



Società Autostrada Tirrenica p.A.

GRUPPO AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA LOTTO 6B

TRATTO: PESCIA ROMANA – TARQUINIA

PROGETTO DEFINITIVO

INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE
NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE
DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

SOMME A DISPOSIZIONE

INTERFERENZE Schede tecniche interferenze Volume 4 di 5 FOG – GAS – SNA

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA P.I. Fabio Cerchiarì Ord. Per. Ind. di Como N.1067 RESPONSABILE UFFICIO ESC	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Alessandro Alfì Ord. Ingg. Milano N. 20015 COORDINATORE GENERALE APS	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 16492 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
--	--	---

RIFERIMENTO	ELABORATO	DATA:	REVISIONE																
—	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">DIRETTORIO</th> <th colspan="2">FILE</th> </tr> <tr> <td>codice</td> <td>commessa</td> <td>N.Prog.</td> <td>unita' / n. progressivo</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>12</td> <td>16</td> <td>02</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ESC</td> <td colspan="2">134</td> </tr> </table>	DIRETTORIO		FILE		codice	commessa	N.Prog.	unita' / n. progressivo	12	12	16	02	ESC		134		FEBBRAIO 2011	n. / data
DIRETTORIO		FILE																	
codice	commessa	N.Prog.	unita' / n. progressivo																
12	12	16	02																
ESC		134																	
—		SCALA:																	
		1:2000																	

	ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI :	
	ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :	
CONSULENZA A CURA DI :	IL RESPONSABILE UFFICIO/UNITA'	P.I. Fabio Cerchiarì Ord. Per. Ind. di Como N.1067

RESPONSABILE DI COMMESSA Arch. Mario Canato Ord. Arch.. Venezia N. 1294 COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO	VISTO DEL COMMITTENTE 	VISTO DEL CONCEDENTE
---	----------------------------------	---------------------------------

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE.
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.

LEGENDA INTERFERENZE

Codice	Linea	Descrizione
ACQ		LINEA ACQUEDOTTO COMUNALE
EBT		LINEA ELETTRICA B.T. 380V AEREA
EBT		LINEA ELETTRICA B.T. 380V INTERRATA
EMT		LINEA ELETTRICA M.T. 15KW AEREA
EMT		LINEA ELETTRICA M.T. 15KW INTERRATA
EAT		LINEA ELETTRICA A.T. AEREA
LIT-FIB		LINEA FIBRE OTTICHE
FOG		LINEA FOGNATURA
GAS		LINEA GASDOTTO
SNA		LINEA GASDOTTO SNAM
ILL		LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA
IRR		LINEA IRRIGAZIONE
TEL		LINEA TELECOM AEREA
TEL		LINEA TELECOM INTERRATA
TEL		LINEA TELECOM INTERRATA

- OPERE DI PROGETTO
- RISOLUZIONI INTERRATE
- RISOLUZIONI AEREE

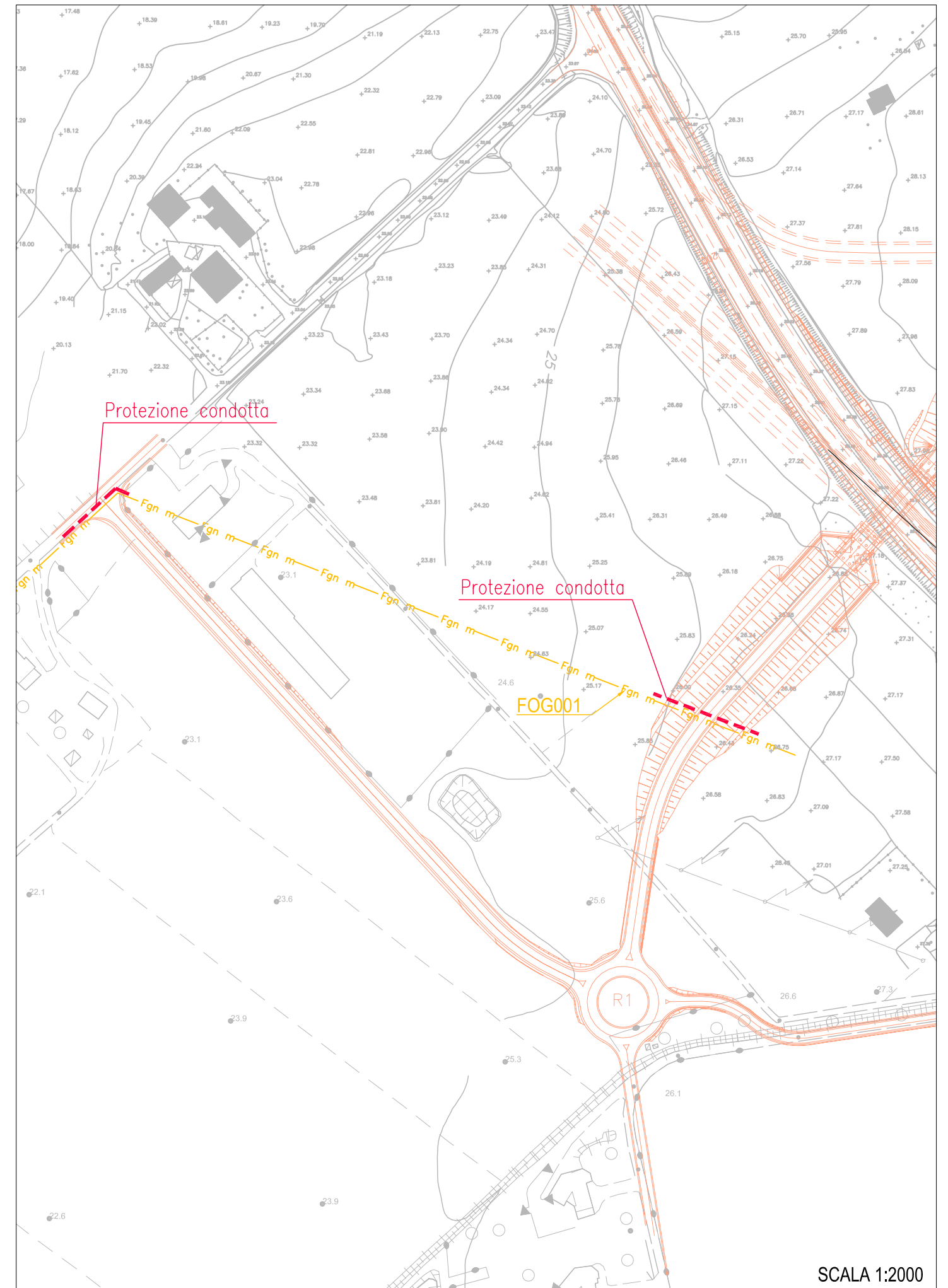
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	001	0+000	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione inetersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione delle condotta per circa ml 80

