



SYMPOSIUM DAY

Bari, 7 Febbraio 2024

Architettura e sicurezza antincendio

■ Arch. Ing. Gian Luigi Sylos Labini

Teatro Petruzzelli, Bari

PROGETTO ARCHITETTONICO DI RESTAURO E CONSOLIDAMENTO STATICO

SMN ARCHITETTI

Ing. Gian Luigi SYLOS LABINI
Arch. E. CAPODACQUA
Arch. P. COMUNALE,
Arch. F. MANTUANO
Ing. M. NOTARISTEFANO
Arch. A. RUSSO
Arch. R. PETROLI



Prof. Ing. Vitantonio VITONE
Ing. F. BONADUCE
Ing. V. GIANNUZZI
Ing. L. MAGGI
Ing. V. CRISTALLO
Ing. G. A. SPINELLI

Prof. Arch. Carlo BLASI
Arch. Giuseppe BERARDI
Arch. Giuseppe GIANNINI

PROGETTAZIONE PREVENZIONE INCENDI E SICUREZZA

Prof. Arch. Ing. Piero MASINI

**SYMPOSIUM
DAY**

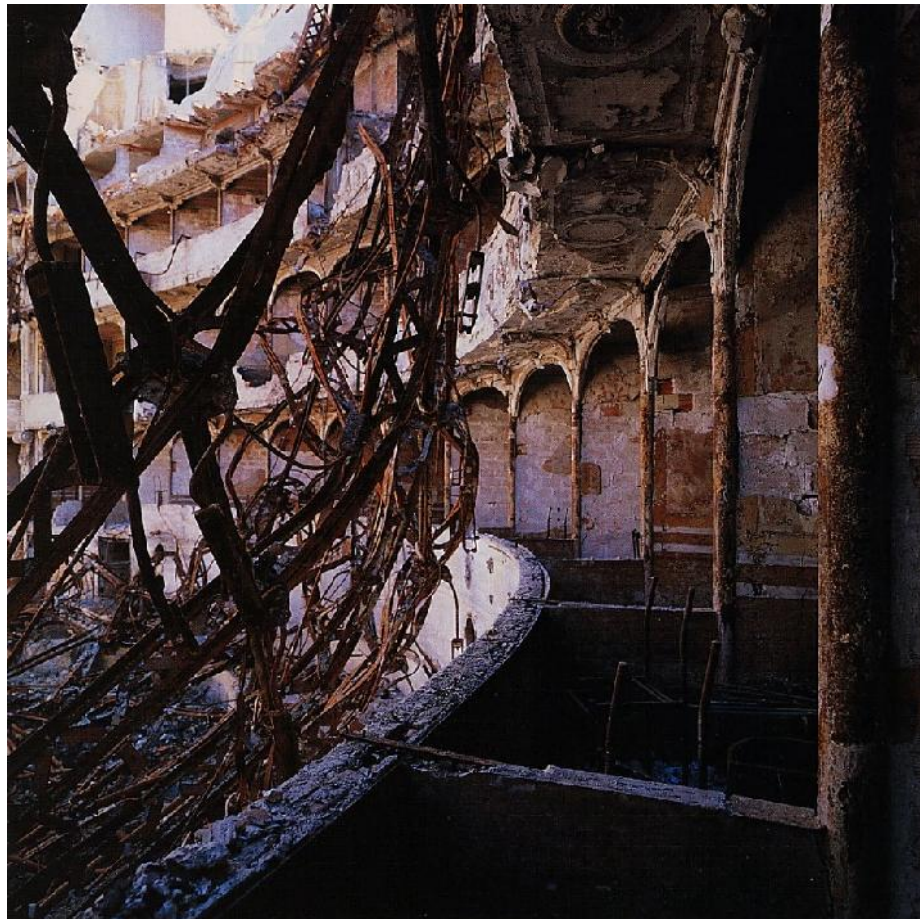
Teatro Petruzzelli, Bari



Incendio del 1991



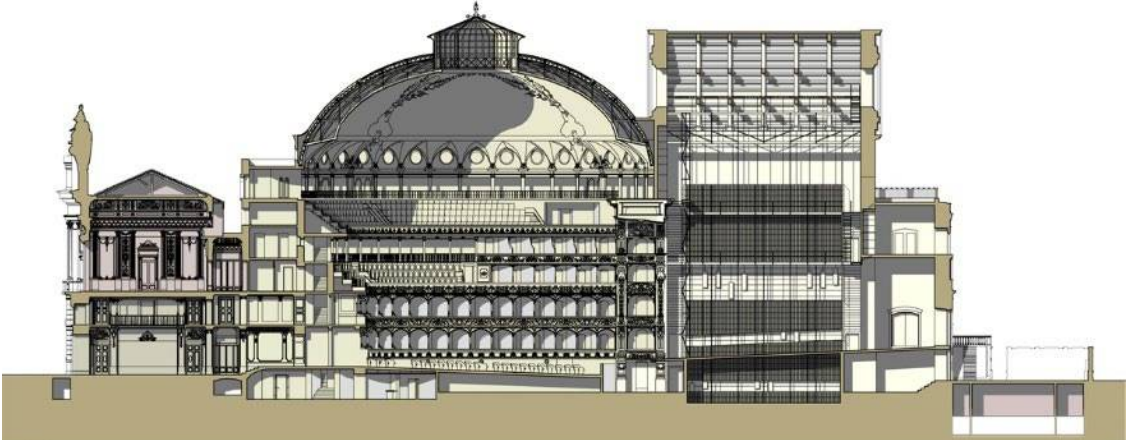
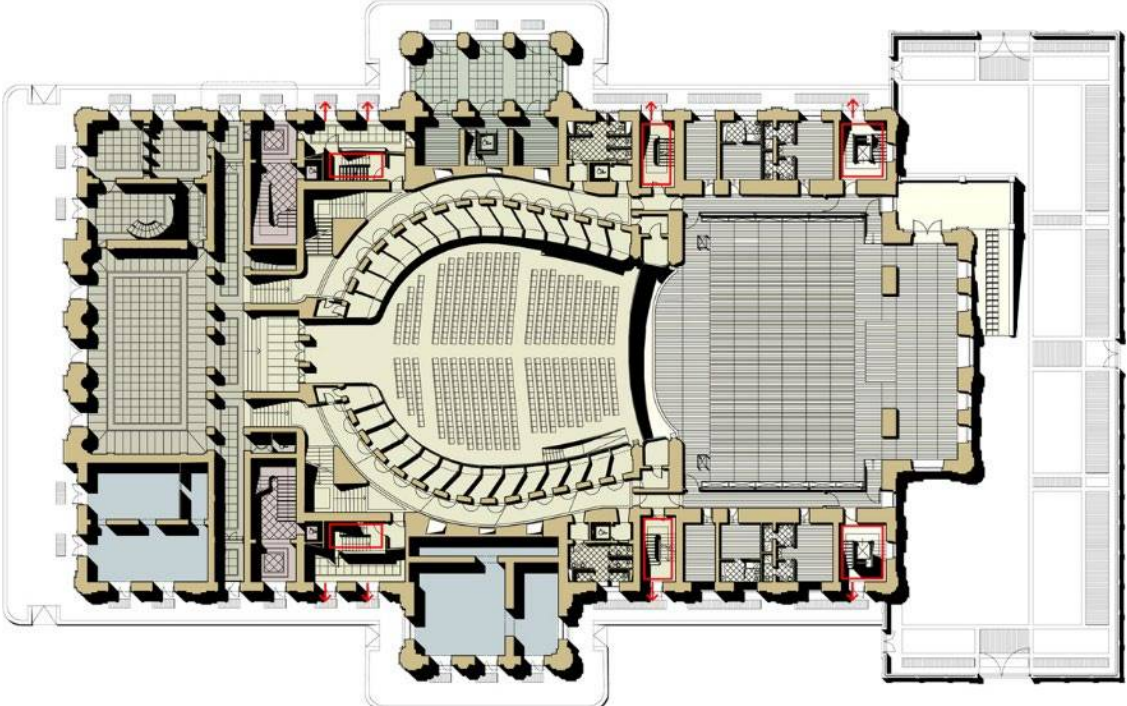
Teatro Petruzzelli, Bari



