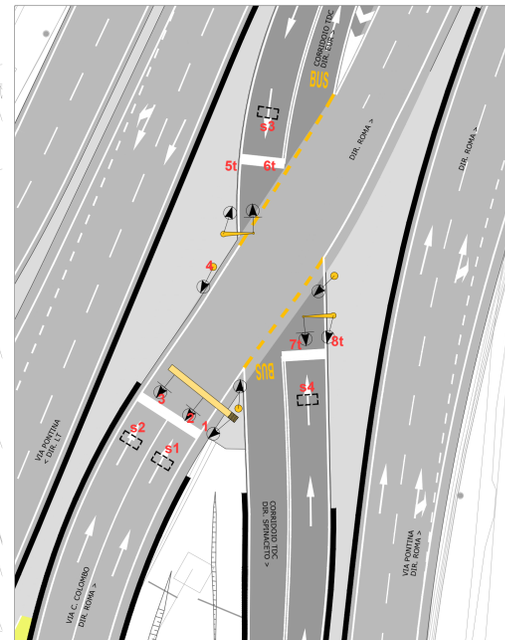


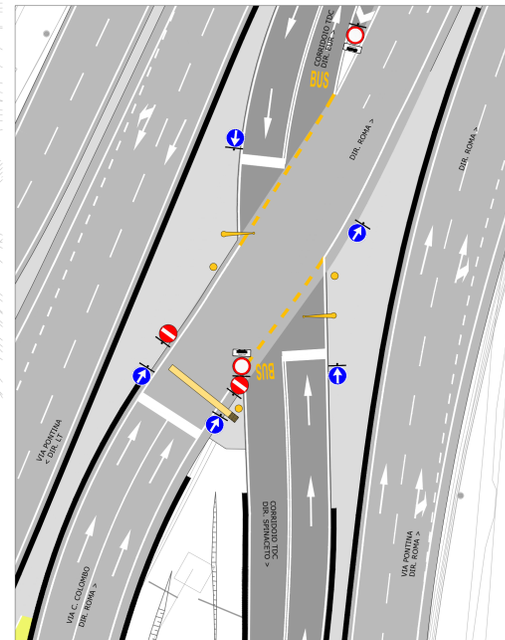
0 5 10 20 50m

	Fase principale				Fase a chiamata (Ribus)			
INTERVALLI	1	2	3	4	5	6	7	8
1 - 2 - 3 - 4 C. COLOMBO DIR. ROMA								
5t - 6t CORRIDOIO DIR. SPINACETO								
7t - 8t CORRIDOIO DIR. EUR								
SECONDI	10	30	4	2	10	10	4	5
CICLO	75"							

