

COROGRAFIA Scala 1:200.000

0	06/06/22	EMISSIONE	G. CAPELLI	G. SACCO'	G. CAPELLI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO						
Proprietario		Progettista			Dis. PG-CPA-D-10013						
					Fg. 1 di 4						
Metanodotto:		Var. Cortemaggiore - Torino DN 400 (16'') - DP 24 bar ed opere connesse Progetto di Fattibilità Tecnico Economica			Comm. NQ/R21072						
					INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	0					
0											
					Scala 1:10000						
		CARTA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE			Sostituisce il Sostituito dal						

Metanodotto:

Var. Cortemaggiore – Torino
DN 400 (16'') – DP 24 bar
ed opere connesse

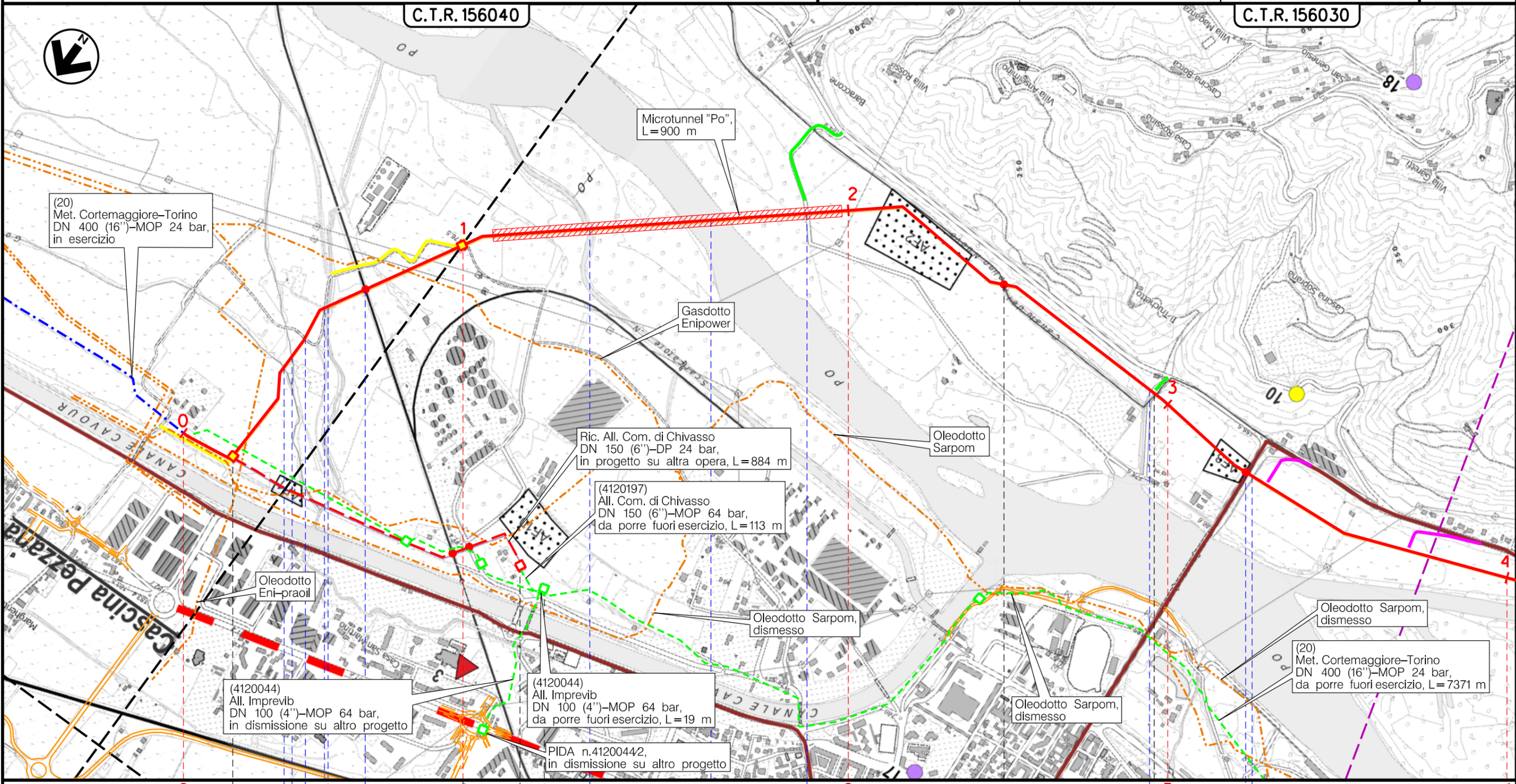
Progetto di Fattibilita' Tecnico Economica

