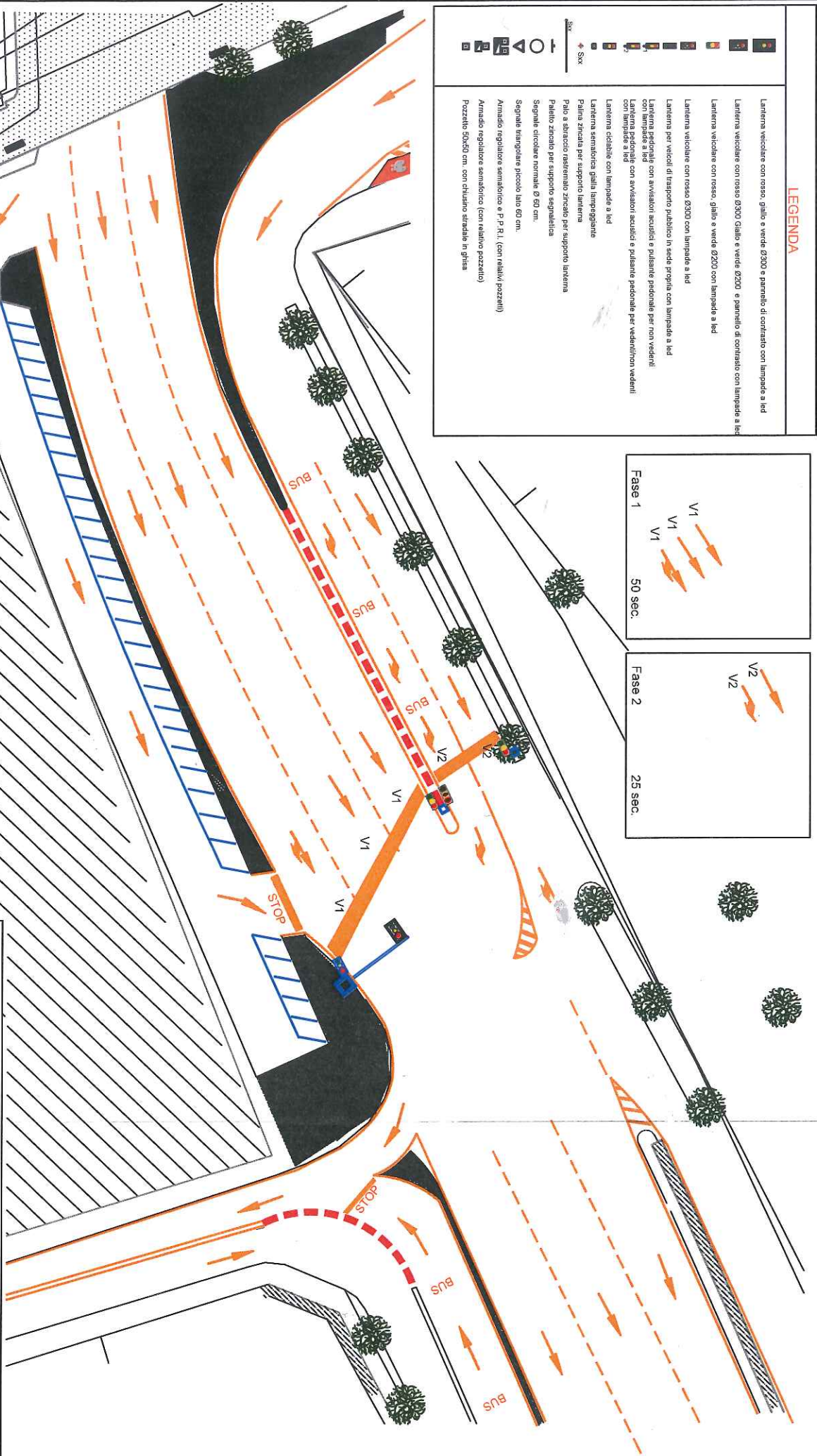
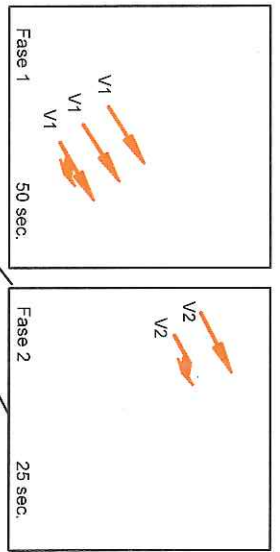


LEGENDA

- Lanterna velerale con rosso, giallo e verde Ø300 e pannelli di contrasto con lampade a led
- Lanterna velerale con rosso Ø300 Giallo e verde Ø200 e pannelli di contrasto con lampade a led
- Lanterna velerale con rosso, giallo e verde Ø200 con lampade a led
- Lanterna velerale con rosso Ø300 con lampade a led
- Lanterna per veicoli di trasporto pubblico in sede propria con lampade a led
- Lanterna pedonale con avvisatori acustici e pulsante pedonale per non vedenti con lampade a led
- Lanterna pedonale con avvisatori acustici e pulsante pedonale per vedenti/non vedenti con lampade a led
- Lanterna scintillante con lampade a led
- Lanterna semaforica gialla lampeggiante
- Palma zincata per supporto lanterna
- Pило a straccio rastremato zincato per supporto lanterna
- Pило zincato per supporto segnalatica
- Segnale circolare normale Ø 60 cm.
- Segnale triangolare piccolo lato 60 cm.
- Armadio regolatore semaforico e P.P. RL (con relativi pozzetti)
- Armadio regolatore semaforico (con relativi pozzetti)
- Pozzetto 50x60 cm con chiusura stradale in ghisa



00 EMISSIONE		Descrizione	
Impianto semaforico Viale Strozzi - Via Valfronda n°			
Realizzazione impianto provvisorio			
Commessa	36/1%	Scala	
Redatto	Mikagill	Approvato	Ing. Pasqua
Disegnato	Mikagill	Controllo	Dotta
24/05/2016			

siffispa
 società di ingegneria e architettura
 Via del Ponte Rosso, 147 Firenze
 Tel. (055) 573055 - Fax (055) 582771