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



SCALA 1:2000

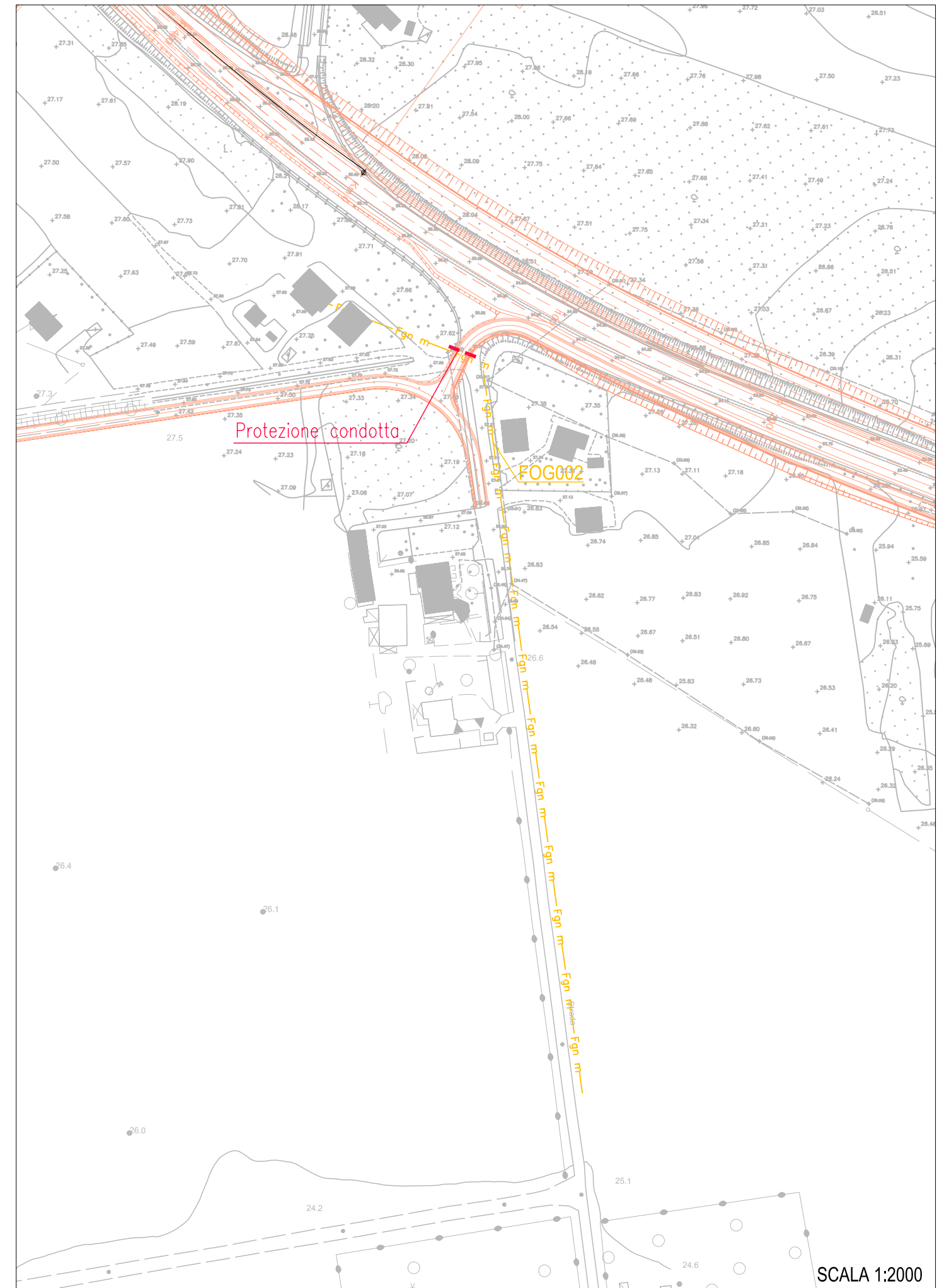
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	002	0+090	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione inetersecante e parallela alla viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 12

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	003	2+350	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione inetersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Non interferisce

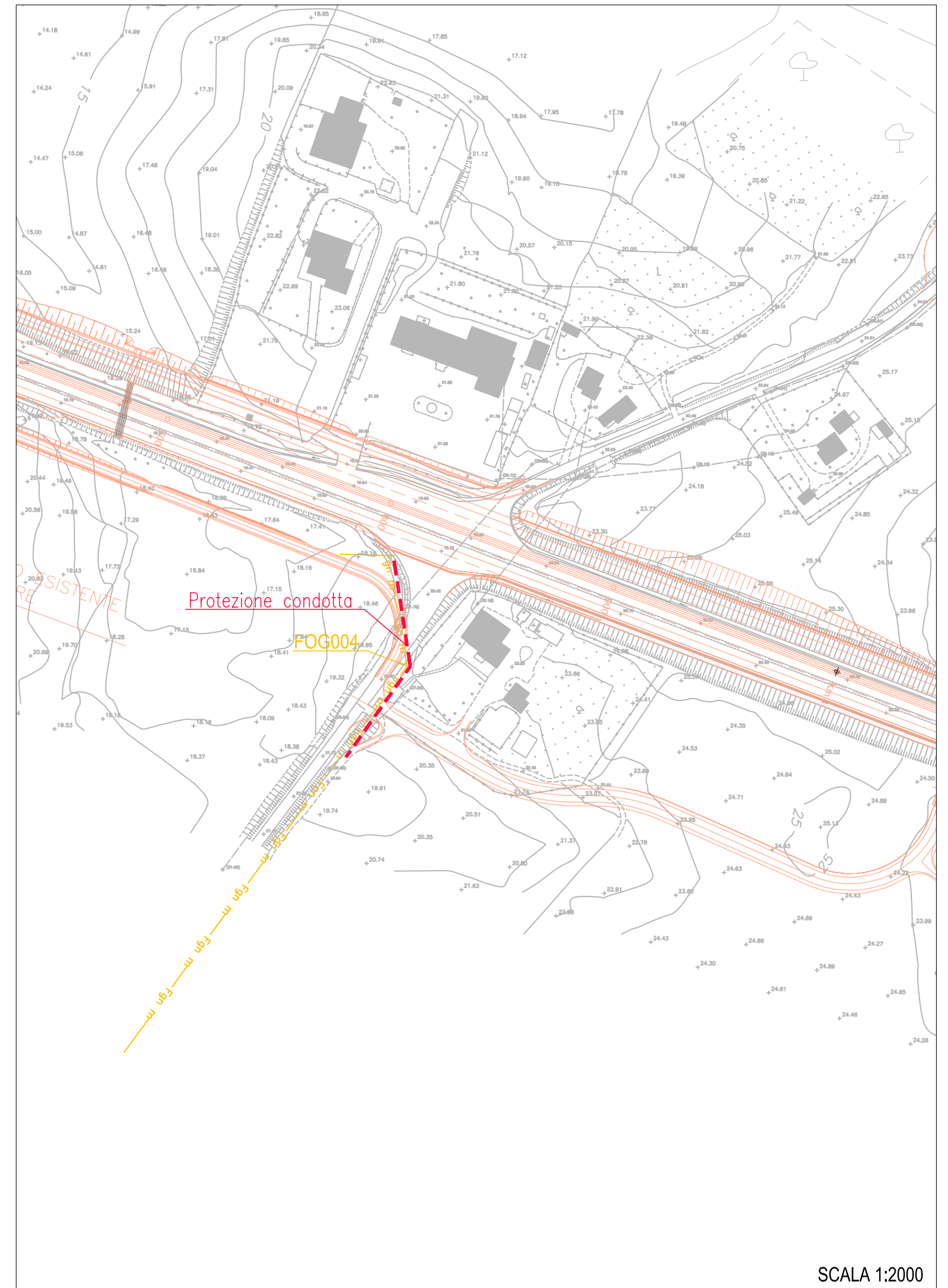
PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	004	3+800	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione inetersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione delle condotta per circa ml 90