Incendio del 1991

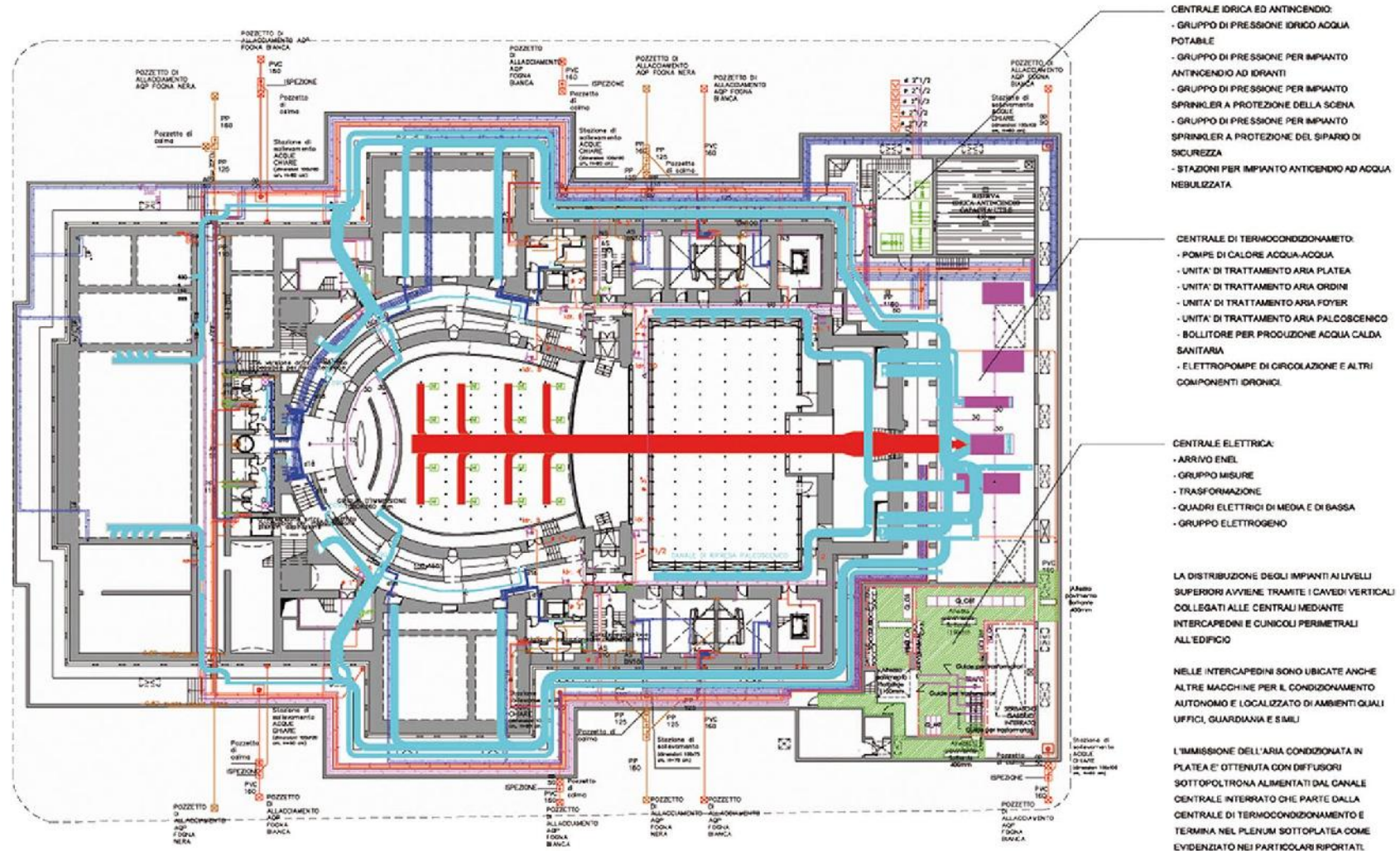


Teatro Petruzzelli, Bari



Pianta e sezione longitudinale

Teatro Petruzzelli, Bari



Pianta interrato - Sistema impianti

Teatro Petruzzelli, Bari



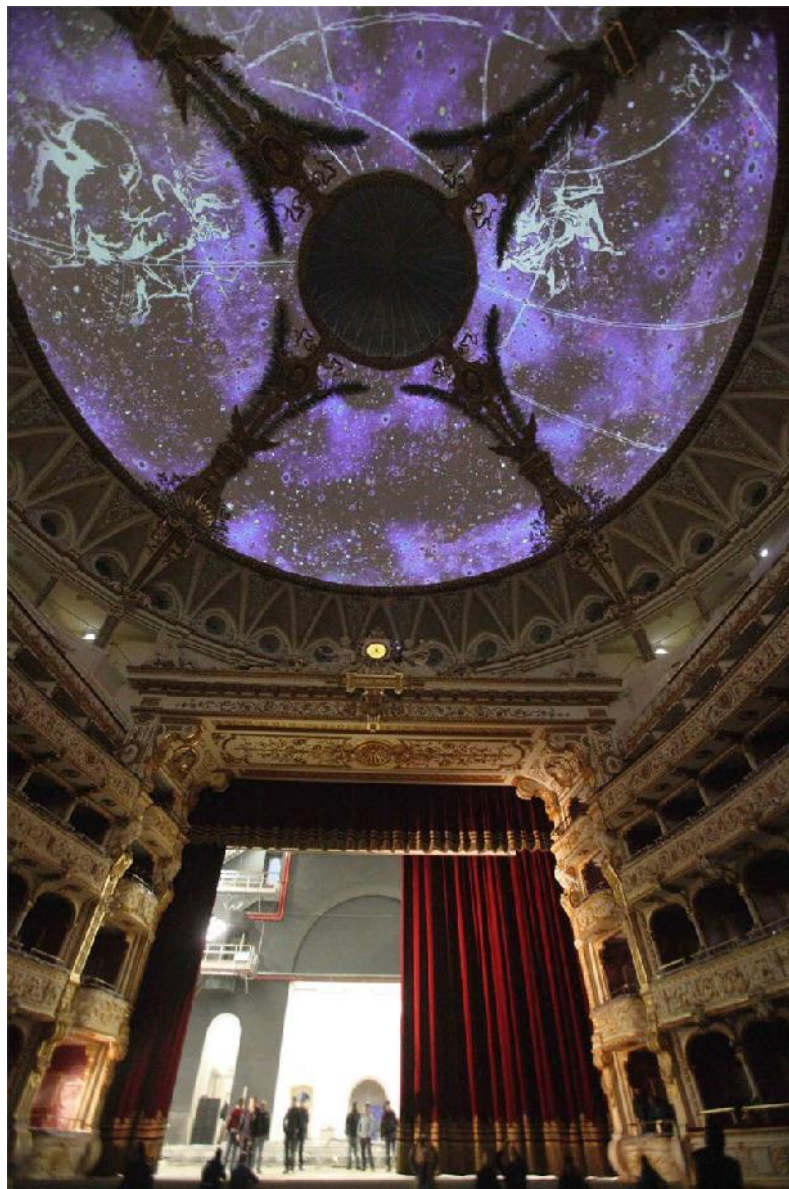
Vista della sala

Teatro Petruzzelli, Bari



Vista della sala

Teatro Petruzzelli, Bari



Vista della cupola

Teatro Petruzzelli, Bari



Ricostruzione della cupola



Teatro Petruzzelli, Bari



Torre scenica

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E COORDINAMENTO PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

SMN ARCHITETTI

Arch. Ing. Gian Luigi SYLOS LABINI
Arch. Monica Alejandra MELLACE
Arch. Leonardo VISCEGLIE

COLLABORATORI Arch. Floriana CAVALLO
Arch. Giovanni Vito CHIAPPARINO
Geom. Gianfranco MINERVINI
Gianfranco TODISCO

PROGETTAZIONE PREVENZIONE INCENDI, STRUTTURE, C.S.P., COPROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

EUTECNE
Architettura | Ingegneria

Ing. Federico FRAPPI
Ing. Massimo FALCINELLI
Ing. Luca DELL'AVERSANO
Arch. Olimpia LORENZINI
Arch. Luca FRAPPI

**SYMPOSIUM
DAY**

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Localizzazione dell'intervento

