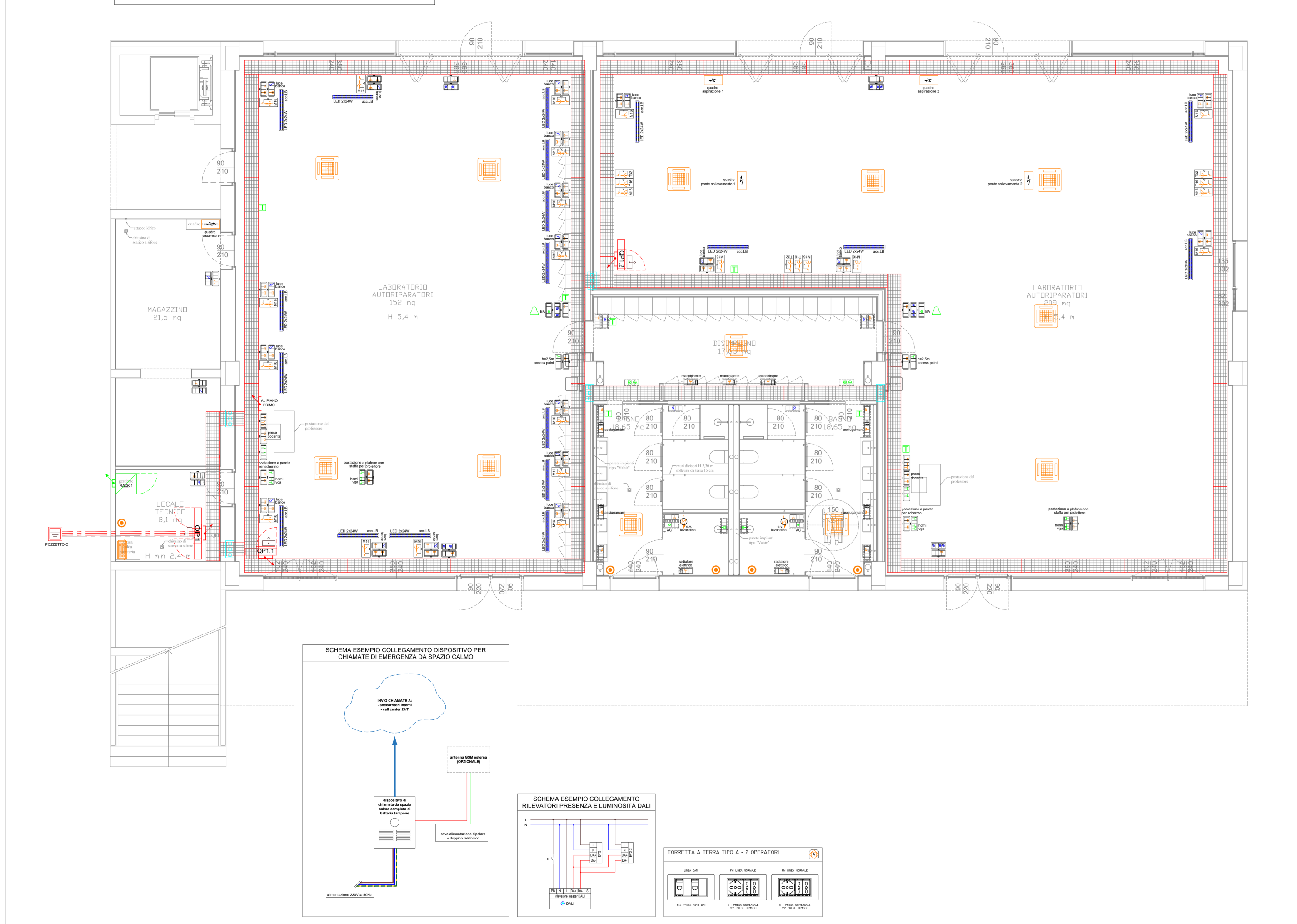
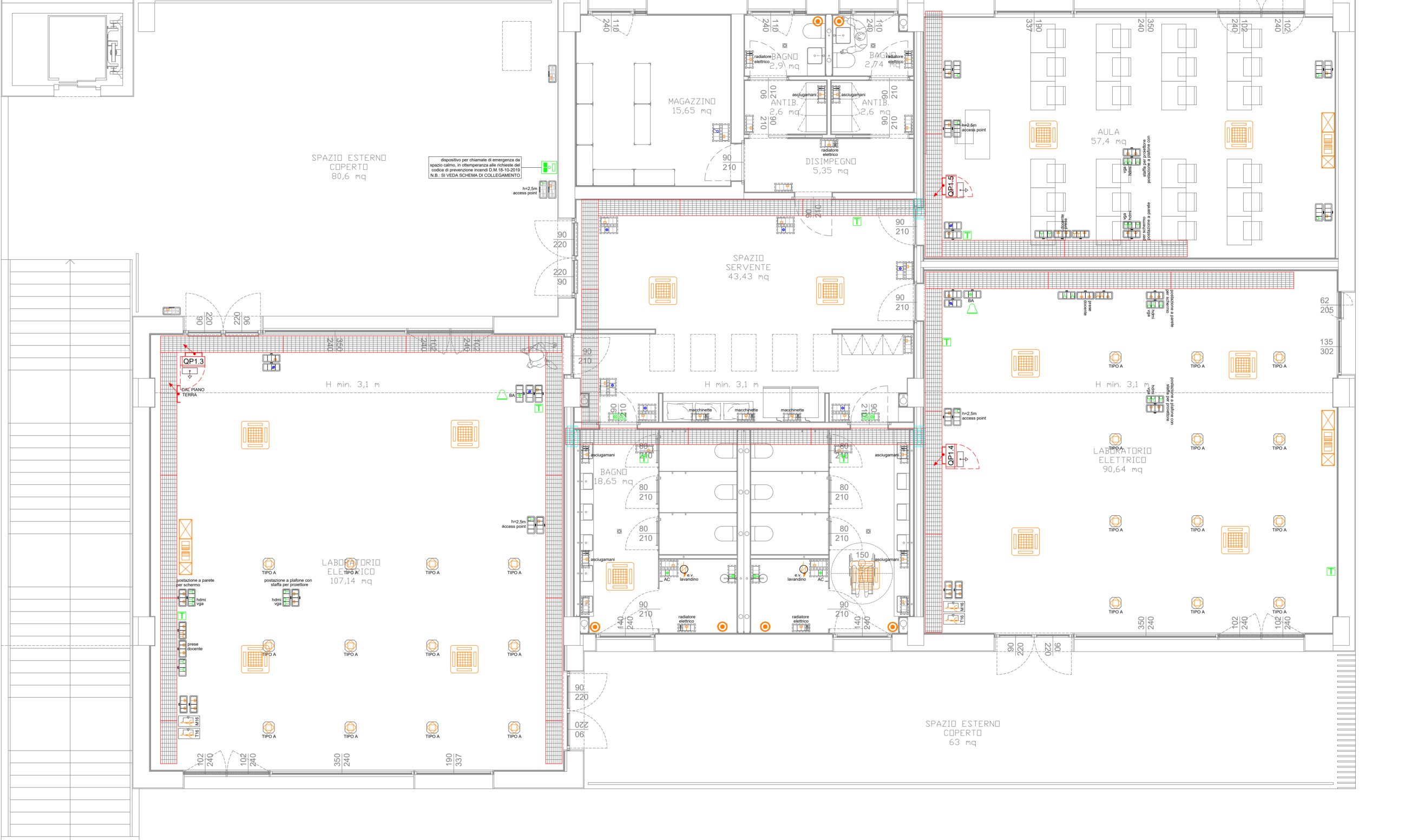
EDIFICIO 1 - PIANO TERRA TAVOLA IMPIANTI ELETTRICI ED APPARECCHIATURE Scala 1:50cm



EDIFICIO 1 - PIANO PRIMO TAVOLA IMPIANTI ELETTRICI ED APPARECCHIATURE Scala 1:50cm







Progetto Termotecnico Per. Ind. PAOLO FEDELI Coordinamento della Sicurezza

Ing. LORENZO BENASSI

Responsabile Unico di Progetto

Ing. MARCELLO BIANCHINI FRASSINELLI

CUP I92B23000540006 - CUI L00162210348202300093 - IOP SSPRG337CFETZZUJ11

Intervento ATUSS – Agende trasformative Urbane per lo Sviluppo Sostenibile – di riqualificazione del complesso destinato alla formazione professionale "FORMA FUTURO" di Parma sito in Via La Spezia – POR FESR 2021/2027 – AZIONE 5.1.1

Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica (PFTE) redatto da: controllato da: approvato da:
P.I. Manolo Bianchi ing. Roberto Curzio ing. M.Bianchini Frassinelli 1 15/05/2024 emissione

Il progetto Forma Futuro è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia Romagna

dall'Unione europea

titolo elaborato: Tavola impianti elettrici ed apparecchiature edificio 1

File:

IE 30 PL03 Edificio 1 - impianti FM e speciali
E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma