



COROGRAFIA Scala 1:200.000



1	11/04/19	AGGIORNAMENTO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI								
0	07/03/19	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI								
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
Proprietario		Progettista				Dis. PG-TP-001/A							
						Fg. 1 di 3							
Metanodotto:		PESSANO-CALOLZIOCORTE Tr. 1 Var. nei Comuni di Cambiago, Agrate e Cavenago DN 300 (12'') - DP 24 bar ed opere connesse				Comm. NR/05337/R-L21							
		INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				1						Scala 1:10000	
1													
TRACCIATO DI PROGETTO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI		Sostituisce il				Sostituito dal							

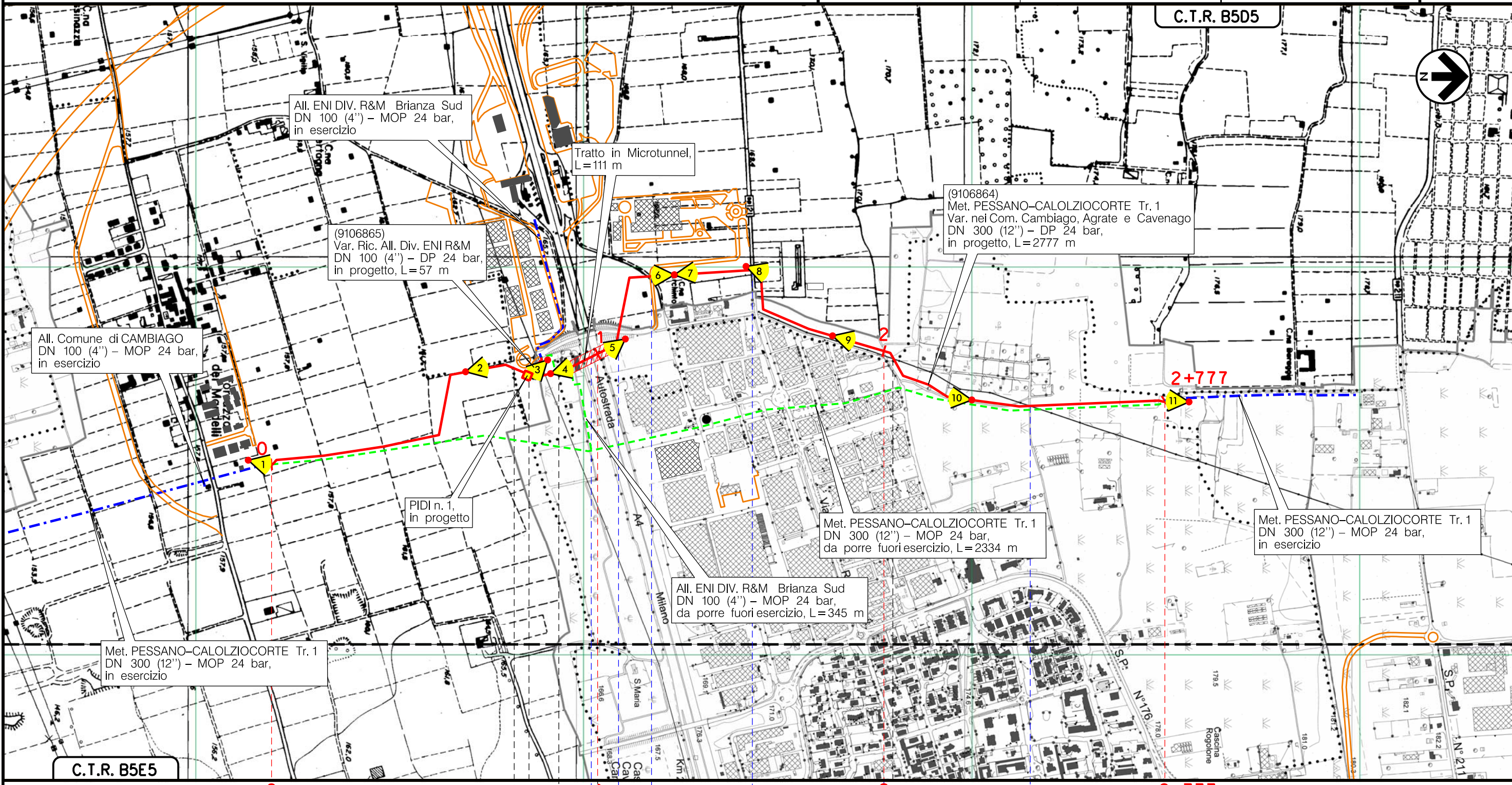
Metanodotto: PESSANO-CALOLZIOCORTE Tr. 1
 Var. nei Comuni di Cambiagio, Agrate e Cavenago
 DN 300 (12'') – DP 24 bar
 ed opere connesse

1	11/04/19	AGGIORNAMENTO
0	07/03/19	EMISSIONE
INDICE	DATA	REVISIONI
Proprietario		Progettista
		

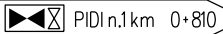
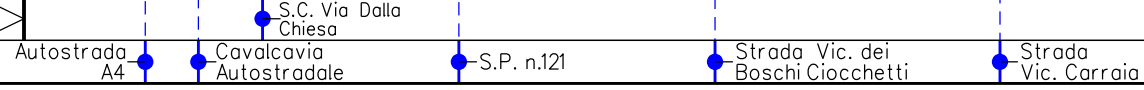
MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-TP-001/A		
Comm. NR/05337/R-L21		