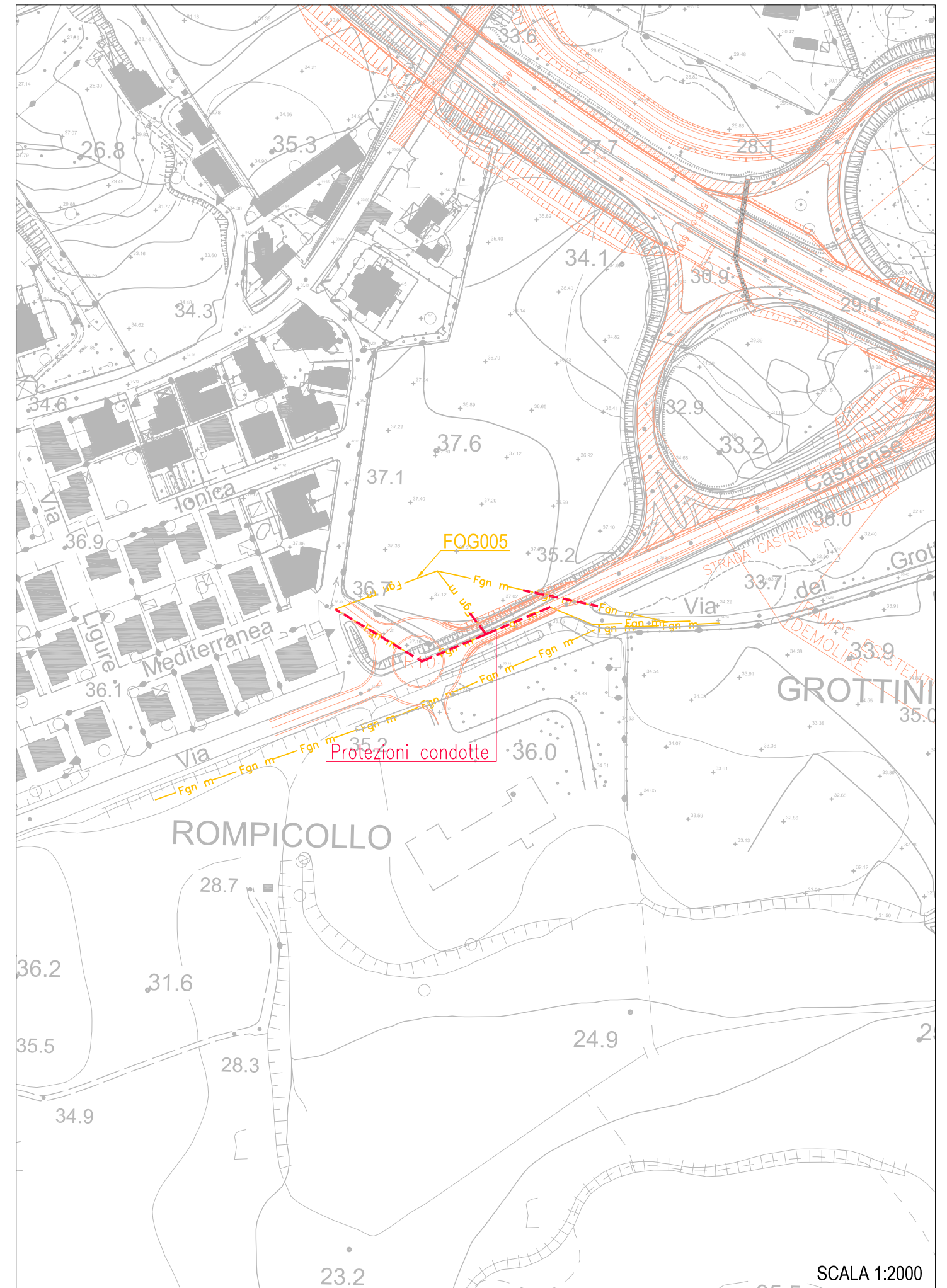
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	005	12+500	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione inetersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione delle condotte per circa ml 150

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



SCALA 1:2000

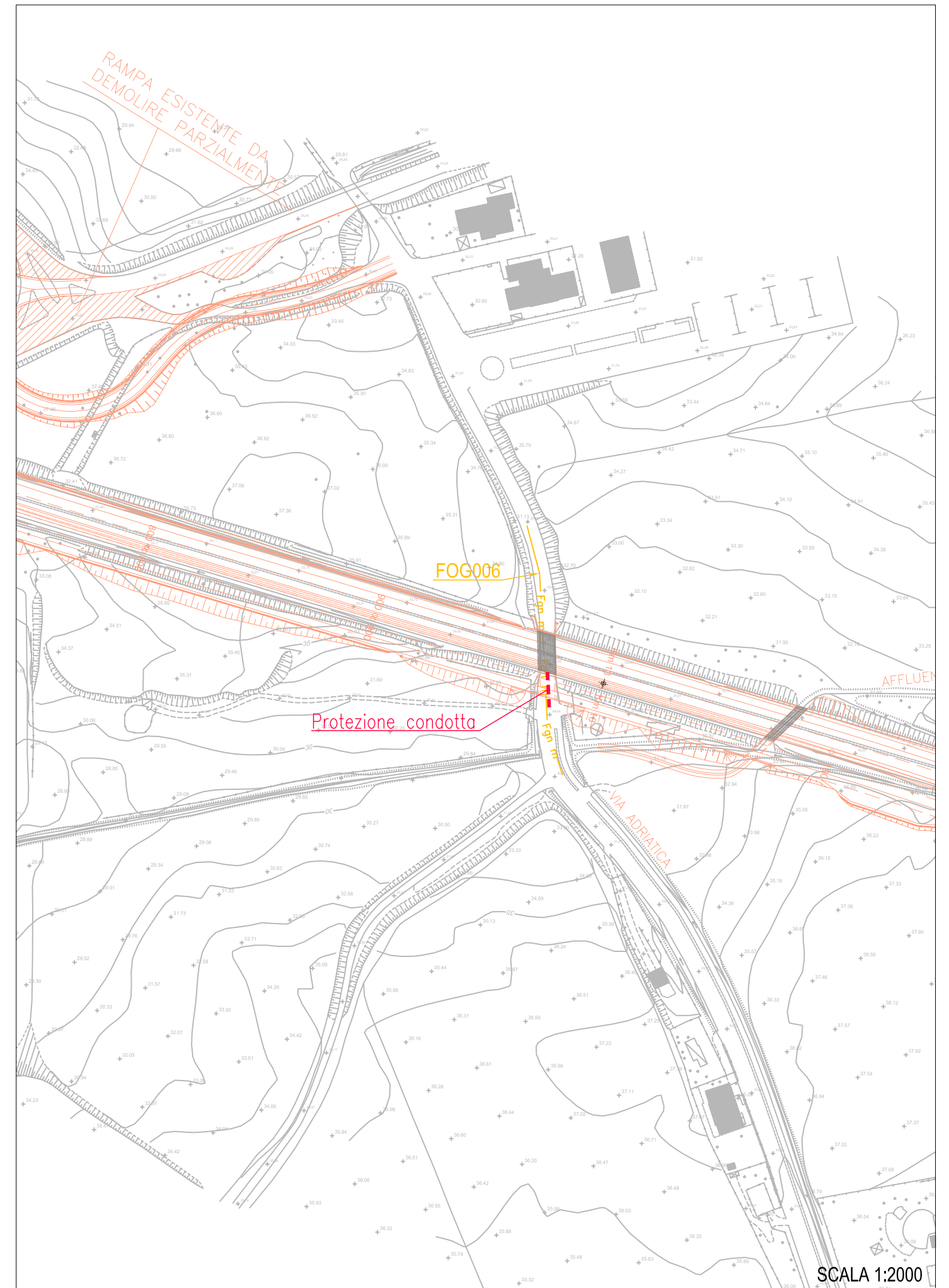
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	006	12+970	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione inetersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 15 per prolungamento sottopasso.