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Via Bartolo



Via Bartolo

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Vista della sala dal palco

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Cupola e controcupola

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



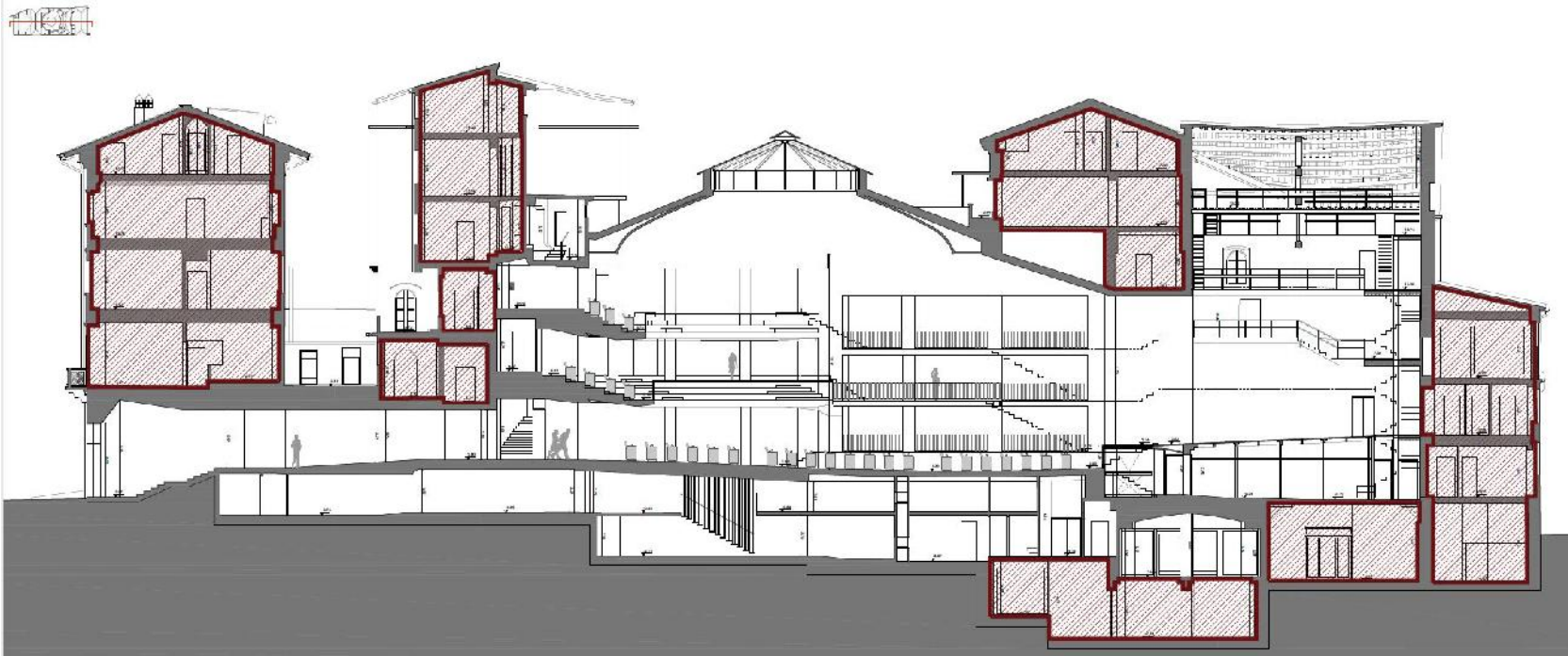
Palco e torre scenica

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Sala Turrennetta

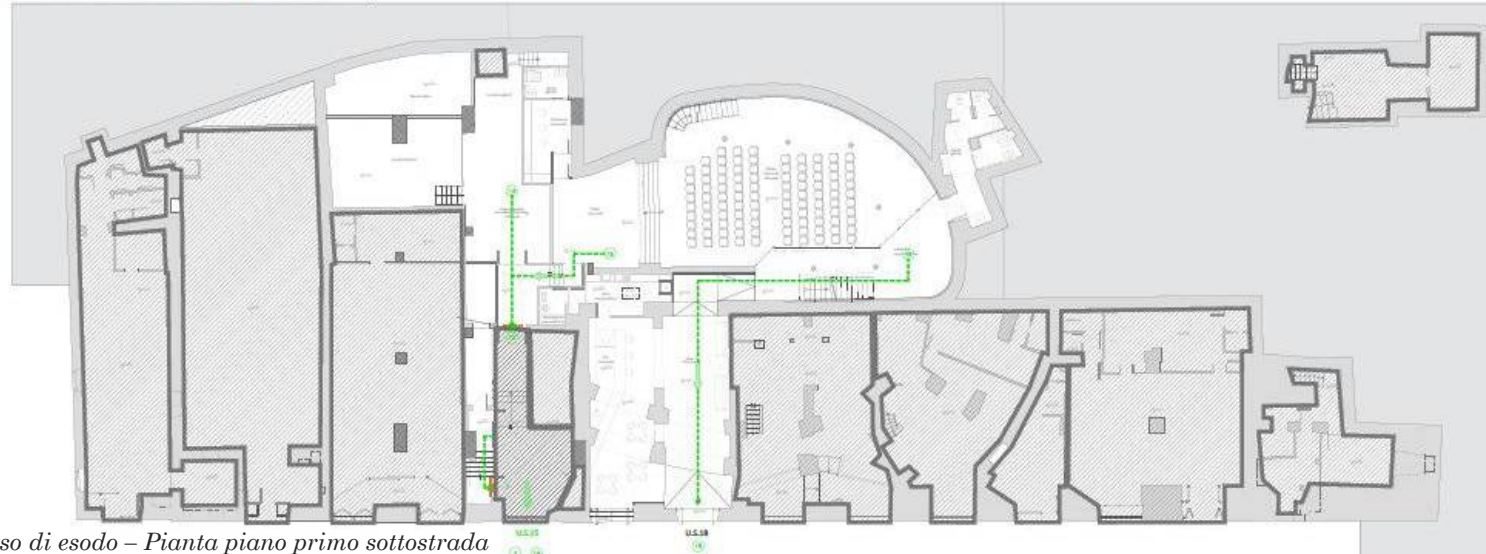
Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Sezione longitudinale

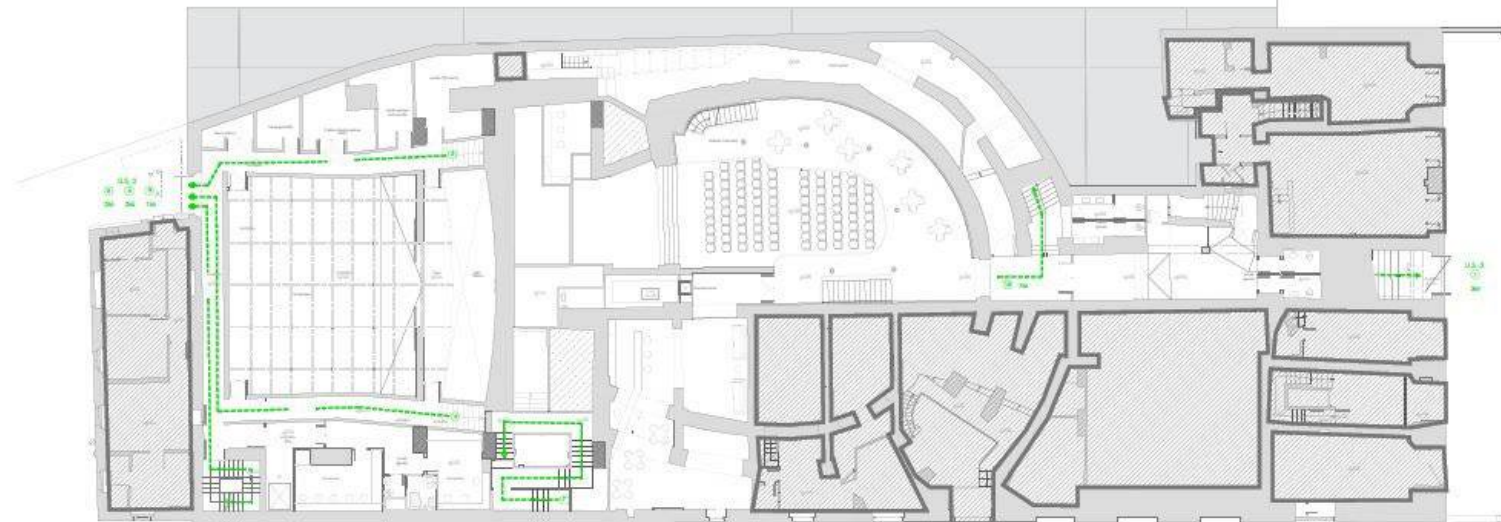
Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia

Calcolo uscite			
uscita 15	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	teatrali/uffici
uscita 18	2 moduli	2 x 50,0 p/m = 100 persone	pubblico



Percorso di esodo - Pianta piano primo sottostrada

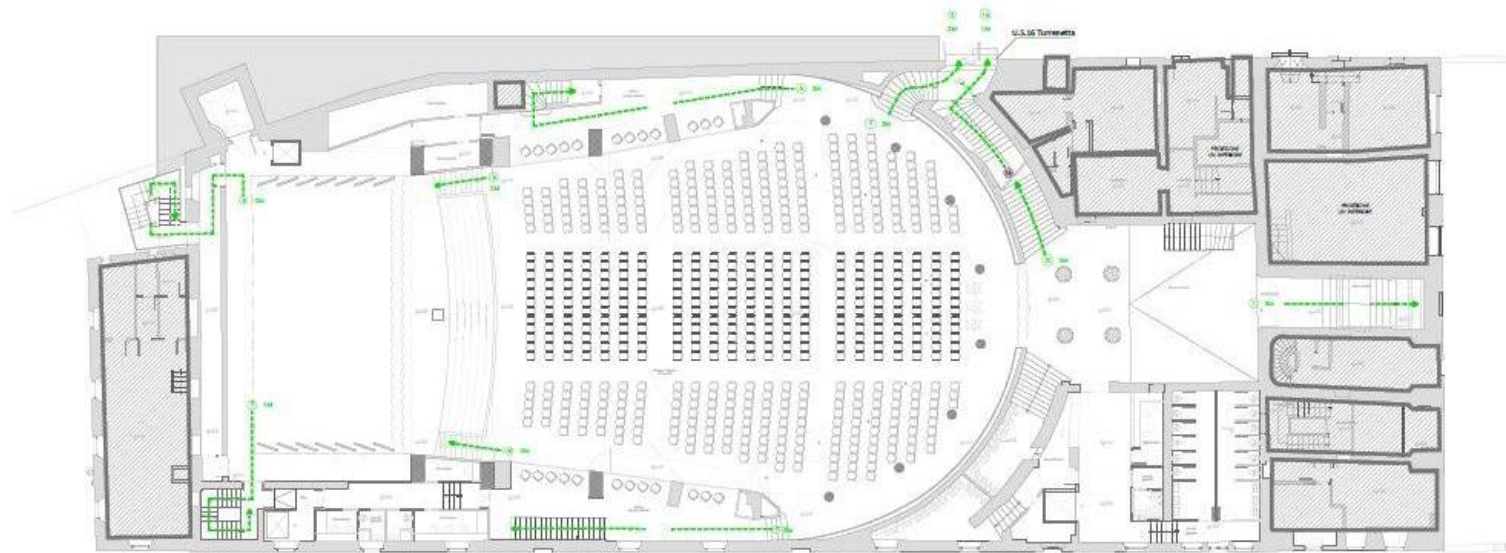
Calcolo uscite			
uscita 16	1 modulo	1 x 37,5 p/m = 37 persone	pubblico



Percorso di esodo - Pianta piano terra

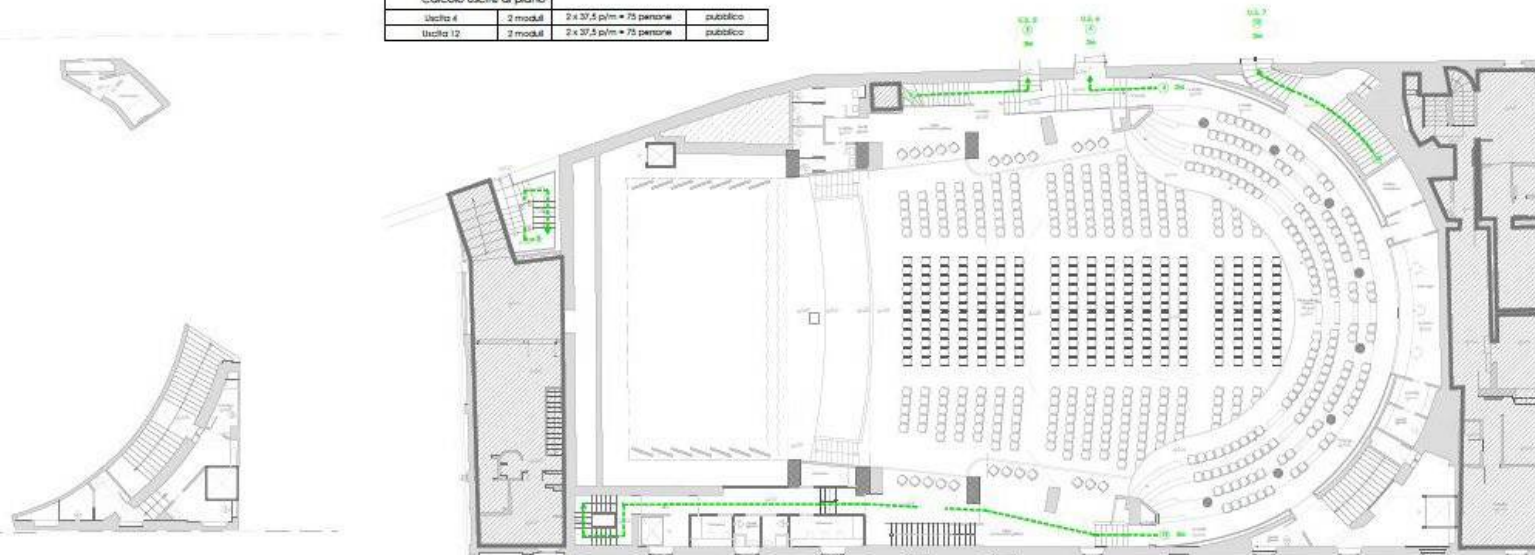
Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia

Calcolo uscite di piano			
Uscita 1	3 moduli	3 x 50,0 p/m = 150 persone	pubblico
Uscita 2	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	pubblico
Uscita 3	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	pubblico
Uscita 5	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	pubblico
Uscita 6	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	pubblico
Uscita 7	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	pubblico
Uscita 8	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	teatroni/attori
Uscita 9	1 modulo	1 x 37,5 p/m = 37 persone	teatroni/attori
Uscita 10	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	pubblico



