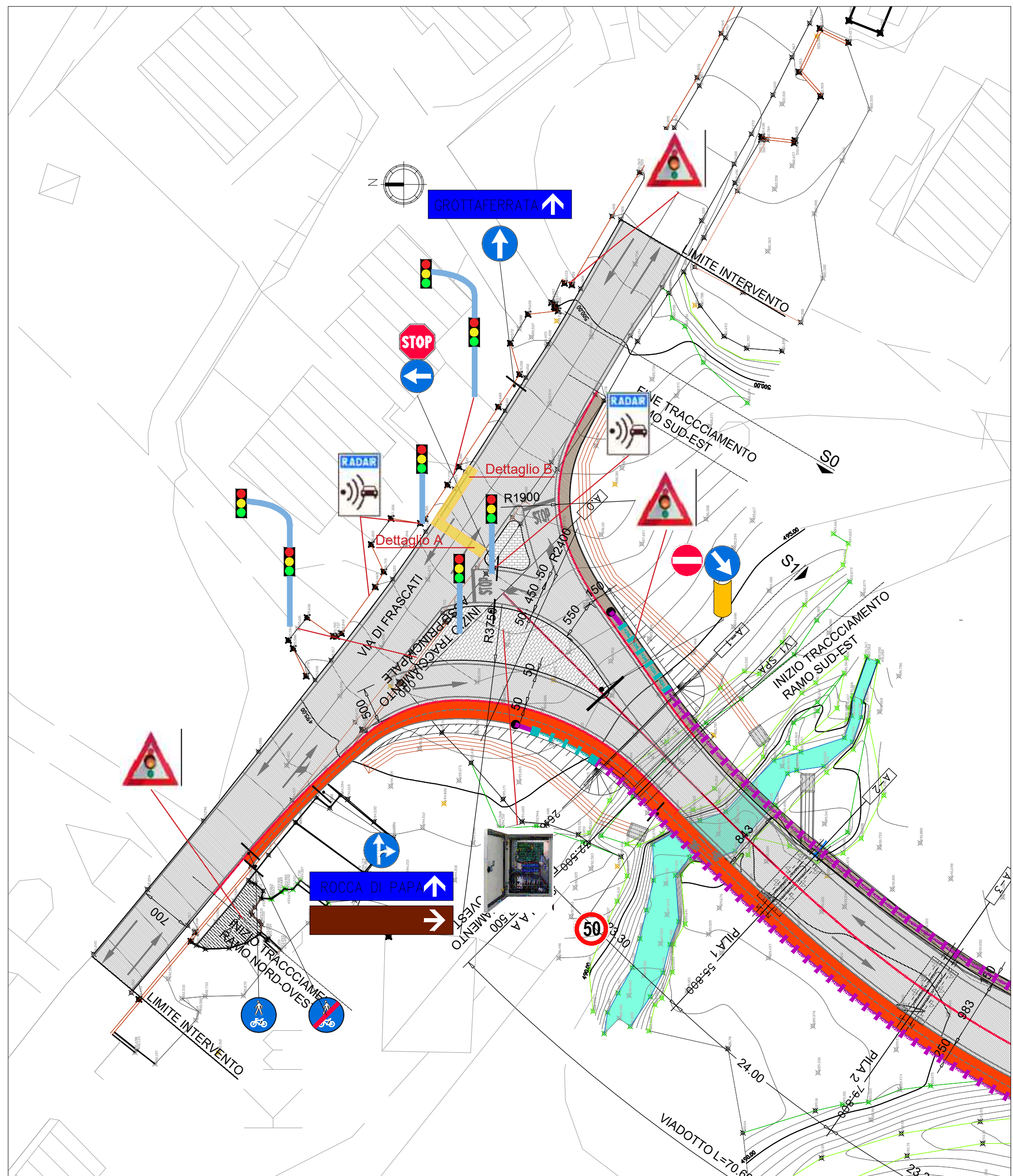
