



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

- Der. per PIOMBINO DESE DN 200 (8'') - DP 75 bar - Tav. 2-3
- Ric. All. BIANCHI L. RESANA (TV) DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 2
- All. EFFE TRE MURANO S.r.l. DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 3
- Ric. All. Com. di RESANA DN 100 (4'') - DP 75 bar - Tav. 3
- All. Comune di PIOMBINO DESE 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.legaimail.it

| | | | | | |
|--|----------|-----------------|-----------|--|-----------|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | CAPELLI | CAPELLI | CAPELLI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-ARCHEO-004A | |
| Metanodotto: Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco (2 ^ Tratto Resana-Castelfranco) DP 75 bar opere connesse | | Comm. NR/16025 | | Fg. 1 di 4 | |
| VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO (Art. 25 D.Lgs. 50/2016) CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO | | Scala 1:10000 | | Sostituisce il Sostituito dal | |

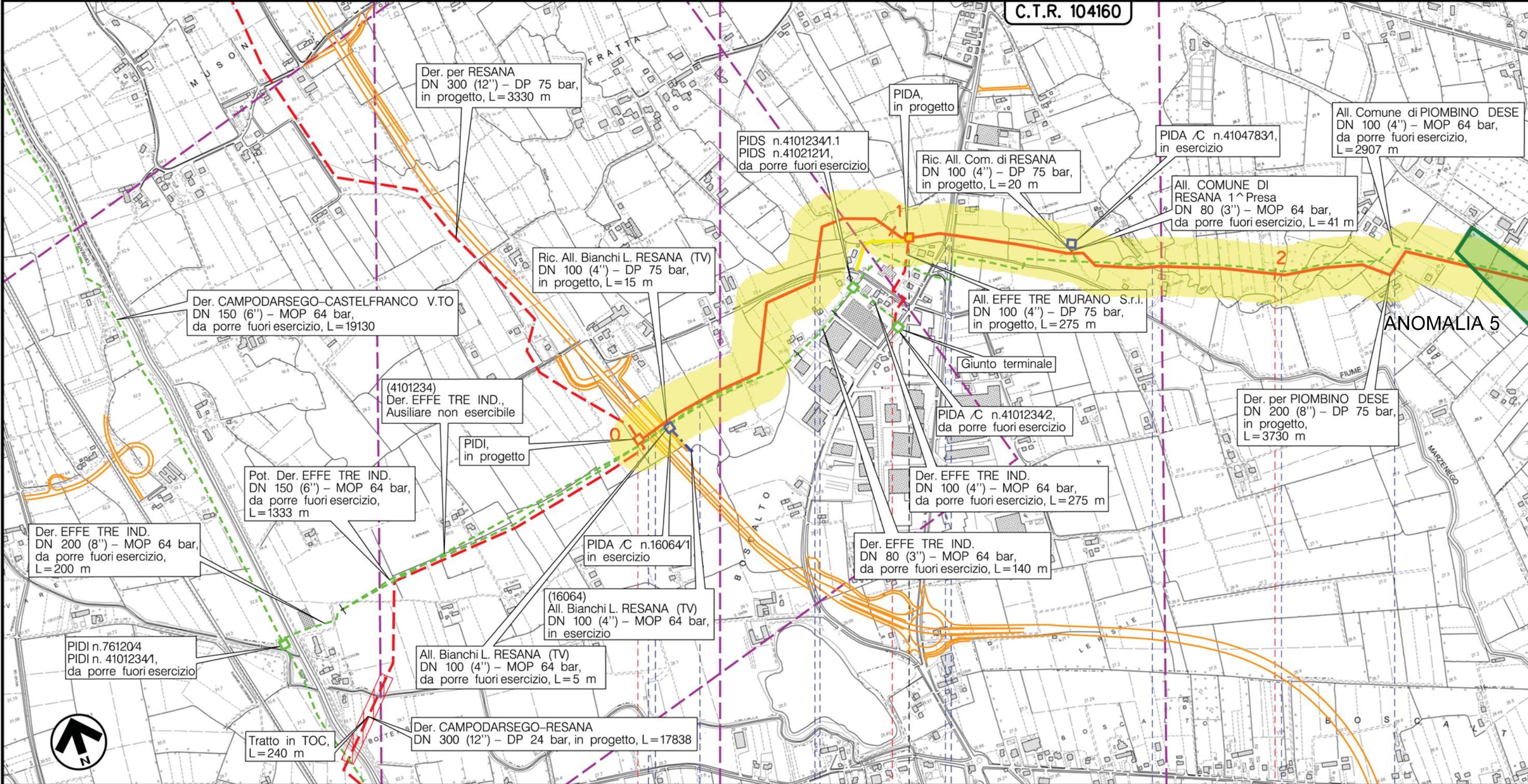
Metanodotto:

Der. per PIOMBINO DESE
DN 200 (8'') - DP 75 bar

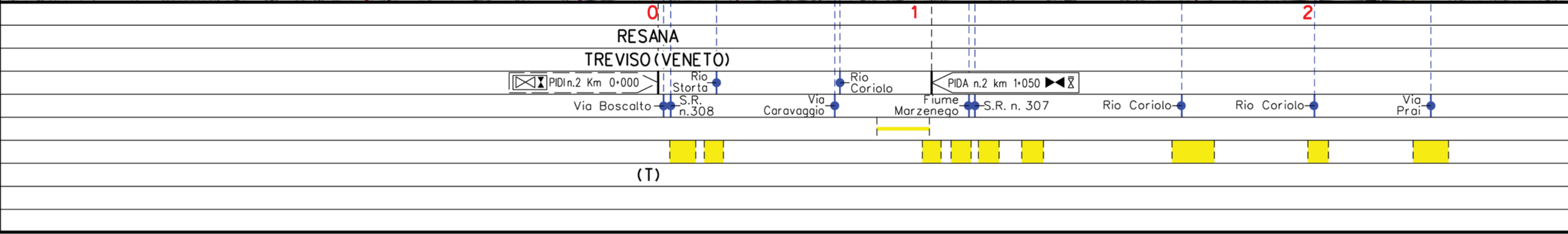
| | | | | | |
|--------------|----------|-------------|-----------|---------------------|-----------|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | CAPELLI | CAPELLI | CAPELLI |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-ARCHEO-004A | |
| | | | | Comm. NR/16025 | |

Foglio
2
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.



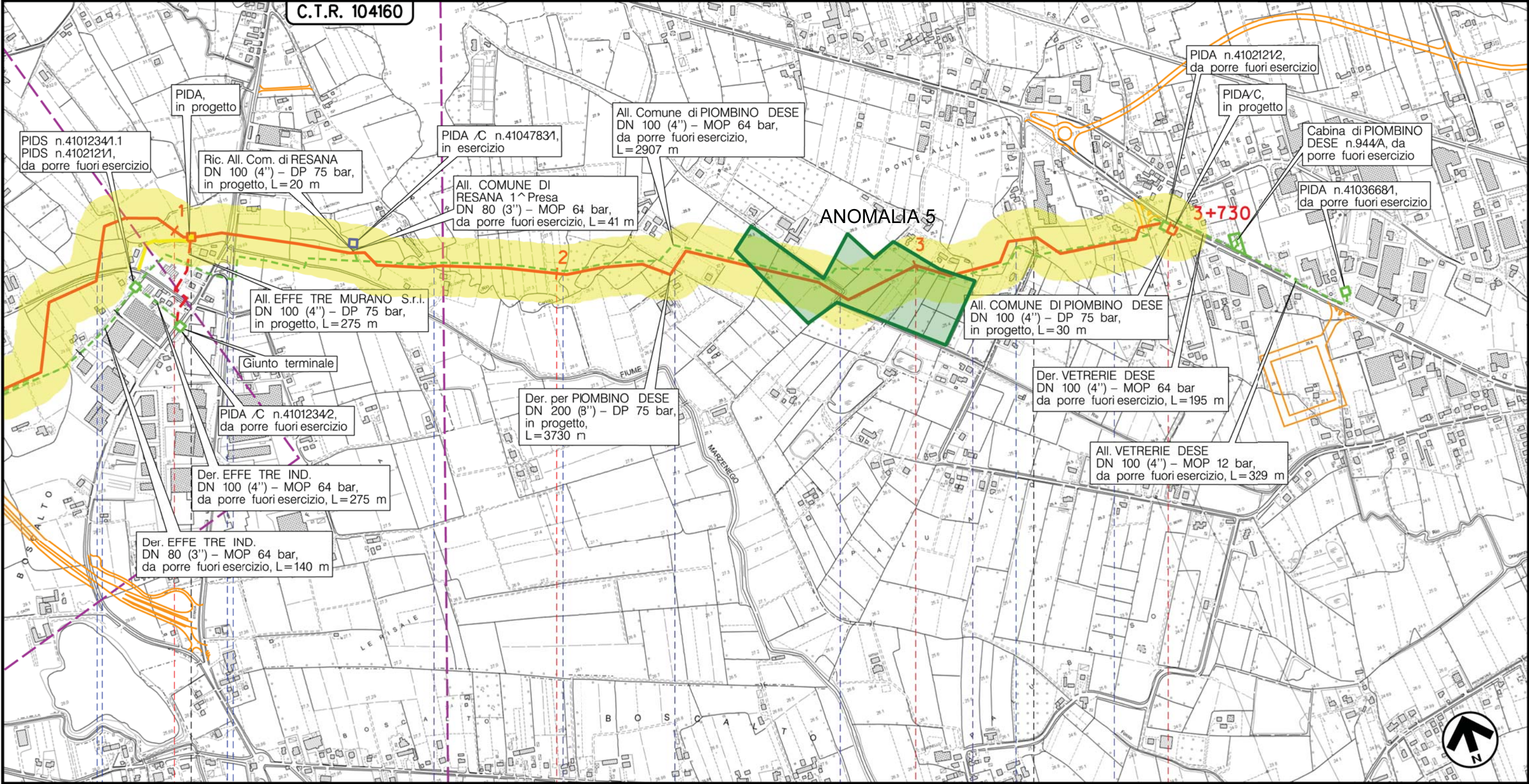
Metanodotto:

