





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

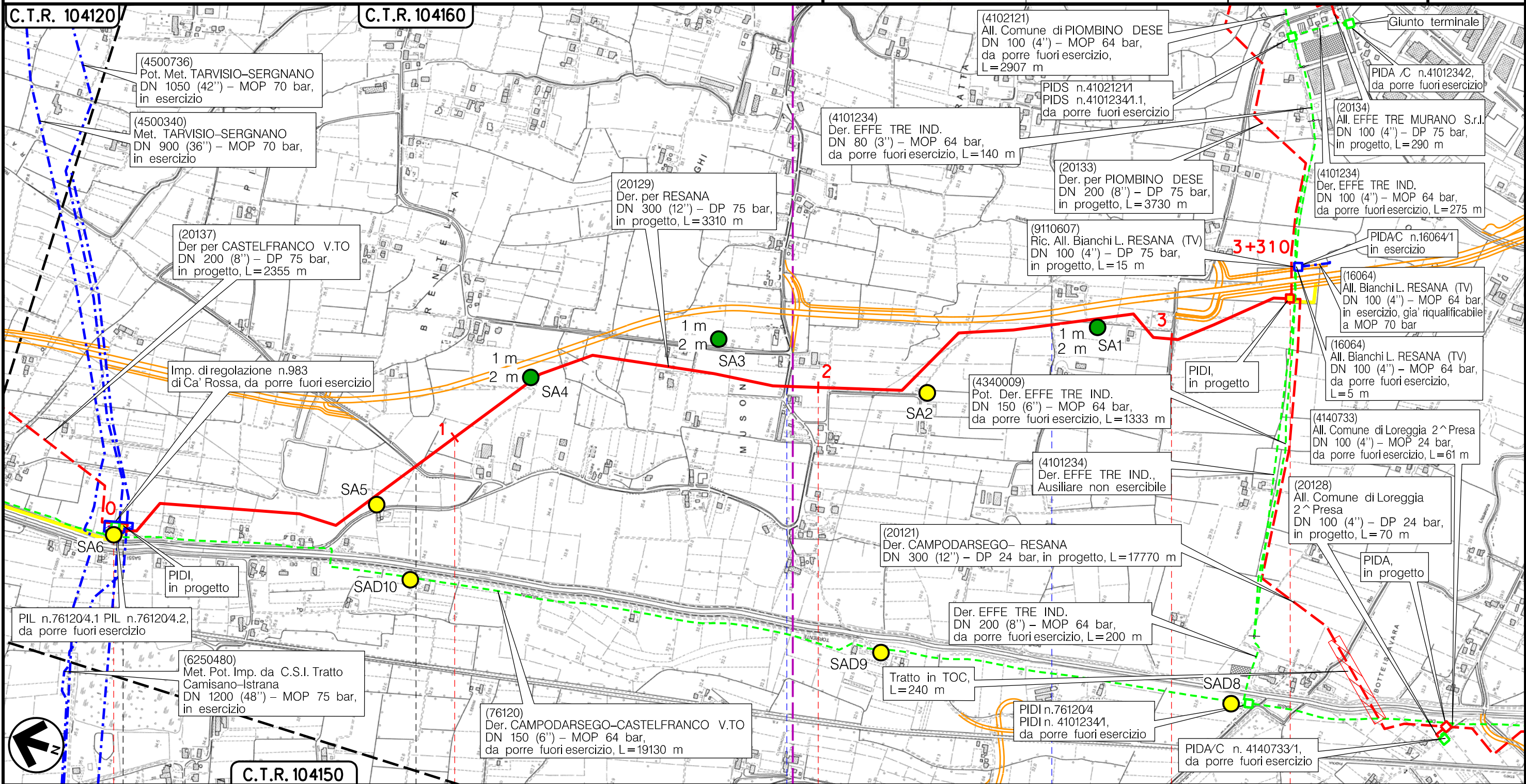
| | | | | | | | | |
|---|------|----------|---|----------|----------|--|------------|-----------|
| 0 | | 25/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | | |
| INDICE | DATA | | REVISIONI | | | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | | Progettista | | | Dis. PG-RS-003 | | |
|  | | |  | | | Fg. 1 di 4 | | |
| Metanodotto: | | | Rif. Met. Campodarsego-Castelfranco (2 ^ Tratto Resana-Castelfranco) DP 75 bar | | | Comm. NR/16025 | | |
| | | | INDICE | | | 0 | | |
| | | | Scala | | | 1 : 10000 | | |
| | | | TRACCIATO DI PROGETTO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI | | | Sostituisce il Sostituito dal | | |

