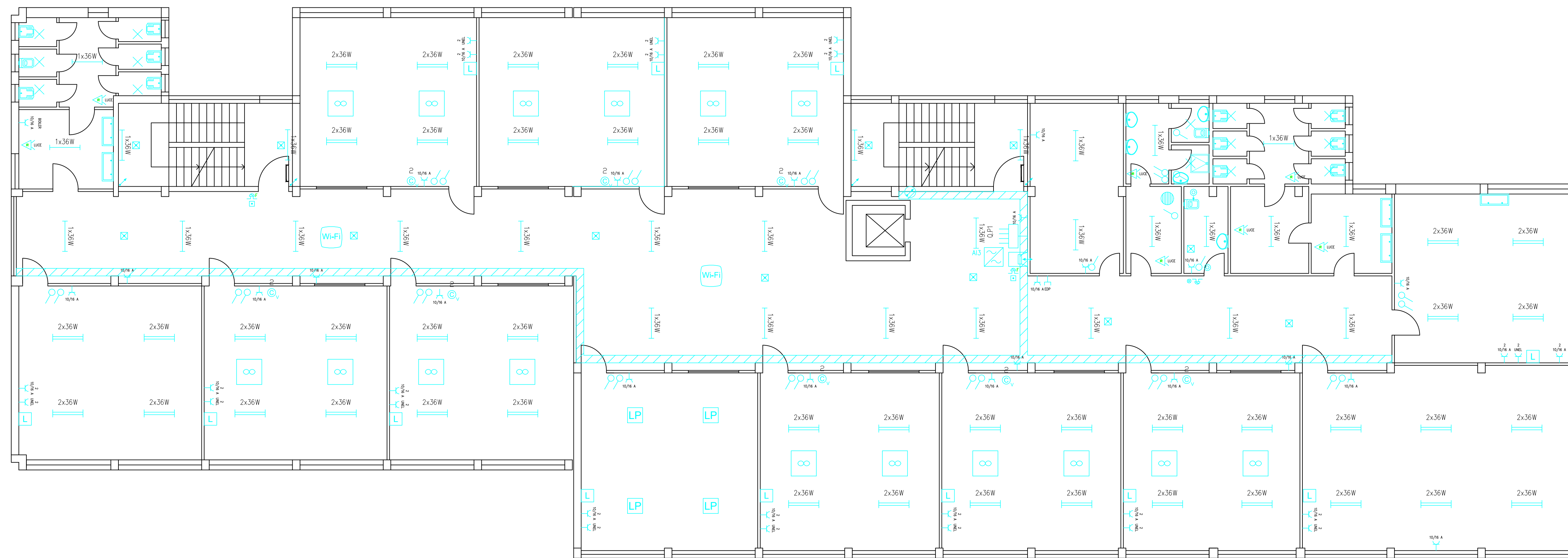
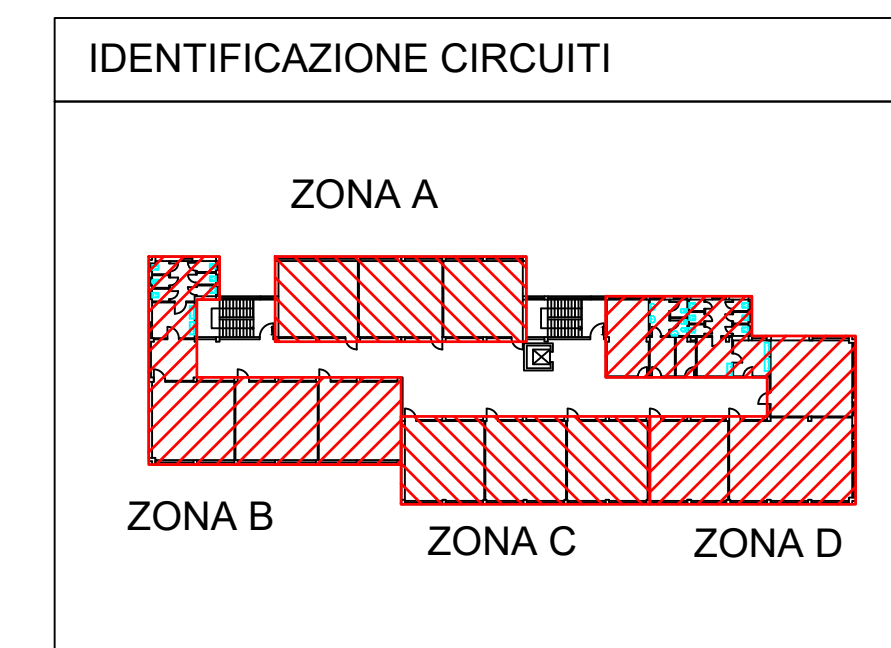


- 1) L'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA, E LA RELATIVA DISTRIBUZIONE, SONO ESISTENTI. GLI APPARECCHI VERRANNO SMONTATI, ACCATASTATI NELL'AMBITO DEL CANTIERE E RIMONTATI ALLA FINE DEI LAVORI. VERRA' REALIZZATA UNA NUOVA DISTRIBUZIONE ELETTRICA, DEL TIPO IN VISTA, CHE SEGUIRA' IL PERCORSO ESISTENTE.
- 2) LA SOSTITUZIONE DEGLI APPARECCHI ILLUMINANTI E' PREVISTA SOLO ALL'INTERNO DEI BAGNI DISABILI.
- 3) I CIRCUITI DI ILLUMINAZIONE DEI CORRIDOI VERRANNO COMANDATI DA QUADRO, O DAI COMANDI LOCALI ESISTENTI

[illegible]

**Progettista**  
arch. Antonio Di Giorgio

**Gruppo di progettazione**  
geom. Antonio Mirasole  
arch. Claudia Sessa  
arch. Stefania Triulzi

**Progettisti adeguamento  
statico e antismico**  
ing. Agostino Mauri  
ing. Angelo Novara

**Progettista impianti**  
p. Gregorio Belotti

**Coordinatore Sicurezza  
in fase di progettazione**  
arch. Antonio Di Giorgio

**Responsabile del  
procedimento**  
arch. Paolo Guido Riganiti

DISEGNO VALIDO SOLO PER IMPIANTI ELETTRICI

PIANO PRIMO - Impianto elettrico

Scala	1:100
-------	-------

E-PL-03