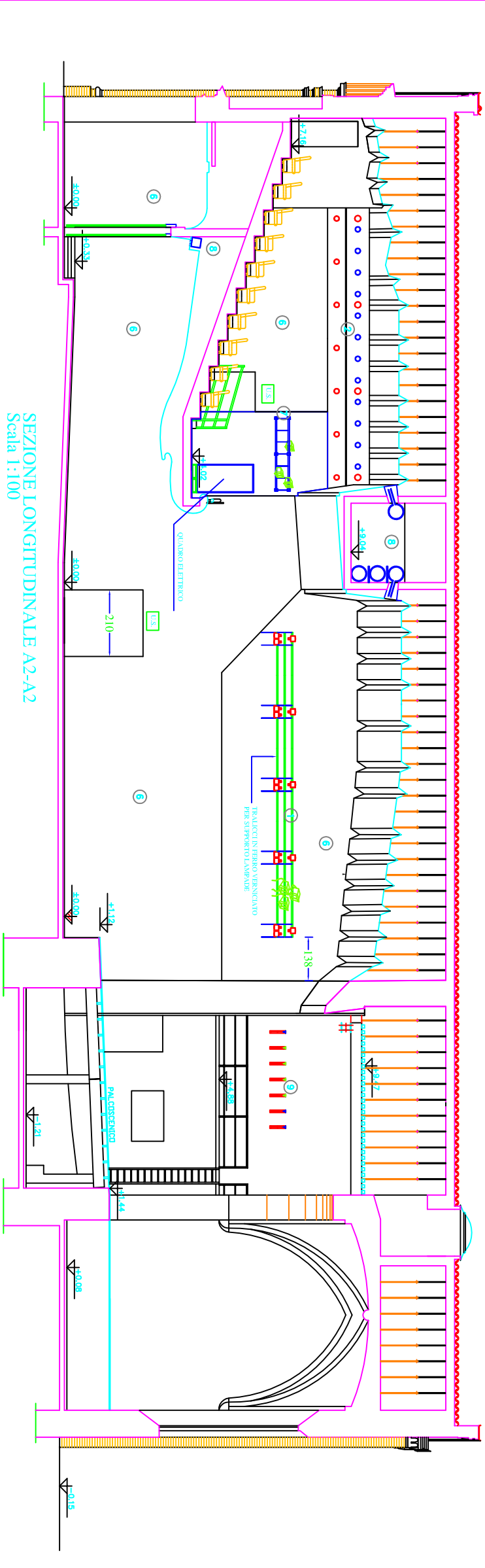


SEZIONE LONGITUDINALE A1-A1
Scala 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE A2-A2
Scala 1:100

LEGENDA

- 1 TRALICCIO METALLICO PER LUCI E PROIETTORI DI SALA
- 2 CONTROSOFFITTO INCLINATO PER ALLOGGIAMENTO LUCI GALLERIA
- 3 SISTEMAZIONE USCITE DI SICUREZZA GALLERIA
- 4 ADEGUAMENTO PARAPETTO DI GALLERIA
- 5 ADEGUAMENTO USCITA DI SICUREZZA PLATEA
- 6 RIMOZIONE E RIPOSIZIONAMENTO TESSUTO
- 7 TRALICCIO DI GALLERIA PER PROIETTORI
- 8 PER POSIZIONAMENTO CANALI VEDI TAVOLE IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO
- 9 MENSOLE AD ELLE PER SOSTEGNO PICCOLE ATTREZZATURE DI SCENA

[L.S.] USCITA DI SICUREZZA

Collaboratori: Ing. ANTONIO MONTACONA Via Vialba, 6 20093 Codogno (Lecco) (LV) Tel. 02-28700815		Comitente: COMUNE DI RAVENNA Progetto: TEATRO RASI	
Collaboratore alle strutture: Ing. ANTONIO FAROLINI Via dell'Industria, 30 47100 Forlì		Sezioni Longitudinali A-A	
Collaboratori agli impianti tecnologici: Ing. LUIGI DE MICHELE Via di Campo 54/1 48022 Lugo (RA) P.L. CLAUDIO ORLANDI Via Dall'Aggionno, 482 47100 Forlì		N° - TAVOLA	
1:10	1:100	PVF-A7.dwg	10.09.2001 PVF/A7