Metanodotto:

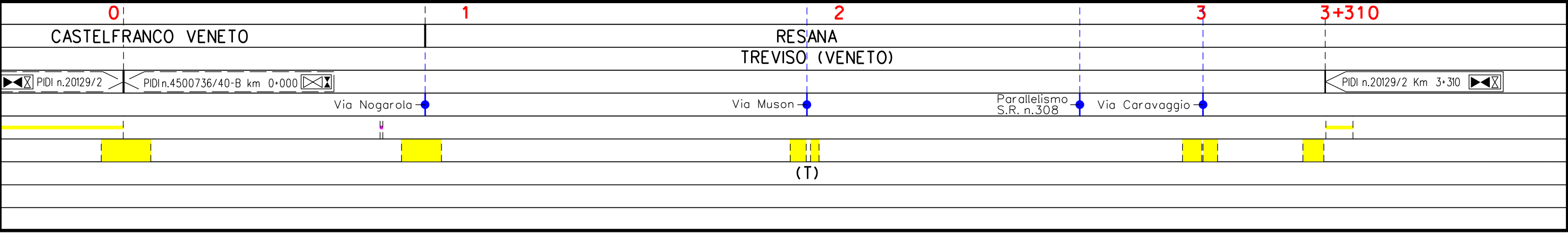
Der. per RESANA
DN 300 (12'')-DP 75 bar

| | | | | | | |
|--------------|-------------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|
| 0 | 25/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 2 |
| Proprietario | Progettista | | Dis. | | Comm. | di 4 |
| | | | PG-RS-003 | | NR/16025 | Scala |
| | | | | | | 1:10000 |

TRACCIATO DI PROGETTO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI



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

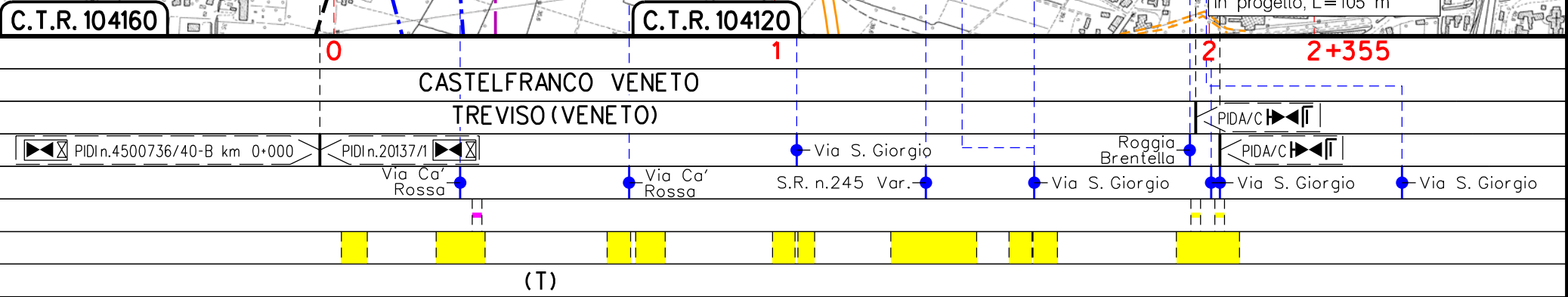
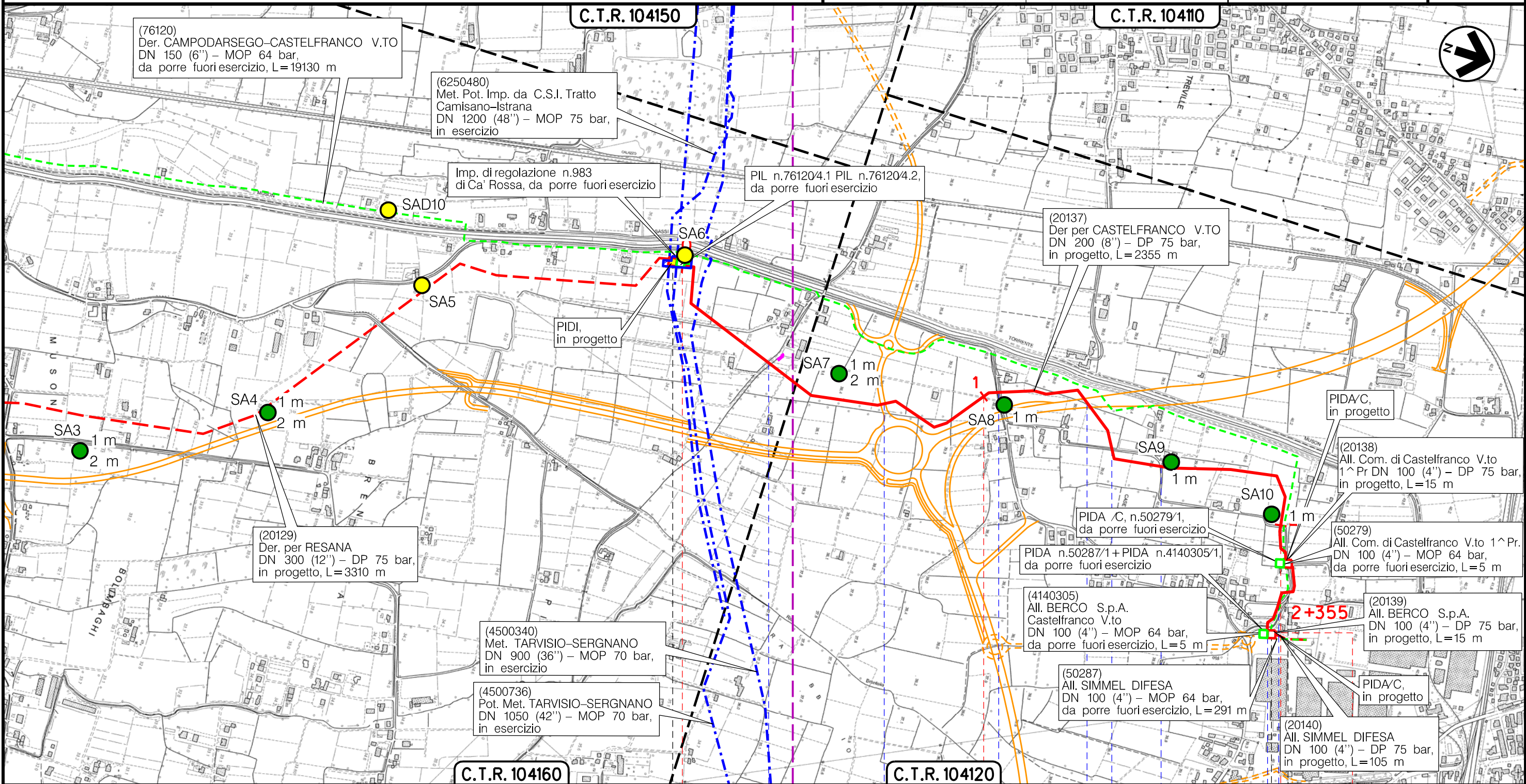


