

Simone Zordan

Thiene, 12 Ottobre 2017

Spett/

Ministero dell'Ambiente e della tutela  
del territorio e del mare  
Direzione Generale per le valutazioni  
e le autorizzazioni ambientali  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 ROMA

PEC: [DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it)

**OGGETTO:**

*Progetto definitivo "Autostrada Valdastico A31 nord, 1° lotto Piovene Rocchette – Valle dell'Astico" (CUP: G21 B13 000 660 005).*

**OSSERVAZIONI SUL NUOVO TRACCIATO DEL METANODOTTO media pressione diam. 200mm SNAM Rete Gas S.p.A. ai sensi dell'ART. 183 del D. Lgs. 163/2006, come modificato dall'ART. 34, comma 4, LEGGE n. 221/2012.**

Premesso che:

- la Società SNAM RETE GAS S.p.A. ha redatto una tavola di progetto per lo spostamento della linea di media pressione interessata dai lavori in oggetto
- e che il tratto indicato nell'Elaborato "INTERFERENZE – PROPOSTE di RISOLUZIONE - SCHEDE DI RISOLUZIONE - SNAM RETE GAS SPA" progressivo 15 03 01 006 Rev. 02 (Nome file J16L1\_15\_03\_01\_006\_0101\_OPD\_02; Allegato 01 J16L1\_15\_03\_01\_006\_0101\_OPD\_02 INTERFERENZE SNAM RETE GAS) alla **Scheda N. 002 SNAM Interferenza N° 061** indica in **giallo il tratto di metanodotto da dismettere** ed in **rosso il nuovo tragitto della tubazione**.

Si osserva che il tracciato progettato invade territori agricoli di pregio in un tratto **NON** necessario, in quanto non interessato dalle opere di costruzione della nuova autostrada.

In particolare, **il tratto** di gasdotto attualmente esistente indicato con la lettera **A** **può rimanere invariato** e **la derivazione potrà essere realizzata con il tratto B indicato in verde** nella planimetria allegata, congiungendosi con il nuovo percorso, evitando di **eseguire il tratto C** (*Allegato 02 Scheda N. 002 SNAM Interferenza N° 061*).

Questo nuovo tracciato proposto si sviluppa lungo una capezzagna e quindi non va ad interferire con la coltivazione del fondo agricolo (*Allegato 03 PROPOSTA-Scheda N. 002 SNAM Interferenza N° 061*)

Con questo tracciato si evita di manomettere terreno agricolo per una lunghezza di circa 130 m, lasciando invariate le servitù esistenti e senza passare nel mezzo di campi agricoli ora liberi.

Tale soluzione:

- **è più economica**
- **evita di realizzare 130 m di tubazione**
- **risparmia spese di costruzione**
- **risparmia spese per le nuove servitù**

Dal punto di vista ambientale tale proposta:

- **rispetta maggiormente i luoghi protetti**
- **utilizza al massimo il percorso esistente**

Fiducioso di favorevole analisi di quanto sopra da parte vostra, porgo

Distinti Saluti



---

Allegati:

- All.01\_J16L1\_15\_03\_01\_006\_0101\_OPD\_02 INTERFERENZE SNAM RETE GAS
- All.02\_Scheda N. 002 SNAM Interferenza N° 061
- All.03\_PROPOSTA-Scheda N. 002 SNAM Interferenza N° 061

# AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

## 1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

### PROGETTO DEFINITIVO

CUP	G21B1 30006 60005
WBS	B25.A31N.L1
COMMESSA	J16L1

COMMITTENTE



S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA  
Area Costruzioni Autostradali

CAPO COMMESSA  
PER LA PROGETTAZIONE  
Dott. Ing. Gabriella Costantini

PRESTATORE DI SERVIZI:  
**CONSORZIO RAETIA**



RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Technital S.p.A. - Dott. Ing. Andrea Renzo



PROGETTAZIONE:



Il Responsabile  
Dott. Ing. Stefano Luca Possati



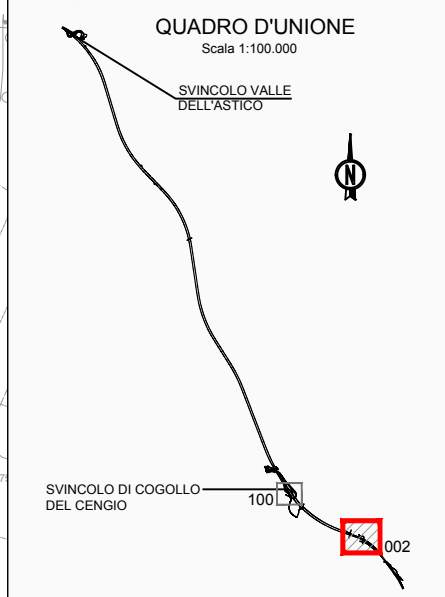
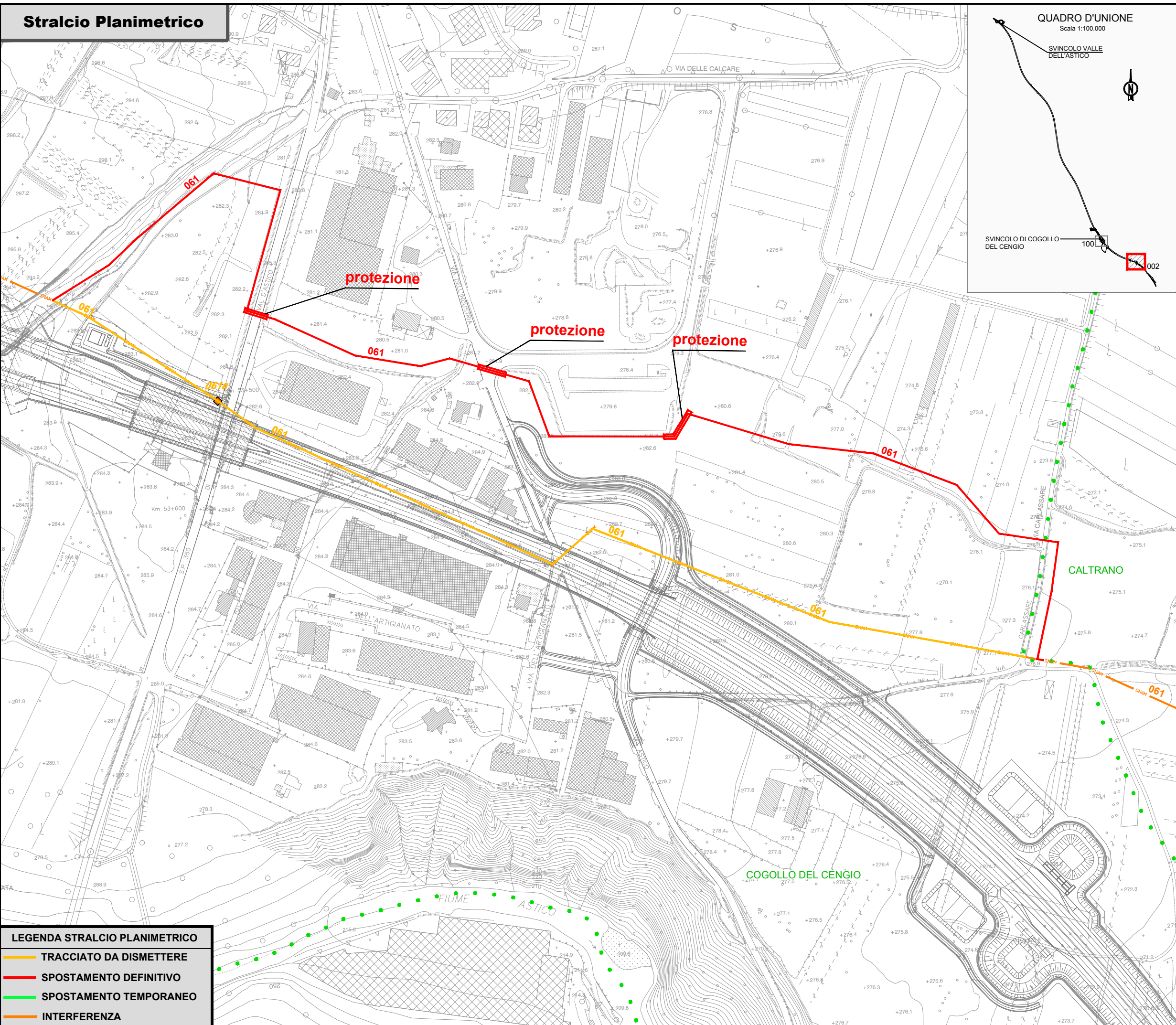
ELABORATO: INTERFERENZE  
PROPOSTE DI RISOLUZIONE  
SCHEDE DI RISOLUZIONE - SNAM RETE GAS SPA

