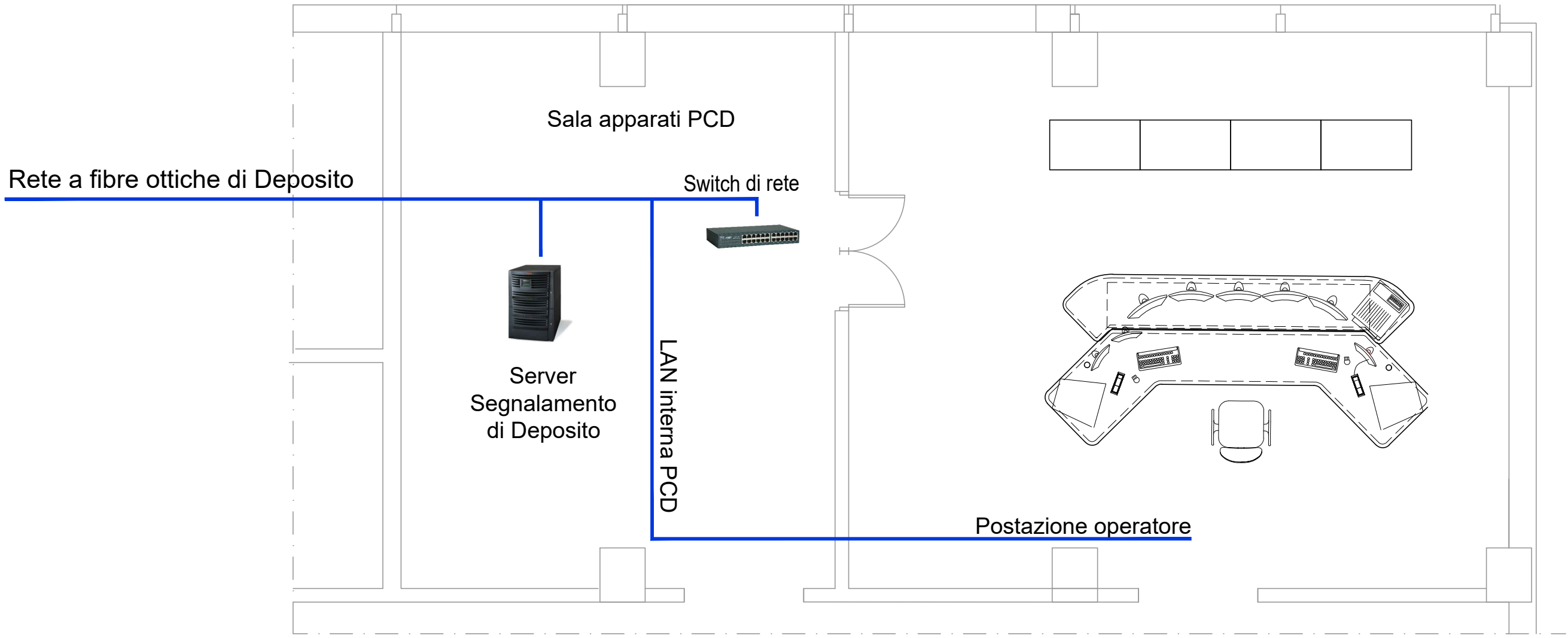


LAYOUT POSTO CENTRALE DI DEPOSITO (PCD) NEL LOCALE CONDUCENTI
SCALA 1:50

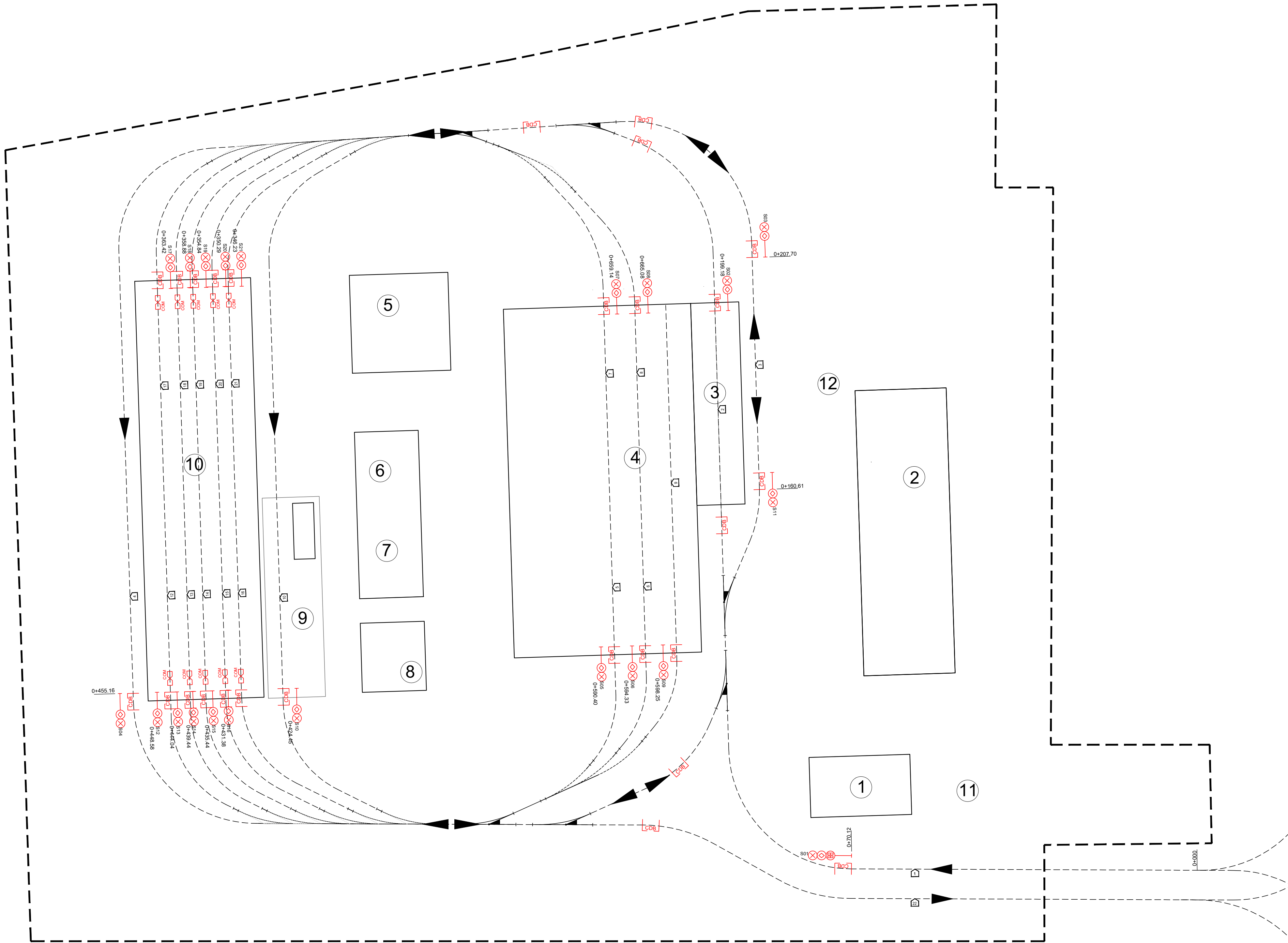


LEGENDA

1. PCD - LOCALE CONDUCENTI
2. UFFICI-MANUTENZIONE IMPIANTI FISSI
3. LOCALE ISPEZIONE
4. OFFICINA MANUTENZIONE MATERIALE ROTABILE
5. CENTRALE IMPIANTI
6. LOCALI A SERVIZIO DEL LAVAGGIO
7. RIMESSA VEICOLI AUSILIARI
8. SSE
9. LAVAGGIO
10. RIMESSA VEICOLI TRANVIARI
11. PARCHEGGIO VISITATORI
12. PARCHEGGIO ADDETTI

LEGENDA

- Scudetto di inizio/fine itinerario
- Segnale protezione scambi
- Segnale protezione scambi con indicatore destinazione
- Circuito di binario
- Deviatoio con cassa di manovra elettrica
- Loop di Comunicazione



COMUNE DI FIRENZE

Sistema Tramviario Fiorentino

RTI Progettisti:



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
PER L'ESTENSIONE DEL SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO NEI
COMUNI DI FIRENZE, CAMPI BISENZIO E SESTO FIORENTINO - FASE C

LINEA 4.2 - ESTENSIONE PER CAMPI BISENZIO

DEPOSITO
Impianti
Piano Schematico Segnalamento di Deposito

COMUNE DI FIRENZE
SISTEMA TRAMVIARIO FIORENTINO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. FILIPPO MARTINELLI

IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO
ING. CHIARA BERSIANI

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DEL COORDINAMENTO PER
LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
ING. PAOLO MARCHETTI

Gruppo di Progettazione:

Ing. A. Piazza (Coordinatore Tecnico)
Dott. Gedi F. Valdenmann (Progettazione Geologica)
