

**AUTOSTRADA (A11) : FIRENZE-PISA NORD**

**AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
DEL TRATTO FIRENZE - PISTOIA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**SOMME A DISPOSIZIONE  
INTERFERENZE A11 MONSUMMANO-MONTECATINI  
SCHEDE DI RISOLUZIONE INTERFERENZE**

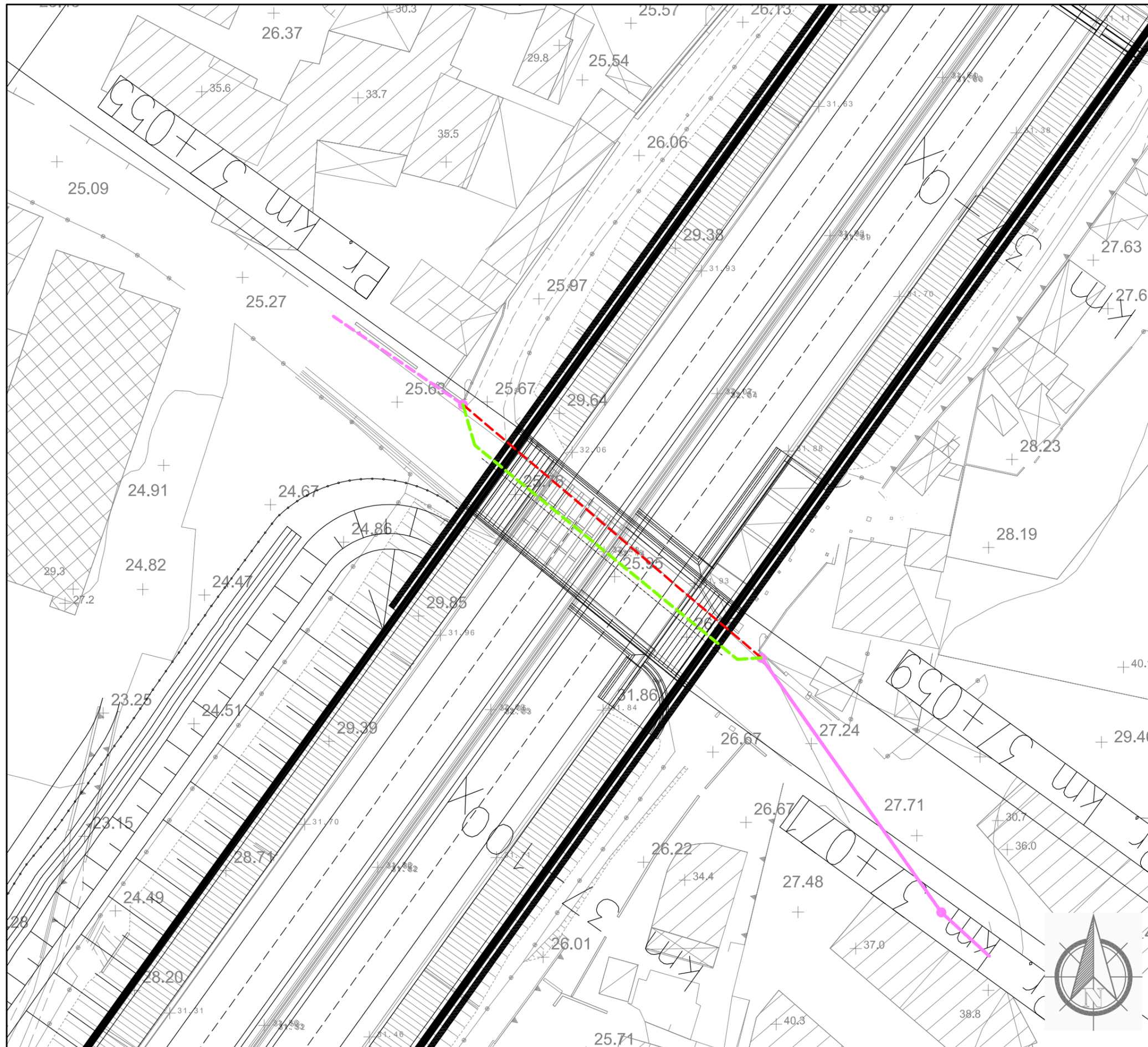
<b>IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA</b> p.i.e. Fabio Cerchiarì Ord. P.I. COMO N. 1067 <b>RESPONSABILE UFFICIO ESC</b>	<b>IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b> Ing. Andrea Tanzi Ord. Ingg. Parma N. 1154 <b>RESPONSABILE AREA DI PROGETTO FIRENZE</b>	<b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 16492 <b>RESPONSABILE FUNZIONE STP</b>
---	---	--

