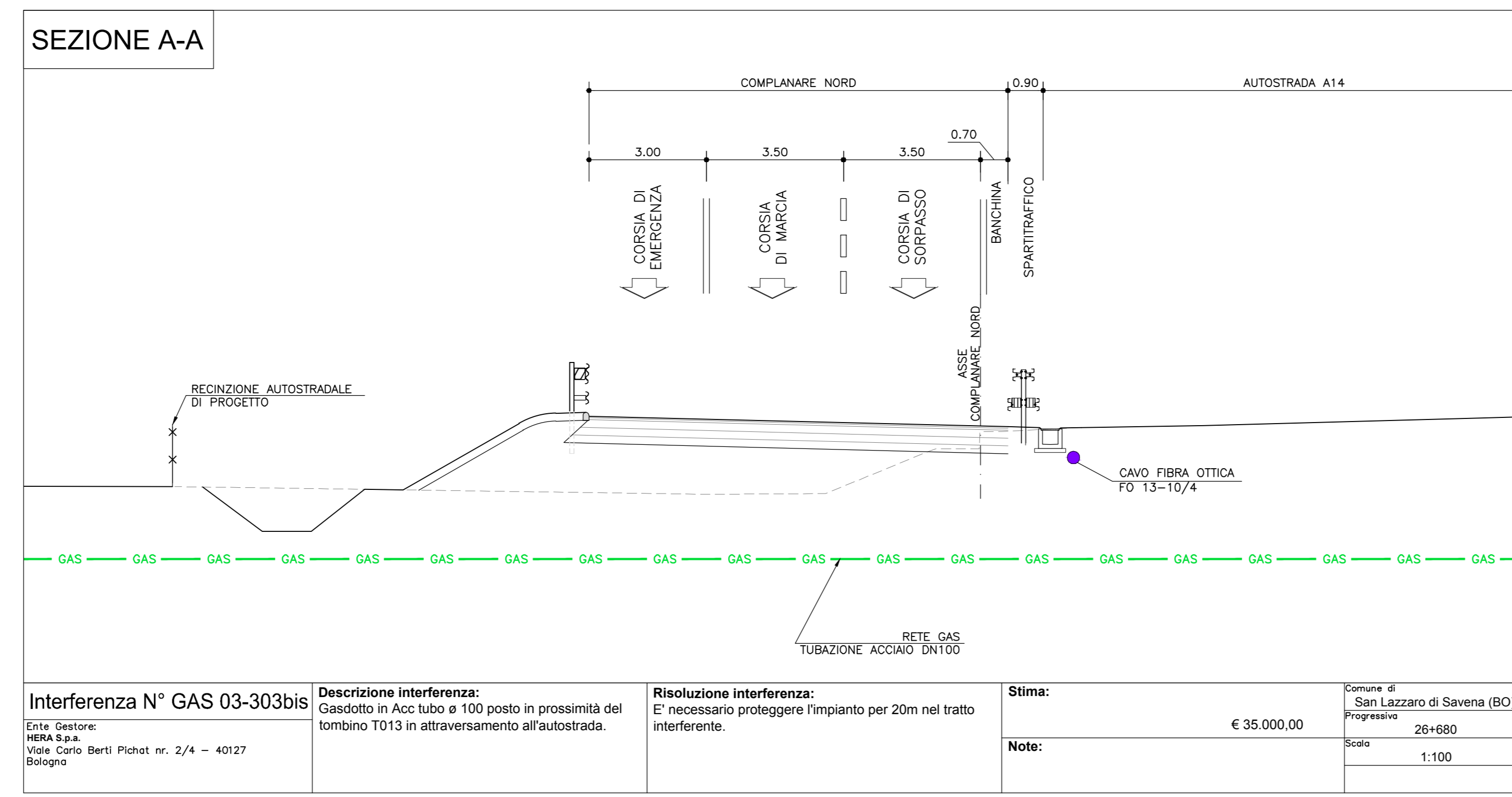


**LEGENDA**

- FOCINATURA
- CAVO AUTOSTRADA 7 BICOPPIE
- CAVO FIBRA OTTICA
- RETE GAS
- RETE TELECOM INTERRATA
- LINEA ELETTRICA BASSA TENSIONE INTERRATA
- LINEA ELETTRICA BASSA TENSIONE AEREA
- LINEA ELETTRICA ALTA TENSIONE AEREA
- RETE ENEL MEDIA TENSIONE AEREA
- RETE ENEL MEDIA TENSIONE INTERRATA
- RETE ACQUEDOTTO CAP
- RETE METANO
- ACQUEDOTTO



<b>Interferenza N° GAS 03-303bis</b>	<b>Descrizione interferenza:</b> Gasdotto in Acci tubo ø 100 posto in prossimità del tornante T013 in attraversamento all'autostrada.	<b>Risoluzione interferenza:</b> E' necessario proteggere l'impianto per 20m nel tratto interferente.	<b>Stima:</b> € 35.000,00	<b>Comune di:</b> San Lazzaro di Savena (BO)
<b>Nota:</b>				<b>Programma:</b> 26-E80
				<b>Scala:</b> 1:100

**autostrade // per l'italia**

**AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO**  
TRATTO: BOLOGNA S.LAZZARO - NUOVO SVINCOLO DI PONTE RIZZOLI

**NUOVA STAZIONE DI PONTE RIZZOLI E REALIZZAZIONE DELLA COMPLANARE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**SOMME A DISPOSIZIONE**

**INTERFERENZE**

**PLANIMETRIA INTERFERENZE**  
RISOLUZIONE - TAV. 8 DI 12

<b>IL PROGETTA SPECIALISTICO</b> D.I.E. Fabio Cerantoni O.Par.ind. Corso N.1181 RESPONSABILE PROGETTO E COORDINATORE	<b>IL RESPONSABILE INTERFERENZE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> Ing. Federico Ferrari Ord. Ingg. Milano N. 21082	<b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Orlando Mezzoli Ord. Ingg. Pavia N. 1496
---	---	---

<b>INTERFERENZE</b>	<b>COEFFICIENTE</b>	<b>VALORE</b>	<b>VALORE</b>
00	00	00	00

**1114390001PD00000000000000000000ESC002100**

<b>PROGETTO MANAGER</b> Ing. Federico Ferrari Ord. Ingg. Milano N. 21082	<b>SUPPLEMENTO SPECIALISTICO</b>	<b>REVISIONE</b>
REDATTO: -	VERIFICATO: -	0 DATA GENNAIO 2017
		1 -
		2 -
		3 -
		4 -

**VEDI DEL COMMITTENTE**  
autostrade // per l'italia  
IL RESPONSABILE ONERI DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Antonio Prosseri

**VEDI DEL CONCESSIONE**  
Mistone della Infrastruttura e dei Trasporti  
IL RESPONSABILE ONERI DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Antonio Prosseri