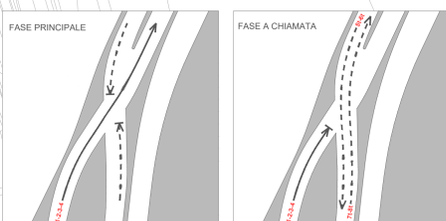
DIAGRAMMA DI FASATURA



IMPIANTO SEMAFORICO

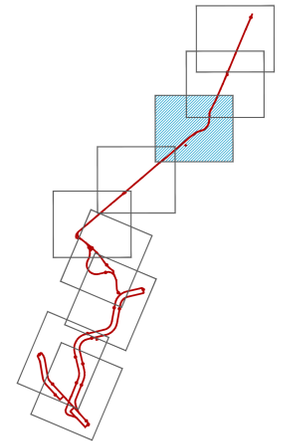


SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE



SCHEMA DEI MOVIMENTI

KEYMAP

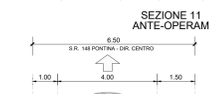
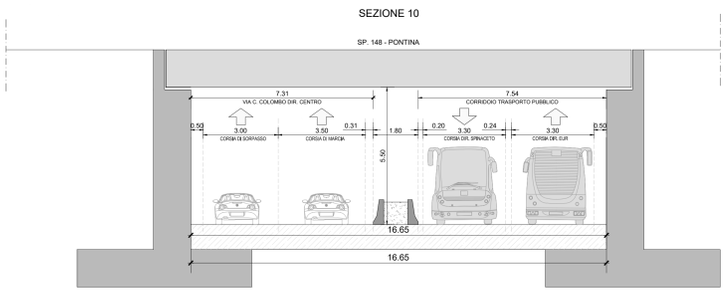
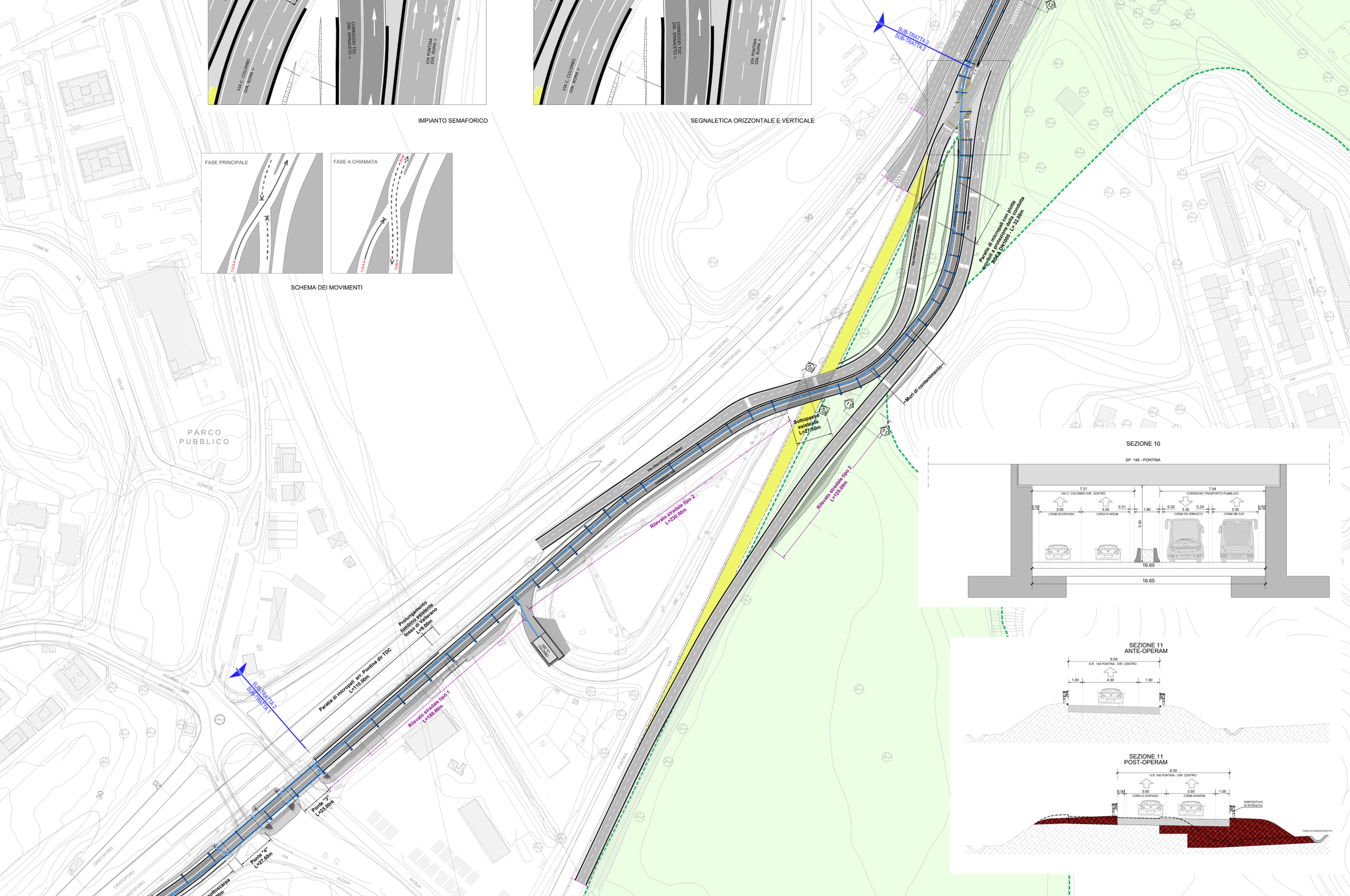


