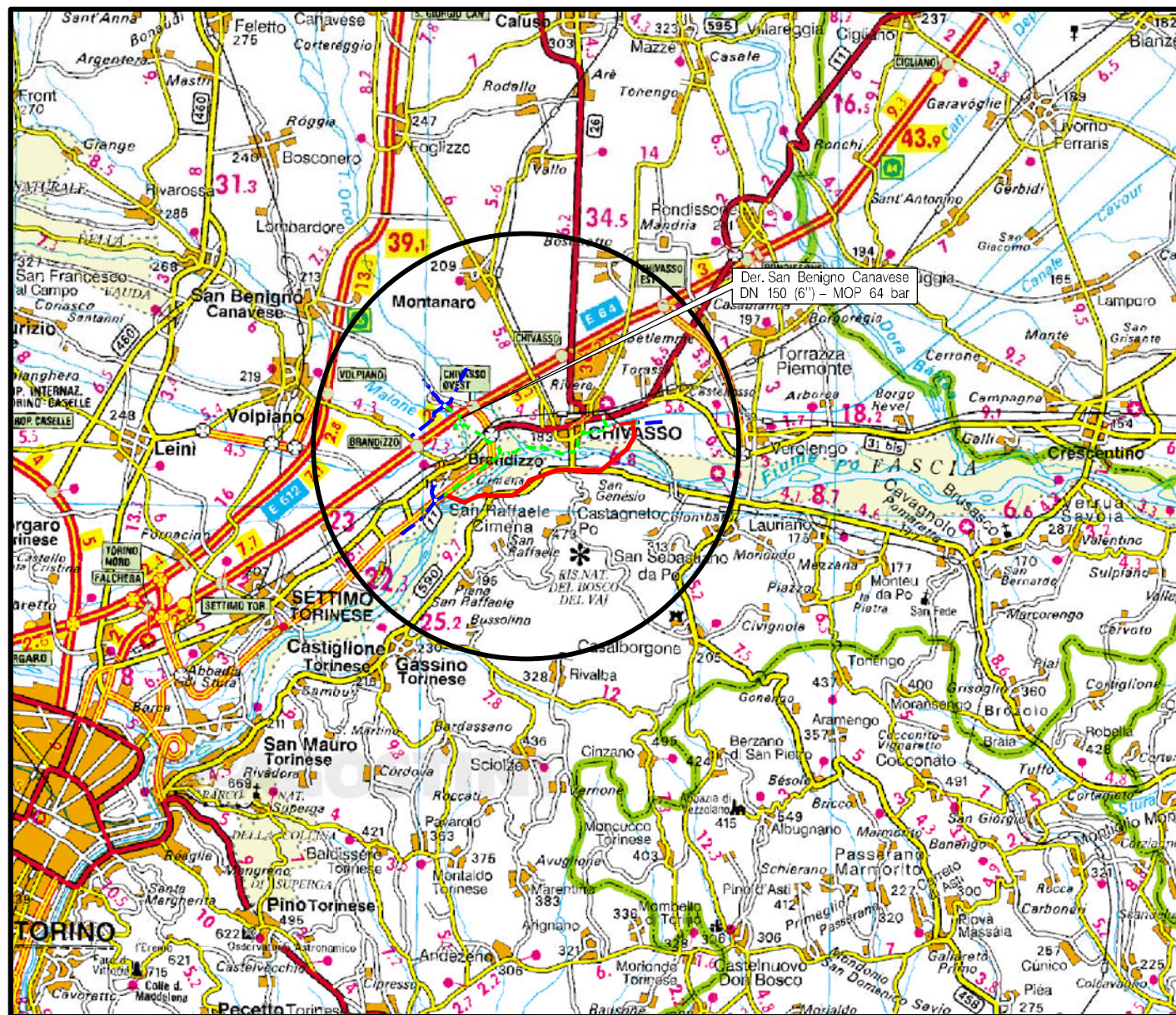


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000

0	06/06/22	EMISSIONE	MARIONNI	CLEMENTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista			Dis. RIM-TP-D-90100		
					Fg. 1 di 3		
Metanodotto:					Comm. NQ/R21072		
Der. San Benigno Canavese					INDICE		
DN 150 (6'') - MOP 64 bar					0		
Progetto di Fattibilità Tecnica Economica					Scala 1:10000		
TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE					Sostituisce il		
					Sostituito dal		

