


COROGRAFIA Scala 1:500.000

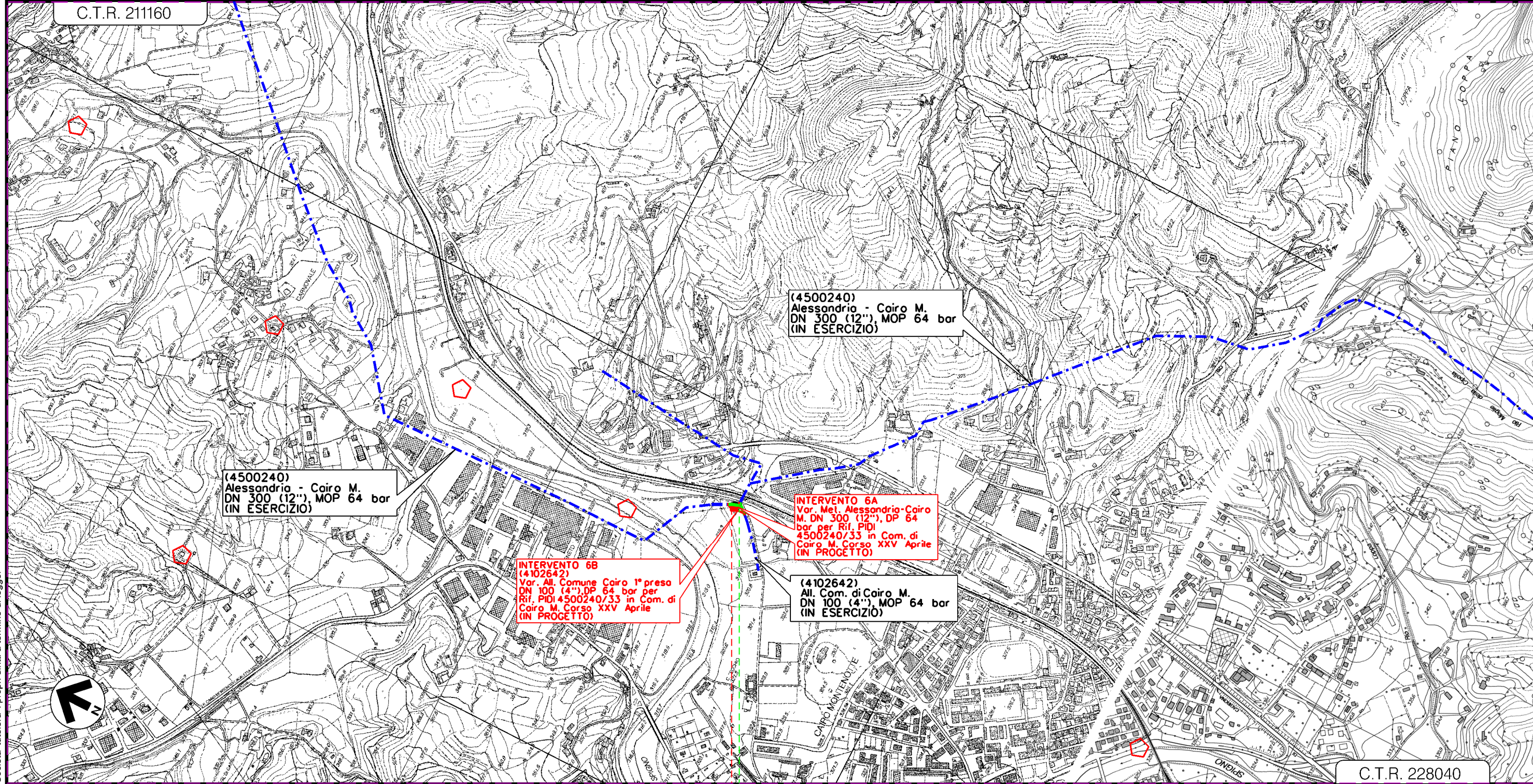
0		28/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	M. MEDAGLIA	G.CICCARELLI	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5503		Dis. 00-DT-D-5503					
		Fg. 1 di 4					
MET. ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") - DP 64 bar		Comm. NR/18016					
Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione piggabilita' metanodotto		INDICE	0				
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALE		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 piggabilita' metanodotto

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALE

0	28/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5503		
			Dis.	00-DT-D-5503	
			Comm.	NR/18016	

Foglio
2
di 4
Scala
1:10000



(4500240)
Alessandria - Cairo M.
DN 300 (12"), MOP 64 bar
(IN ESERCIZIO)

(4500240)
Alessandria - Cairo M.
DN 300 (12"), MOP 64 bar
(IN ESERCIZIO)

INTERVENTO 6B
(4102642)
Var. All. Comune Cairo 1° presa
DN 100 (4"), DP 64 bar per
Rif. PIDI 4500240/33 in Com. di
Cairo M. Corso XXV Aprile
(IN PROGETTO)

INTERVENTO 6A
Var. Met. Alessandria-Cairo
M. DN 300 (12"), DP 64
bar per Rif. PIDI
4500240/33 in Com. di
Cairo M. Corso XXV Aprile
(IN PROGETTO)

(4102642)
All. Com. di Cairo M.
DN 100 (4"), MOP 64 bar
(IN ESERCIZIO)

