

PROGETTO DI MIGLIORAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA VIARIO NELL'INTERSEZIONE TRA LA S.R. n.6, VIA G. GARIBALDI E LA S.P. N.11 NEL COMUNE DI CALTO (RO)

PROGETTO ESECUTIVO



COMUNE DI CALTO
IL SINDACO: MICHELE FIORAVANTI
IL RUP: ING. SILVIA FUSO

IL PROGETTISTA
ING. LUCA GHIROTTI

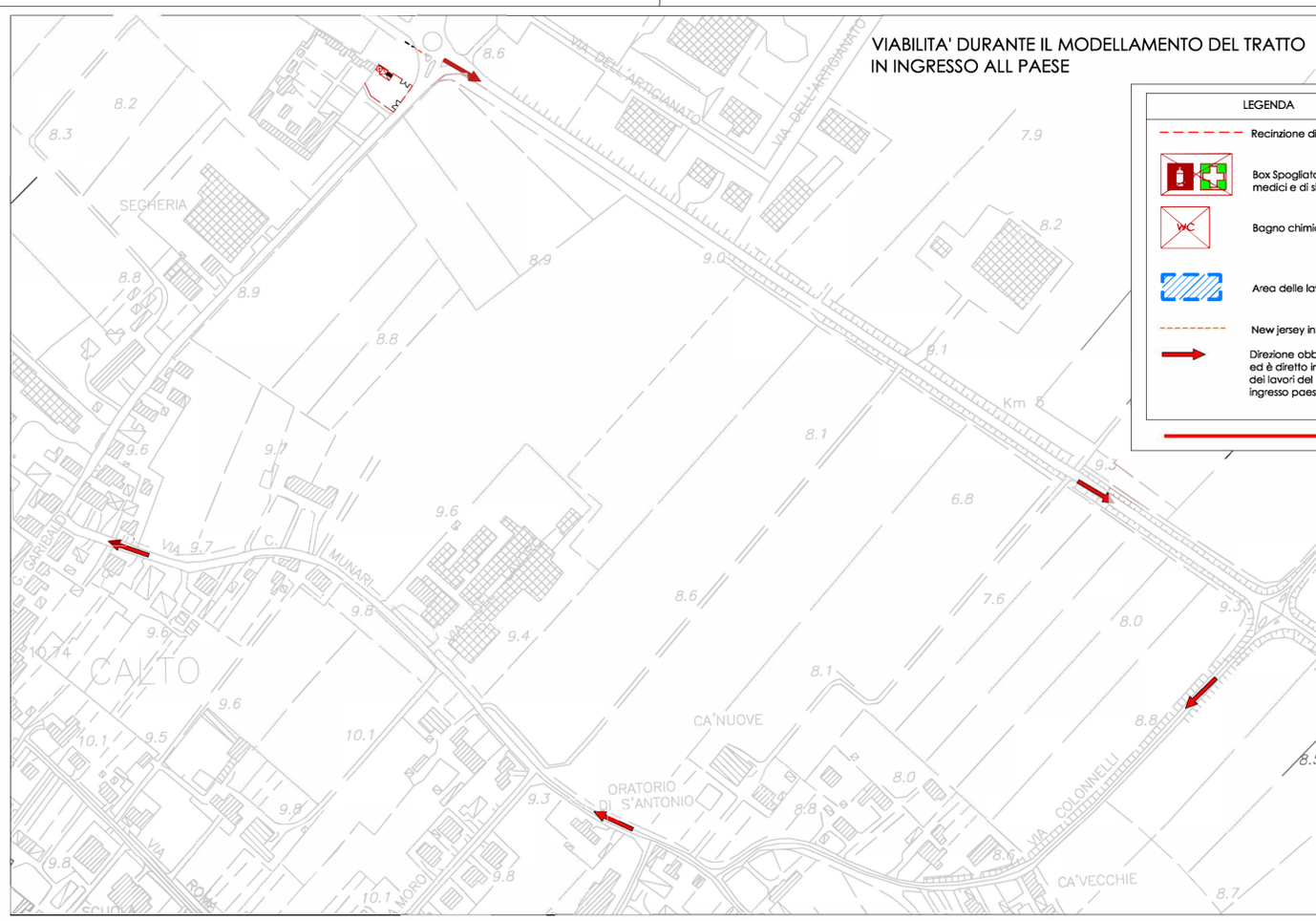


ELABORATO:
LAYOUT DI CANTIERE

00	Lug. 2022	Consegna progetto esecutivo	PE.dwg	LG
REV. N.	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	FILE	ESEGUITO

scala: varie
codice elaborato: **PE18**

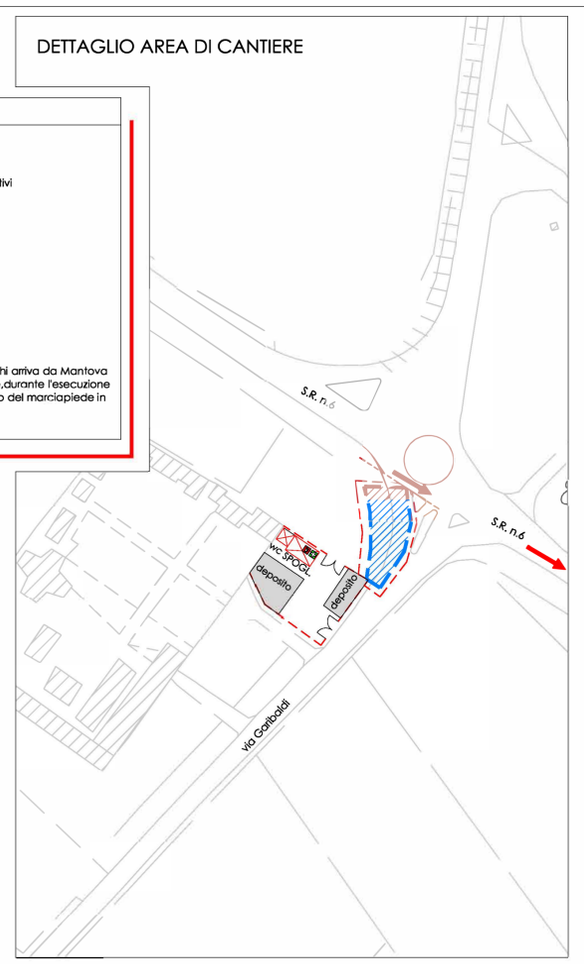
questo elaborato è di proprietà esclusiva del gruppo di progettazione. qualsiasi riproduzione, anche parziale, è vietata ai sensi della legge