Percorso di esodo – Pianta piano primo

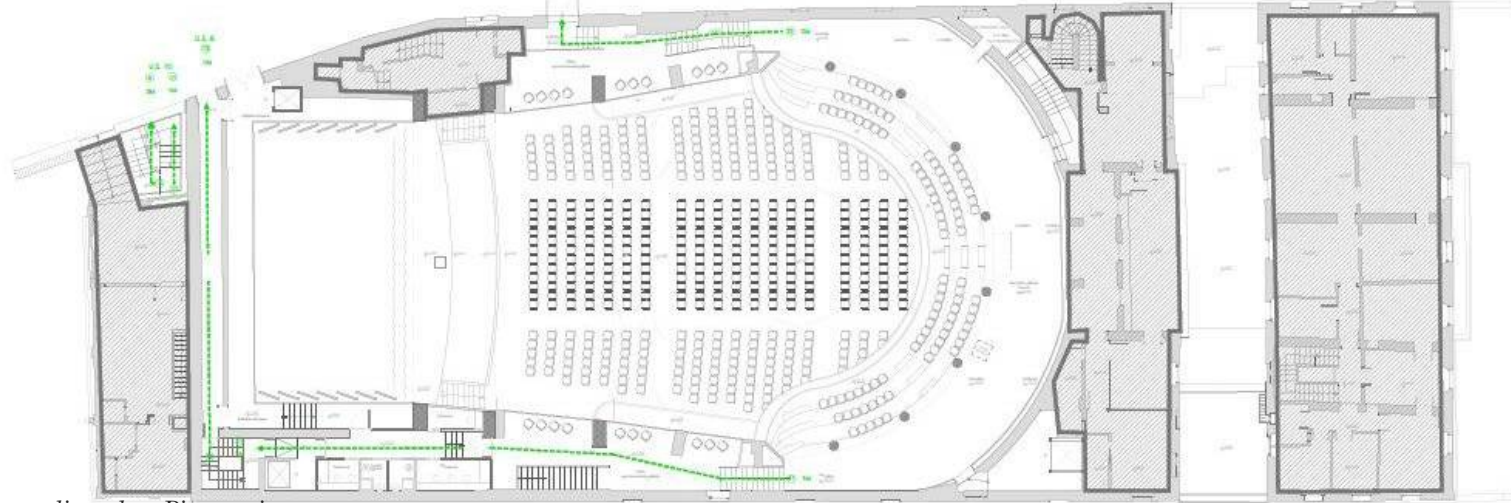
Calcolo uscite di piano			
Uscita 4	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	pubblico
Uscita 12	2 moduli	2 x 37,5 p/m = 75 persone	pubblico



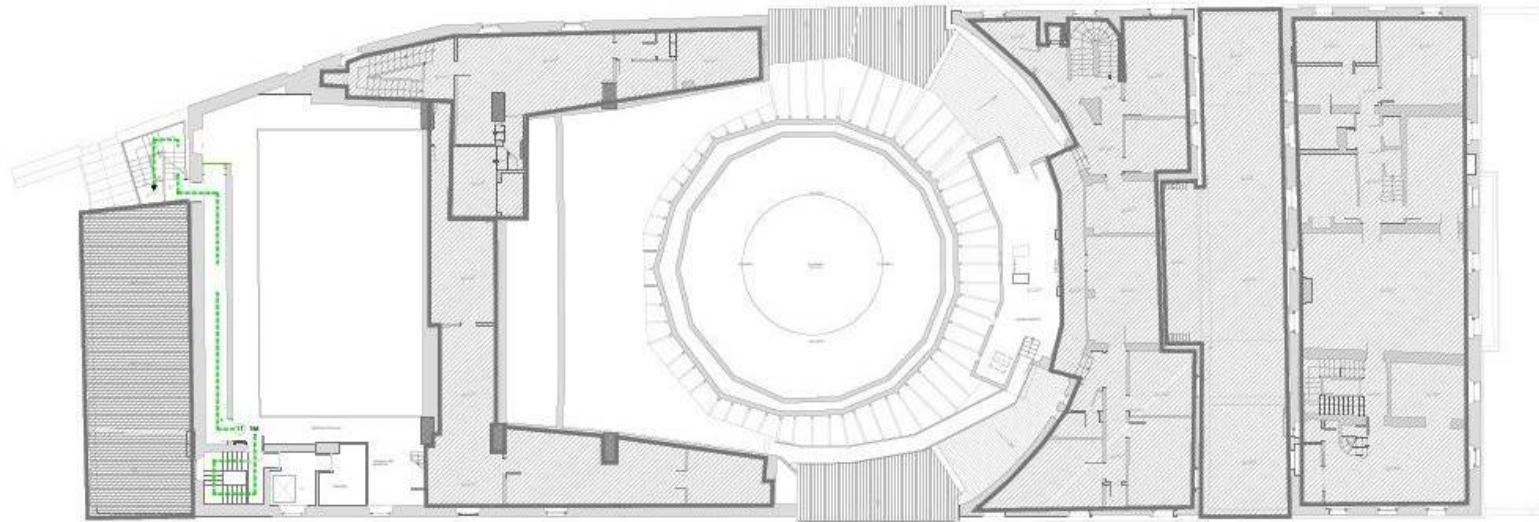
Percorso di esodo – Pianta piano ammezzato piano primo e piano secondo

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia

Calcolo uscite		
Uscita 11	1 modulo	
Uscita 13	2 moduli	Affollamento massimo
Totale	3 moduli	$3 \times 37,5 \text{ p/m} = 112 \text{ persone}$



Percorso di esodo – Pianta piano terzo



Percorso di esodo – Pianta piano quarto

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Vista di progetto – Foyer del Teatro Turreno

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



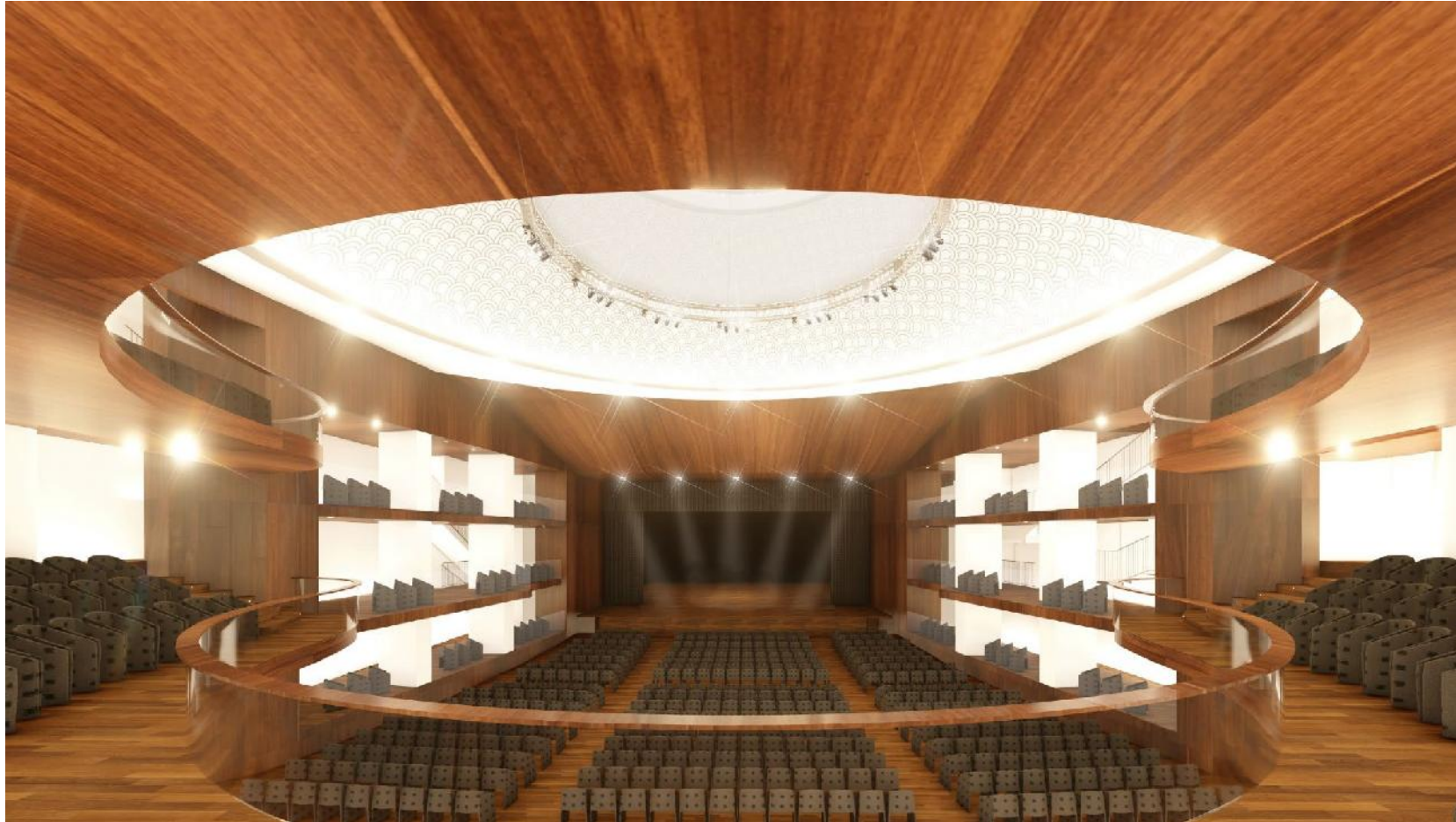
Vista di progetto – Scenario musica dal vivo

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Vista di progetto – Scenario spazio espositivo

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Vista di progetto – Scenario attività a sipario chiuso

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Vista di progetto – Allestimento Sala Turrenetta a quota galleria

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Vista di progetto – Allestimento Sala Turrenetta a quota platea

Ex Cinema Teatro Turreno, Perugia



Vista di progetto – Allestimento Sala Turrenetta per proiezioni

Policlinico San Matteo, Pavia

Dipartimento di emergenza e accettazione (DEA), piastra chirurgica e torri di degenza

PROGETTO ARCHITETTONICO DEFINITIVO

Progettazione: Servizio Tecnico Policlinico San Matteo

Responsabile: Dott. Ing. Luciano MARABELLI

Consulenza Scientifica: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA - Dipartimento di Ingegneria Edile e del Territorio

PROGETTO ARCHITETTONICO ESECUTIVO

Ing. Gian Luigi SYLOS LABINI

Arch. Enrica CAPODACQUA

SMN ARCHITETTI

Arch. A. CALO'

Arch. L. VISCEGLIE

PROGETTAZIONE IMPIANTI

Ingegneria e Servizi SRL

Prof. Ing. Tommaso CONTURSI

Prof. Ing. Alfonso ROSSIGNOLI



**SYMPOSIUM
DAY**

Policlinico San Matteo, Pavia - Dipartimento di emergenza e accettazione (DEA), piastra chirurgica e torri di degenza



Pianta e prospetto

Policlinico San Matteo, Pavia - Dipartimento di emergenza e accettazione (DEA), piastra chirurgica e torri di degenza



Immagini di progetto



Policlinico San Matteo, Pavia - Dipartimento di emergenza e accettazione (DEA), piastra chirurgica e torri di degenza



Policlinico San Matteo, Pavia - Dipartimento di emergenza e accettazione (DEA), piastra chirurgica e torri di degenza



Policlinico San Matteo, Pavia - Dipartimento di emergenza e accettazione (DEA), piastra chirurgica e torri di degenza



Teatro Comunale, Putignano

COORDINAMENTO PROGETTUALE E PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA GENERALE

SMN ARCHITETTI

Arch. Ing. Gian Luigi SYLOS LABINI COLLABORATORI
Arch. Luigi DRAGONE

Arch. Germana GENCHI
Arch. Claudia MANCINI
Arch. Monica Alejandra MELLACE
Arch. Leonardo VISCEGLIE
Geom. Gianfranco MINERVINI
Gianfranco TODISCO

