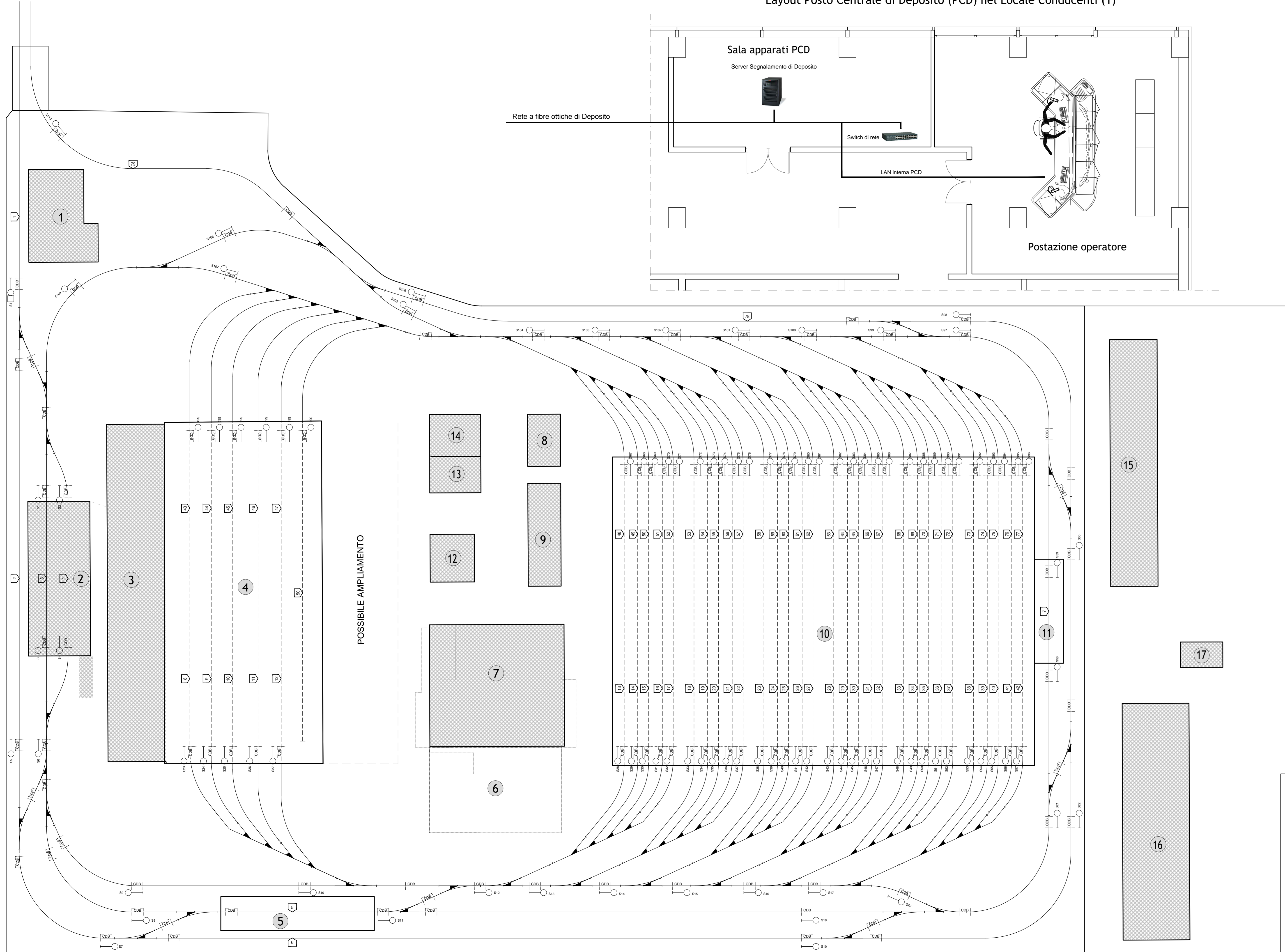
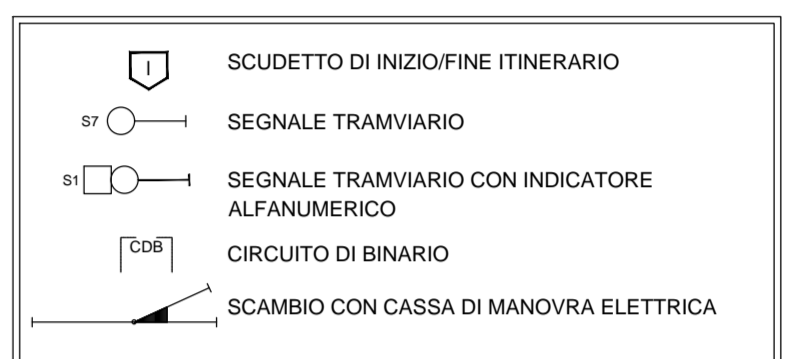


