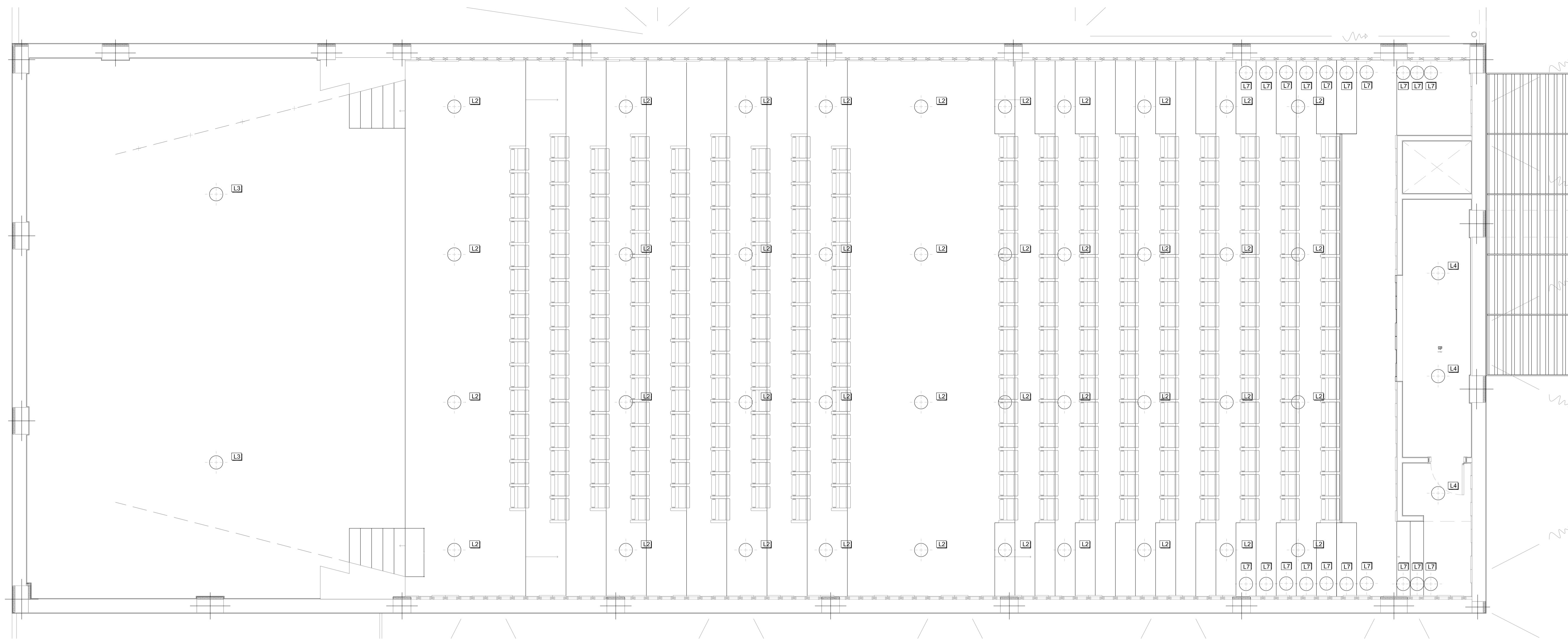
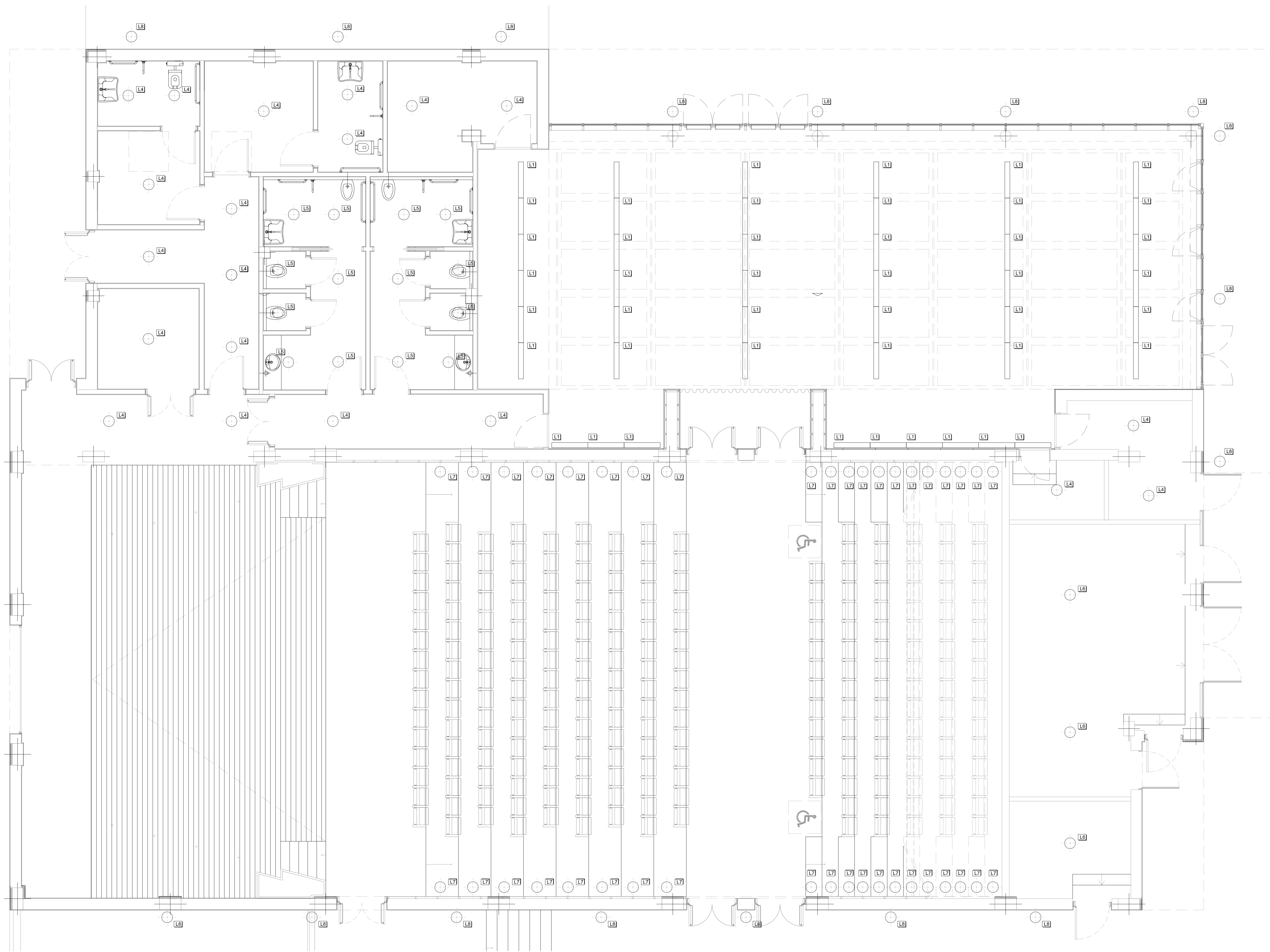