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA E PREVENZIONE INCENDI



Ing. Rocco Luciano UVA

**SYMPOSIUM
DAY**

Teatro Comunale, Putignano



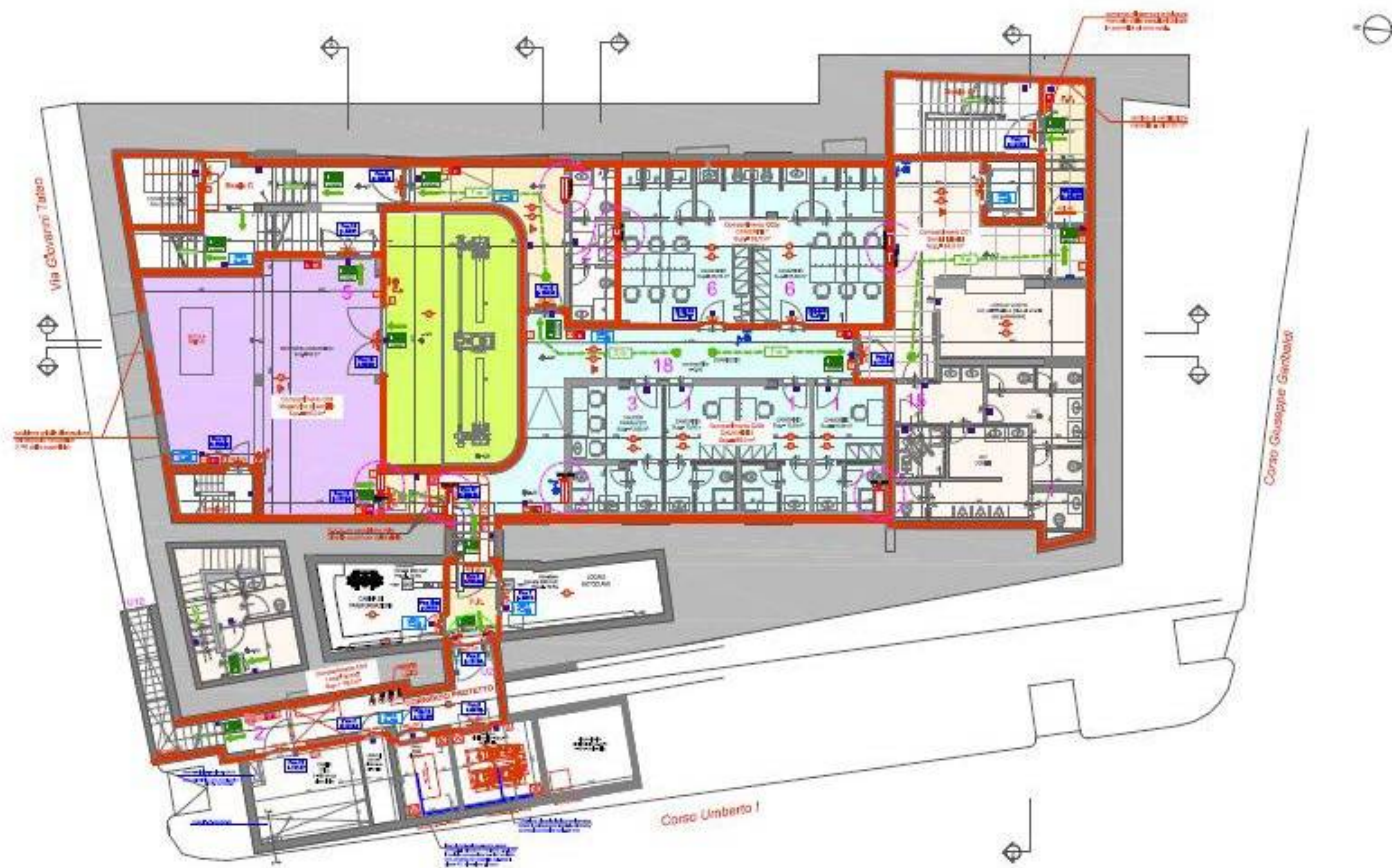
Foto di cantiere



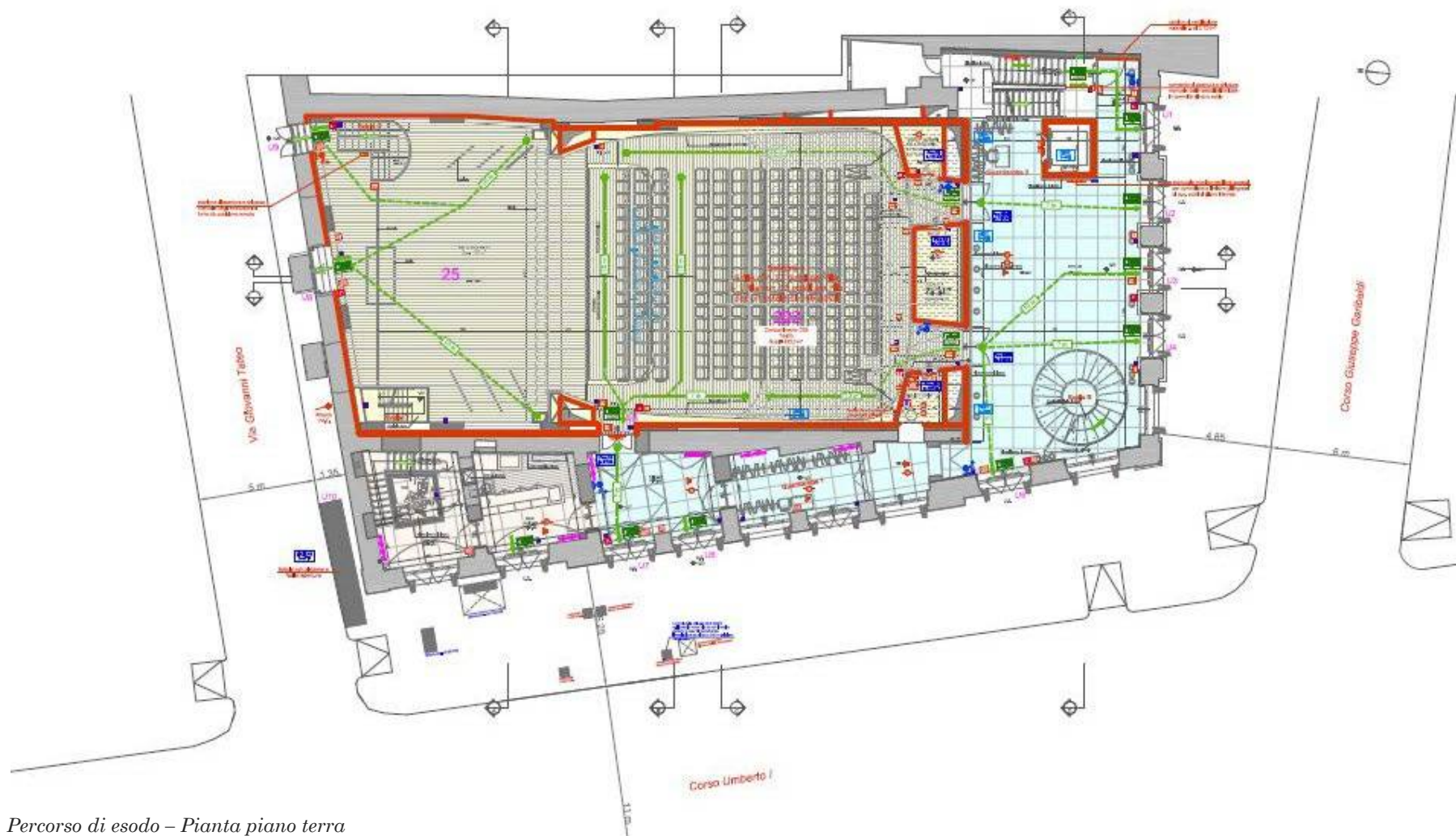
Teatro Comunale, Putignano



Percorso di esodo – Pianta piano interrato

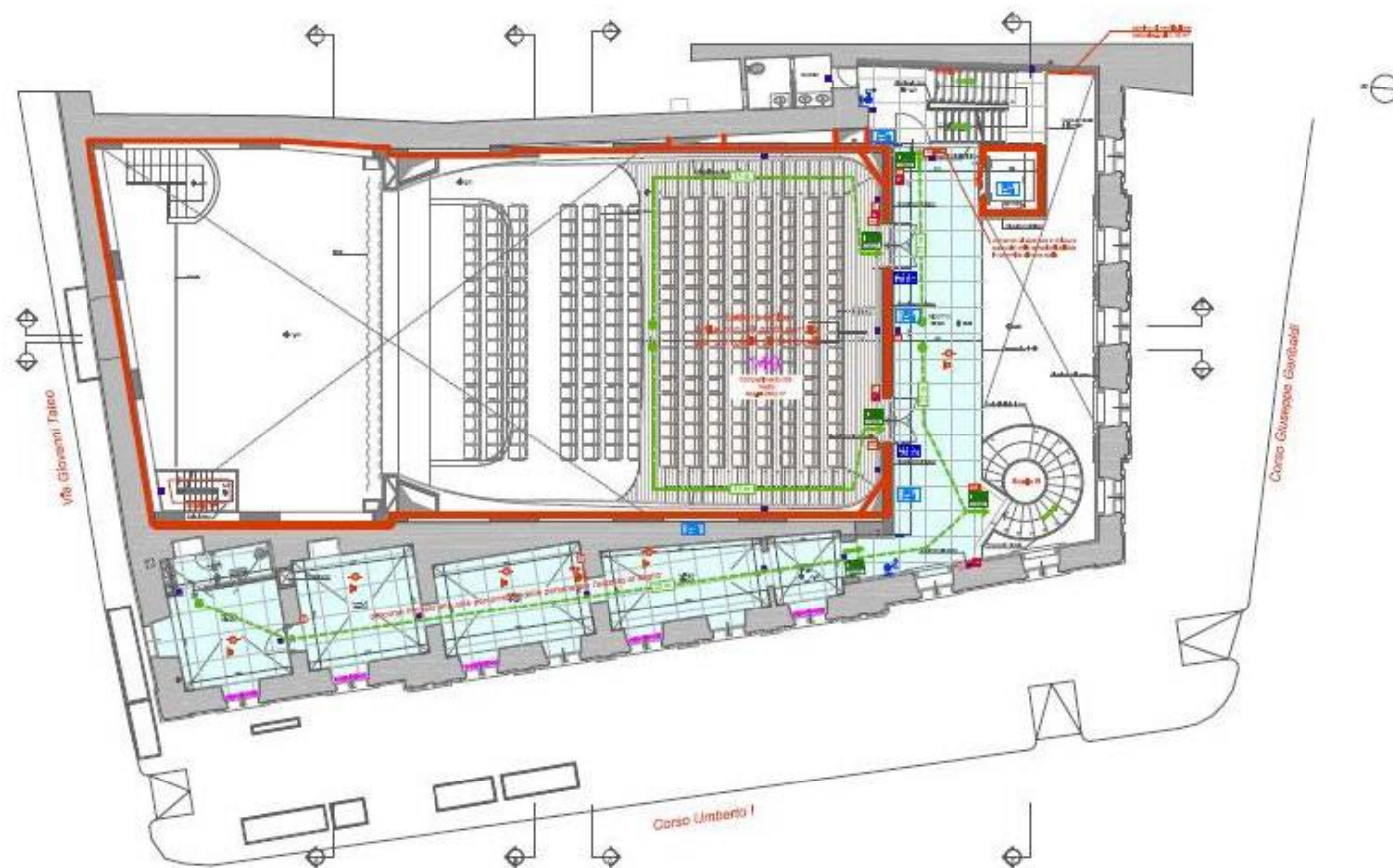


Teatro Comunale, Putignano



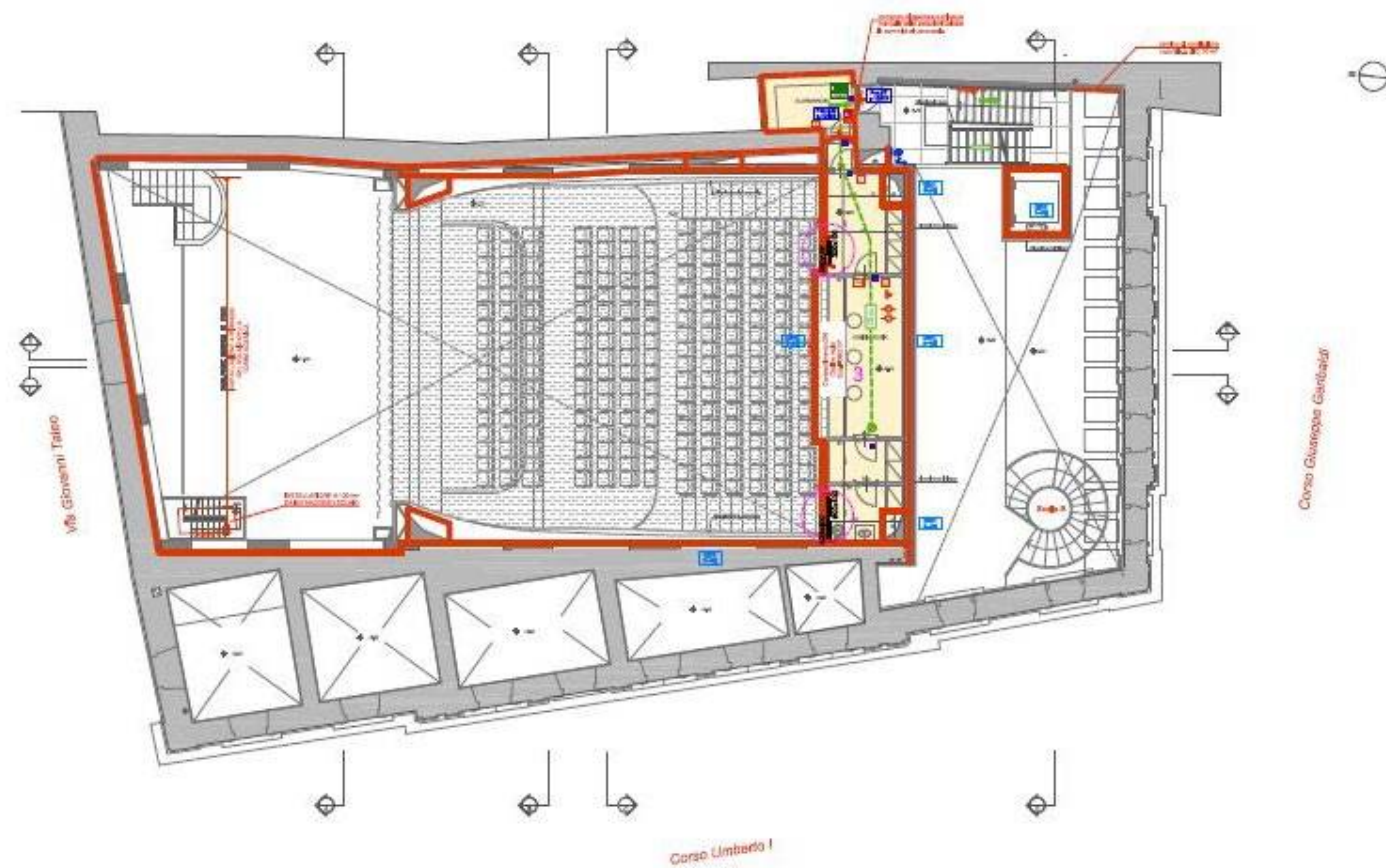
Percorso di esodo – Pianta piano terra

Teatro Comunale, Putignano



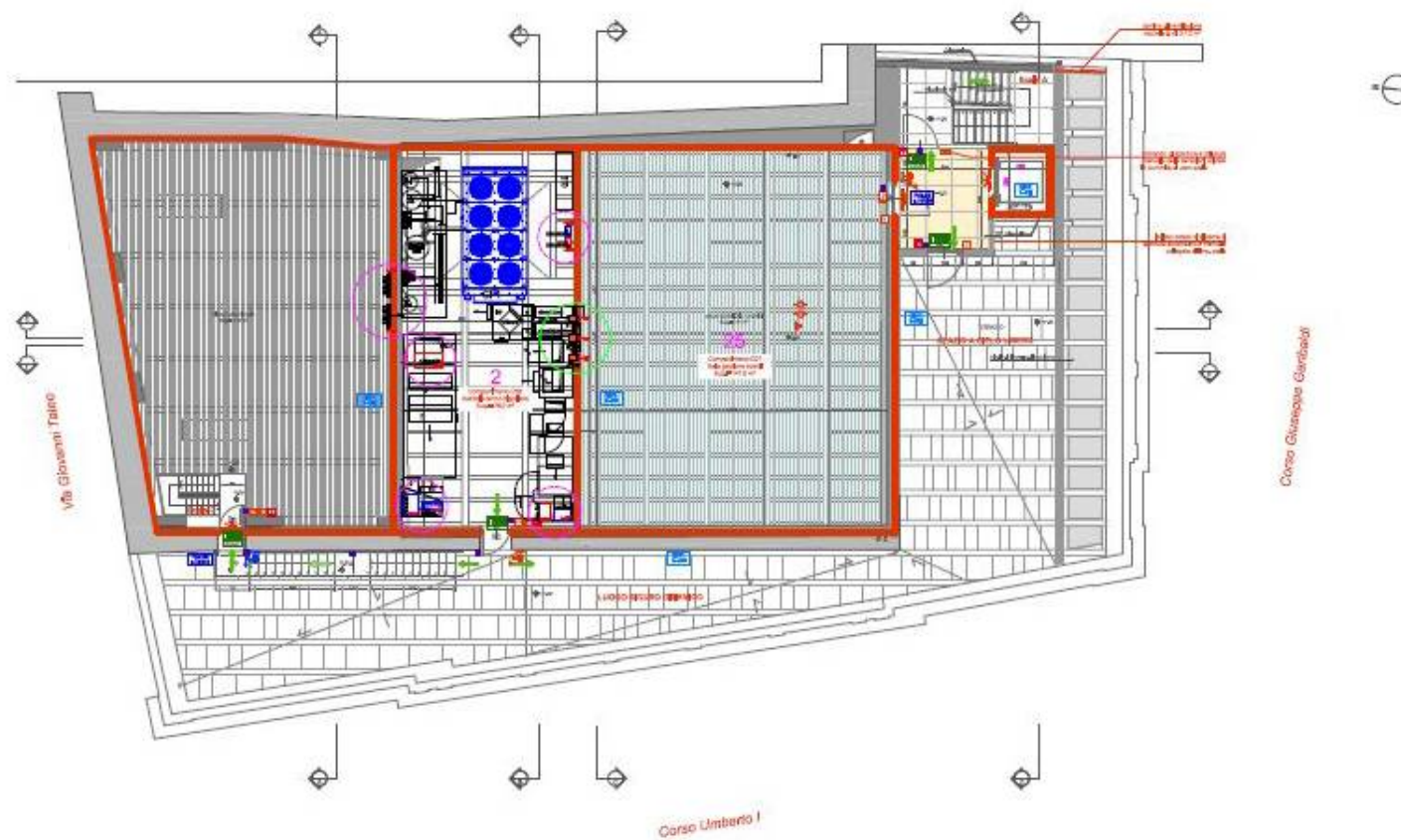
Percorso di esodo – Pianta a quota ridotto

