

COROGRAFIA Scala 1:500.000

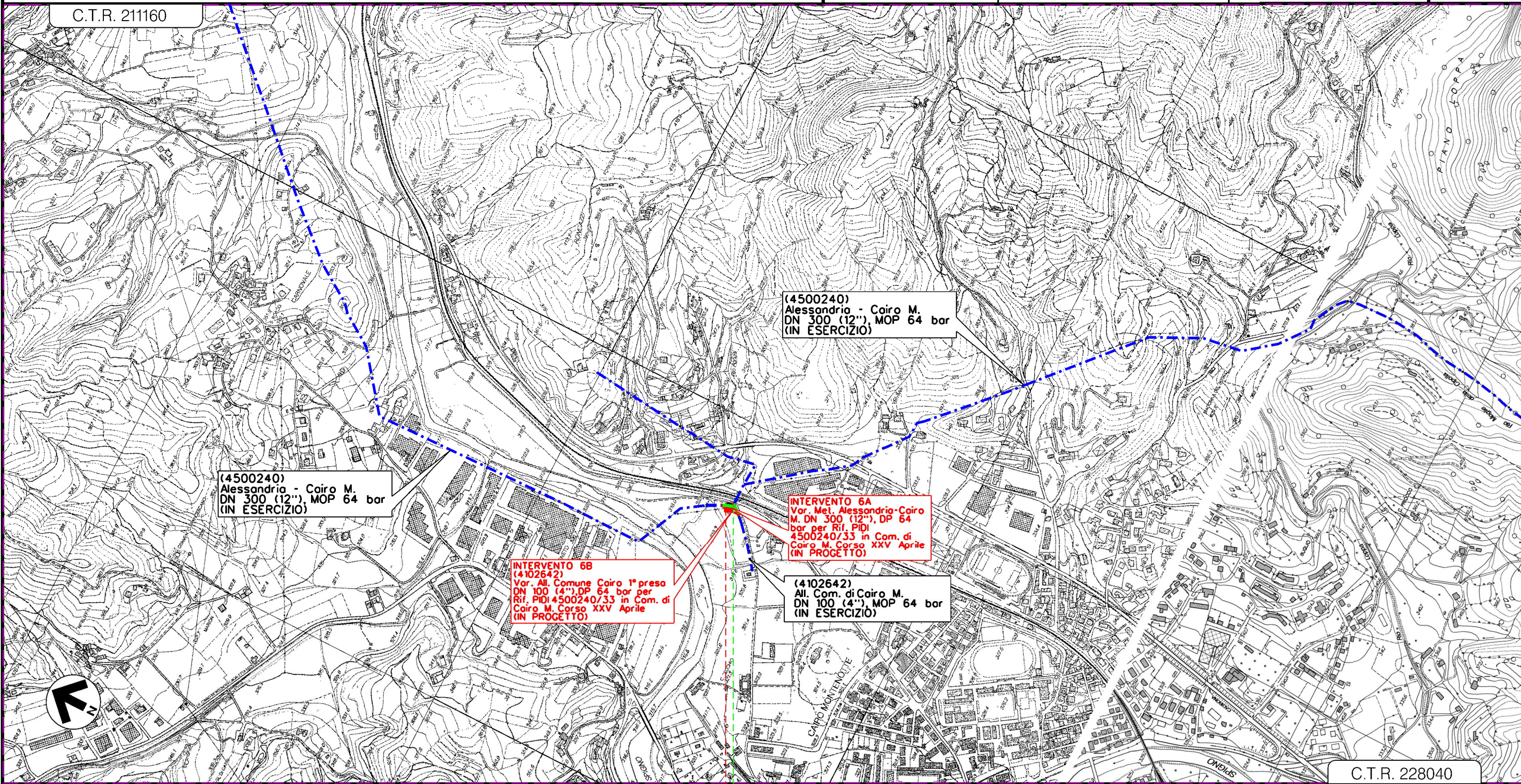
2	02/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI			
1	19/11/2020	EMISSIONE A SEGUITO RICHIESTA SRG	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI			
0	29/09/2020	EMISSIONE PER COMMENTI	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5212			Dis. 00-DT-D-5212					
			Fg. 1 di 4					
MET. ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") - DP 64 bar Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione piggabilita' metanodotto			Comm. NR/18016					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">0</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>			0	1	2
0	1	2						
TRACCIATO DI PROGETTO			Scala 1:10000					
			Sostituisce il					
			Sostituito dal					

MET. ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") - DP 64 bar
 Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig
 e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione piggabilità' metanodotto

2	02/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
1	19/11/2020	EMISSIONE A SEGUITO RICHIESTA SRG	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		PROGETTISTA	Dis. 00-DT-D-5212		
					
