

- canale impianto termico
- scossalina in lamiera metallica preverniciata colore bianco
- COPERTURA:
 - ghiaietto drenante
 - guaina
 - pannello isolante sp. 8 cm
 - barriera al vapore
 - solai esistenti in laterocemento
 - controsoffitto in cartongesso per alloggiamento impianto elettrico e termico
- controsoffitto in cartongesso su disegno originario
- lampade come da progetto originario
- INFISSO ESTERNO (FR4 abaco infissi)
 - recupero infisso esistente in ferrofinestra colore nero vetro 6+16+4
 - fermavetro
- porta vetro - tornello
- INFISSO ESTERNO (FR1abaco infissi)
 - recupero infisso esistente in ferrofinestra colore nero vetro 6+16+4
 - fermavetro
- PAVIMENTO INTERNO (A4 abaco pavimento)
 - recupero pavimento alla palladiana
- solai esistenti
- controsoffitto in cartongesso
- controsoffitto in cartongesso
- ringhiera in ferro da recuperare su nuovo disegno
- INFISSO ESTERNO (FR2 abaco infissi)
 - recupero infisso esistente in ferrofinestra - vetro 6+16+4
 - fermavetro
- biglietteria/guardaroba (abaco arredo AR017)
- soglia in pietra
- PAVIMENTO INTERNO (A4 abaco pavimento)
 - recupero pavimento alla palladiana
- vano impianto di climatizzazione

SEZIONE HH

Comune di Bari
Regione Puglia
Fondazione
Apulia Film
Commission



Restauero e Ristrutturazione
del Palazzo del Mezzogiorno -
Padiglione 81 della Fiera del Levante -
per la sede della
APULIA FILM HOUSE
progetto esecutivo

coordinamento generale progettazione
progettazione esecutiva architettonica:
arch. Mauro Saito
via Cardinale M. Mirini, n. 32 - 70124 Bari - 080.5093952 - saito@maurosaito.it
con: arch. Rosa Giacomobello, arch. Michele Ulizzi

progetto esecutivo strutture, Interventi di miglioramento sismico,
coordinamento della sicurezza:
esse Ingegneria s.r.l.
corso Vittorio Emanuele II, n. 171 - 70122 Bari - 080.5210493 - info@esseingegneria.it
ing. Nicola Stefanelli
arch. Micaela Pignatelli
con: geom. Paolo Danza, Felice Di Chilo, Ing. Umberto Gallo,
geom. Mauro Modugno, Ing. Giada Padolfini, Ing. Giuseppe Sofia

Impianti tecnologici e specchi, piano di manutenzione:
ing. Massimiliano Quarta
via Cardinale M. Mirini, n. 32 - 70124 Bari - 080.5093952 - quarta@ingegneria@gmail.com
con: Ing. Sabina Saffetto, Ing. Roberto Sabato,
p.i. Francesco Di Pompa, Ing. Nicola M. Ugentini