Progressivo	Rev.
15 03 01 006 02	

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA: 1:2.000
00	MARZO 2017	PRIMA EMISSIONE	G. BROGINI	M. SORGE	S. POSSATI	NOME FILE: J16L1_15_03_01_006_0101_OPD_02.dwg
01	GIUGNO 2017	REVISIONE PER ADEGUAMENTO CARTIGLIO	G. BROGINI	M. SORGE	S. POSSATI	CM. PROGR. FG. LIV. REV. J16L1_15_03_01_006_0101_OPD_02
02	LUGLIO 2017	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	G. BROGINI	M. SORGE	S. POSSATI	



# Stralcio Planimetrico



LEGENDA STRALCIO PLANIMETRICO	
<span style="color: yellow;">—</span>	TRACCIATO DA DISMETTERE
<span style="color: red;">—</span>	SPOSTAMENTO DEFINITIVO
<span style="color: green;">—</span>	SPOSTAMENTO TEMPORANEO
<span style="color: orange;">—</span>	INTERFERENZA

<b>AUTOSTRADA A31 NORD DELLA VALDASTICO</b>		
DETTAGLIO INTERFERENZA TECNOLOGICA E RISOLUZIONE PREVISTA		
SCALA	1:3000	COMUNE DI COGOLLO DEL CENGIO
<b>SCHEDA N° 002 SNAM</b>		
PROGRESSIVA KILOMETRICA 1+900		
CB01 E GALLERIA S. AGATA		
ENTE GESTORE		
<b>SNAM RETE GAS SPA</b>		