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



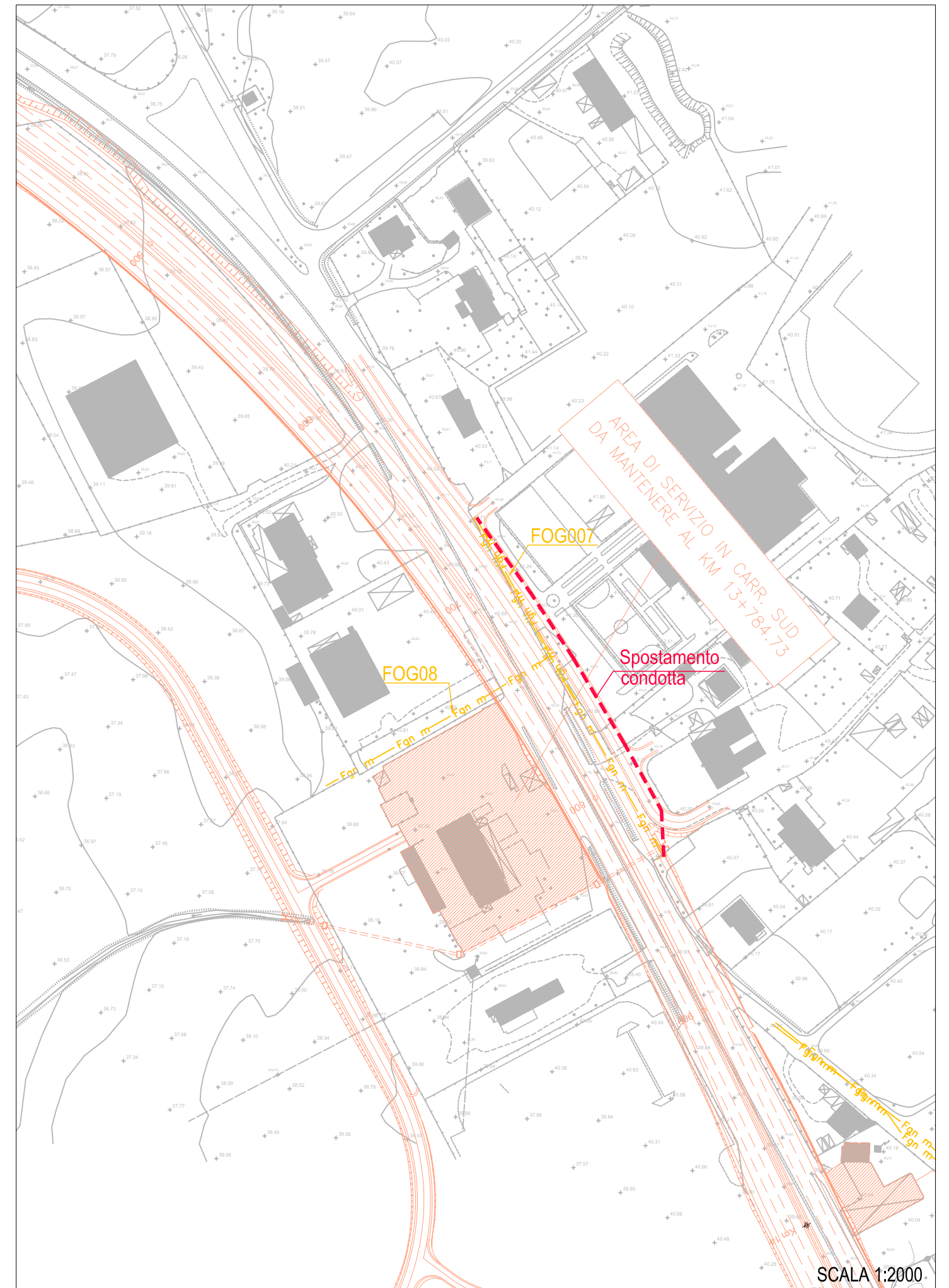
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	007	13+680	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione parallela alla S.S.1 e alla viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede lo spostamento della condotta per circa ml 170 lungo la strada secondaria di progetto.

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



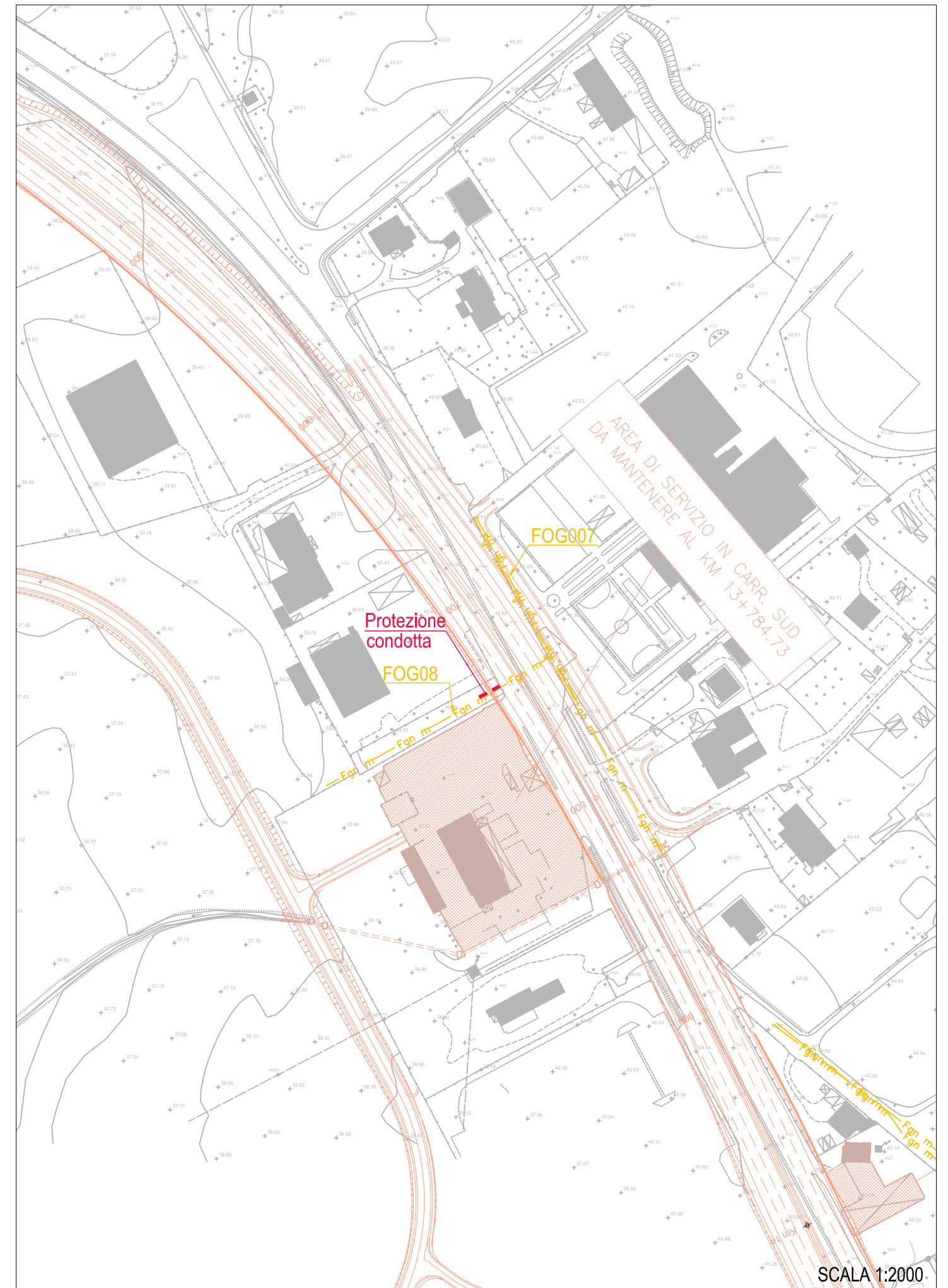
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	008	13+740	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione intersecante la S.S.1			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 10