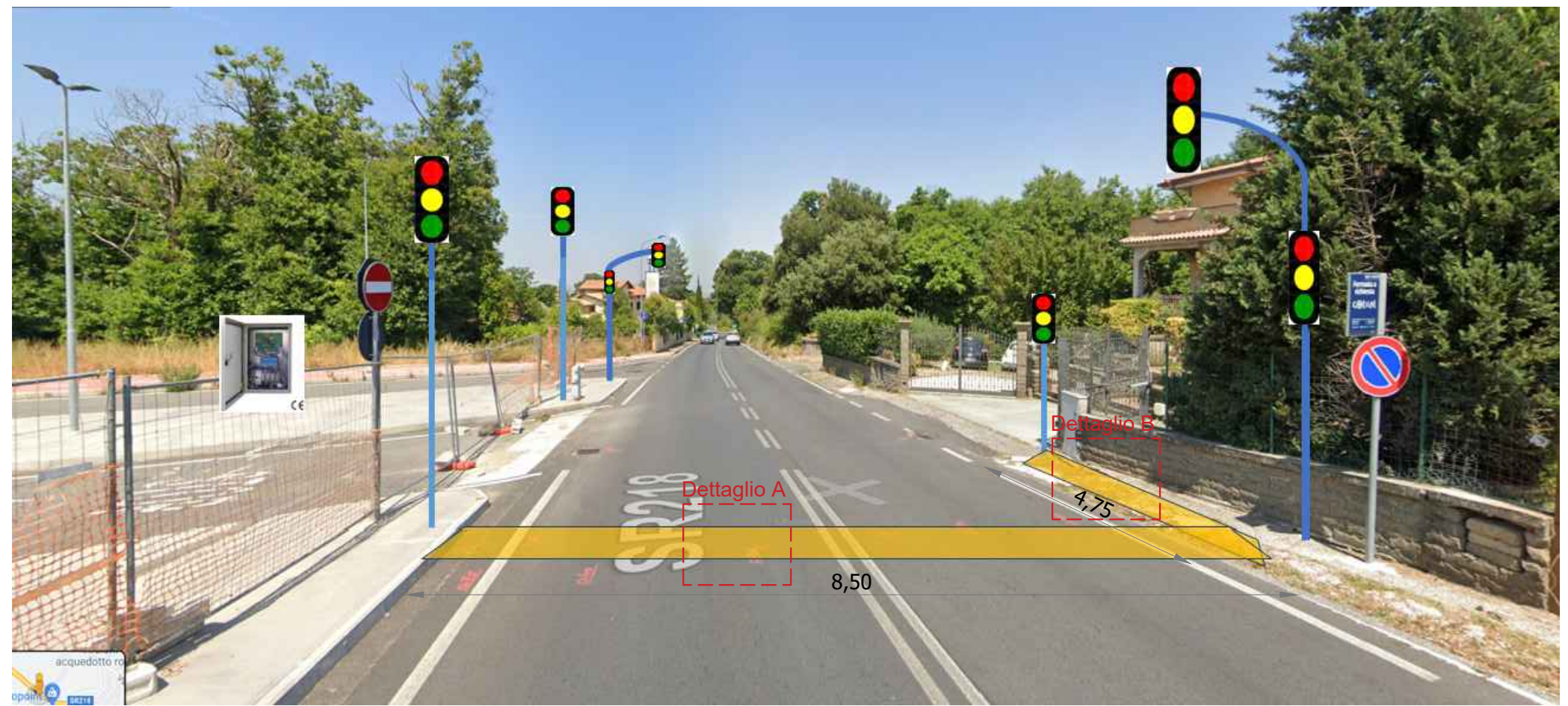