Ing. A. Benvenuti (Progetto Opere Idrauliche)
Dott.ssa B. Sassi (Indagini Preliminari Archeologiche)
Ing. F. Tamburini (Studi di carattere Ambientale)
Ing. M. Angeloni (Validazione Previsionale di Impatto Acustico)
Ing. S. Caminelli (Prog. Ferrovietrario Studi Trasportistici)
Ing. J. Wajsi (Progetto Impianti Tecnologici)
Ing. G. D'Angelo (Progetto Strutture)
Ing. D. Salvo (Progetto Arch./Paesaggistico Inser. Urbanistico)
Ing. F. Conti (Sicurezza - Prime Disposizioni)
Ing. B. Rowenczyn (Piani Economici e Finanziari)
Ing. G. Coletti (Progettazione Funzionale Depositi Tramviari)
Ing. L. Costalli (Esperto in Esercizio)
Ing. F. Azzarone (Impianti Meccanici)
Ing. D. D'Apollonio (Impianti Elettrici)
Ing. V. Astorino (Cantierizzazione)
Ing. P. Caminelli (Validità Interferenti)
Arch. A. Moscheo (PP-SS, Interferenti)
Ing. A. Lucioni (CAM)
Ing. D. Russo (Stime, Capitolati)

| COMMESSA | LINEA | FASE | DISCIPLINA | TIPO/NUMERO | REV. | SCALA | NOME FILE |
|----------|-------|------|------------|-------------|------|--------------|-------------------------|
| B382 | 4.2 | SF | DEP | DG011 | C | 1:500 - 1:50 | B382-4.2-SF-DEP-DG011-C |

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------------|---|---------------|------------|-----------|
| 0 | Maggio 2019 | EMISSIONE | DEL BIANCO | WAJS | MARCHETTI |
| 1 | Giugno 2020 | AGGIORNAMENTO A SEGUITO ISTRUTTORIA | ANNICCHIARICO | WAJS | MARCHETTI |
| 2 | Dicembre 2020 | AGGIORNAMENTO A SEGUITO ISTRUTTORIA CDS | DEL BIANCO | WAJS | MARCHETTI |