CARTA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE

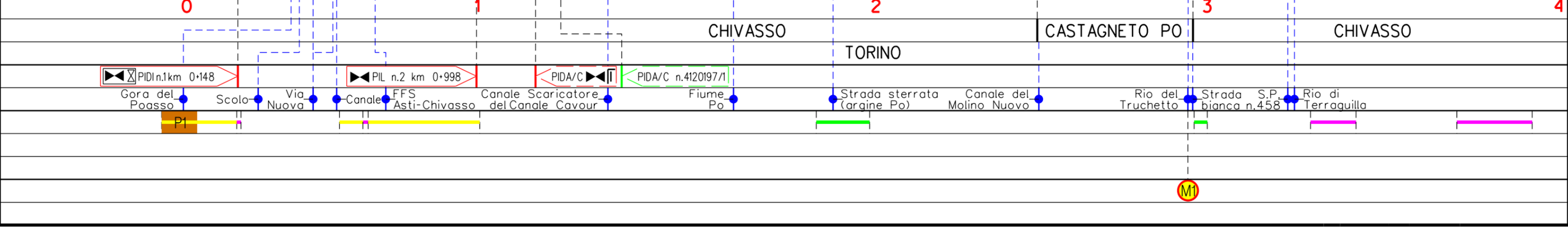
0	06/06/22	EMISSIONE	G. CAPELLI	G. SACCO	G. CAPELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-CPA-D-10013	
snam		COMIS		Comm. NQ/R21072	
					Foglio 2 di 4 Scala 1:10000