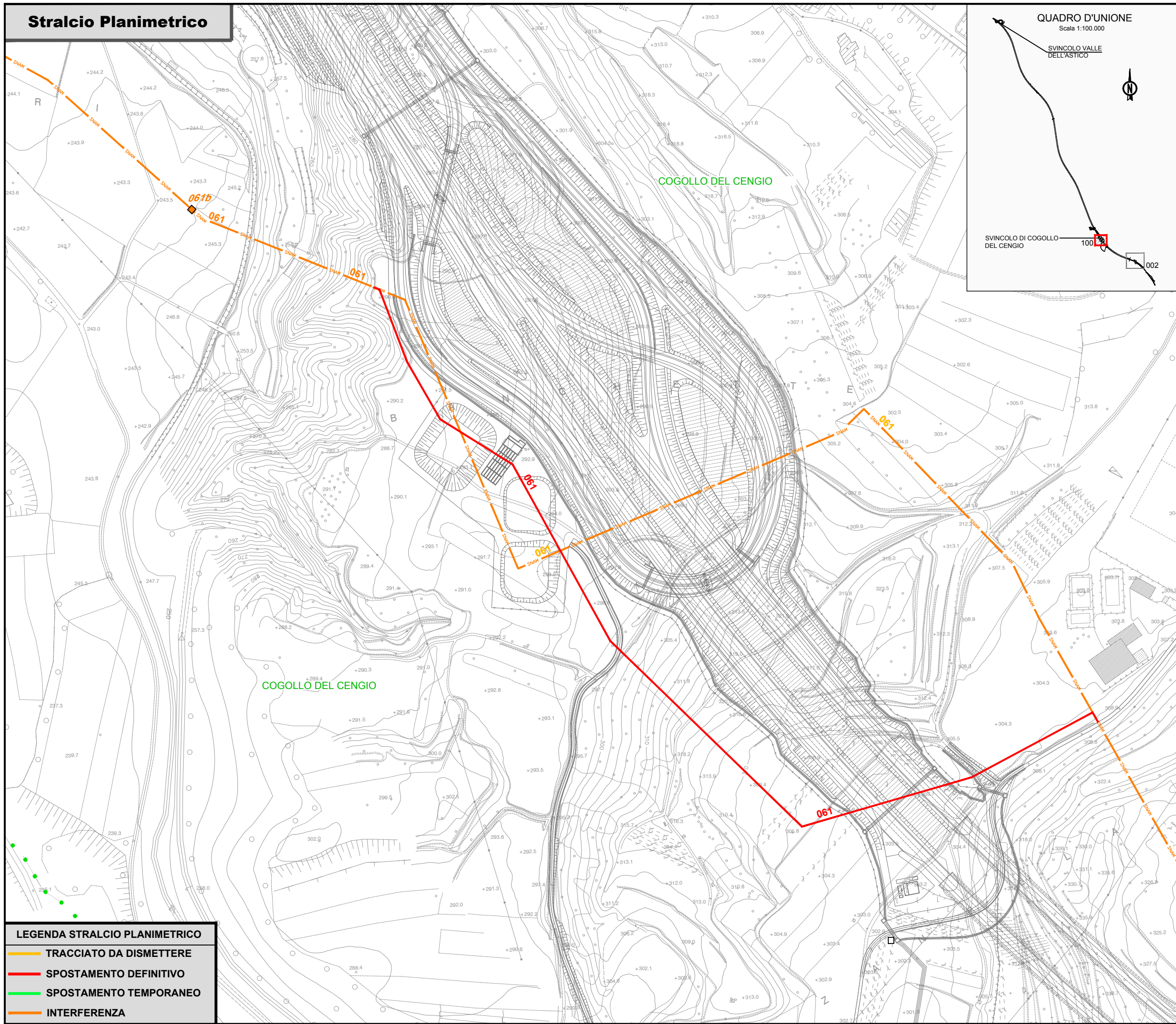
DESCRIZIONE DELLE INFRASTRUTTURE INTERFERENTI PRESENTI	
INTERFERENZA N°	<b>061</b> METANODOTTO MEDIA PRESSIONE DIAM. 200 MM INTERFERENZA CON CANTIERE BASE 01 ED OPERA AUTOSTRADALE (TRINCEA STRADALE ED INIZIO GALLERIA S. AGATA).

DESCRIZIONE DELLA RISOLUZIONE TECNICA DELL'INTERFERENZA	
INTERFERENZA N°	<b>061</b> VARIANTE AL METANODOTTO ESISTENTE DIAM. 200 MM PER UNA LUNGEZZA DI CIRCA 1200 METRI, MEDIANTE OPERAZIONI DI POSA NUOVA TUBAZIONE IN POSIZIONE NON INTERFERENTE. PREVISTE POSA CONTROTUBATURE DI PROTEZIONE A SALVAGUARDIA DEGLI ATTRAVERSAMENTI STRADALI, E SUCCESSIVE OPERAZIONI DI DISMISSIONE E RECUPERO DELLA TUBAZIONE INTERFERENTE.

