

COROGRAFIA

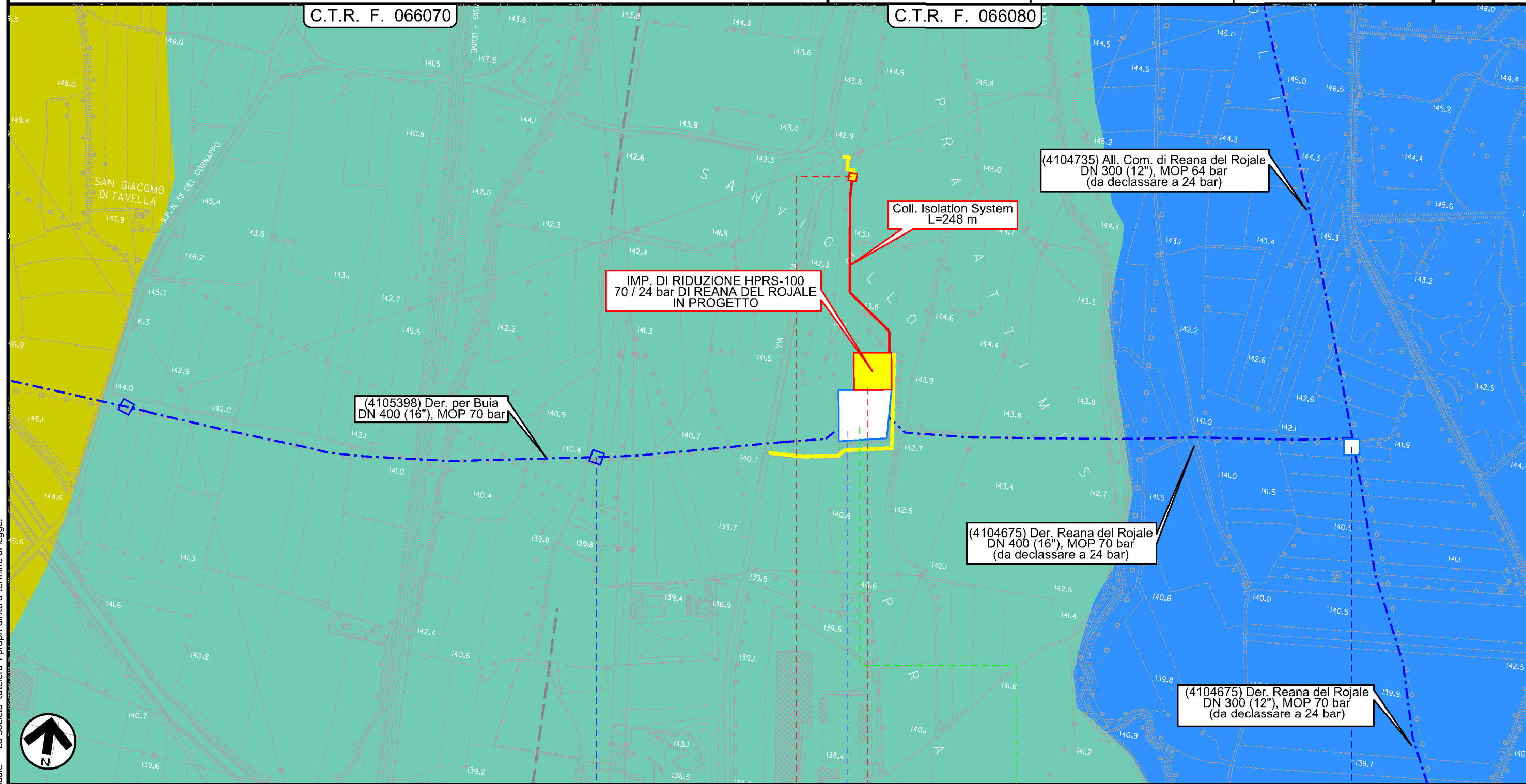
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G.CANNA	G.VECCHIO	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA Rif.TFM: 011-PJM5-005-51-DT-D-5219		Dis. 51-DT-D-5219 Fg. 1 di 3	
Impianto di Riduzione HPRS-100 70 / 24 bar di Reana del Rojale in progetto					Comm. NR/17157
INDICE	1				
Scala			1:5000		
Sostituisce il				
Sostituito dal				
Carta geologica					

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

Carta geologica

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G.CANNA	G.VECCHIO	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif.TFM: 01-PJM5-005-51-DT-D-5219			Dis.	51-DT-D-5219	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
2
di 3
Scala
1:5000



REANA DEL ROJALE

UDINE

--	--	--	--	--

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

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

Carta geologica

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	G.CANNA	G.VECCHIO	H.D.AIUDI
0	08/09/2017	EMISSIONE PER COMMENTI	G.CANNA	G.VECCHIO	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	51-DT-D-5219	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
3
di 3
Scala
1:5000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Metanodotto in progetto Altro Metanodotto in progetto Metanodotti in esercizio Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare Metanodotto di altro progetto Aree impianti stacco-terminale in progetto Aree impianti stacco-terminale esistenti Aree impianti di altro progetto | <ul style="list-style-type: none"> Altre condotte di terzi Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. Impianti di linea in progetto Impianti di linea su rete in esercizio Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare Strade di accesso provvisorio Strada di accesso all'impianto 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

LITOLOGIA

- Depositi alluvionali a granulometria grossolana e depositi dell'Unita' di Grado
- Unita' dei depositi ubiquitari
- Terre rosse
- Riporto antropico
- Sedimenti prevalentemente limoso-argillosi con ghiaie e sabbie
- Sedimenti prevalentemente limoso-argillosi
- Depositi alluvionali a granulometria fine
- Formazione Liburnica A
- Formazione Liburnica B
- Depositi alluvionali a granulometria media
- Depositi alluvionali a granulometria grossolana
- Formazione di Monrupino
- Flysch Triestino - Facies marnoso-arenacea
- Flysch Triestino - Facies marnosa
- Flysch Triestino - Facies arenacea
- Detrito di versante
- Depositi limoso-sabbiosi
- Calcari di Monte Coste
- Calcari di Aurisina
- Calcari ad alveolone e nummuliti

STRUTTURE TETTONICHE

- | | | |
|----------------|-----------------------------|--------------------------|
| Faglia | Faglia trascorrente SX | Sovrascorrimento |
| Faglia incerta | Faglia trascorrente DX | Sovrascorrimento incerto |
| Faglia inversa | Faglia trascorrente incerta | |

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

Progressiva chilometrica	N.				
Comuni					
Province					
Impianti in progetto					
Attraversamenti		TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)			
Strade - Piste - Depositi prov. - Piazzole		ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE	STRADE PROVVISORIE	DEPOSITI TEMPORANEI
Fascia di lavoro		ALLARGATA	RIDOTTA	Dn	Pn