WBS	RIFERIMENTO ELABORATO					DATA: MAGGIO 2011	REVISIONE	
	DIRETTORIO		FILE				n.	data
—	codice	commessa	N.Prog.	unita'	n. progressivo			
—	11110702			ESC1003	—	SCALA: VARIE		

	<b>COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO</b> Ing. Luca Scarafia	ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI :	—
		ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :	—
CONSULENZA A CURA DI :	—	IL RESPONSABILE UFFICIO/UNITA'	—

<b>VISTO DEL COORDINATORE GENERALE SPEA</b> DIREZIONE OPERATIVA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI ASPI Ing. Alberto Selleri	<b>VISTO DEL COMMITTENTE</b> 	<b>VISTO DEL CONCEDENTE</b> 
---	---	--





**Dettaglio interferenza e risoluzione adottata**

Scala 1:500

Comune di: **Pieve a Nievole**

**SCHEDA N.140**

PROGRESSIVA km 37+060

**Ente Gestore**

COMUNE DI MONSUMMANO

**Descrizione dell'interferenza**

Impianto di illuminazione pubblica identificata con il n.514.

**Risoluzione Tecnica dell'intervento**

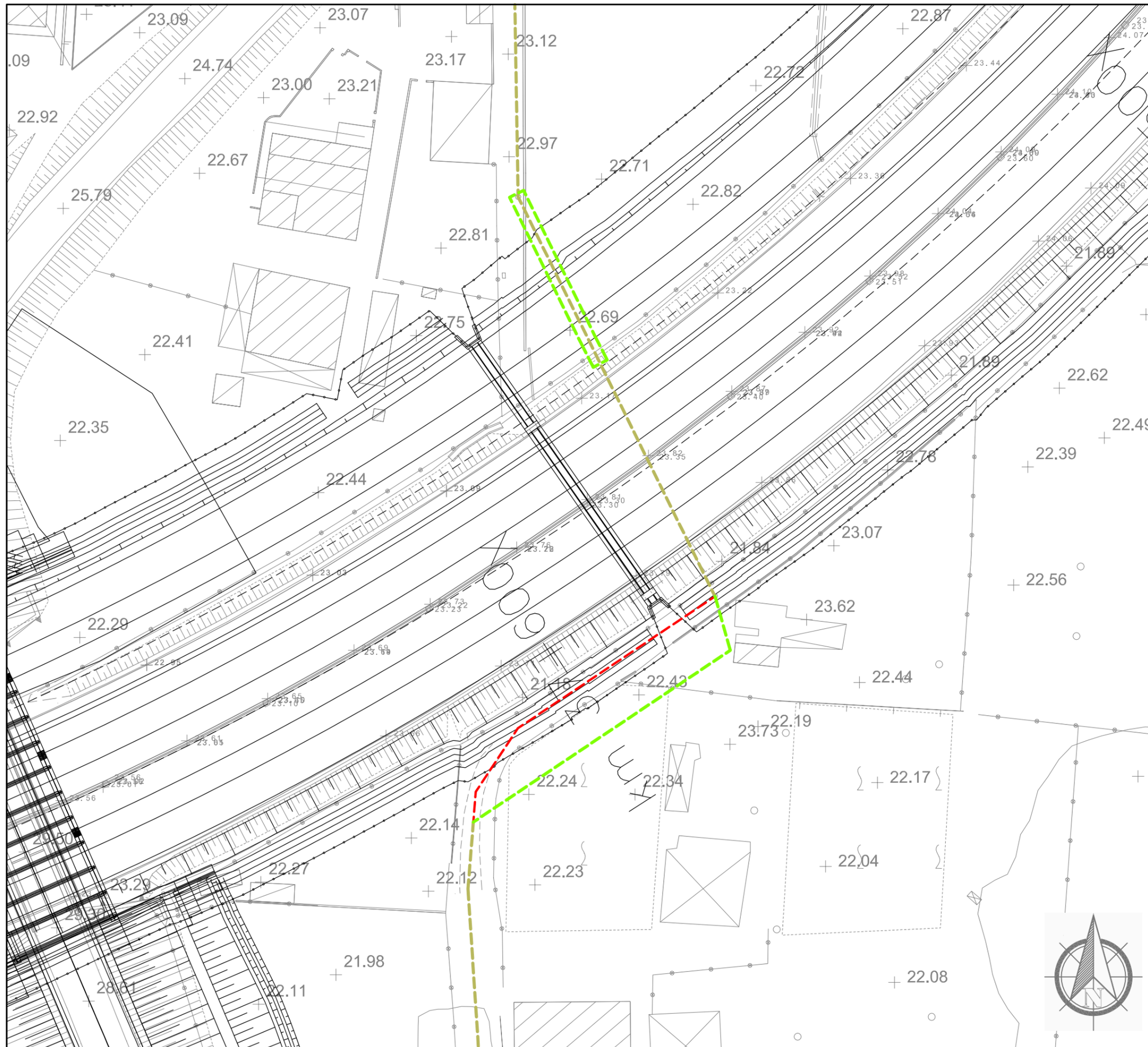
Per la risoluzione dell'interferenza è previsto lo spostamento di circa 52 ml di cavo interrato.