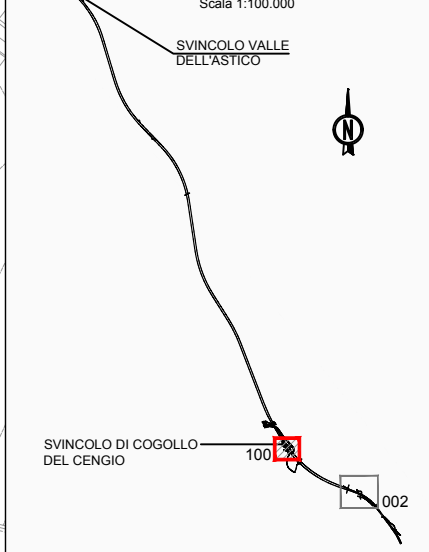
INTERFERENZA N° 061	
INTERVENTO DI RISOLUZIONE DEFINITIVO	
IMPORTO TOTALE RISOLUZIONE	€ 1'100'000.00
MATERIALI	€ 1'100'000.00
MANODOPERA	
PROGETTAZIONE	
SPESE GENERALI	
TEMPISTICA DI RISOLUZIONE	
LAVORI	



# Stralcio Planimetrico



## QUADRO D'UNIONE



<b>AUTOSTRADA A31 NORD DELLA VALDASTICO</b>		
DETTAGLIO INTERFERENZA TECNOLOGICA E RISOLUZIONE PREVISTA		
SCALA	1:2000	COMUNE DI COGOLLO DEL CENGIO
<b>SCHEDA N° 100 SNAM</b>		
PROGRESSIVA KILOMETRICA 3+950		
SVINCOLO DI COGOLLO DEL CENGIO		
ENTE GESTORE		
<b>SNAM RETE GAS SPA</b>		

DESCRIZIONE DELLE INFRASTRUTTURE INTERFERENTI PRESENTI		
INTERFERENZA N°	061	METANODOTTO MEDIA PRESSIONE DIAM. 200 MM INTERFERENZA OPERA AUTOSTRADALE (SVINCOLO DI COGOLLO DEL CENGIO).

