

COROGRAFIA

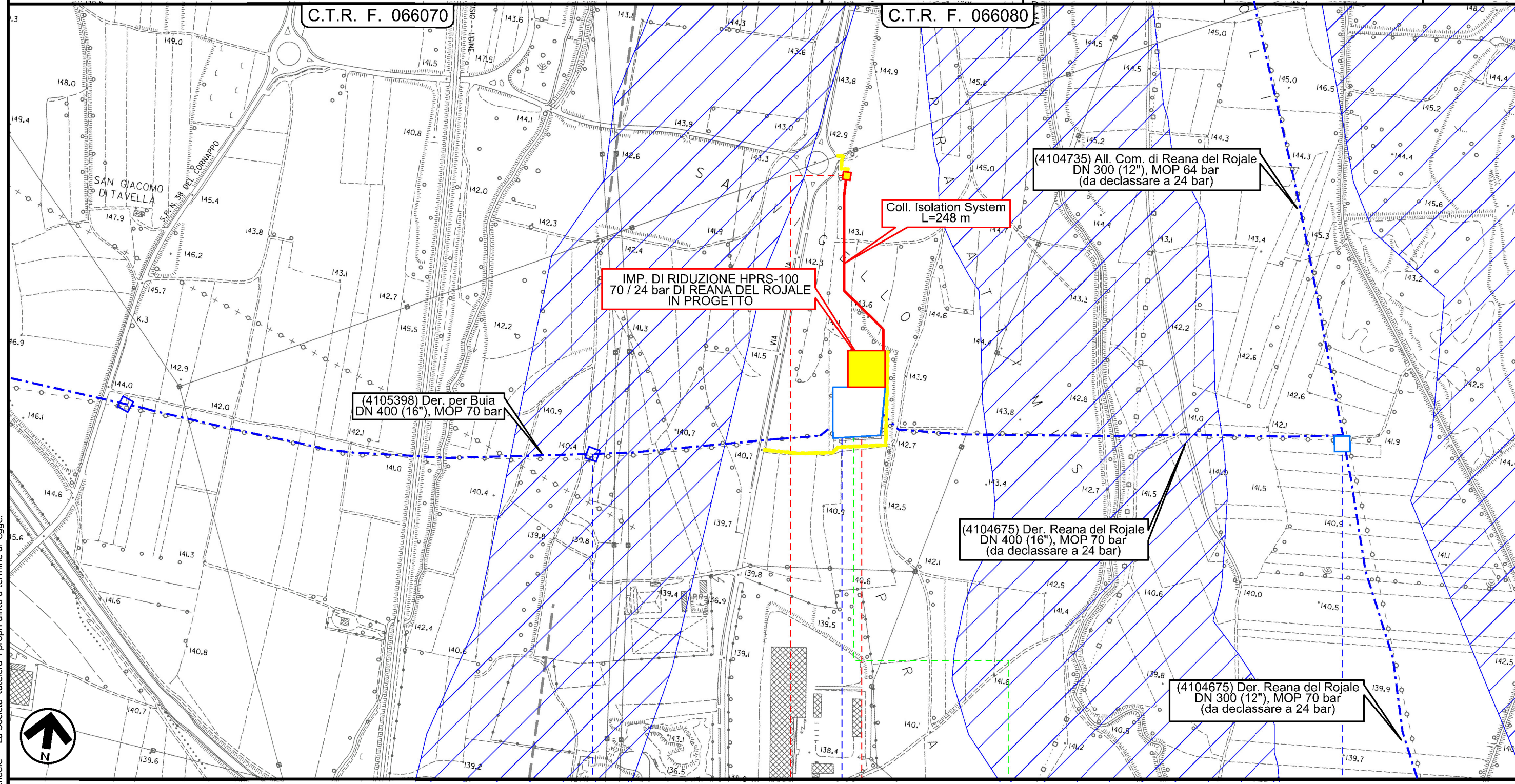
1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	F.VILLI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI						
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	E.MENGARELLI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA Rif.TFM: 011-PJM5-005-51-DT-D-5202								
Dis. 51-DT-D-5202 Fg. 1 di 3			Comm. NR/17157								
Impianto di Riduzione HPRS-100 70 / 24 bar di Reana del Rojale in progetto			Sostituisce il Sostituito dal								
Strumenti di tutela e pianificazione nazionale			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					
1											
Scala 1:5000											

Impianto di Riduzione HPRS-100 70 / 24 bar di Reana del Rojale in progetto

Strumenti di tutela e pianificazione nazionale

1	30/11/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	F.VILLI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	E.MENGARELLI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif. TFM: 011-PJM5-005-51-DT-D-5202			Dis.	51-DT-D-5202	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
2
di 3
Scala
1:5000



REANA DEL ROJALE
UDINE

4105398/4	Isolation System	Imp. di rid. HPRS-100 TC I.S. 70 / 24 bar	Impianto di riduzione n.922 / A da SMANTELLAMENTO PARZIALMENTE	4104675 / 2 4104735 / 1
-----------	------------------	---	--	----------------------------

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



Impianto di Riduzione HPRS-100
70 / 24 bar di Reana del Rojale in progetto

Strumenti di tutela e pianificazione nazionale

1	30/11/2017	EMMISSIONE PER PERMESSI	F.VILLI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	E.MENGARELLI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	51-DT-D-5202	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
3
di 3
Scala
1:5000

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 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

RETE NATURA 2000

- Siti di importanza comunitaria (92/43/CEE)
- Zone di protezione speciale (79/409/CEE)

BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI (D. Lgs. 42/04)

- Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (art.136)

Aree tutelate per legge (Art. 142)

- Territori costieri (lett. a) e con termini ai laghi (lett. b) per una fascia di 300 m dalla linea di battigia.
Fiumi, torrenti e corsi d'acqua (lett. c) iscritti agli elenchi previsti dal T.U. approvato con R.D.1775 e relative sponde per una fascia di 150 m
- Territori ricoperti da foreste e boschi, ancorche' percorse dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento (lett. g)

- Zone di interesse archeologico (lett. m)

AREE VINCOLATE AI SENSI DEL R.D. n.3267/1923

- Territori sottoposti a vincolo idrogeologico

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

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