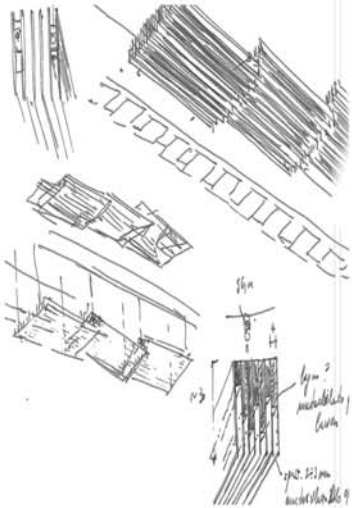


PANNELLO SU CONTROSSOFFITTO REALIZZATO IN LASTRE DI METACRILATO CON DISTANZIATORI IN LEGNO

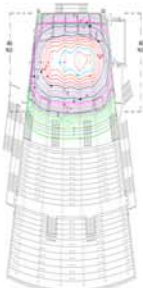


SCHIEDE TECNICHE ILLUMINAZIONE

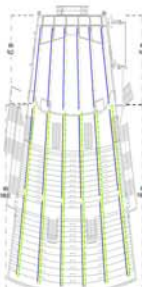
AREA PALCO

LUMINOSITÀ	120
Spazio	10
Spazio	10
Spazio	10

MANIPOLAZIONE DI BARRI LUMINOSI PER IL PALCO E IL CORRIDOIO



ILLUMINAMENTO IN CURVE ISOVALORE

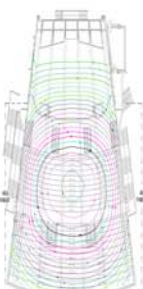


CORPI ILLUMINANTI E SVARI

AREA PUBBLICA

LUMINOSITÀ	120
Spazio	10
Spazio	10
Spazio	10

MANIPOLAZIONE DI BARRI LUMINOSI PER IL PALCO E IL CORRIDOIO

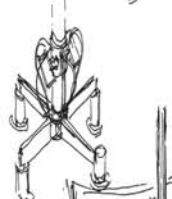
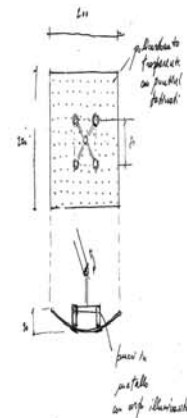


ILLUMINAMENTO IN CURVE ISOVALORE

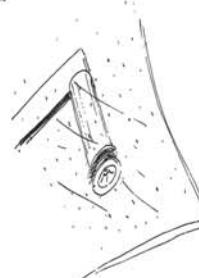
Pianta delle Controssoffitture SC. 1100



PANNELLO PER LA DIFFUSIONE E LA FLESSIONE SONORA REALIZZATO IN LASTRE DI METACRILATO TERMOFORMATO



o superficie 22.116
o Per
o metallo con barre trasversali
o Riformazione



PROGETTO DEFINITIVO



<p>IMPRESA CONCESSIONE C. G. D. COSTRUZIONI GENERALI DE SIMONE s.p.a. Via Francesco Crispi, 74 - 80137 - Napoli Tel. +39 081 7811950 info@cgdsimone.it</p>	<p>COORDINAMENTO GENERALE Prof. Ing. Nicola De Luca Via Roma, 49 - 80138 Napoli info@ingnicola.com PROGETTO ARCHITETTONICO Prof. Arch. Rosanna Caputo Via Po, 10 - 80138 Napoli www.rosannacaputo.com info@rcaputo.it</p>
<p>PROGETTO IMPIANTI ING. GIUSEPPE DE VITO Via Roma, 49 - 80138 Napoli www.giovannidevito.it ING. GIUSEPPE DE VITO Via Roma, 49 - 80138 Napoli www.giovannidevito.it</p>	<p>PROGETTO STRUTTURE ING. GIUSEPPE DE VITO Via Roma, 49 - 80138 Napoli www.giovannidevito.it</p>
<p>PROGETTO IMPIANTI ING. GIUSEPPE DE VITO Via Roma, 49 - 80138 Napoli www.giovannidevito.it</p>	<p>CONSULENTI UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II Facoltà di Ingegneria DEEC Via Pansini, 5 - 80131 Napoli www.deec.unina.it</p>

Progetto - Pianta Controssoffitti (1:50)		TAV. N. 5
LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE		
NO	NO	NO
NO	NO	NO
NO	NO	NO
NO	NO	NO
NO	NO	NO