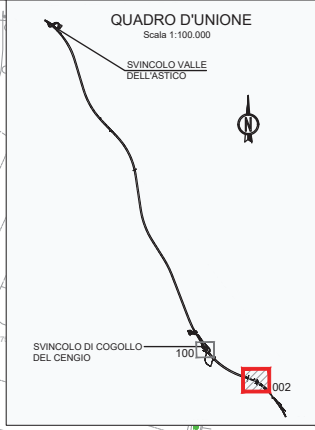
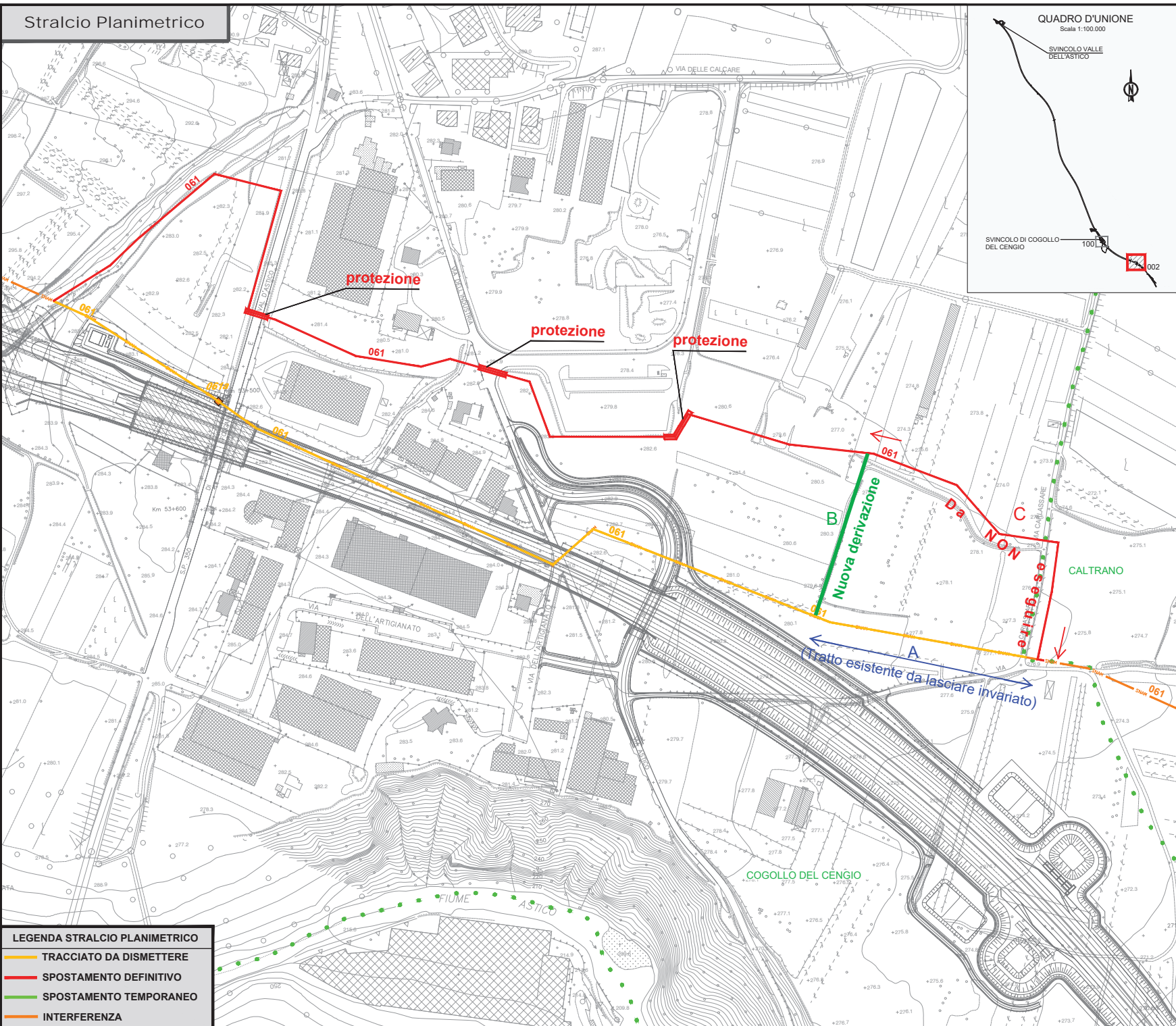
DESCRIZIONE DELLA RISOLUZIONE TECNICA DELL'INTERFERENZA		
INTERFERENZA N°	061	VARIANTE AL METANODOTTO ESISTENTE DIAM. 200 MM PER UNA LUNGEZZA DI CIRCA 880 METRI, MEDIANTE OPERAZIONI DI POSA NUOVA TUBAZIONE IN POSIZIONE NON INTERFERENTE. SUCCESSIVE OPERAZIONI DI DISMISSIONE E RECUPERO DELLA TUBAZIONE INTERFERENTE.

<b>LEGENDA STRALCIO PLANIMETRICO</b>	
	TRACCIATO DA DISMETTERE
	SPOSTAMENTO DEFINITIVO
	SPOSTAMENTO TEMPORANEO
	INTERFERENZA

<b>INTERFERENZA N° 061</b>	
INTERVENTO DI RISOLUZIONE DEFINITIVO	
IMPORTO TOTALE RISOLUZIONE	€ 1'100'000,00
MATERIALI	€ 1'100'000,00
MANODOPERA	
PROGETTAZIONE	
SPESE GENERALI	
TEMPISTICA DI RISOLUZIONE	
LAVORI	