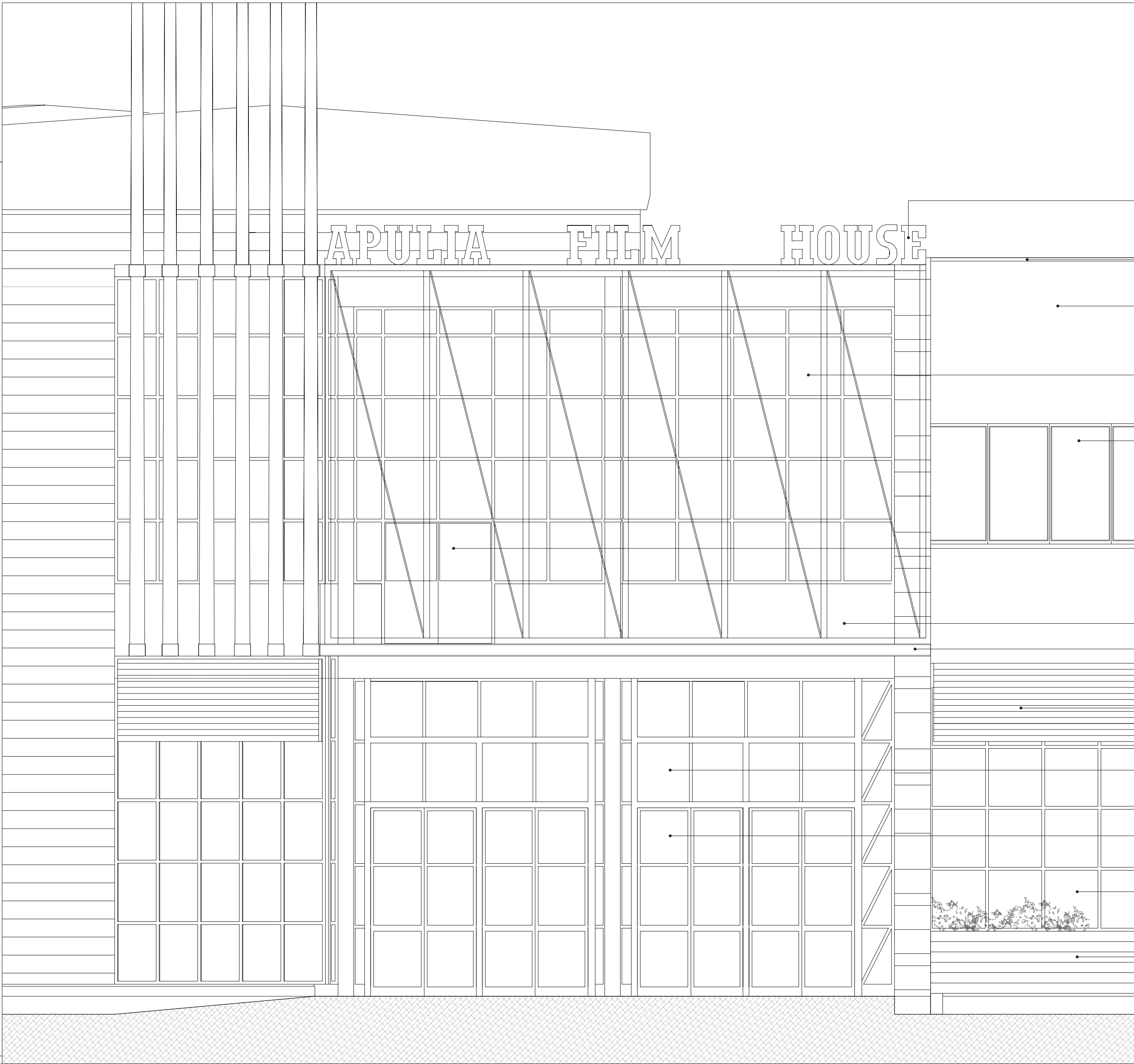
consulente per la museologia e le tecnologie audiovisive:
ing. Raphael Mayer Aboav
geologia: dott. geol. Antonino Greco
indagini e diagnostica: Landmet di U. Calò & C. s.n.c.

responsabile unico del procedimento (Fondazione Apulia Film Commission)
dott. Silvio Maselli

PROGETTO
STRALCIO BLOCCO A
(hall, biglietteria, guardaroba)

PA.11

scala 1:50 archivio 1111 settembre 2013



- Insegna luminosa su struttura costituita da telaio e tiranti in acciaio
- scossalina in lamiera metallica preverniciata verniciata colore bianco
- MURATURA ESTERNA:
 - pannello in cls gettato in opera
 - capotto esterno - sp. 5 cm
 - intonaco per esterni
- INFISSO ESTERNO (FR1 abaco infissi)
 - recupero infisso esistente in ferrofinestra di colore nero vetro 6+16+6+4
 - fermavetro
- INFISSO ESTERNO (FR4 abaco infissi)
 - recupero infisso esistente in ferrofinestra colore nero vetro 6+16+6+4
 - fermavetro
- INFISSO ESTERNO (FR1 abaco infissi)
 - recupero infisso esistente in ferrofinestra colore nero vetro 6+16+6+4
 - apertura ad anta con pannello inferiore in metallo
- parapetto finitura a intonaco
- recupero pensilina esistente
- frangisole a lamelle fisse in metallo tipo 'naco' colore bianco
- INFISSO ESTERNO (FR1 abaco infissi)
 - recupero infisso esistente in ferrofinestra colore nero vetro 6+16+6+4
 - fermavetro
- INFISSO ESTERNO (FN1 abaco infissi)
 - uscita di sicurezza in ferrofinestra colore nero vetro 6+16+6+4
- INFISSO ESTERNO (FR2 abaco infissi)
 - recupero infisso esistente in ferrofinestra colore nero vetro 6+16+6+4
 - fermavetro
- fiorella in cls

PROSPETTO AA