PIANTA PIANO PRIMO - DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE scala 1:50



SIMBOLO	DESCRIZIONE
L1	Disano Microaset 1 - indoor flat Fosnova Led 70 CLD S+L, bianco (1000) 12.4W o equivalente
L2	Disano Milano - FM Fosnova 3x CLD CELL, bianco (1000) 27W o equivalente
L3	Disano 2885 Salorno HP Led 28605m - 4000K - CRI 80 228W o equivalente
L4	Disano 1844 Globo Led CLD CELL bianco 14W o equivalente
L5	Disano 1844 Globo Led Sensor CLD CELL bianco 14W o equivalente
L6	Disano 870 Thema Led CLD CELL GRI 37W o equivalente
L7	Disano 1622 Starred - toroid Led CLD S+L, 1W o equivalente
L8	Site Claro floor COB 700m BC 3000K 40° o equivalente - non compresi nella fornitura

PIANTA PIANO TERRA - DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE scala 1:50



COMUNE DI SAMASSI



REALIZZAZIONE DELL'AUDITORIUM COMUNALE
OPERAZIONE CIVIS "TERRA E SOSTENIBILITA' A
SAMASSI"
PROGETTO DEFINITIVO



GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Studio di Ingegneria Abis Associati (mandatario)
Via Carlinforte, 41 - 09123 Cagliari - Tel/Fax 0707019190 - info@abisassociati.it - www.abisassociati.it
Arch. Diego Collini (mandante)
Arch. Matteo Cecchi (mandante)
Arch. Marco Gatti (mandante)
Via Fontana 105 - 31100 Treviso - Tel. 3921561687 - work@dnq.uea.com - www.dnq.uea.com
Dott. Geol. Mario Strimma (mandante)
Via Ippocrate, 45 - 09121 Cagliari - Tel. 0703303083 - marcolstrimma@libero.it - www.marcolstrimma.com

IL RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Irene Pili

OGGETTO
IMPIANTO ELETTRICO
DISTRIBUZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE

DATA
SETTEMBRE 2020

REVISIONE
02

SCALA
1:50

ELABORATO

EL03