# Stralcio Planimetrico



**LEGENDA STRALCIO PLANIMETRICO**

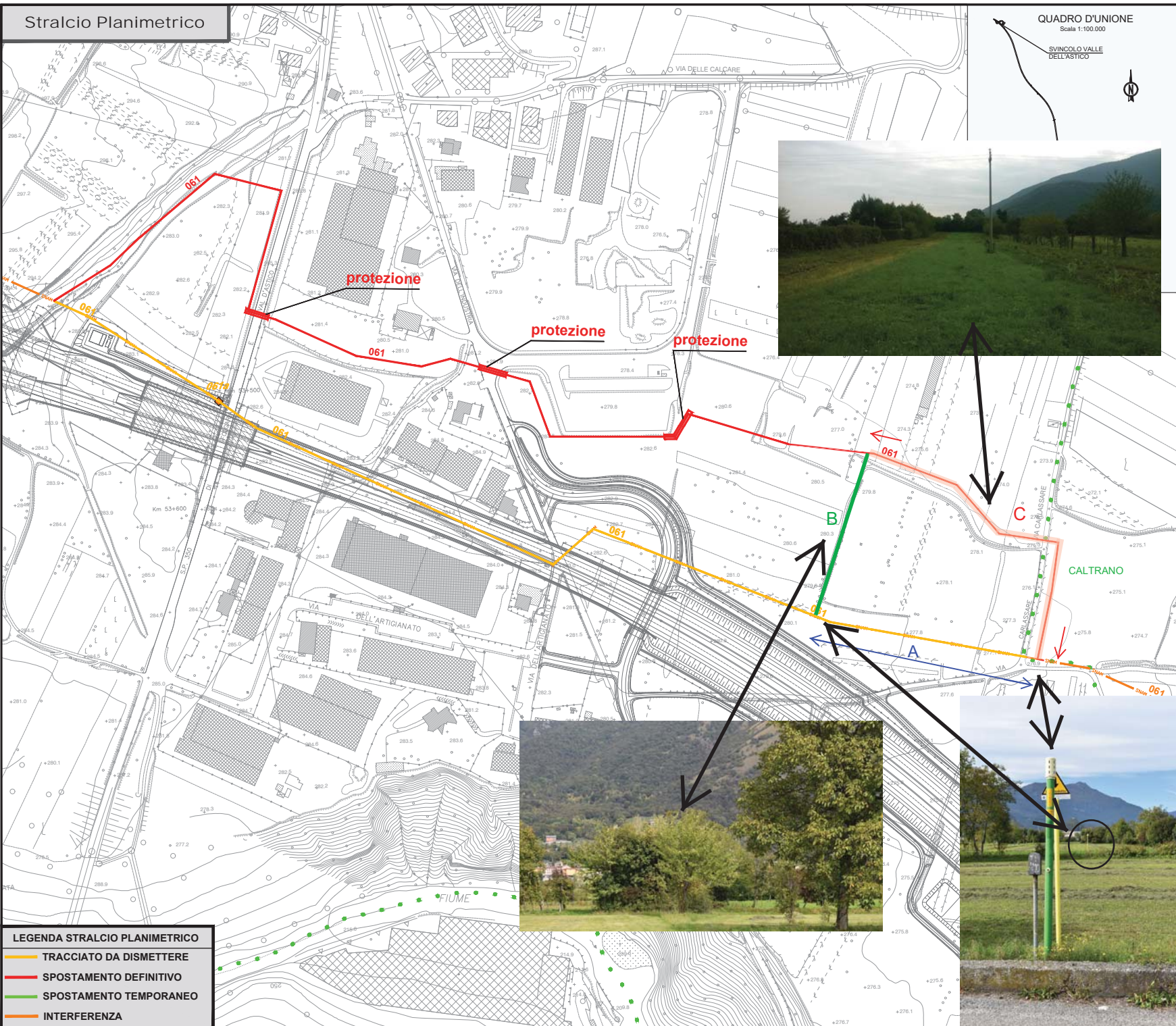
- TRACCIATO DA DISMETTERE
- SPOSTAMENTO DEFINITIVO
- SPOSTAMENTO TEMPORANEO
- INTERFERENZA

