

**RESTAURO E RIFUNZIONALIZZAZIONE
PER LA RIAPERTURA DEL TEATRO NARZIO**



Progetto Architettonico ed Impiantistico:

Arch. Anelinda Di Muzio

Progetto Strutturale:

Ing. Valerio Orlandi

Progetto di Restauro delle facciate:

Arch. Serena Mercuri

Coordinamento per la sicurezza:

Arch. Domenico Bechis

Consulente per gli impianti meccanici: Ing. Marco Di Pietro

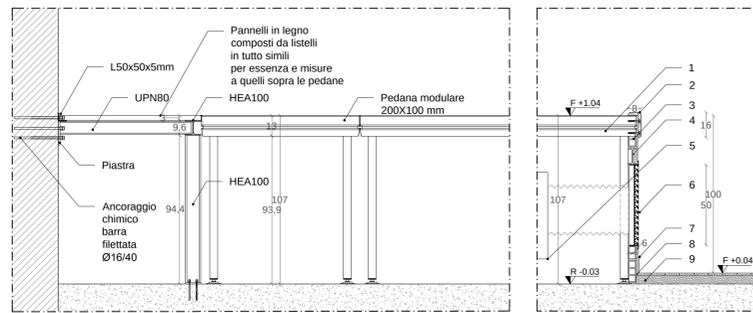
Consulente per l'impianto elettrico: Ing. Domenico Bonfà

Collaborazione: Arch. Ambrà Troiani, Arch. Alessandra Vocaturo, Ing. Marco Corsetti

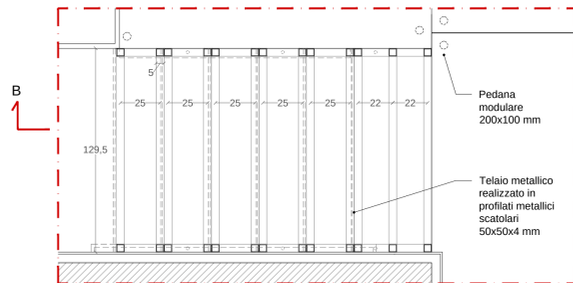
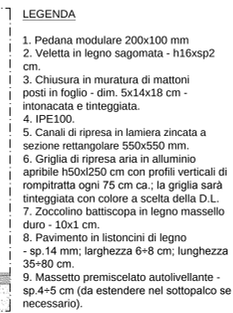
RUP: Arch. Daniele Cardoli

PROGETTO ESECUTIVO

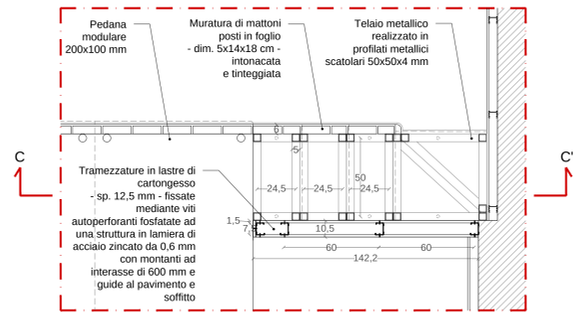
PROGETTO ARCHITETTONICO DETTAGLI ESECUTIVI PALCOSCENICO - A				ELABORATO AR19
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	SCALA	DATA
1			VARIE	DICEMBRE 2018



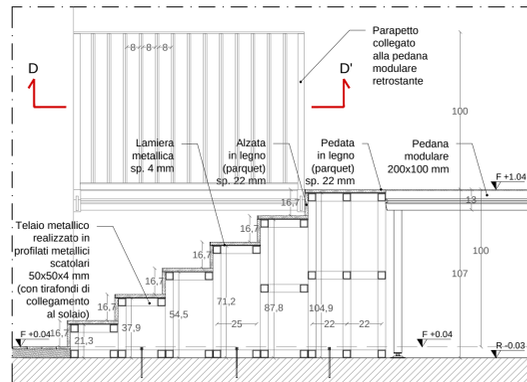
SEZIONE A-A' - PALCOSCENICO _SCALA 1:20



D01 - PIANTA - SCALA U.S. PALCOSCENICO _SCALA 1:20

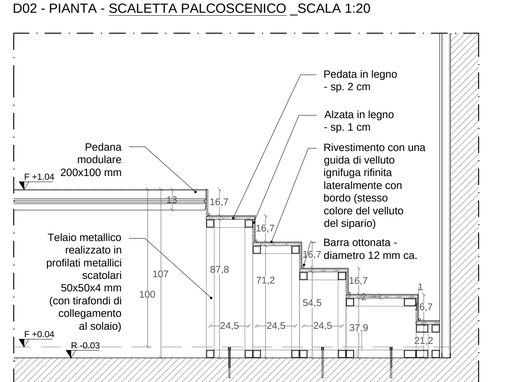


D02 - PIANTA - SCALETTA PALCOSCENICO _SCALA 1:20



SEZIONE B-B' - SCALA U.S. PALCOSCENICO _SCALA 1:20

Gli elementi metallici della SCALA U.S. PALCOSCENICO saranno trattati con pittura intumescente monocomponente