VIABILITA' DURANTE IL MODELLAMENTO DEL TRATTO IN INGRESSO ALL'PAESE

LEGENDA

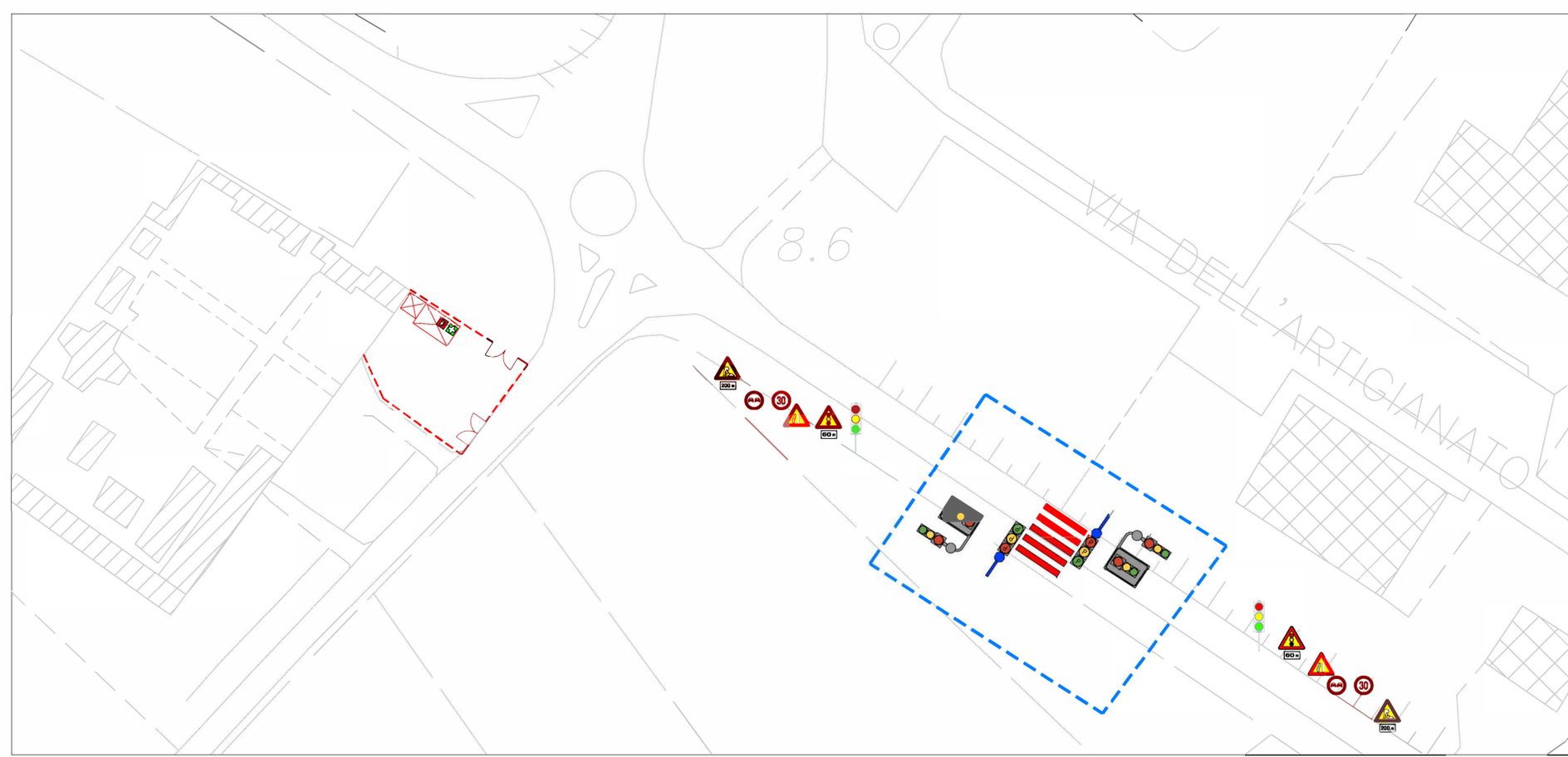
- Recinzione di cantiere
- Box Spogliatoio con dispositivi medici e di sicurezza
- Bagno chimico
- Area delle lavorazioni
- New jersey in pvc
- Direzione obbligatoria per chi arriva da Mantova ed è diretto in centro paese, durante l'esecuzione dei lavori del modellamento del marciapiede in ingresso paese



DETTAGLIO AREA DI CANTIERE

LEGENDA

- Recinzione di cantiere
- Box Spogliatoio con dispositivi medici e di sicurezza
- Bagno chimico
- Area delle lavorazioni



VIABILITA' DURANTE LA POSA DELL'IMPIANTO SEMAFORICO