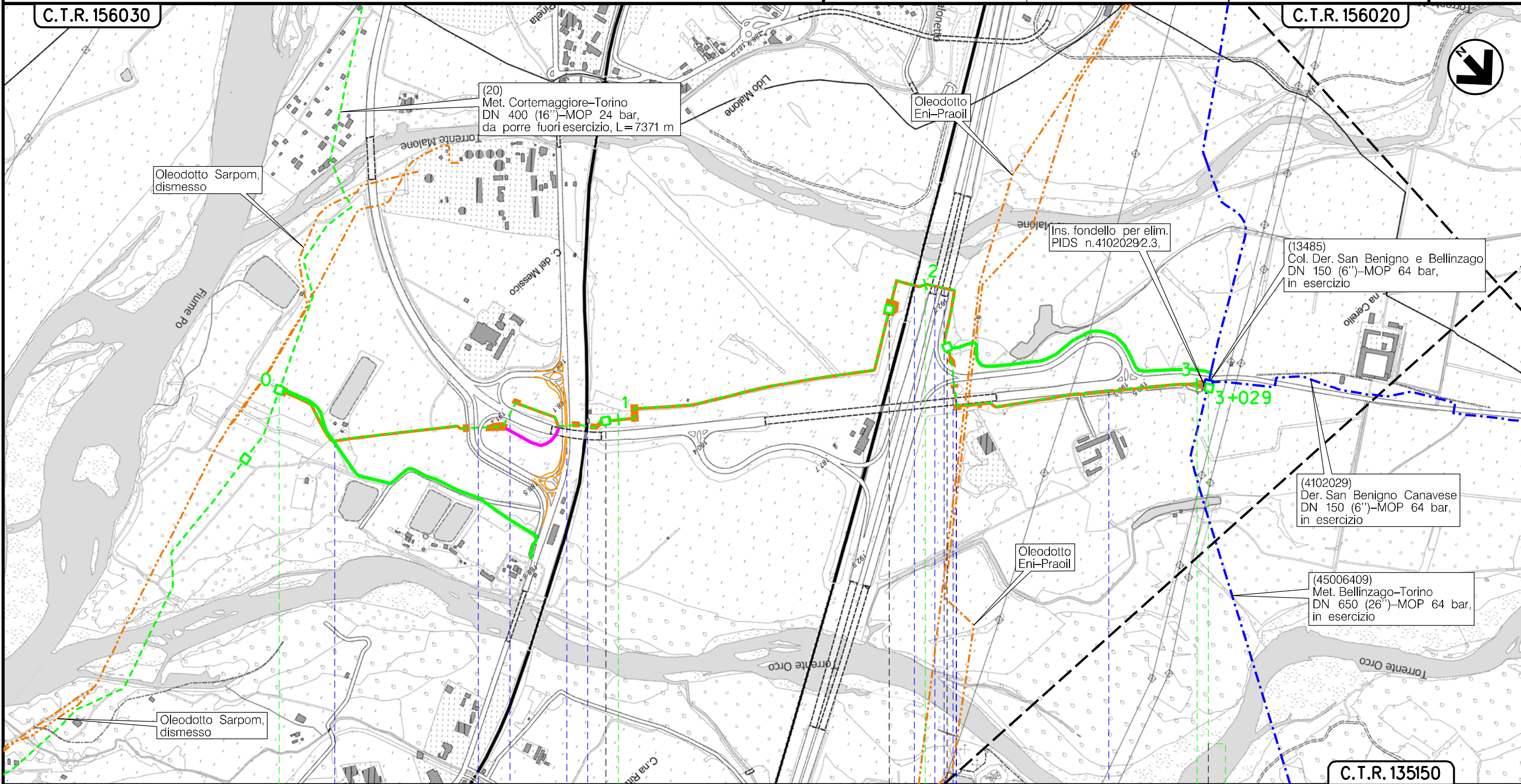
Metanodotto:

Der. San Benigno Canavese
DN 150 (6'') – MOP 64 bar

0	25/02/22	EMISSIONE	MARIONNI	CLEMENTI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-TP-D-90100			
				Comm. NQ/R21072			

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE



CHIVASSO
TORINO

▲ PIDS/C n.4102029/1 km 0+000	▲▲ PIL n.4102029/2 km 0+967	▲▲ PIL n.4102029/2.1 km 1+849	▲▲ PIL n.4102029/2.2 km 2+226	▲ PIDS/C n.13485/1	▲ PIDS/C n.13485/2	▲▲ PIDS n.4102029/2.3 km 3+029
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--------------------	--------------------	--------------------------------

Strada sterrata Svincolo S.S. n.11 S.P. n.11 S.P. n.220 FF.S. Torino-Milano FF.S. A.V. Torino-Milano Autostrada Torino-Milano Svincolo Autostrada Torino-Milano S.P. n.11 Parallelo S.P. n.11-S.P. n.87



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

Metanodotto:

Der. San Benigno Canavese
DN 150 (6'') – MOP 64 bar





















Progetto di Fattibilità Tecnico Economica

TRACCIATO CONDOTTA DA RIMUOVERE










0	06/06/22	EMISSIONE	MARIONNI	CLEMENTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. RIM-TP-D-90100	
				Comm. NQ/R21072	
Foglio 3 di 3					
Scala 1:10000					

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. |
|  | Alternativa di tracciato |  | Impianti di linea in progetto |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto |  | Impianti di linea su rete in esercizio |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
|  | Piazzola di stoccaggio tubazioni |  | Depositi temporanei |
|  | Strada di accesso all'impianto |  | Strade di accesso provvisorio |
|  | Adeguamento strade esistenti |  | Limite sovrapposizione fogli |
| | |  | Integrazioni planimetriche di progetto |
| | |  | Integrazioni planimetriche esistenti |

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

-  Aree di occupazione temporanea

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km
Attraversamenti	TIPO - PROGR. km
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Rimozione - Intasamento	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE N. PIAZ. Pn
	INTASAMENTO RIMOZIONE