Metanodotto:

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

| | | | | | | |
|--------------|-------------|-----------|----------------|----------------|-----------|---------|
| 0 | 25/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI | Foglio |
| INDICE | DATA | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | 3 |
| Proprietario | Progettista | | Dis. PG-RS-003 | | di 4 | |
| snam | | COMIS | | Comm. NR/16025 | | Scala |
| | | | | | | 1:10000 |

TRACCIATO DI PROGETTO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI





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









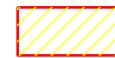











TRACCIATO DI PROGETTO CON RISULTATI SONDAGGI AMBIENTALI

| | | | | | |
|---|----------|---|-----------|----------------|-----------|
| 0 | 25/10/19 | EMISSIONE | MARIONNI | BATTISTI | LUMINARI |
| INDICE | DATA | R E V I S I O N I | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| Proprietario | | Progettista | | Dis. PG-RS-003 | |
|  | |  | | 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/egolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

-  SA /G n. Sondaggio Ambientale con C.S.C. dei campioni inferiore ai limiti di colonna "A"
-  SA /G n. (1 m /2 m) Sondaggio Ambientale prelevato a 1 m /2 m con C.S.C. dei campioni superiori ai limiti di colonna "A" ed inferiori ai limiti di colonna "B"
-  SA /G n. (1 m /2 m) Sondaggio Ambientale prelevato a 1 m /2 m con C.S.C. dei campioni superiori ai limiti di colonna "B"
-  SAD n. Sondaggio Ambientale su tratti in dismissione con C.S.C. dei campioni inferiore ai limiti di colonna "A"
-  SAD n. (1 m /2 m) Sondaggio Ambientale su tratti in dismissione prelevato a 1 m /2 m con C.S.C. dei campioni superiori ai limiti di colonna "A" ed inferiori ai limiti di colonna "B"
-  SXXXX Sondaggio Raffittimento

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, 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 |