C.T.R. 228040

00+050
CAIRO MONTENOTTE
SAVONA



INTERVENTO 6

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

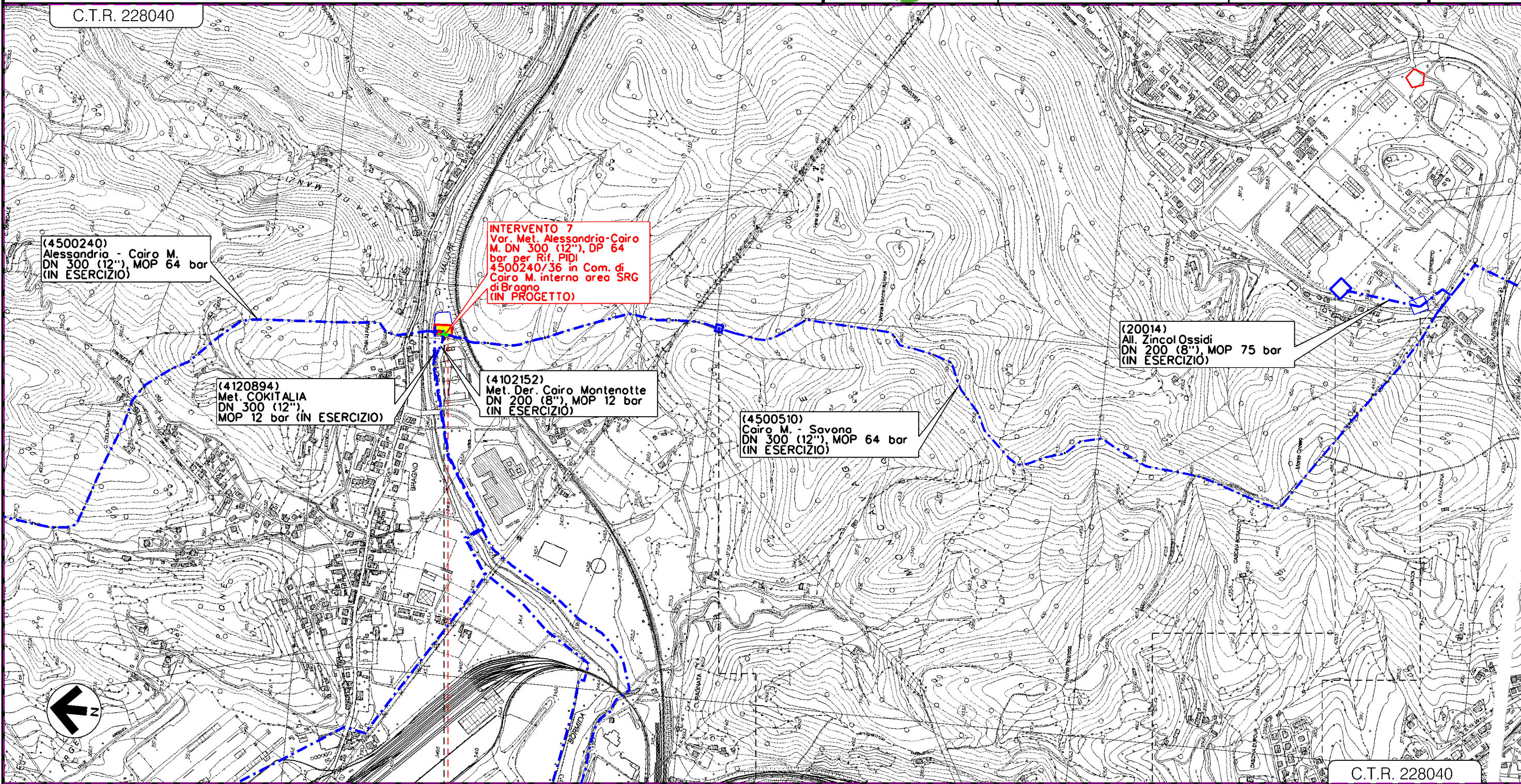
MET. ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE DN 300 (12") - DP 64 bar
 Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig
 e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione piggabilita' metanodotto

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALE

0	28/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTISTA			Dis. 00-DT-D-5503		
  Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-DT-D-5503			Comm. NR/18016		

Foglio
3
di 4
Scala
1:10000

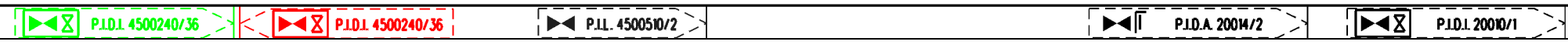
C.T.R. 228040



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.










STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALE

LEGENDA


SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | |
|---|--|
|  Metanodotto in progetto (Alternativa A) |  Altri metanodotti in progetto |
|  Metanodotti in esercizio |  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  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 |
|  Strada di accesso all'impianto |  Strade di accesso provvisorio |
|  Adeguamento strade esistenti |  Strade di recente realizzazione |
|  Limite sovrapposizione fogli |  Piazzola di stoccaggio tubazioni |
|  Altre condotte di terzi |  Depositi temporanei |










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

- PTCP - Piano Territoriale di Coordinamento Paesistico (Regione Liguria)
-  Manufatti emergenti (Liguria)

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. - Prog. - IN PROGETTO	 Tipo - N. - Prog. - ESISTENTE
Attraversamenti	 Tipo - N. - Prog. - DA SMANTEL.	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI  ADEGUAMENTI STRADE  STRADE PROVVISORIE  DEPOSITI TEMPORANEI  Dn  N. PIAZ.  Pn	