



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

- Der. per RESANA-DN 300 (12'')-DP 75 bar - Tav. 2
- Der. per CASTELFRANCO V.TO-DN 200 (8'')-DP 75 bar - Tav. 3
- All. Comune di CASTELFRANCO V.TO 1^ Pr DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 3
- All. BERCO S.p.A. DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 3
- All. SIMMEL DIFESA DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 3

GEA s.r.l. Ricerca e documentazione archeologica
 Sede Leg.: Via Roma, 48 - 29121 PIACENZA (PC)
 Ufficio: Str. Farini, 9 - 43121 PARMA (PR)
 Tel. 0521.237794 - Fax 0521.1852764
 Cod. Fisc. e Partita IVA 02045220340
 E-mail: geaparma@katamail.com
 P.E.C.: geaparma@open.legalmail.it

0	30/11/17	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista					
Metanodotto:			Dis. PG-ARCHEO-003A				
Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco (2 ^ Tratto Resana-Castelfranco) DP 75 bar			Fg. 1 di 4				
VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO (Art. 25 D.Lgs. 50/2016) CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO			Comm. NR/16025				
			INDICE				
			0				
			Scala 1:10000				
			Sostituisce il				
			Sostituito dal				

Metanodotto:

Der. per RESANA
DN 300 (12'')-DP 75 bar

0	30/11/17	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO

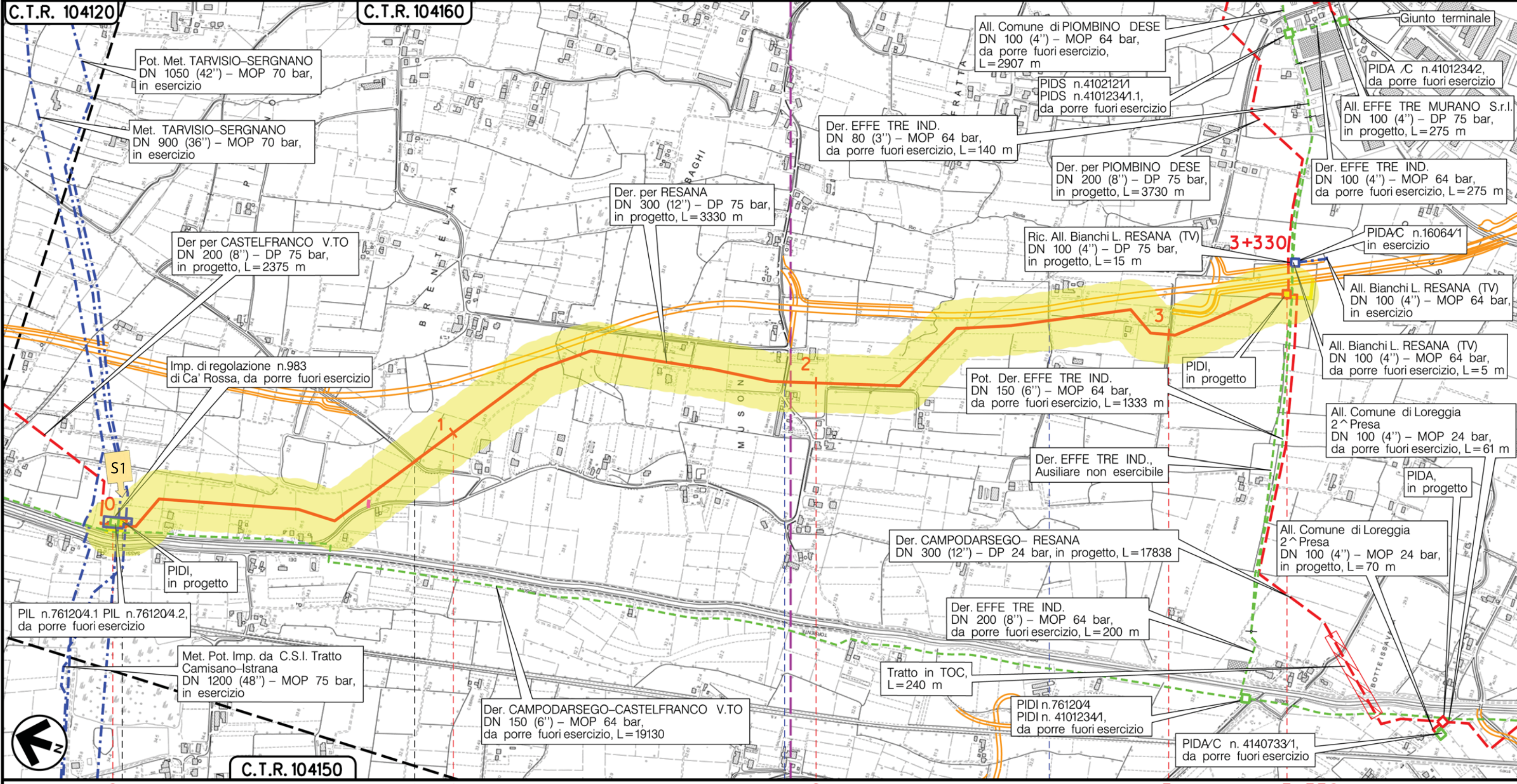
Foglio
2
di 4
Scala
1:10000

VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO
(Art. 25 D.Lgs. 50/2016)
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

Proprietario
SNAM RETE GAS

Progettista
COMIS
consulenza materiali - ispezioni - saldature
progettazione - direzione lavori

Dis. PG-ARCHEO-003A
Comm. NR/16025



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



CASTELFRANCO VENETO

RESANA
TREVISO (VENETO)

PID n.4500736/40-B km 0+000

PID n.2 Km 3+330

Via Nogarola

Via Muson

Parallelismo
S.R. n.308

Via Caravaggio

(T)

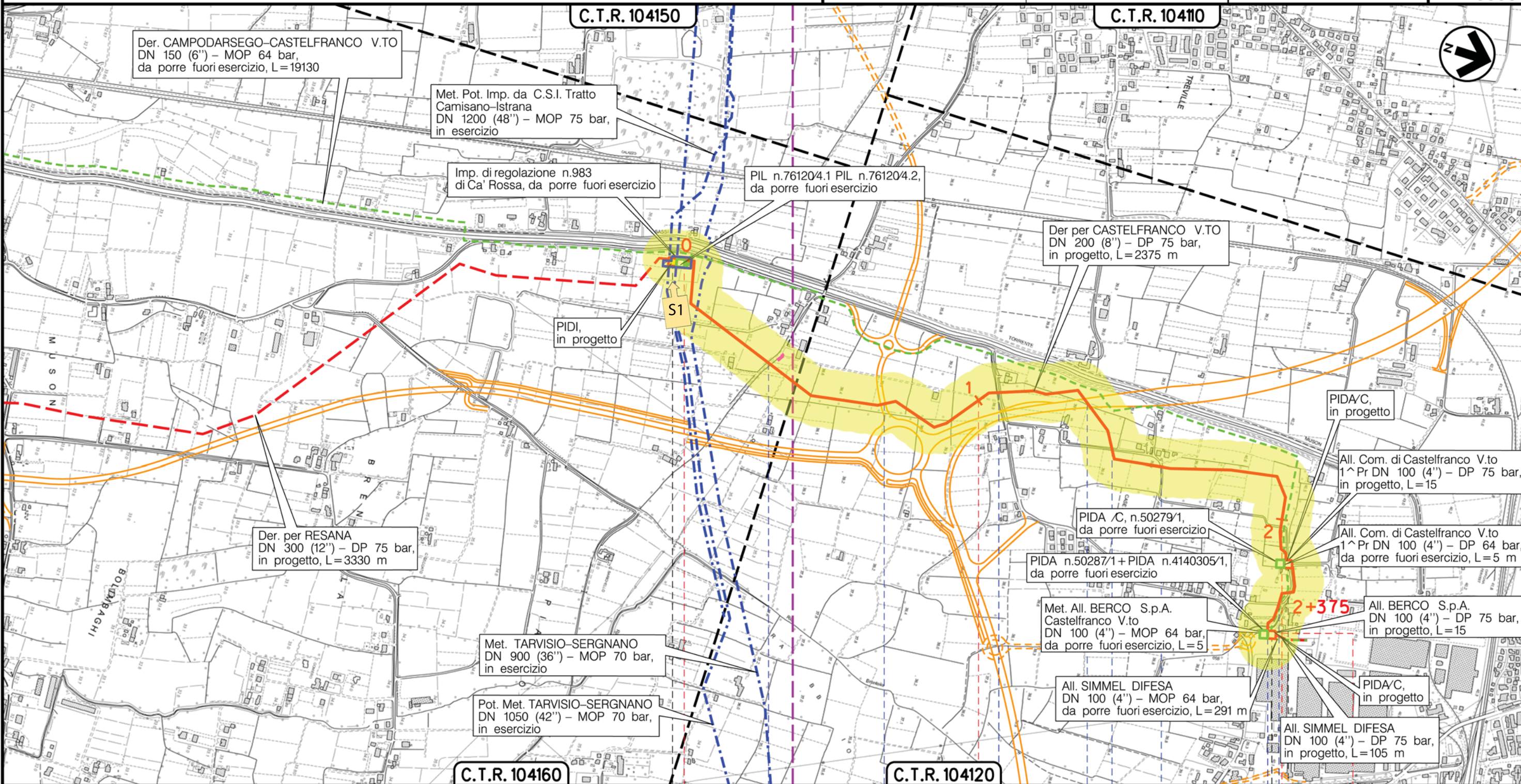
Metanodotto:

Der. per CASTELFRANCO V.TO
DN 200 (8'')-DP 75 bar

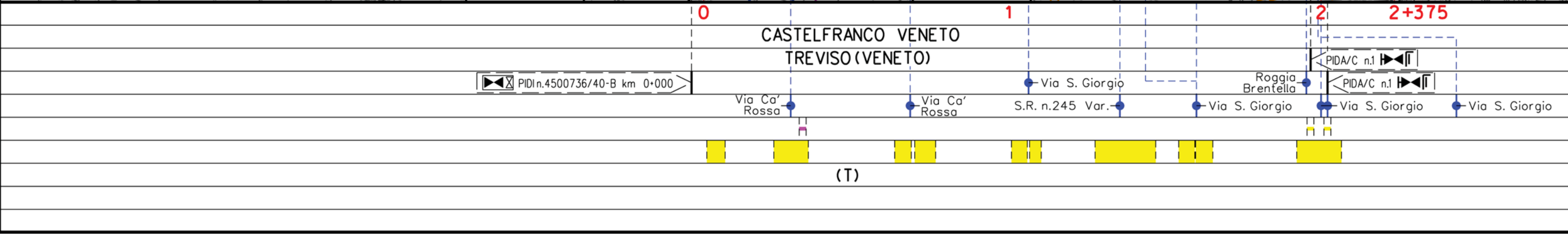
0	30/11/17	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ARCHEO-003A	
				Comm. NR/16025	

Foglio
3
di 4
Scala
1:10000

VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO
(Art. 25 D.Lgs. 50/2016)
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO



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



(T)

Metanodotto: Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco
(2^ Tratto Resana-Castelfranco) DP 75 bar

VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO
(Art. 25 D.Lgs. 50/2016)
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	30/11/17	EMISSIONE	CAPELLI	CAPELLI	CAPELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-ARCHEO-003A	
				Comm. NR/16025	

Foglio
4
di 4
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 |

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 DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE

- | | | | |
|--|--------------------------------|--|--|
| | Età preistorica | | Localizzazione incerta o non posizionabile |
| | Età neolitica | | Datazione incerta |
| | Età del rame | | |
| | Età del bronzo | | |
| | Età del ferro | | |
| | Età romana | | |
| | Età medievale | | |
| | Età moderna | | |
| | Epoca non precisabile | | |
| | Asse stradale antico | | |
| | Probabile asse stradale antico | | |
| | Persistenze centuriali | | |

TOPONIMO Toponimi più significativi

- | | |
|--|--|
| | Area sottoposta a vincolo di tutela archeologica |
| | Anomalia da foto aerea |
| | Area con ritrovamenti di superficie |

SIMBOLOGIA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

- | | |
|--|----------------------------|
| | RISCHIO ARCHEOLOGICO BASSO |
| | RISCHIO ARCHEOLOGICO MEDIO |
| | RISCHIO ARCHEOLOGICO ALTO |

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	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferroviario, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	DEPOSITI TEMPORANEI
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
		ROCCIA DURA (RD)