Der. per PIOMBINO DESE
DN 200 (8'') - DP 75 bar

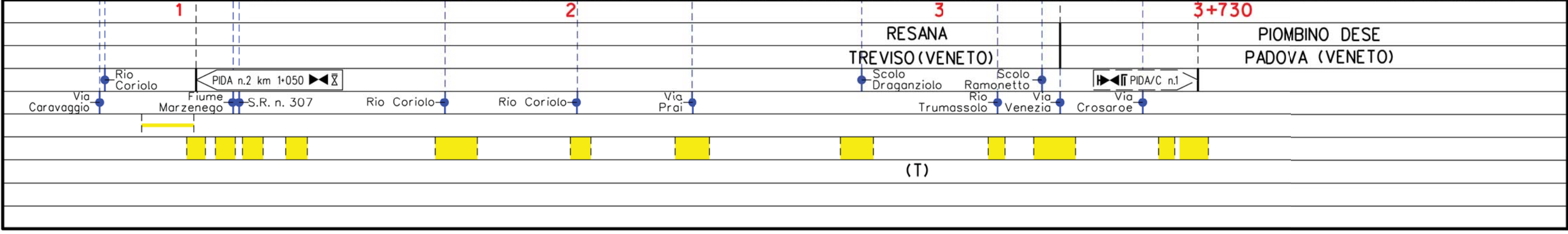
| | | | | | | |
|--------------------------------------|----------|--|-----------|---------------------------------------|-----------|--|
| 0 | 30/11/17 | EMISSIONE | CAPELLI | CAPELLI | CAPELLI | Foglio 3 di 4 Scala 1:10000 |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| Proprietario SNAM RETE GAS | | Progettista COMIS <small>consumo materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori</small> | | Dis. PG-ARCHEO-004A Comm. NR/16025 | | |

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

C.T.R. 104160



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



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

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

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 | | | ELABORATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-ARCHEO-004A | |
| | | | | 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 |

| | | |
|-------------------------------------|---|------------------------|
| Progressiva chilometrica | N. | |
| Comuni | | |
| Province | | |
| Impianti | TIPO - N. - PROGR. km | |
| Attraversamenti | TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) | |
| Strade - Piste - Piazzole tubazioni | ACCESSO IMPIANTI | ADEGUAMENTI STRADE |
| Fascia di lavoro | ALLARGATA | STRADE PROVVISORIE |
| Scavabilità terreni | SCIOLTI (T) | ROCCIA TENERA (RT) |
| | | ROCCIA DURA (RD) |
| | | DEPOSITI TEMPORANEI Dn |
| | | N. PIAZ. Pn |