C.T.R. 156040

C.T.R. 156030



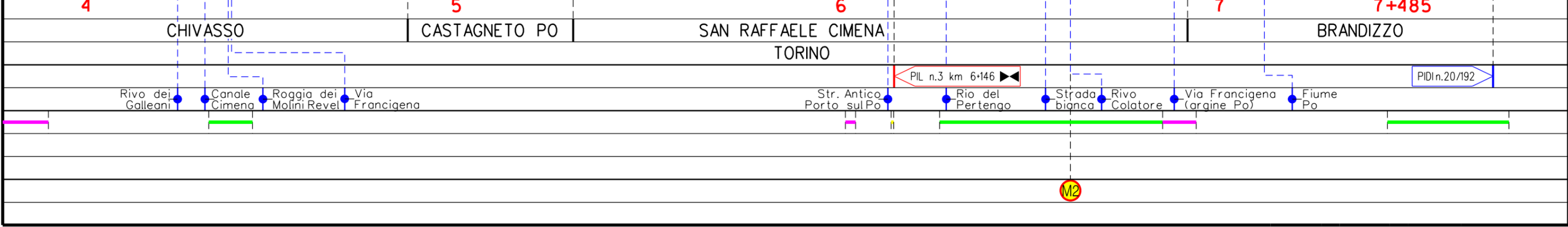
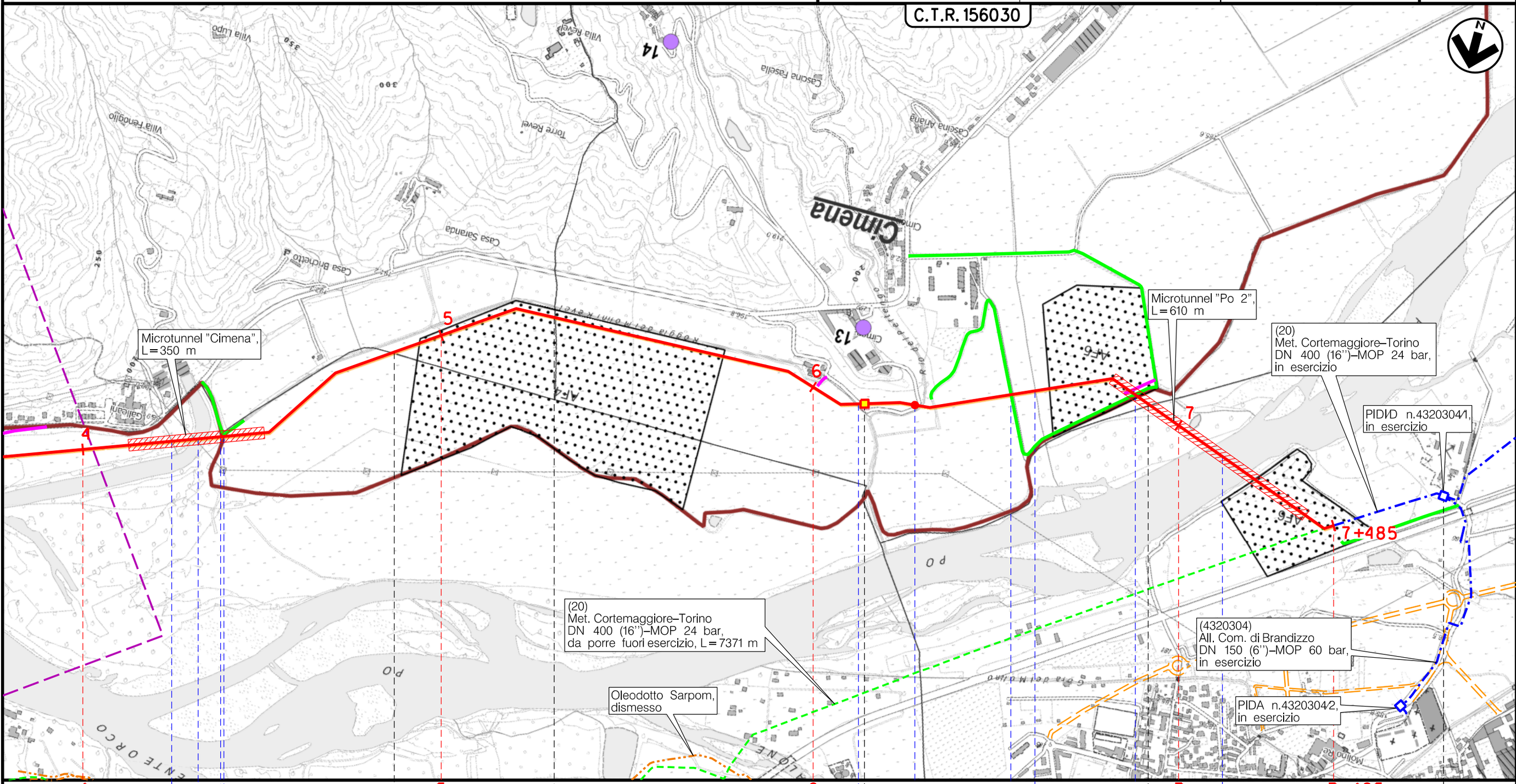
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



Metanodotto: Var. Cortemaggiore – Torino
 DN 400 (16'') – DP 24 bar
 ed opere connesse
 Progetto di Fattibilita' Tecnico Economica

0	06/06/22	EMISSIONE	G. CAPELLI	G. SACCO	G. CAPELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-CPA-D-10013	
snam		COMIS		Comm. NQ/R21072	
					Foglio 3 di 4
					Scala 1:10000

CARTA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE



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

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

Metanodotto: Var. Cortemaggiore – Torino
 DN 400 (16") – DP 24 bar
 ed opere connesse
 Progetto di Fattibilità Tecnico Economica

0	06/06/22	EMISSIONE	G. CAPELLI	G. SACCO	G. CAPELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-CPA-D-10013	
				Comm. NQ/R21072	
					Foglio 4 di 4 Scala 1:10000

CARTA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE

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 |
| | Attraversamenti con spingitubo | | 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 DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE

- -
 -
 -
 -
 - Toponimo*
 -
 -
 -
- ETA' FERRO
 ETA' ROMANA
 ETA' MEDIOEVALE
 ETA' MODERNA
 LOCALIZZAZIONE INCERTA O NON POSIZIONABILE
 TOPONIMO DI INTERESSE STORICO
 TRACCIATO STRADALE ROMANO
 VIA FRANCIGENA
 ANOMALIE DA FOTO AEREE

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