**n.b.** per la risoluzione dell'interferenza sono previsti scavi, demolizioni, realizzazione di opere e tutto quanto altro necessario per realizzare la risoluzione dell'interferenza finita e funzionante.

**LEGENDA**

- TRATTO DA DISMETTERE
- SPOSTAMENTO DEFINITIVO
- SPOSTAMENTO TEMPORANEO





**Dettaglio interferenza e risoluzione adottata**

Scala 1:500

Comune di: **Monsummano**

**SCHEDA N.141**

**PROGRESSIVA km 37+566**

**Ente Gestore**

ACQUE

**Descrizione dell'interferenza**

Fognatura in gres DN200 posta ad una profondità di circa 1.6 m, identificata con il **n.524**.

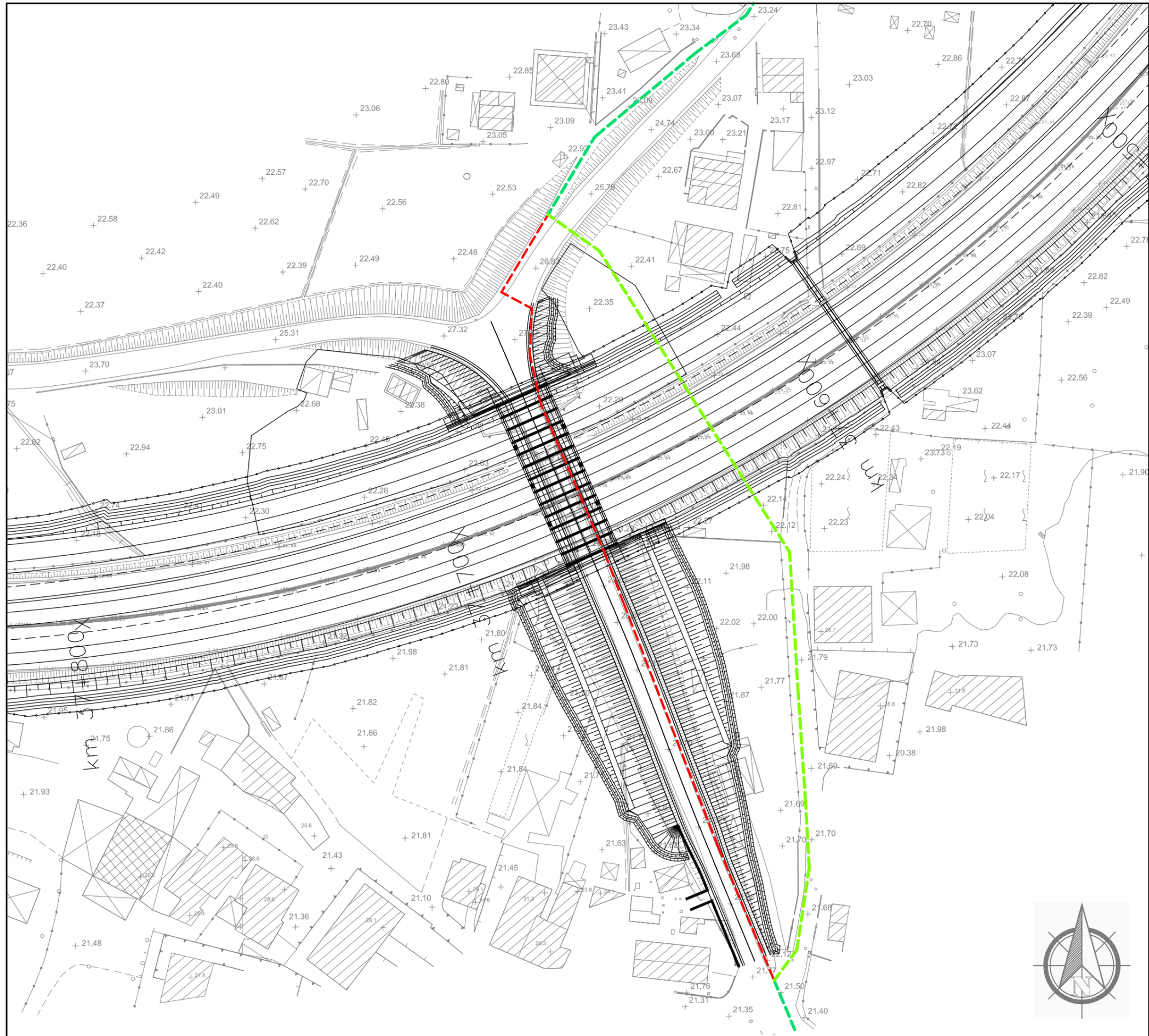
**Risoluzione Tecnica dell'intervento**

Per la risoluzione dell'interferenza è previsto lo spostamento di circa 47 ml di tubazione sul lato della carreggiata che va verso Firenze e la realizzazione di circa 24 ml di protezione copreso la sostituzione della tubazione in gres con una in acciaio, sul lato della carreggiata che va verso Pisa.