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



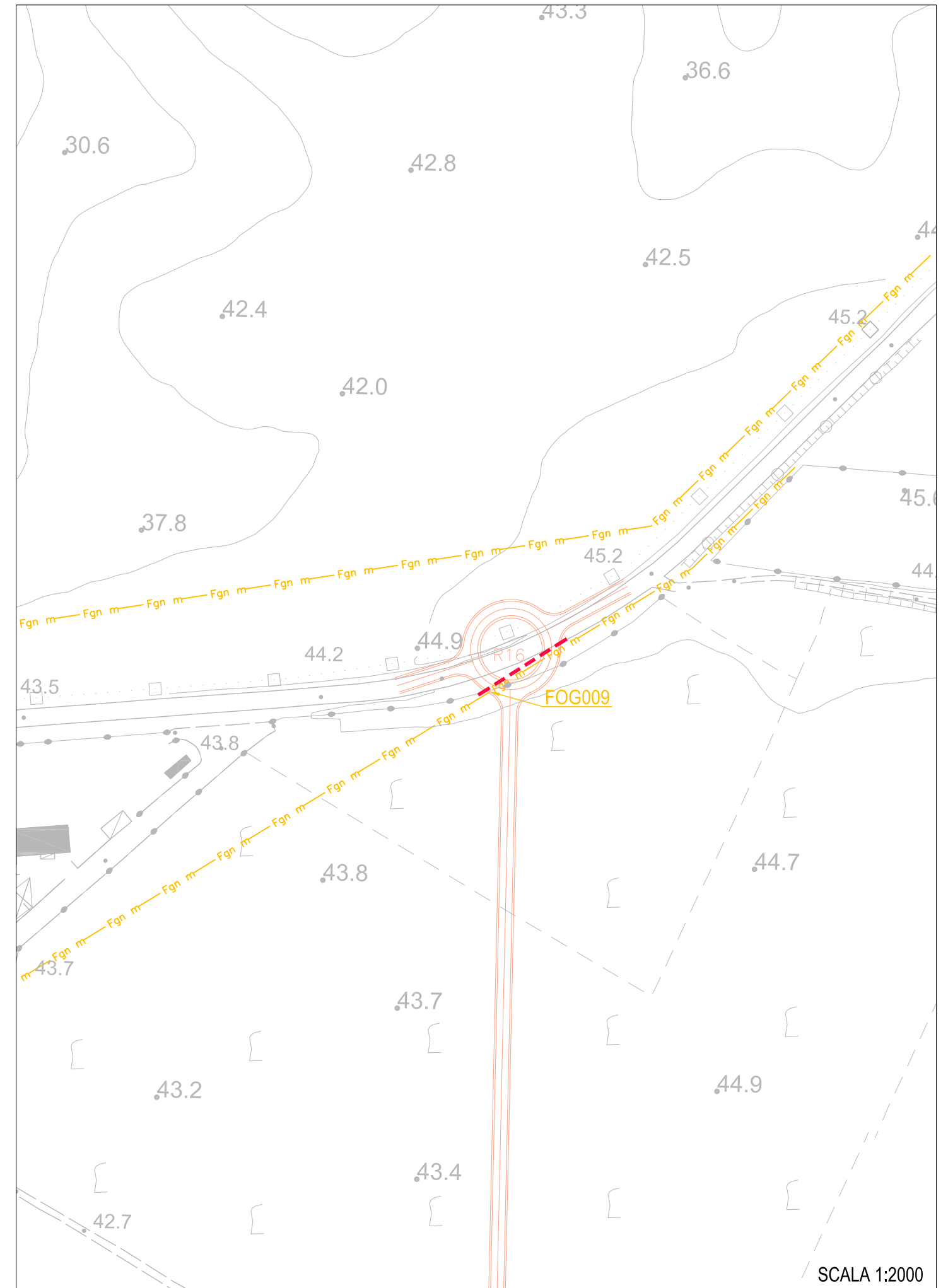
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
FOG	009	SS312	FOGNATURA
TIPOLOGIA: Tubazione intersecante la rotatoria tra S.S.312 e viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: COMUNE DI MONTALTO DI CASTRO P.zza Matteotti, 11			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 50.

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



SCALA 1:2000

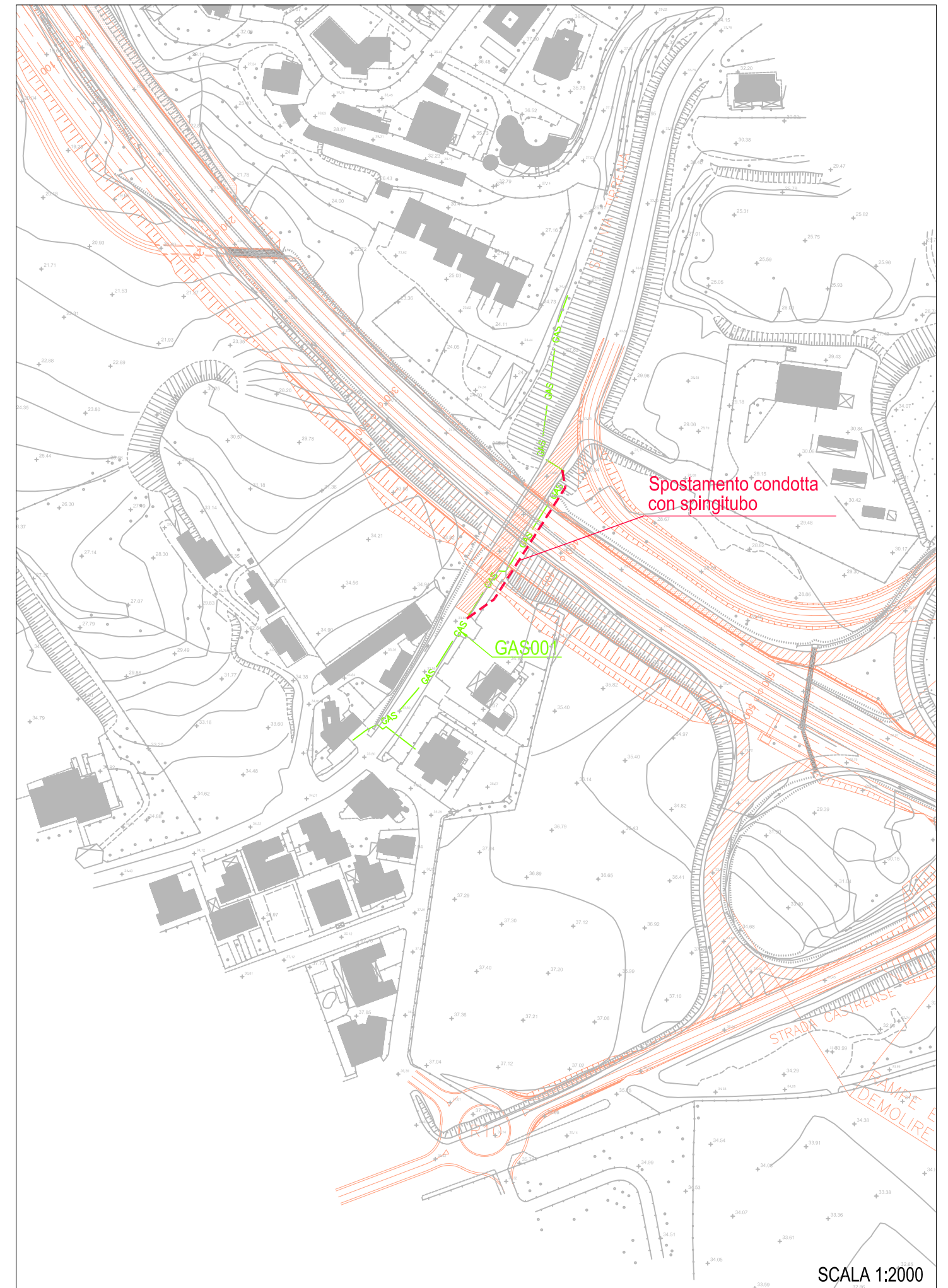
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
GAS	001	12+380	GASDOTTO
TIPOLOGIA: Gasdotto DN150 tubazione zancata alla spalla del ponte che attraversa la S.S.1			
ENTE GESTORE: ITALGAS Via Romolo Mori, 10/b Civitavecchia			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede lo spostamento interrato della condotta per circa ml 80 con spingitubo.