AUTOSTRADA A31 NORD DELLA VALDASTICO	
DETTAGLIO INTERFERENZA TECNOLOGICA E RISOLUZIONE PREVISTA	
SCALA	1:3000 / COMUNE DI COGOLLO DEL CENGIO
SCHEMA N° 002 SNAM	
PROGRESSIVA KILOMETRICA 1+900	
CB01 E GALLERIA S. AGATA	
ENTE GESTORE	
SNAM RETE GAS SPA	
DESCRIZIONE DELLE INFRASTRUTTURE INTERFERENTI PRESENTI	
INTERFERENZA N°	061 METANODOTTO MEDIA PRESSIONE DIAM. 200 MM INTERFERENZA CON CANTIERE BASE 01 ED OPERA AUTOSTRADALE (TRINCEA STRADALE ED INIZIO GALLERIA S. AGATA).
DESCRIZIONE DELLA RISOLUZIONE TECNICA DELL'INTERFERENZA	
INTERFERENZA N°	061 VARIANTE AL METANODOTTO ESISTENTE DIAM. 200 MM PER UNA LUNGHEZZA DI CIRCA 1200 METRI. MEDIANTE OPERAZIONI DI POSA NUOVA TUBAZIONE IN POSIZIONE NON INTERFERENTE. PREVISTE POSA CONTROTUBATURE DI PROTEZIONE A SALVAGUARDIA DEGLI ATTRAVERSAMENTI STRADALI, E SUCCESSIVE OPERAZIONI DI DISMISSIONE E RECUPERO DELLA TUBAZIONE INTERFERENTE.

INTERFERENZA N° 061	
INTERVENTO DI RISOLUZIONE DEFINITIVO	
IMPORTO TOTALE RISOLUZIONE	€ 1'100'000.00
MATERIALI	
MANODOPERA	€ 1'100'000.00
PROGETTAZIONE	
SPESE GENERALI	
TEMPISTICA DI RISOLUZIONE	
LAVORI	



# Stralcio Planimetrico



QUADRO D'UNIONE  
Scala 1:100.000

SVINCOLO VALLE DELL'ASTICO



**LEGENDA STRALCIO PLANIMETRICO**

- TRACCIATO DA DISMETTERE
- SPOSTAMENTO DEFINITIVO
- SPOSTAMENTO TEMPORANEO
- INTERFERENZA

AUTOSTRADA A31 NORD DELLA VALDASTICO		
DETTAGLIO INTERFERENZA TECNOLOGICA E RISOLUZIONE PREVISTA		
SCALA	1:3000/ COMUNE DI	COGOLLO DEL CENGIO
<b>SCHEDA N° 002 SNAM</b>		
PROGRESSIVA KILOMETRICA 1+900		
CB01 E GALLERIA S. AGATA		
ENTE GESTORE		
<b>SNAM RETE GAS SPA</b>		
DESCRIZIONE DELLE INFRASTRUTTURE INTERFERENTI PRESENTI		
INTERFERENZA N°	061	METANODOTTO MEDIA PRESSIONE DIAM. 200 MM PER UNA LUNGHEZZA DI CIRCA 1200 METRI. INTERFERENZA CON CANTIERE BASE 01 ED OPERA AUTOSTRADALE (TRINCEA STRADALE ED INIZIO GALLERIA S. AGATA).
DESCRIZIONE DELLA RISOLUZIONE TECNICA DELL'INTERFERENZA		
INTERFERENZA N°	061	VARIANTE AL METANODOTTO ESISTENTE DIAM. 200 MM PER UNA LUNGHEZZA DI CIRCA 1200 METRI. MEDIANTE OPERAZIONI DI POSA NUOVA TUBAZIONE IN POSIZIONE NON INTERFERENTE. PREVISTE POSA CONTROTUBATURE DI PROTEZIONE A SALVAGUARDIA DEGLI ATTRAVERSAMENTI STRADALI, E SUCCESSIVE OPERAZIONI DI DISMISSIONE E RECUPERO DELLA TUBAZIONE INTERFERENTE.

INTERFERENZA N° 061	
INTERVENTO DI RISOLUZIONE DEFINITIVO	
IMPORTO TOTALE RISOLUZIONE	€ 1'100'000.00
MATERIALI	
MANODOPERA	€ 1'100'000.00
PROGETTAZIONE	
SPESE GENERALI	
TEMPISTICA DI RISOLUZIONE	
LAVORI	