**n.b.** per la risoluzione dell'interferenza sono previsti scavi, demolizioni, realizzazione di opere e tutto quanto altro necessario per realizzare la risoluzione dell'interferenza finita e funzionante.

**LEGENDA**

- TRATTO DA DISMETTERE
- SPOSTAMENTO DEFINITIVO
- SPOSTAMENTO TEMPORANEO



Dettaglio interferenza e risoluzione adottata  
 Scala 1:1000 Comune di: **Monsummano**

**SCHEDA N.142**  
**PROGRESSIVA km 37+661**

**Ente Gestore**  
 TELECOM ITALIA

**Descrizione dell'interferenza**  
 Cavo telefonico interrato identificato con il **n.528**.

**Risoluzione Tecnica dell'intervento**  
 Per la risoluzione dell'interferenza è previsto lo spostamento di circa 222 ml di cavo interrato compreso il nuovo attraversamento autostradale realizzato mediante no-dig.

**n.b.** per la risoluzione dell'interferenza sono previsti scavi, demolizioni, realizzazione di opere e tutto quanto altro necessario per realizzare la risoluzione dell'interferenza finita e funzionante.

LEGENDA	
	TRATTO DA DISMETTERE
	SPOSTAMENTO DEFINITIVO
	SPOSTAMENTO TEMPORANEO