Foglio
 2
 di 3
 Scala
 1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI





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

0	1	2	2+777
CAMBIAGO	AGRATE B.	CAVENAGO B. AGRATE B.	CAVENAGO B.
MILANO (LOMBARDIA)		MONZA BRIANZA (LOMBARDIA)	
			
			

(T)

Metanodotto: PESSANO-CALOLZIOCORTE Tr. 1
 Var. nei Comuni di Cambiagio, Agrate e Cavenago
 DN 300 (12'') – DP 24 bar
 ed opere connesse

TRACCIATO DI PROGETTO CON ORIENTAMENTI FOTOGRAFICI










1	11/04/19	AGGIORNAMENTO	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
0	07/03/19	EMISSIONE	MARIONNI	BATTISTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
Proprietario		Progettista			Dis. PG-TP-001/A
					Comm. NR/05337/R-L21
					Foglio 3 di 3
					Scala 1:10000

LEGENDA

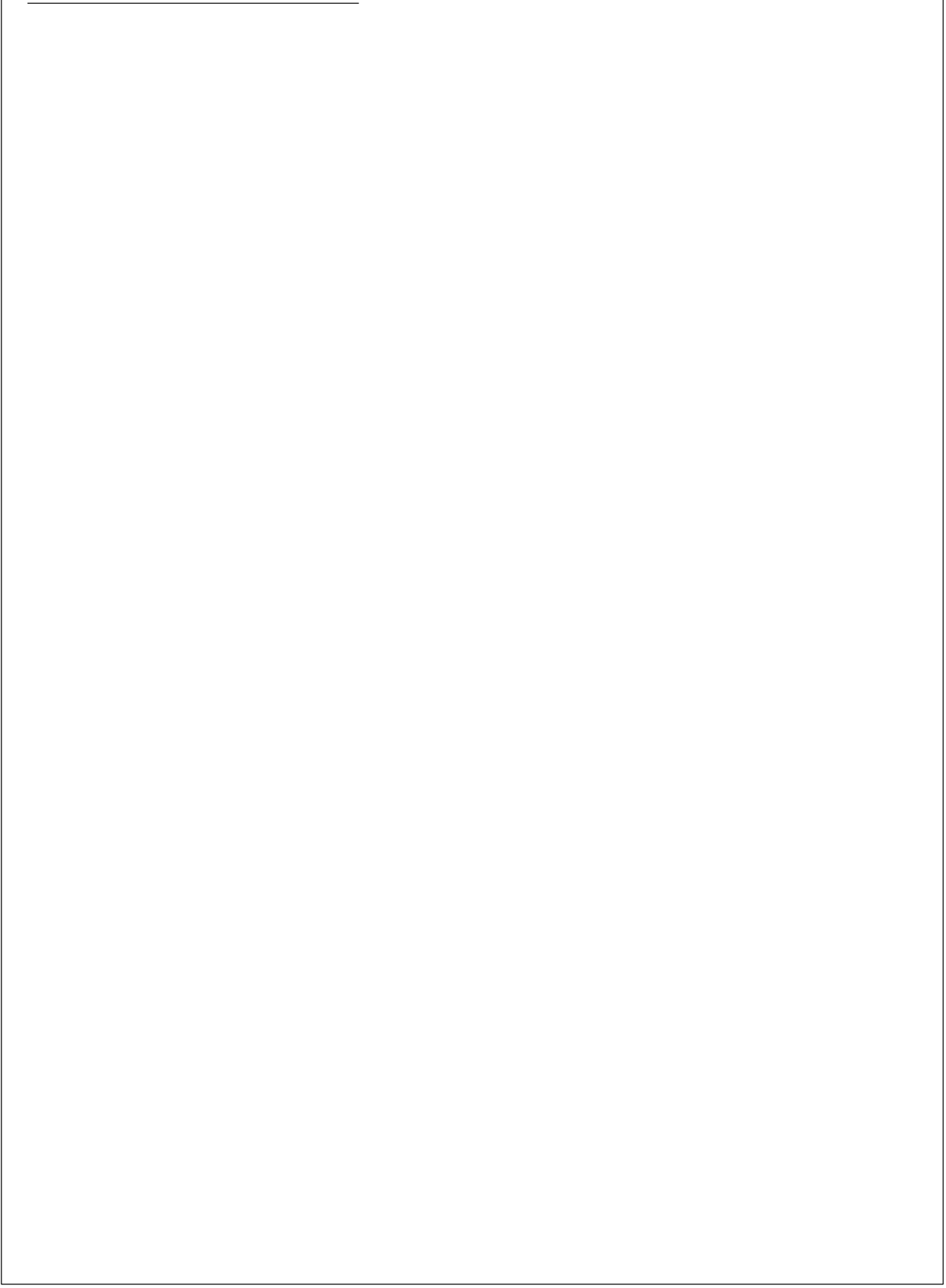
SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|---|---|--|---|
|  | 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 |
| | |  | 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 |

SIMBOLOGIA TEMATICA



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.)	
Fascia di lavoro	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Scavabilità terreni	ALLARGATA	STRADE PROVVISORIE
		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn
		N. PIAZ. Pn
	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
		ROCCIA DURA (RD)