LEGENDA

- OPERE STRADALI**
- Sede corridoio filoviario
 - Sede stradale
 - Marciaipiedi
 - Nuovi cigli
 - Scivoli e rampe pedonali
 - Banchine di fermata
- TRAZIONE ELETTRICA**
- Pali di sostegno linea aerea
 - Pali con mensola di sostegno linea aerea
 - Polifora Trazione Elettrica
- SEMAFORI**
- Palo a sbraccio
 - Palina singola
 - Sostegno a mensola
- ALTRI**
- Sistemazioni a verde
 - Riserva Naturale Laurentino - Acqua Acetosa
 - Tratto "SR 148 Pontina" da dismettere

- RILEVATI:**
- TIPO 1: 1) prescavo di compensazione h=2.50m riempito in argilla espansa cementata;
2) condotte metalliche portanti (tubi);
3) argilla espansa cementata tra le condotte metalliche;
strato superiore in materiale tradizionale h=1.50m
- TIPO 2: 1) scollito terreno vegetale h=2.00m riempito in argilla espansa cementata;
2) argilla espansa cementata;
3) strato superiore in materiale tradizionale h=1.50m
- TIPO 3: 1) scollito terreno vegetale q.b.;
2) rilevato in tradizionale.

N.B.: il rilevato di tipo 3 si adotta in tutti i casi in cui l'altezza si riduce sotto i 1,50m



ROMA
ROMA METROPOLITANA
DIRETTORE TECNICO: ing. Luigi Napoli
DIREZIONE PROGETTAZIONE: ing. Claudio Pasquari
DIRETTORE DEI LAVORI: ing. Dario Di Pietro

SISTEMA DI TRASPORTO PUBBLICO A CAPACITA' INTERMEDIA A SERVIZIO DEI CORRIDOI EUR-TOR DE' CENCI ED EUR LAURENTINA-TOR PAGNOTTA-TRIGORIA

CORRIDOIO EUR-TOR DE' CENCI - VARIANTE DI TRACCIATO
Conferenza di Servizi (27.11.2015 e 14.07.2017)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PLANIMETRIE E SEZIONI
Sub-tratta 2: Acqua Acetosa Ostiense-Sfoccolo Pontina/Colombo

rev	data	descrizione	redatto	verificato RP	approvato DP	autorizzato RP
1	14/05/2017	PROFESSIONE NELL'AMBITO DELLA C.S.	geom. M. Pileri	ing. M. Enchehi	ing. C. Pasquari	arch. M. Alinari
2	14/05/2017	AGGIORNAMENTO	geom. M. Pileri	ing. M. Enchehi	ing. C. Pasquari	arch. M. Alinari
3	14/05/2017	PROFESSIONE NELL'AMBITO DELLA C.S.	geom. M. Pileri	ing. M. Enchehi	ing. C. Pasquari	arch. M. Alinari
4	14/05/2017	PROFESSIONE E VERIFICAZIONE SUCCESSIVE ALLA COS DEL 14/05/2017	geom. M. Pileri	ing. M. Enchehi	ing. C. Pasquari	arch. M. Alinari
5	14/05/2017	PROGETTO ESISTO C.S.	geom. M. Pileri	ing. M. Enchehi	ing. C. Pasquari	arch. M. Alinari

scala	COMMESSA	CODIFICA
1:1.000 / 1:200	TDC A I P E	T U D T D C P D V X 5 2 2 D