01 Planimetria stato di fatto scala 1: 500



02 Planimetria stato di progetto scala 1: 500

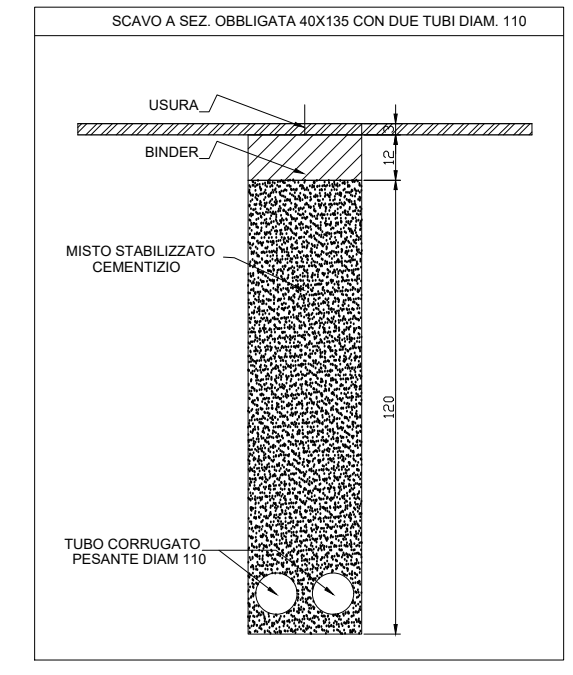


03 Vista schematica di progetto

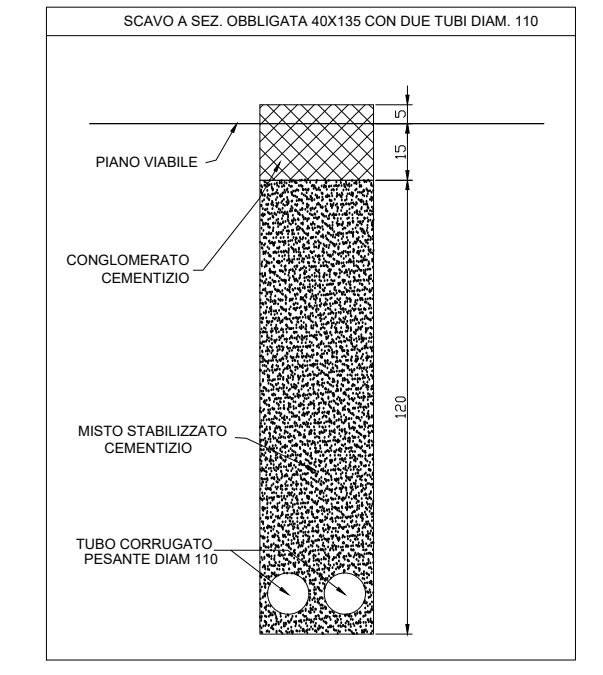
LEGENDA PROGETTO IMPIANTO SEMAFORICO

-  Impianto semaforico con sbarraccio
-  Impianto semaforico con sbarraccio
-  Impianto semaforico con sbarraccio
-  Centralina funzionamento semaforico
-  Radar semaforico
-  Attraversamento stradale apertura cavi

Dettaglio A. RIPRISTINO OCCUPAZIONE LONGITUDINALE IN ASFALTO



Dettaglio B. RIPRISTINO BANCHINA/CUNETTA PAVIMENTATA





**FUNICOLARE DI ROCCA DI PAPA (RM)**  
Realizzazione di Impianto Semaforico SR 218

**PROGETTO DEFINITIVO**



<p>COMMITTENTE</p>  <p>COTRAL S.p.A. Via B. Alimena, 105 - 00173 Roma tel./fax: +39 06 72051 web: www.cotralspa.it mail: cotral.spa@pec.cotralspa.it</p>	<p>DIRETTORE GENERALE Ing. Giuseppe Ferraro</p> <p>RESPONSABILE SFE Ing. Andrea Gianni</p> <p>RUP Ing. Andrea Pulcini</p> <p>COORDINATORE PROGETTO Ing. Simona Cutini</p>
<p>PROGETTAZIONE</p> <p><b>3TI</b> <b>3TI PROGETTI ITALIA</b> INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A. Via delle Sette Chiese 142, 00145 Roma - ITALIA tel +39 0655301518 fax +39 0655301322 www.3tiprogetti.it - info@3tiprogetti.it</p> <p>Mandatario</p>	<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE: Ing. Alfredo Ingletti</p> <p>RESPONSABILE ELABORATO: Ing. Michele Amerio</p> <p>Mandante</p>

**CODICE ELABORATO**  
**16898.PD.00.GEN.DWG.101**

**TITOLO ELABORATO**  
**ELABORATI GRAFICI**  
**Stato di fatto e progetto dell'impianto semaforico**

scala	commessa	fase	WBS	disciplina	tipo	numero	rev.	
varie	16898	PD	00	GEN	DWG	101	00	
00	20/02/2024	Progetto Definitivo				LSO	MAM	AIN
Rev.	Data	Descrizione				Redatto	Verificato	Approvato