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



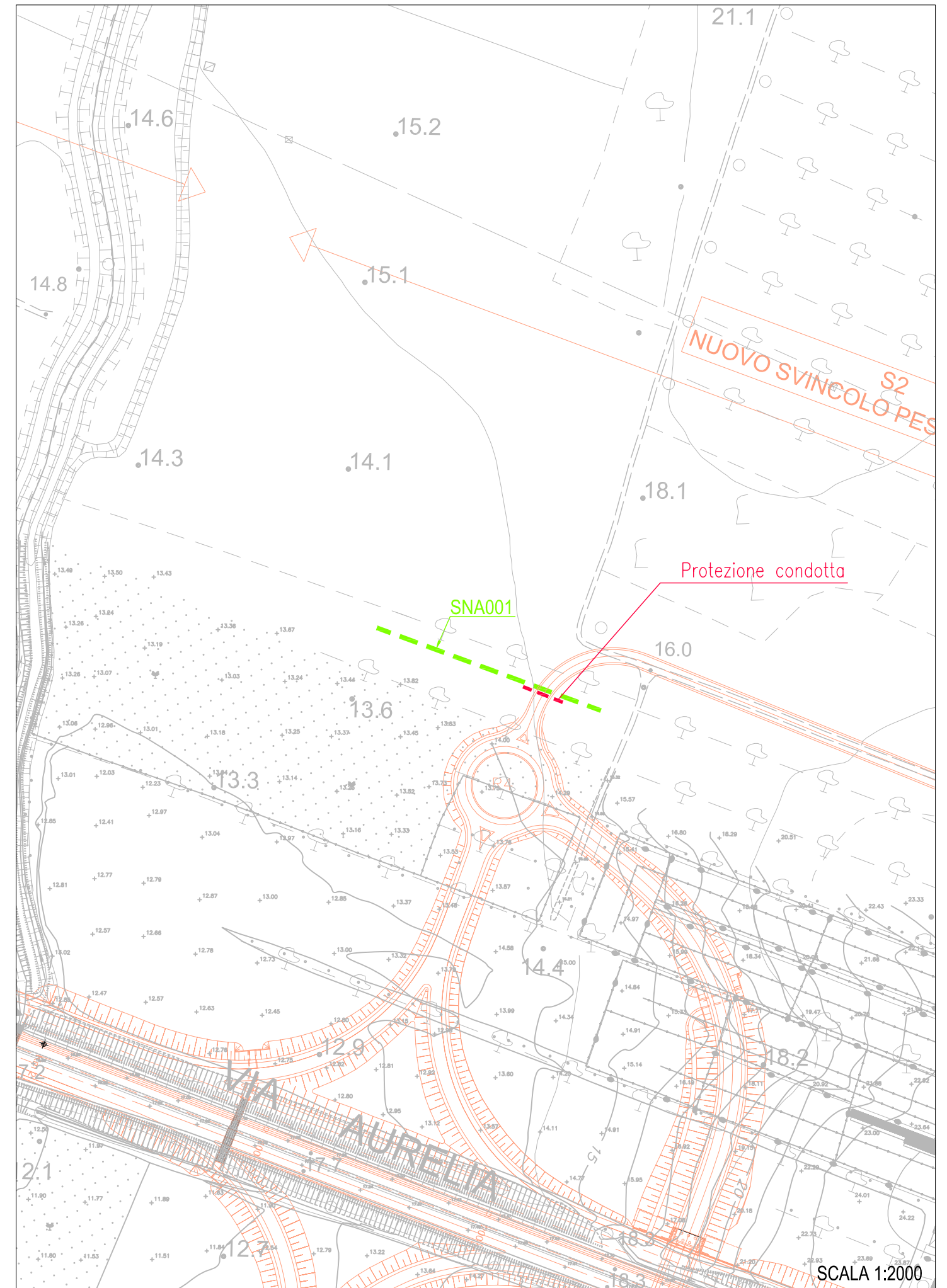
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
SNA	001	2+150	METANODOTTO
TIPOLOGIA: Metanodotto tubazione 10" intersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: SNAM RETE GAS - Distretto Centro Occidentale Strada Rinaldone, 24 loc. Poggino Viterbo			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 20

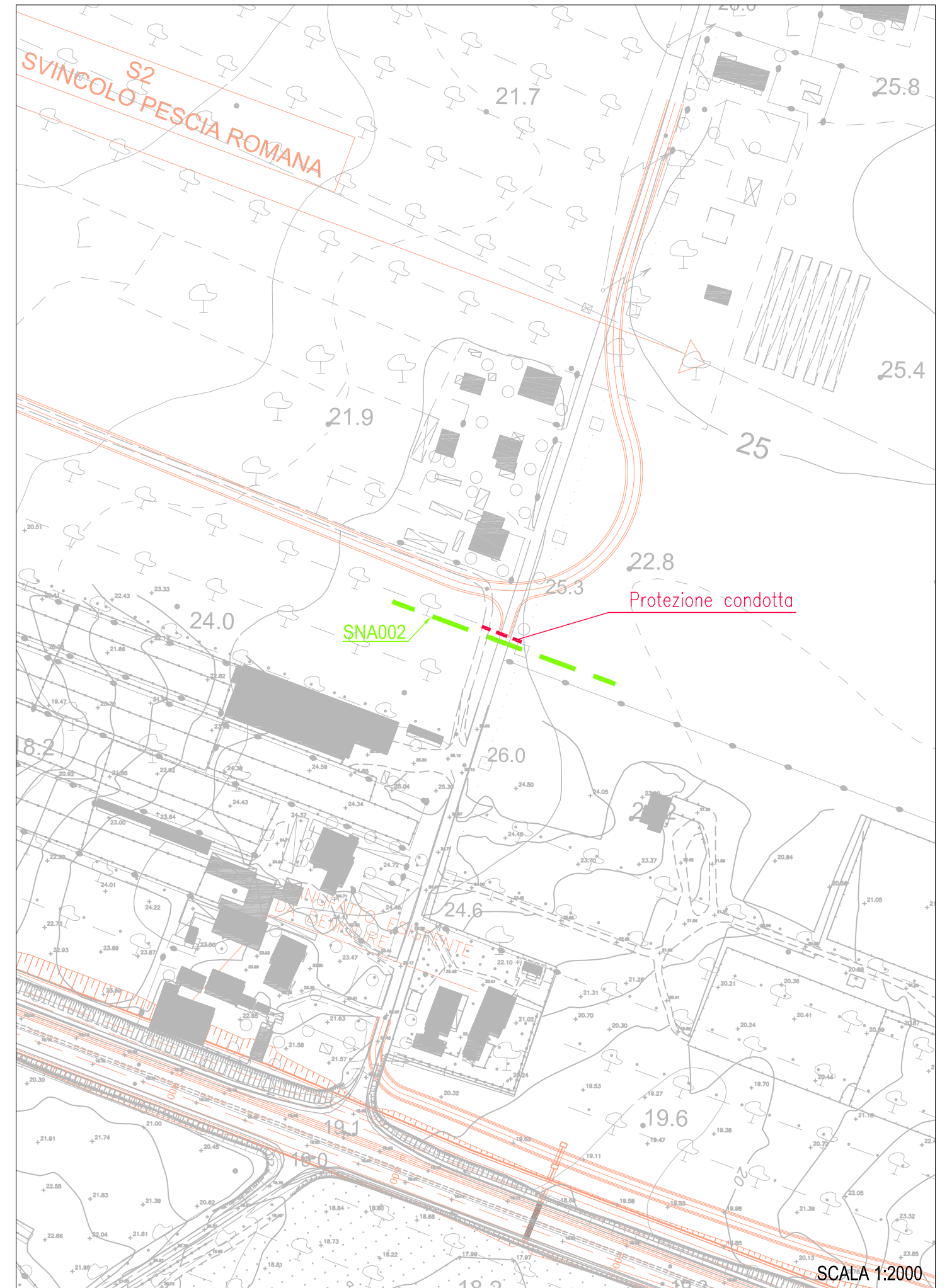
PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
SNA	002	2+460	METANODOTTO
TIPOLOGIA: Metanodotto tubazione 10" intersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: SNAM RETE GAS - Distretto Centro Occidentale Strada Rinaldone, 24 loc. Poggino Viterbo			

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 20.

