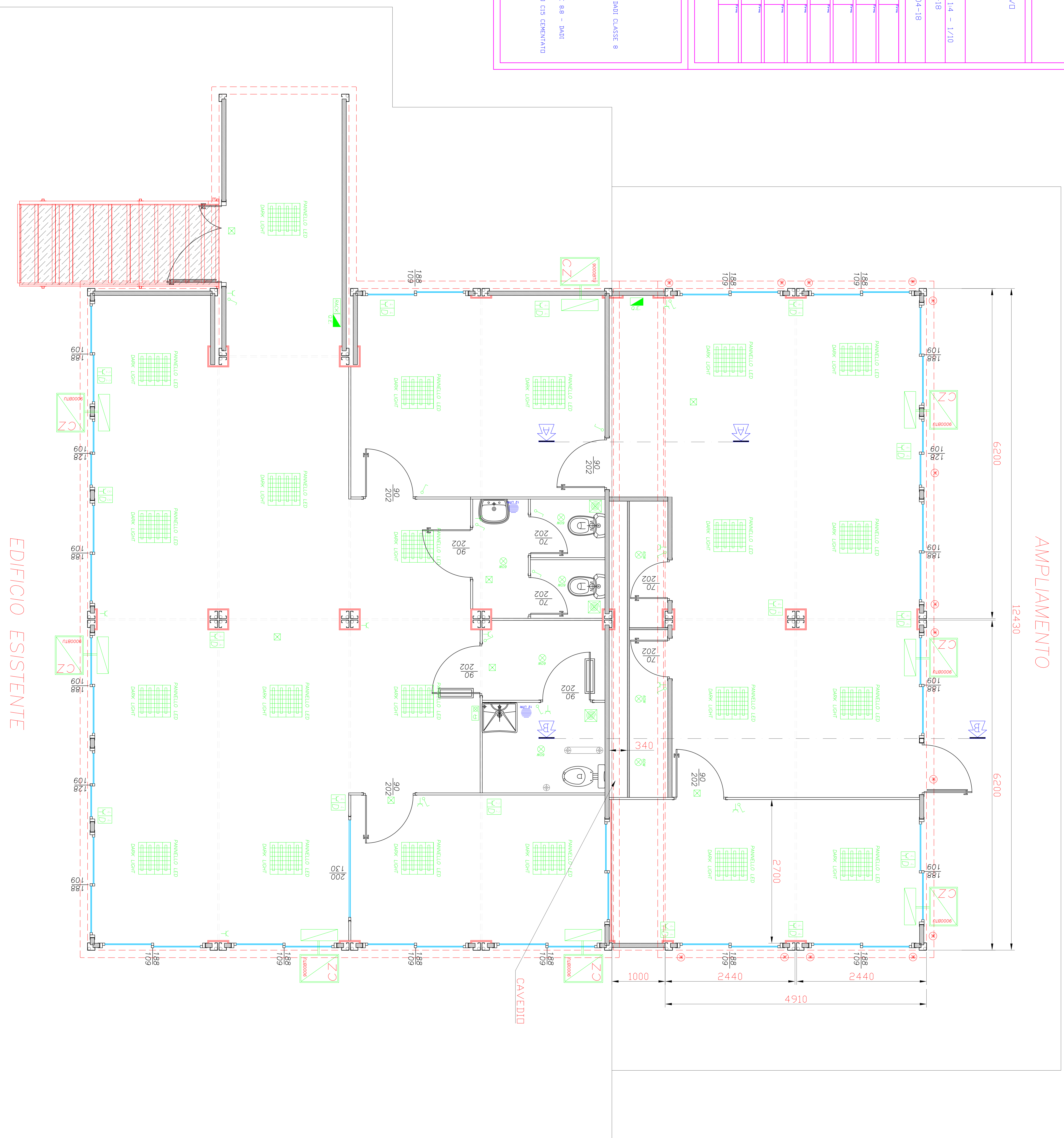


N° DISGNO: LM300E001/18	SCALA: 1:25
EMESSO: M.C.	DATA: 20-03-18
REVISIONE: 01	DATA: 11-04-18

COMPITENTE:	
PROGETTISTA ARCHITETTONICO	
PROGETTISTA STRUTTURALE	
PROGETTISTA STRUTTURE IN ACCIAIO IN ELEVAZIONE	
DIRETTORE LAVORI ARCHITETTONICO	
DIRETTORE LAVORI OPERE STRUTTURALI	
DITTA COSTRUTTRICE FONDAZIONI:	
DITTA COSTRUTTRICE ELEVAZIONE:	LOCABOX SRL

DISTINTA MATERIALI UTILIZZATI:
 PROFILATI E PIASTRE: ACCIAIO S235
 PROFILI PRESSOPINGIATI: ACCIAIO S280 GD+Z
 PROFILI RINTINURA INTERNA ESTERNA: ACCIAIO DX51D+Z
 BULLONI PER CARPENTERIA METALLICA VITI CLASSE 8.8 DADI CLASSE 8
 SALVATURE A CORDONI: DRAGONO ▽ SxS

PRINCIPALE BULLONERIA MONTAGGIO UTILIZZATA:
 VITI TESTA ESADONA X CARPENTERIA METALLICA CLASSE 8.8 - DADI CLASSE 8
 VITI AUTOPERFORANTI AUTOFILTTANTI ø 6.3 IN ACCIAIO C15 CEMENTATO SECONDO UNI EN ISO 10666:2001



EDIFICIO ESISTENTE

AMPLIAMENTO