SEZIONE C-C' - SCALETTA PALCOSCENICO _SCALA 1:20



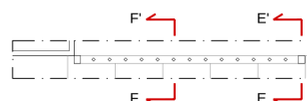
PARAPETTO SCALA U.S. PALCOSCENICO _SCALA 1:20



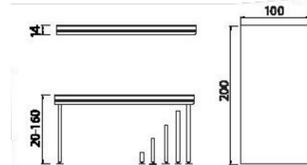
DETTAGLIO DI AGGANCIAMENTO DEL PARAPETTO ALLA PEDANA MODULARE



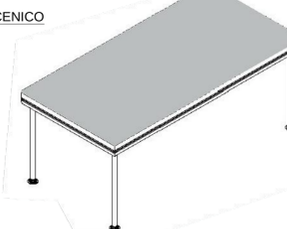
ESEMPIO DI PALCOSCENICO REALIZZATO CON PEDANE MODULARI



PIANTA D-D' - PARAPETTO SCALA U.S. PALCOSCENICO _SCALA 1:20



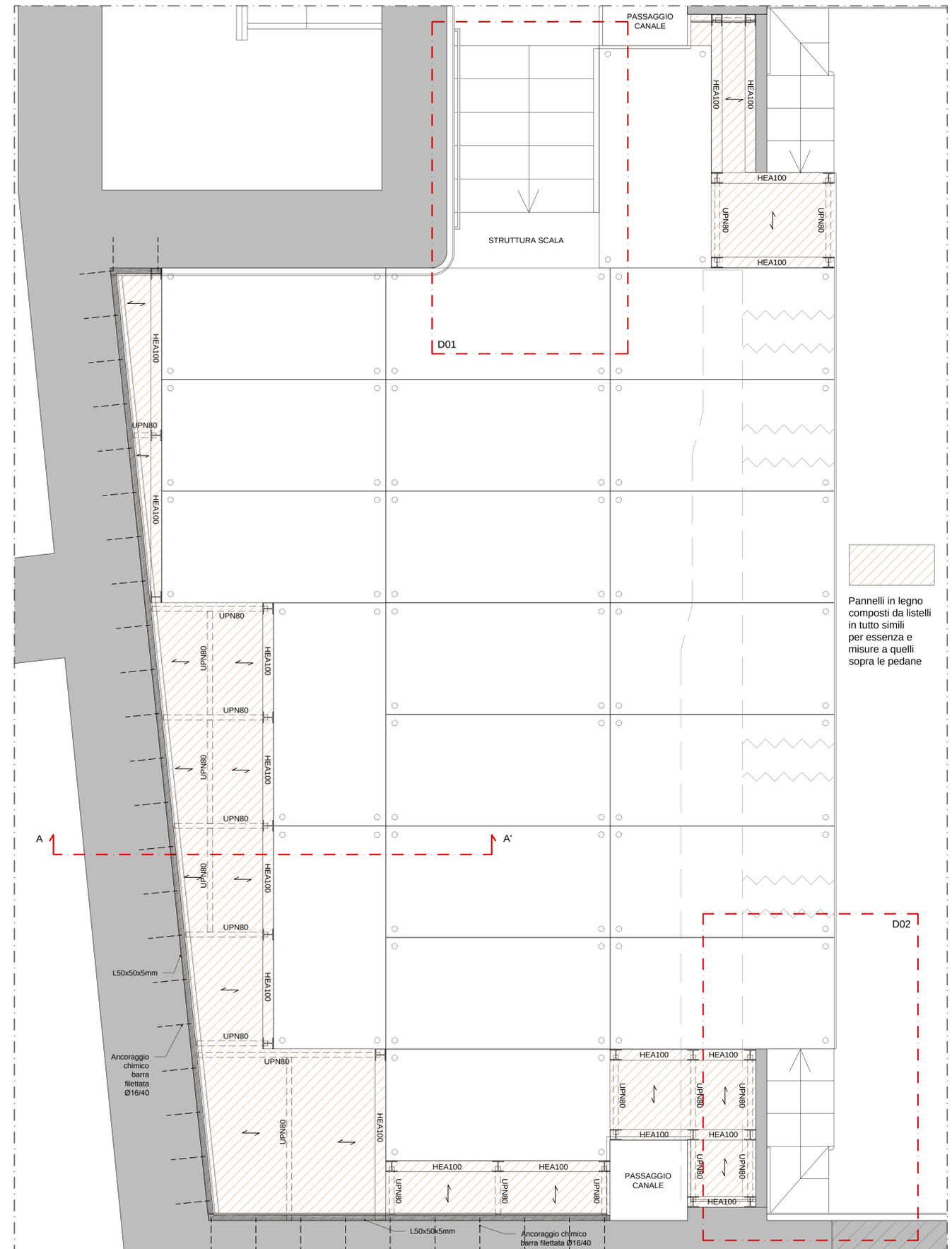
DIMENSIONI PEDANA MODULARE



ASSONOMETRIA PEDANA MODULARE



ESEMPIO DI PALCOSCENICO REALIZZATO CON PEDANE MODULARI



PIANTA - PALCOSCENICO _SCALA 1:20



Pannelli in legno composti da listelli in tutto simili per essenza e misure a quelli sopra le pedane