SCALA 1:2000

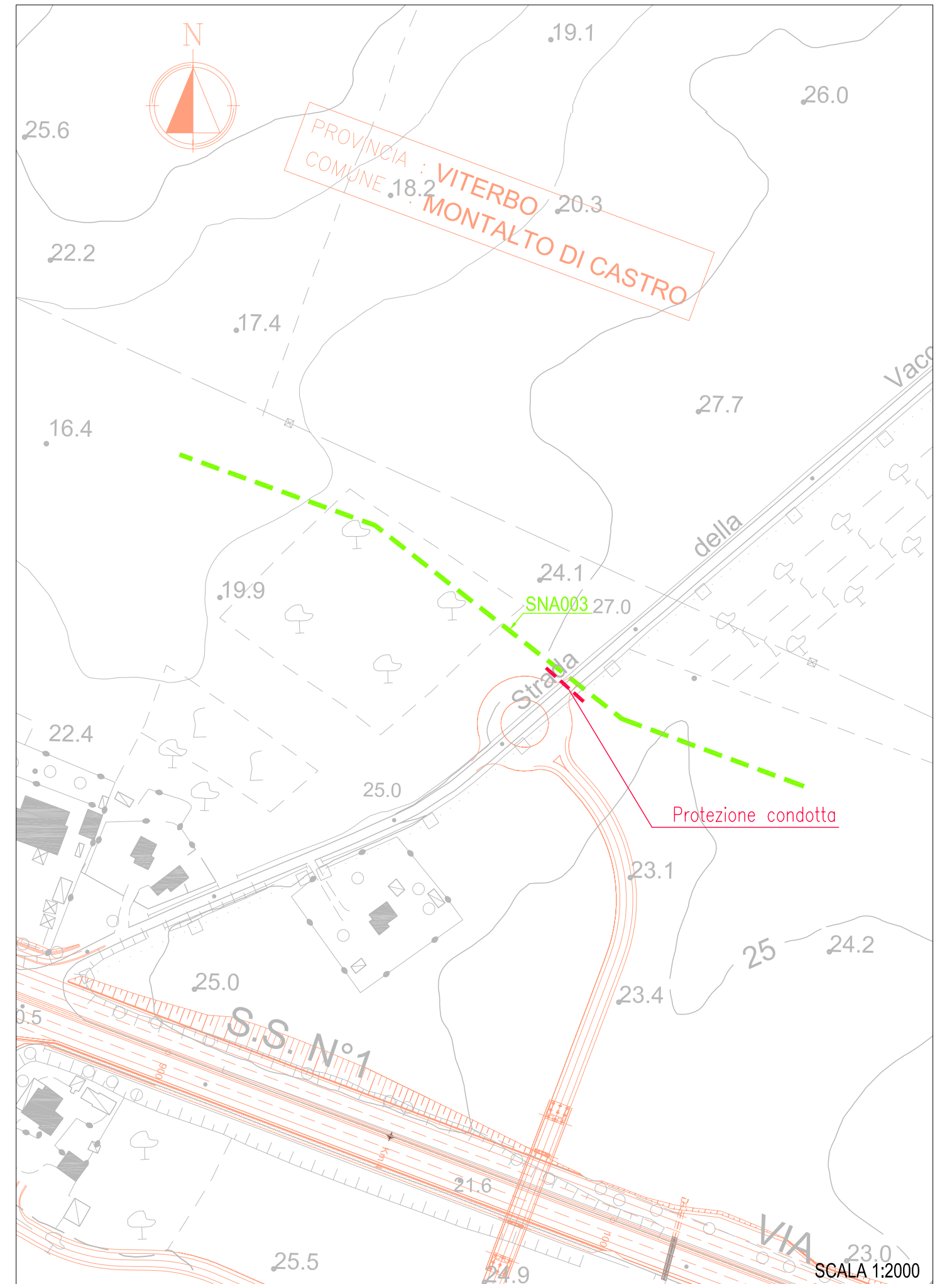
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
SNA	003	4+000	METANODOTTO
TIPOLOGIA: Metanodotto tubazione 10" intersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: SNAM RETE GAS - Distretto Centro Occidentale Strada Rinaldone, 24 loc. Poggino Viterbo			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 20.

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



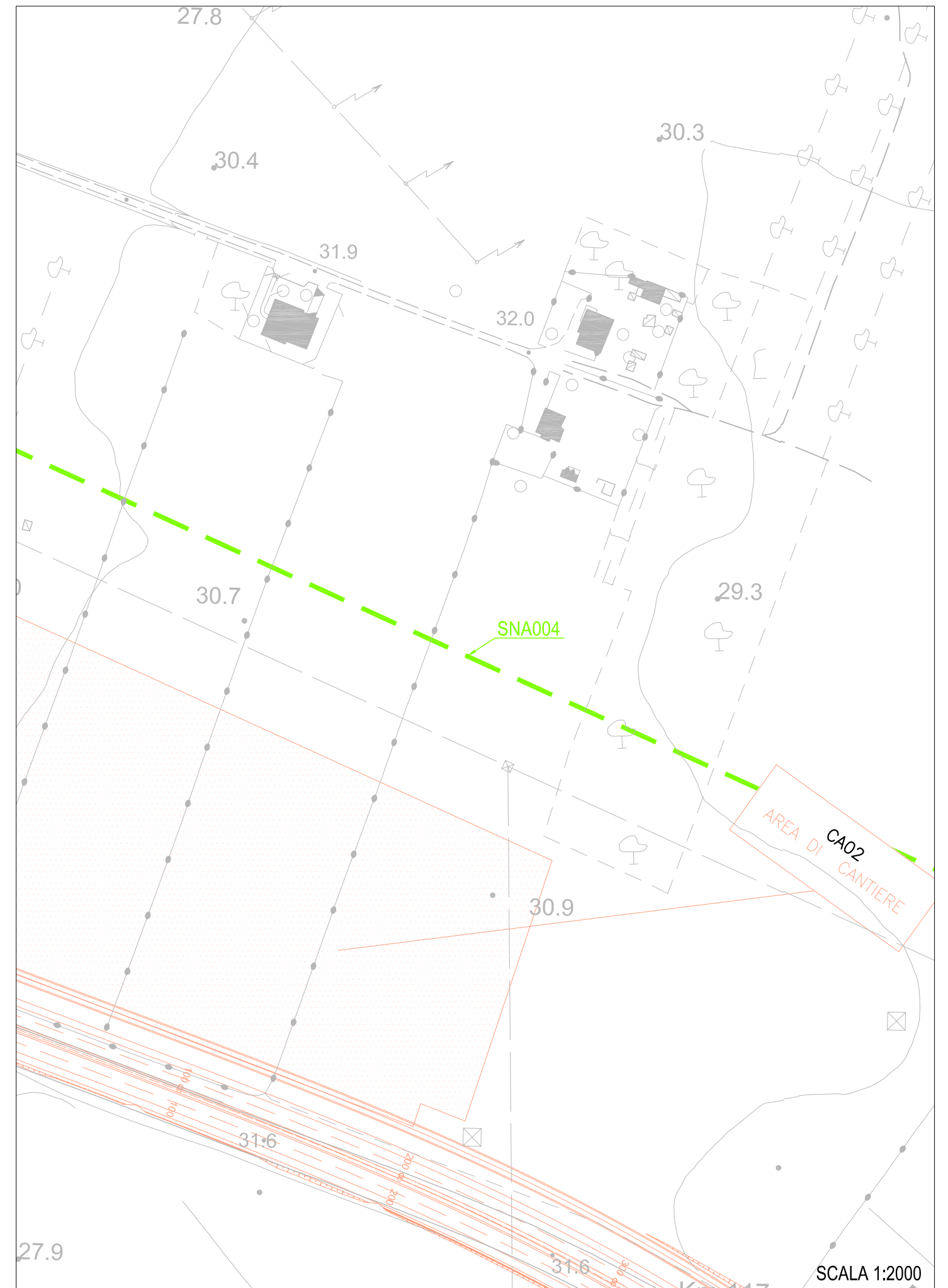
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
SNA	004	5+000	METANODOTTO
TIPOLOGIA: Metanodotto tubazione 10" parallelo alla viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: SNAM RETE GAS - Distretto Centro Occidentale Strada Rinaldone, 24 loc. Poggino Viterbo			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Non interferisce