Layout Posto Centrale di Deposito (PCD) nel Locale Conducenti (1)



- LEGENDA**
- 1 - LOCALE CONDUCENTI
  - 2 - POSTO DI ISPEZIONE
  - 3 - MANUTENZIONE MATERIALE ROTABILE
  - 4 - OFFICINA MATERIALE ROTABILE
  - 5 - AREA LAVAGGIO
  - 6 - AREA MAGAZZINAGGIO ESTERNO
  - 7 - CENTRALE IMPIANTI
  - 8 - RIMESSA VEICOLI AUSILIARI
  - 9 - LOCALE PULIZIE
  - 10 - RIMESSA MATERIALE ROTABILE
  - 11 - TORNO IN FOSSA
  - 12 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA
  - 13 - LOCALE RACCOLTA RIFIUTI
  - 14 - DEPOSITO MATERIALI INFIAMMABILI
  - 15 - EDIFICIO UFFICI E PCC
  - 16 - EDIFICIO AREA TECNICA
  - 17 - CONTROLLO INGRESSI
  - 18 - PARCHEGGIO DIPENDENTI
  - 19 - PARCHEGGIO VISITATORI
  - 20 - PARCHEGGIO PUBBLICO



RTI Progettisti:

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA DELLA PRIMA LINEA TRAMVIARIA DI BOLOGNA (LINEA ROSSA)**

**Deposito**  
Piano schematico Segnalamento e layout del Posto Centrale di Deposito

**COMUNE DI BOLOGNA**  
 SETTORE MOBILITA' SOSTENIBILE E INFRASTRUTTURE  
 ING. CLETO CARLINI  
 ING. GIANCARLO SGUBBI  
 ING. MIRKA RIVOLA  
 ING. BARBARA BARALDI  
 GEOM. AGNESE FERRO

**RESPONSABILE DI COMMESSA**  
 ING. PAOLO MARCHETTI  
**RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**  
 ING. SANTI CAMINTI

**Gruppo di Progettazione:**  
 Ing. Alessandro Piazza (Coordinatore Tecnico)  
 Ing. Santi Caminti (Progetto sistema tramviario)  
 Ing. Andrea Spina (Studi Trasportistici)  
 Arch. Sebastiano Fedi De Sarro (Prog. Architettonico e Inser. Urbanistico)  
 Ing. Sergio Di Nicola (Sovrastuttura Tramviaria)  
 Ing. Jermie Niesco (Impianti Tecnologici)  
 Ing. Maurizio Falzea (Progettazione Funzionale Depositi)  
 Ing. Pietro Caminti (Viabilità Interferente)  
 Ing. Stefano Tonello (Opere Strutturali)  
 Ing. Andrea Carlucci (Esperto Impianti Elettro-ferroviari)  
 Ing. Domenico D'Apollonio (Impianti di Trazione Elettrica)  
 Ing. Francesco Accarelli (Impianti Meccanici)  
 Arch. Sergio Moschese (Primo Disposizioni per la Sicurezza)  
 Ing. Boris Rowenczyn (Piani Economici e Finanziari)  
 Prof. Matteo Mattioli (Valutazione impatto ambientale e impatto acustico)

COMMESSA	FASE	DISCIPLINA	TIPONUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B381	SF	DEP	DG002	B		B381-SF-DEP-DG002B

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	21-12-2018	EMISSIONE PER COMMENTI	CARLUCCI	WAJS	S. CAMINTI
1	Giugno 2019	AGGIORNAMENTO A SEGUITO ISTRUTTORIA	CARLUCCI	WAJS	S. CAMINTI
2					