			Comm. NR/18016		
			Scala 1:10000		

Foglio
2
di 4
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO



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

00+050
 CAIRO MONTENOTTE
 SAVONA



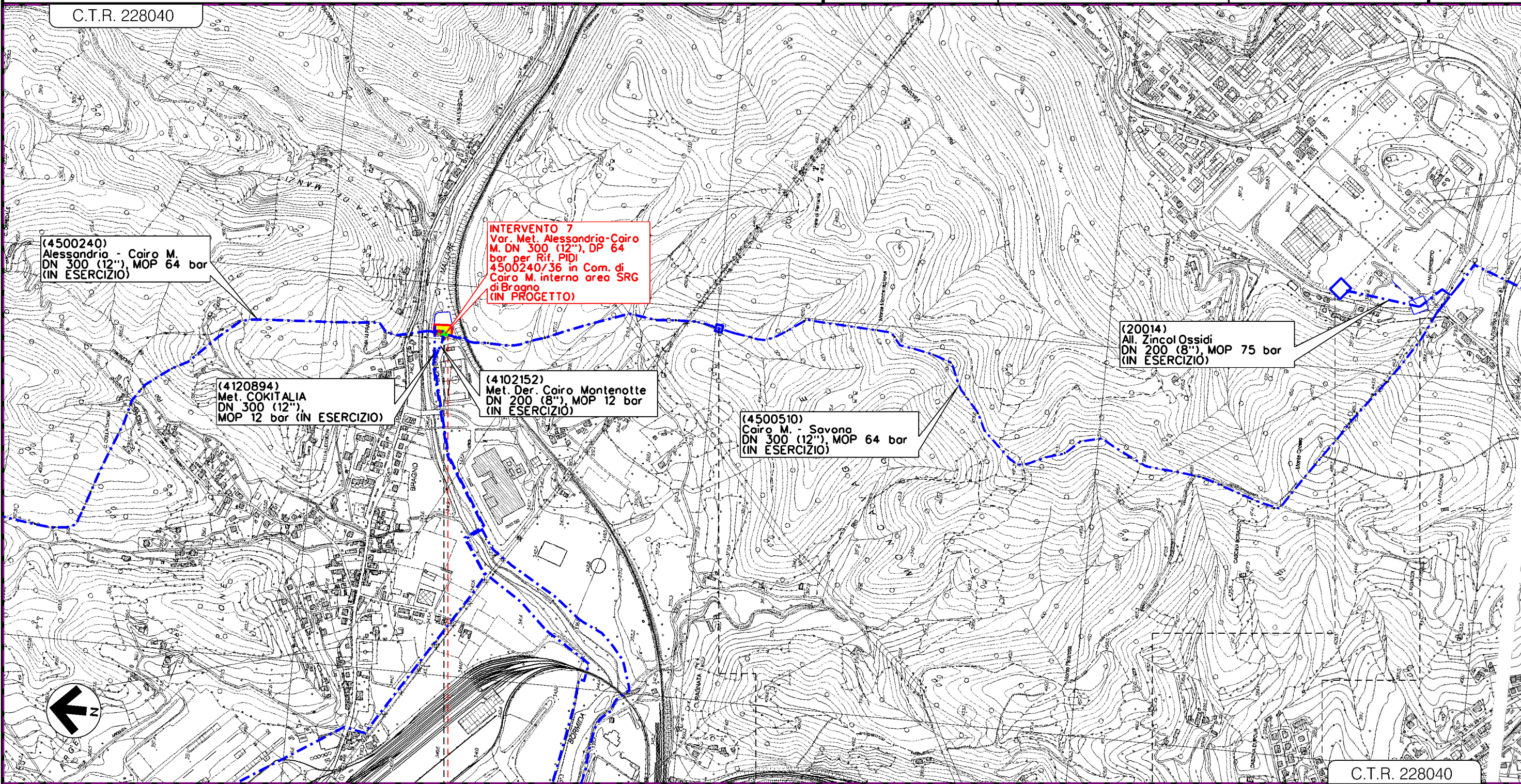
INTERVENTO 6

2	02/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
1	19/11/2020	EMISSIONE A SEGUITO RICHIESTA SRG	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		PROGETTISTA		Dis. 00-DT-D-5212	
		  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5212		Comm. NR/18016	

Foglio
3
di 4
Scala
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO

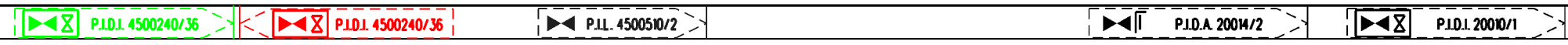
C.T.R. 228040



C.T.R. 228040

0+030

CAIRO MONTENOTTE
SAVONA



INTERVENTO 7







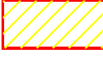

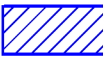






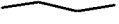




Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

2	02/04/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
1	19/11/2020	EMISSIONE A SEGUITO RICHIESTA SRG	E.TALARICO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5212		
			Dis. 00-DT-D-5212		Foglio 4 di 4
			Comm. NR/18016		Scala 1:10000










TRACCIATO DI PROGETTO



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|---|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto |  | Metanodotto in progetto (altre ipotesi) |
|  | 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 |  | Strade di recente realizzazione |
|  | Altre condotte di terzi |  | Punto di ripresa fotografico e numerazione |

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 |

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	

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