Teatro Comunale, Putignano



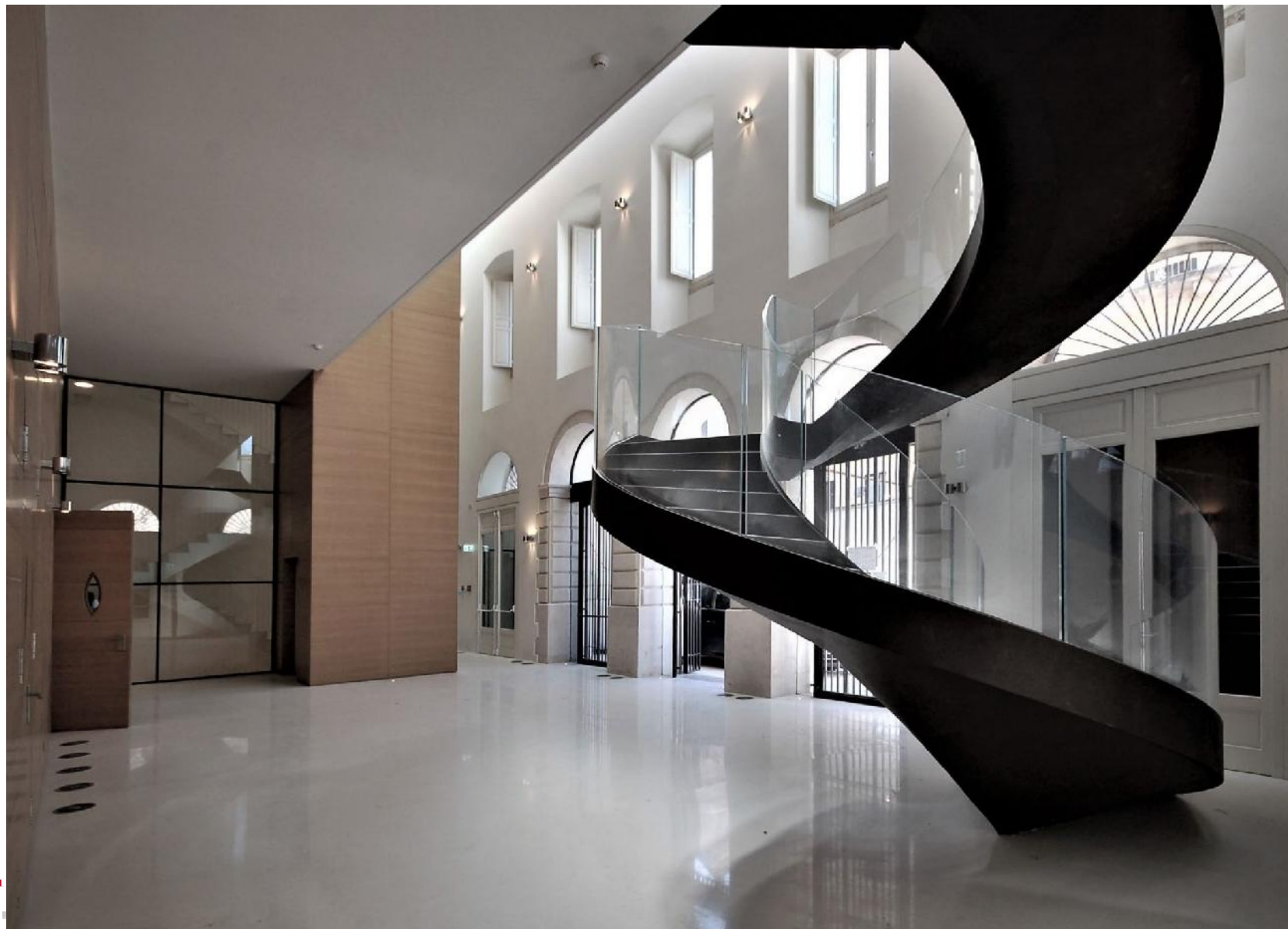
Percorso di esodo – Pianta a quota cabina regia

Teatro Comunale, Putignano



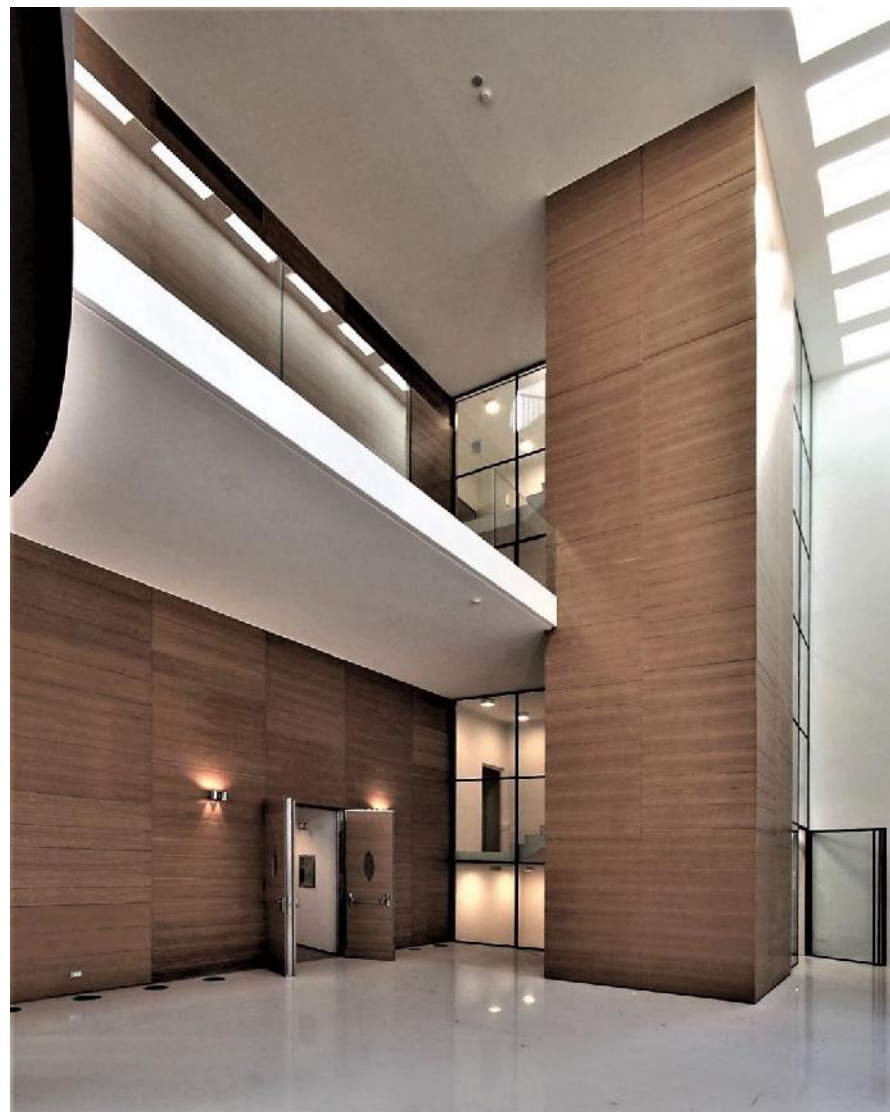
Percorso di esodo – Pianta a quota sala gestione eventi

