

COROGRAFIA

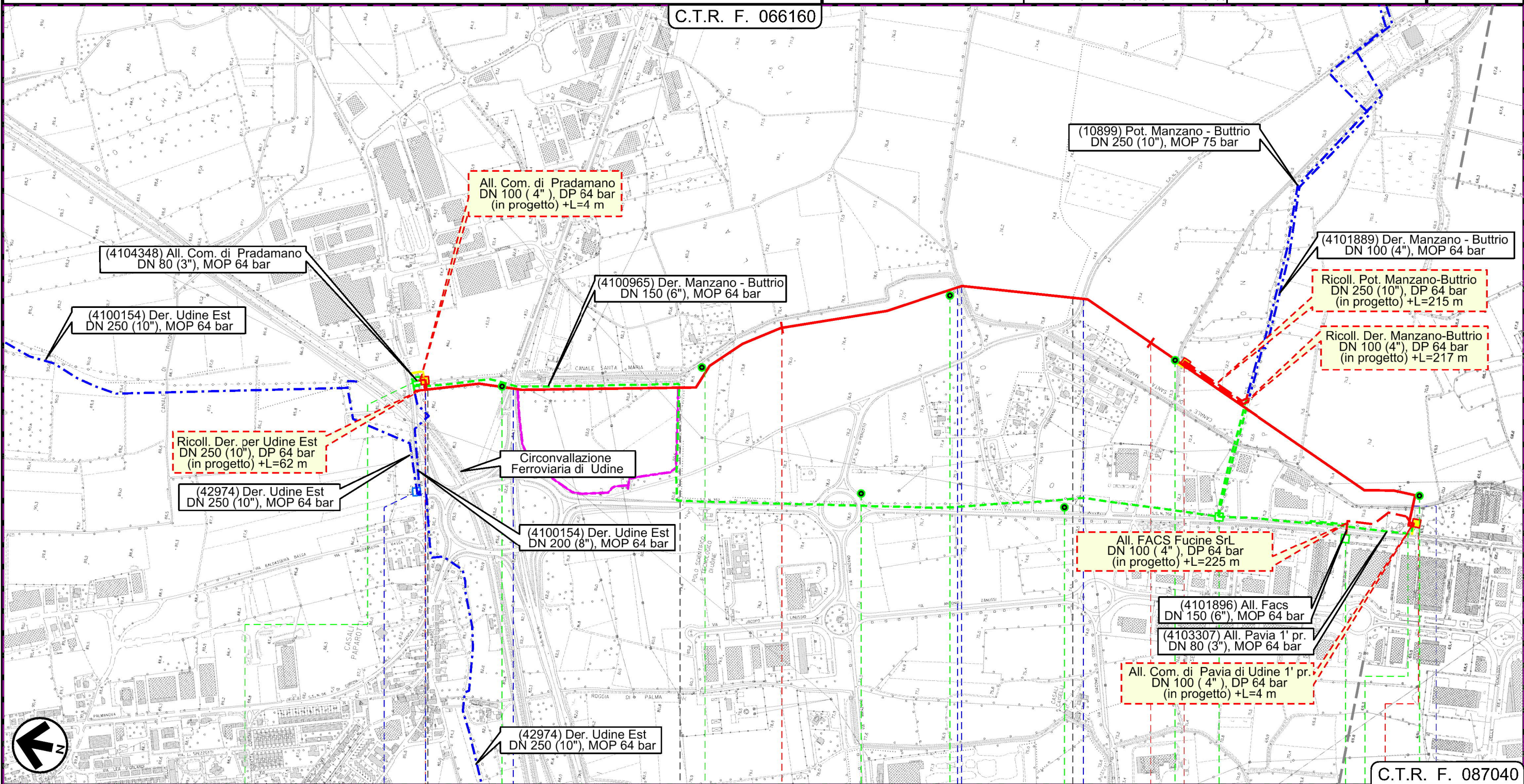
2	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	H.D. AIUDI						
1	22/06/2017	AGG. PUNTO DI CAMP. SUL MET. IN DISMISSIONE	G. CANNA	G. VECCHIO	H.D. AIUDI						
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	G. CANNA	G. VECCHIO	H.D. AIUDI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA Rif.TFM: 011-PJM5-005-23-DT-D-5208								
			Dis.	23-DT-D-5208							
			Fg. 1 di 3								
			Comm. NR/17157								
			INDICE	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		1	2				
1	2										
			Scala	1:10000							
			Sostituisce il								
			Sostituito dal								
			Derivazione Manzano - Buttrio DN 250 (10"), DP 64 bar								
			Carta delle Indagini								

Derivazione Manzano - Buttrio DN 250 (10"), DP 64 bar

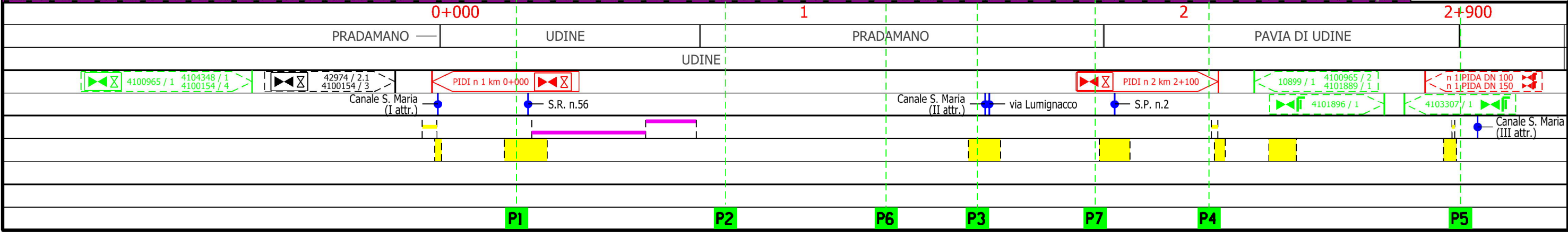
Carta delle Indagini

C.T.R. F. 066160

2	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	H.D. AIUDI	Foglio 2 di 3 Scala 1:10000
1	22/06/2017	AGG. PUNTO DI CAMP. SUL MET. IN DISMISSIONE	G. CANNA	G. VECCHIO	H.D. AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 23-DT-D-5208
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-23-DT-D-5208			Comm. NR/17157



C.T.R. F. 087040



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

Derivazione Manzano - Buttrio
DN 250 (10"), DP 64 bar

Carta delle Indagini

2	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G. CANNA	G. VECCHIO	H.D. AIUDI
1	22/06/2017	AGG. PUNTO DI CAMP. SUL MET. IN DISMISSIONE	G. CANNA	G. VECCHIO	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif. TFM: 011-PJM5-005-23-DT-D-5208		
			Dis.	23-DT-D-5208	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
3
di 3
Scala
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Altro Metanodotto in progetto | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Metanodotti in esercizio | | Impianti di linea in progetto |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Metanodotto di altro progetto | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Strade di accesso provvisorio |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Strada di accesso all'impianto |
| | Aree impianti di altro progetto | | Adeguamento strade esistenti |
| | | | Limite sovrapposizione fogli |

SIMBOLOGIA GEOLOGICA

- Sondaggio ambientale

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 in progetto	TIPO - N. - Progr. km (IN PROGETTO) TIPO - N. (IN PROGETTO) TIPO - N. (ESISTENTE) TIPO - N. (DA DISMETTERE)
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste - Depositi prov. - Piazzole	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE DEPOSITI TEMPORANEI Dn N. PIAZ. Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA RIDOTTA
Sondaggio ambientale	Px x: numero del sondaggio superficiale

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