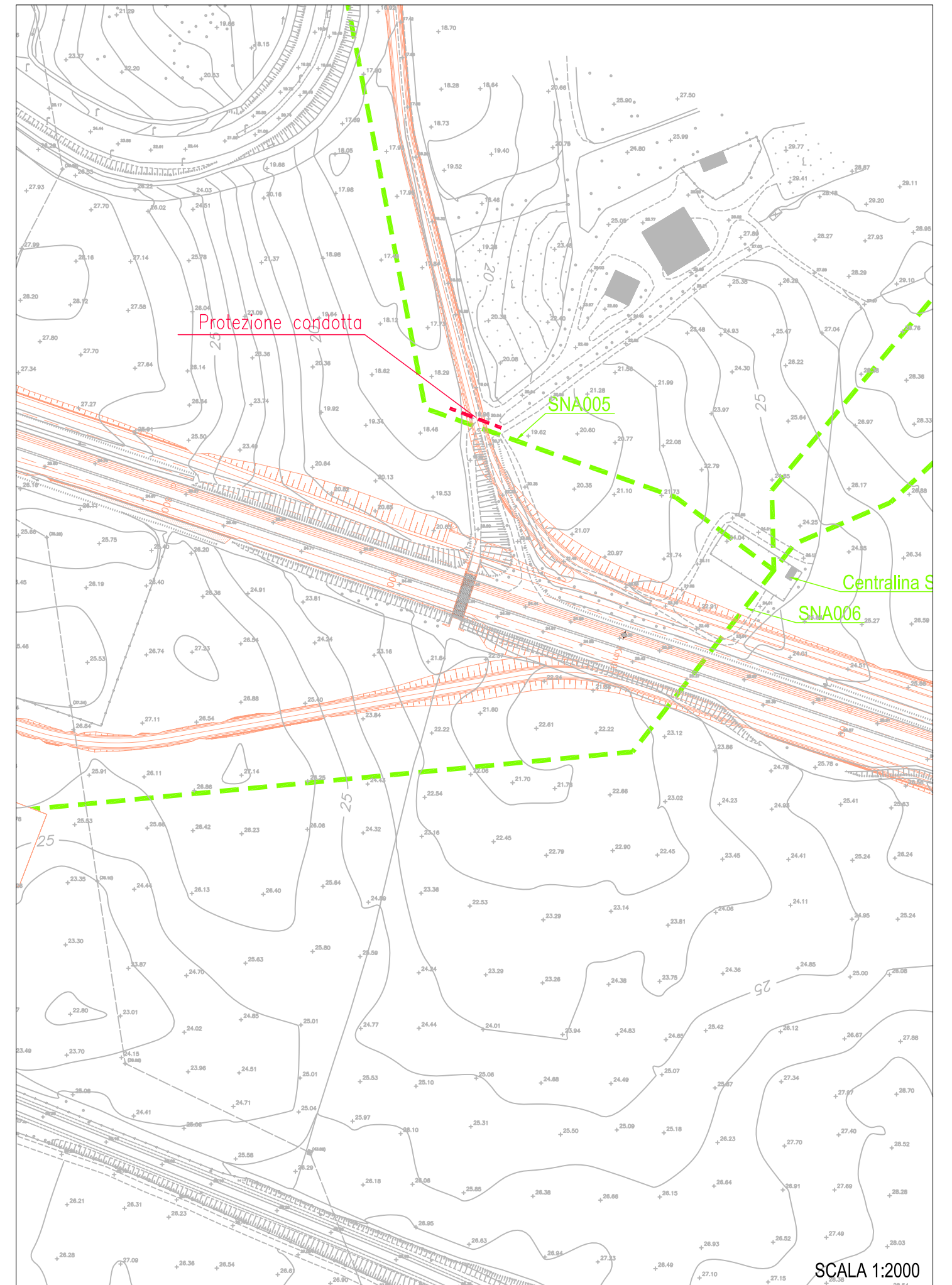
PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
SNA	005	8+900	METANODOTTO
TIPOLOGIA: Metanodotto tubazione 10" intersecante viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: SNAM RETE GAS - Distretto Centro Occidentale Strada Rinaldone, 24 loc. Poggino Viterbo			

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 20

SCALA 1:2000

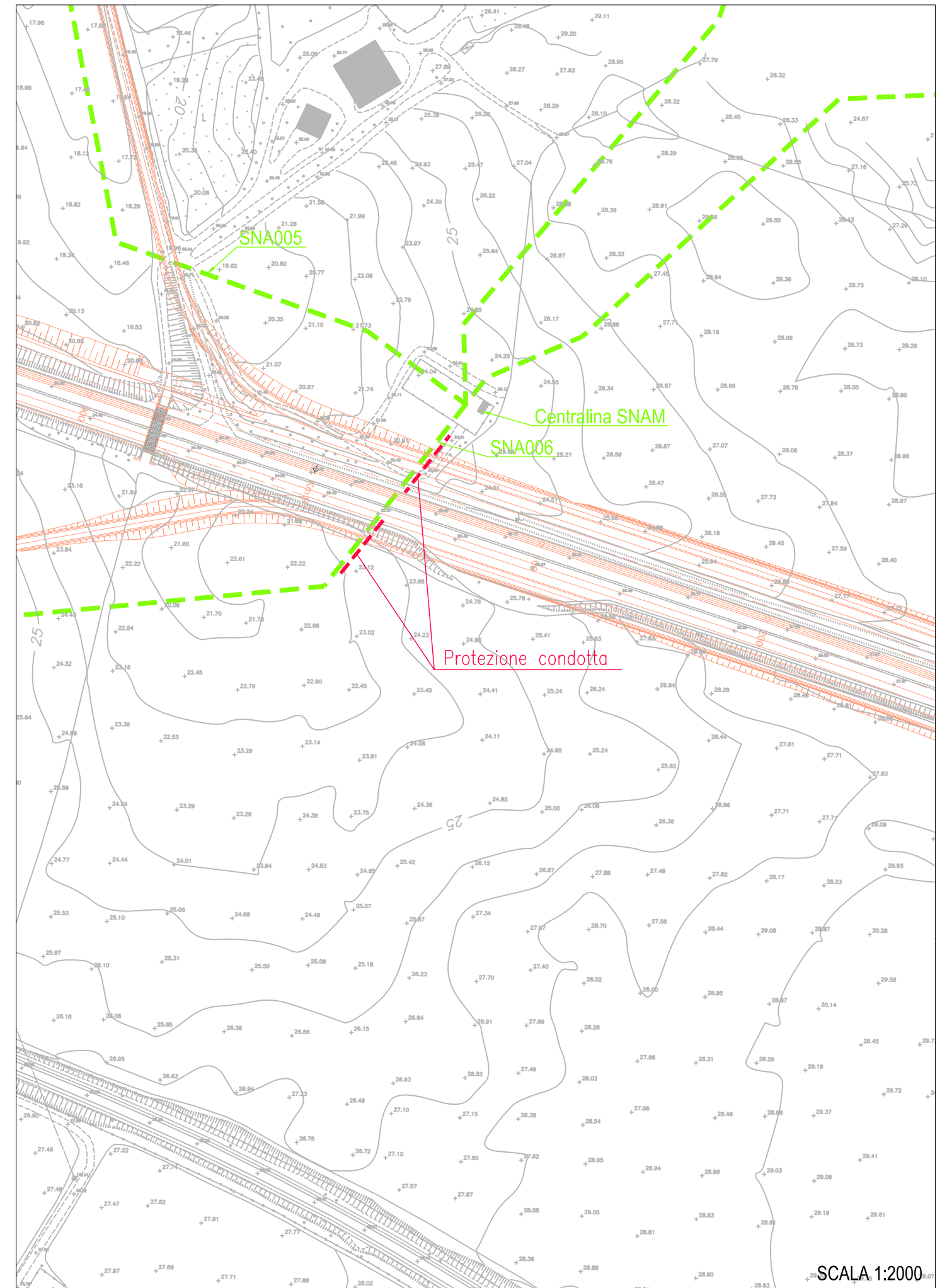
DESCRIZIONE INTERFERENZA

TRATTO: PESCIA ROMANA - TAQUINIA		LOTTO: 6B	
COMUNE: MONTALTO DI CASTRO		PROVINCIA: VITERBO	
COD.	PROGR.	Km + m	note tecniche
SNA	006	9+050	METANODOTTO
TIPOLOGIA: Metanodotto tubazione 36" intersecante la S.S.1 e la viabilità secondaria di progetto			
ENTE GESTORE: SNAM RETE GAS - Distretto Centro Occidentale Strada Rinaldone, 24 loc. Poggino Viterbo			

METODOLOGIA DI INTERVENTO E COSTI:

Si prevede la protezione della condotta per circa ml 60

PLANIMETRIA INTERFERENZA ESISTENTE



SCALA 1:2000