Teatro Comunale, Putignano



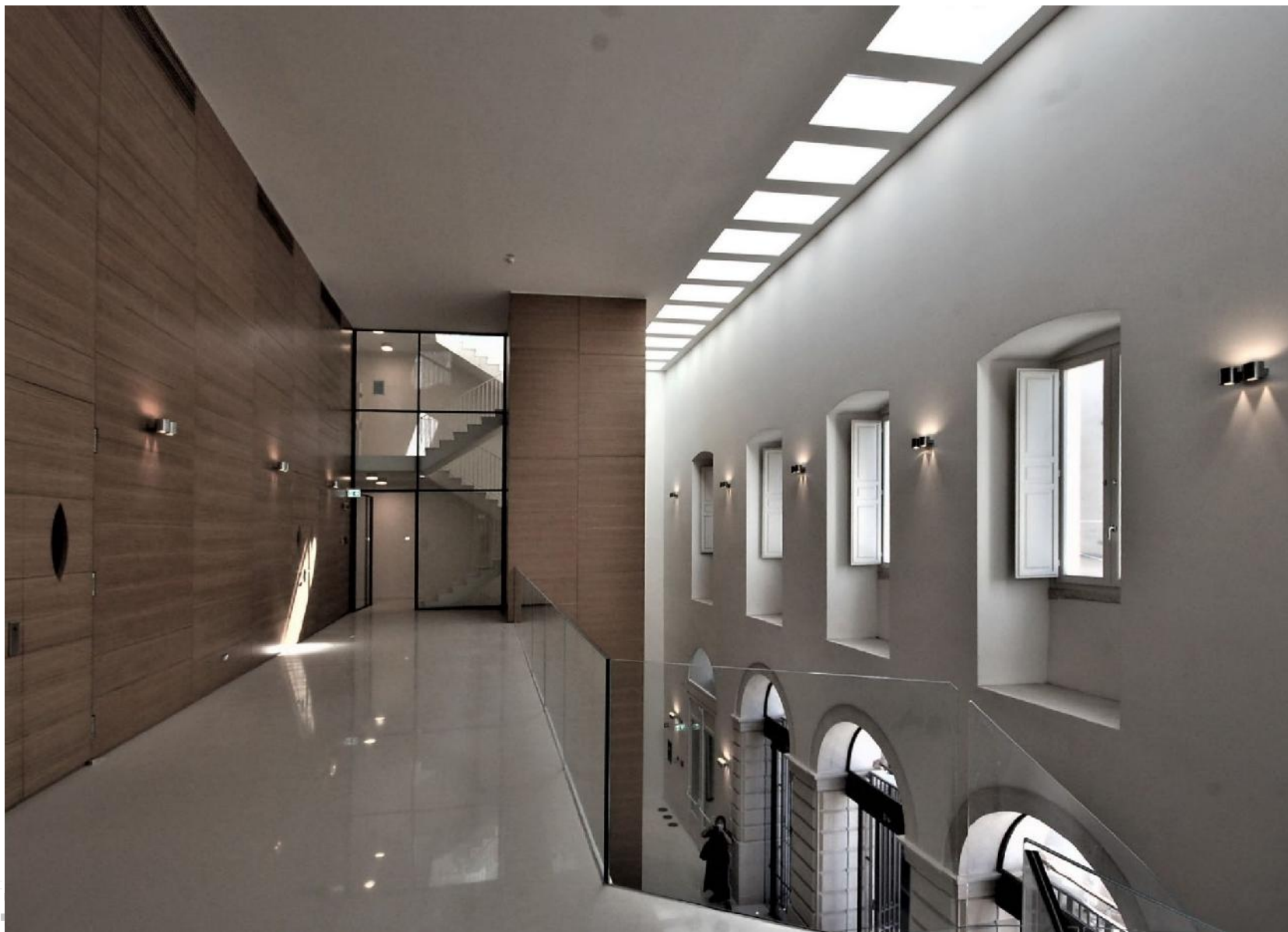
**SYMPOSIUM
DAY**

Teatro Comunale, Putignano



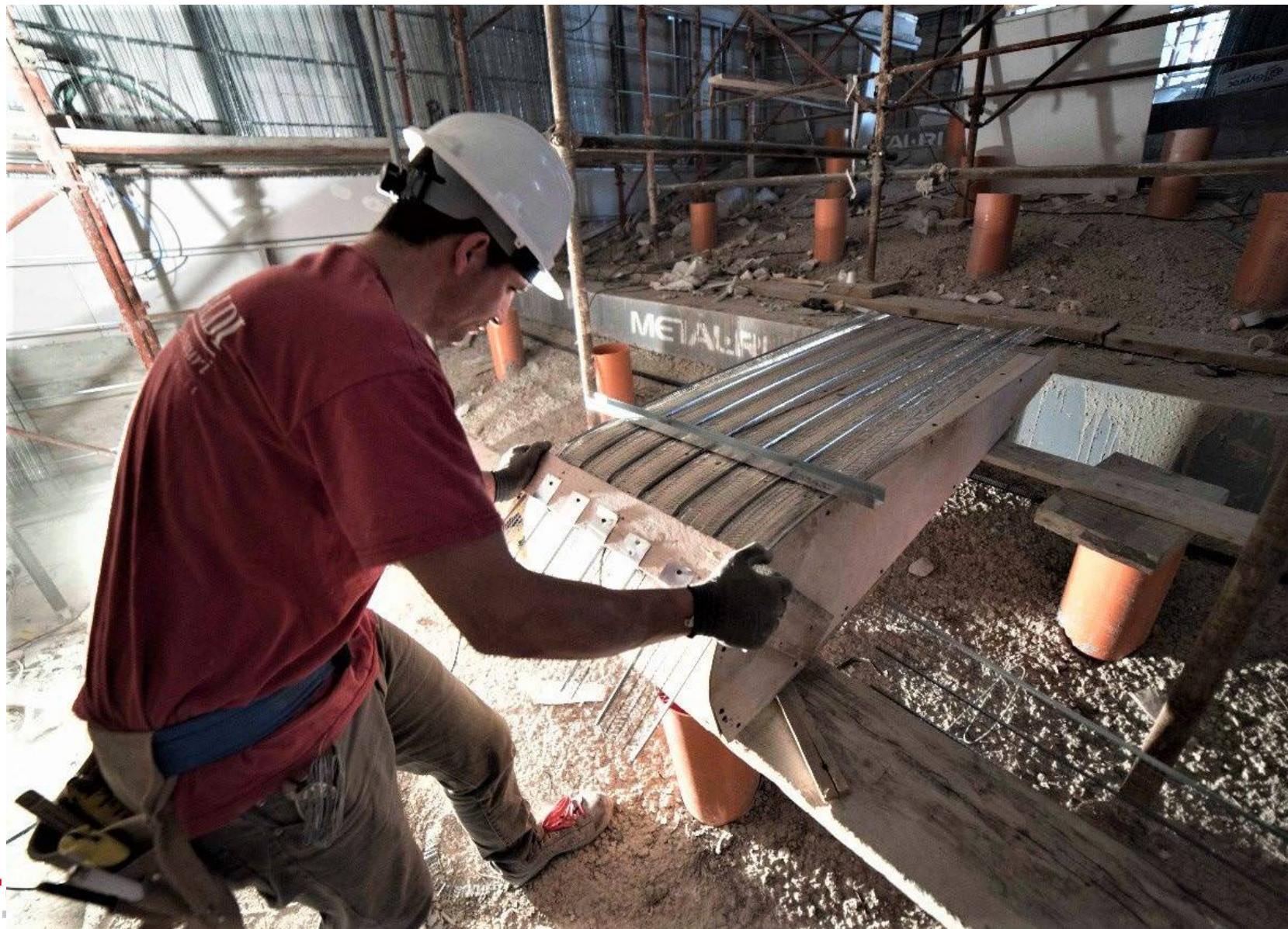
**SYMPOSIUM
DAY**

Teatro Comunale, Putignano



**SYMPOSIUM
DAY**

Teatro Comunale, Putignano



Teatro Comunale, Putignano



**SYMPOSIUM
DAY**

Teatro Comunale, Putignano



**SYMPOSIUM
DAY**

Auditorium, Fiesole

PROGETTO ARCHITETTONICO DEFINITIVO

Arch. Emilio GUAZZONE

PROGETTO ARCHITETTONICO ESECUTIVO, STRUTTURE E COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA

SMN ARCHITETTI

Ing. Gian Luigi SYLOS LABINI
Arch. F. MANTUANO
Arch. A. CALO'
Arch. M. DALLERA

Ing. M. MASTROMATTEO

Prof. Arch. Carlo BLASI

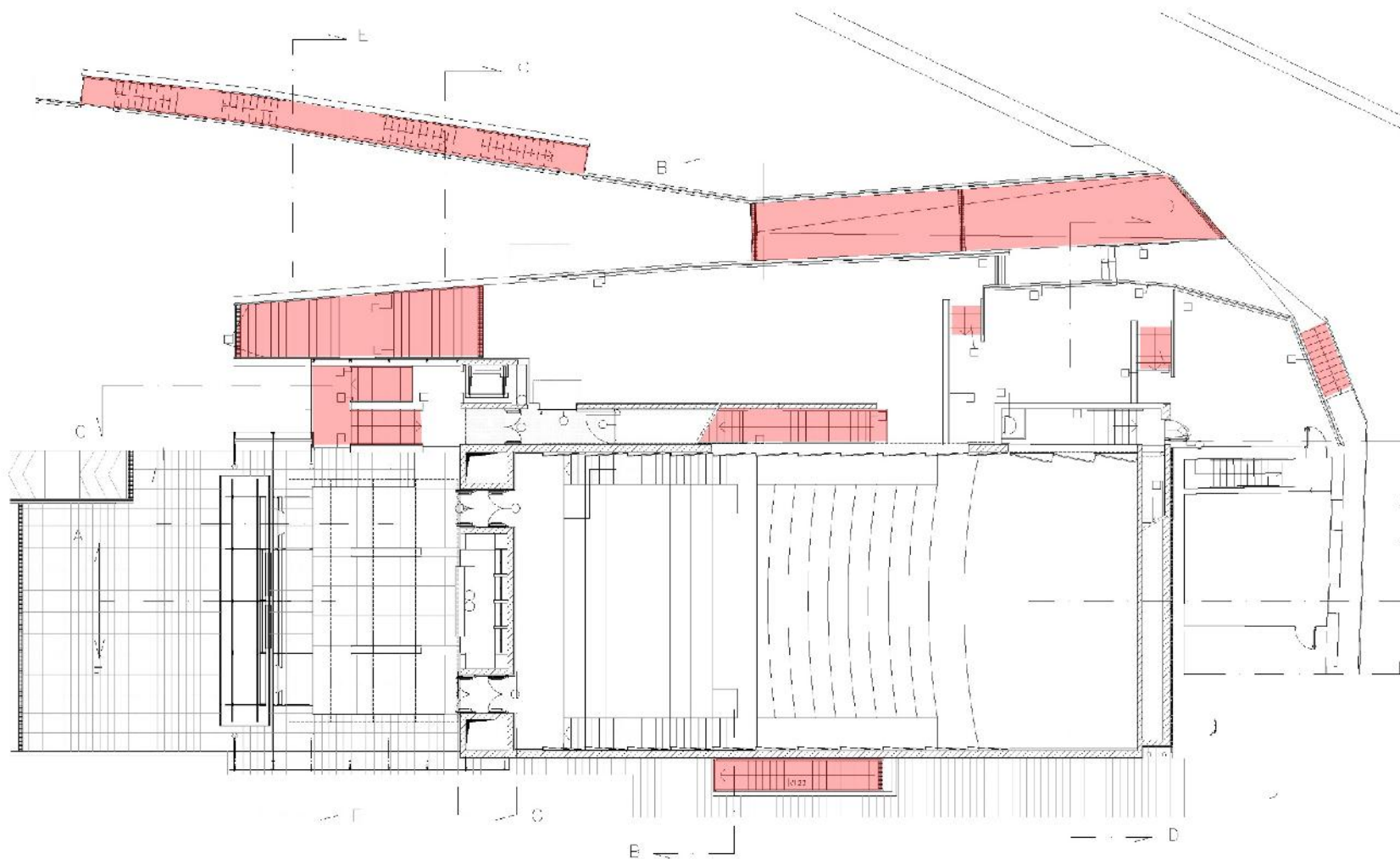
PROGETTAZIONE IMPIANTI E PREVENZIONE INCENDI



Ing. L. D'INZEO
Ing. P.P. BRESCI

**SYMPOSIUM
DAY**

Auditorium, Fiesole



Auditorium, Fiesole



**SYMPOSIUM
DAY**

Auditorium, Fiesole



**SYMPOSIUM
DAY**

Auditorium, Fiesole



**SYMPOSIUM
DAY**

Auditorium, Fiesole



**SYMPOSIUM
DAY**

Auditorium, Fiesole

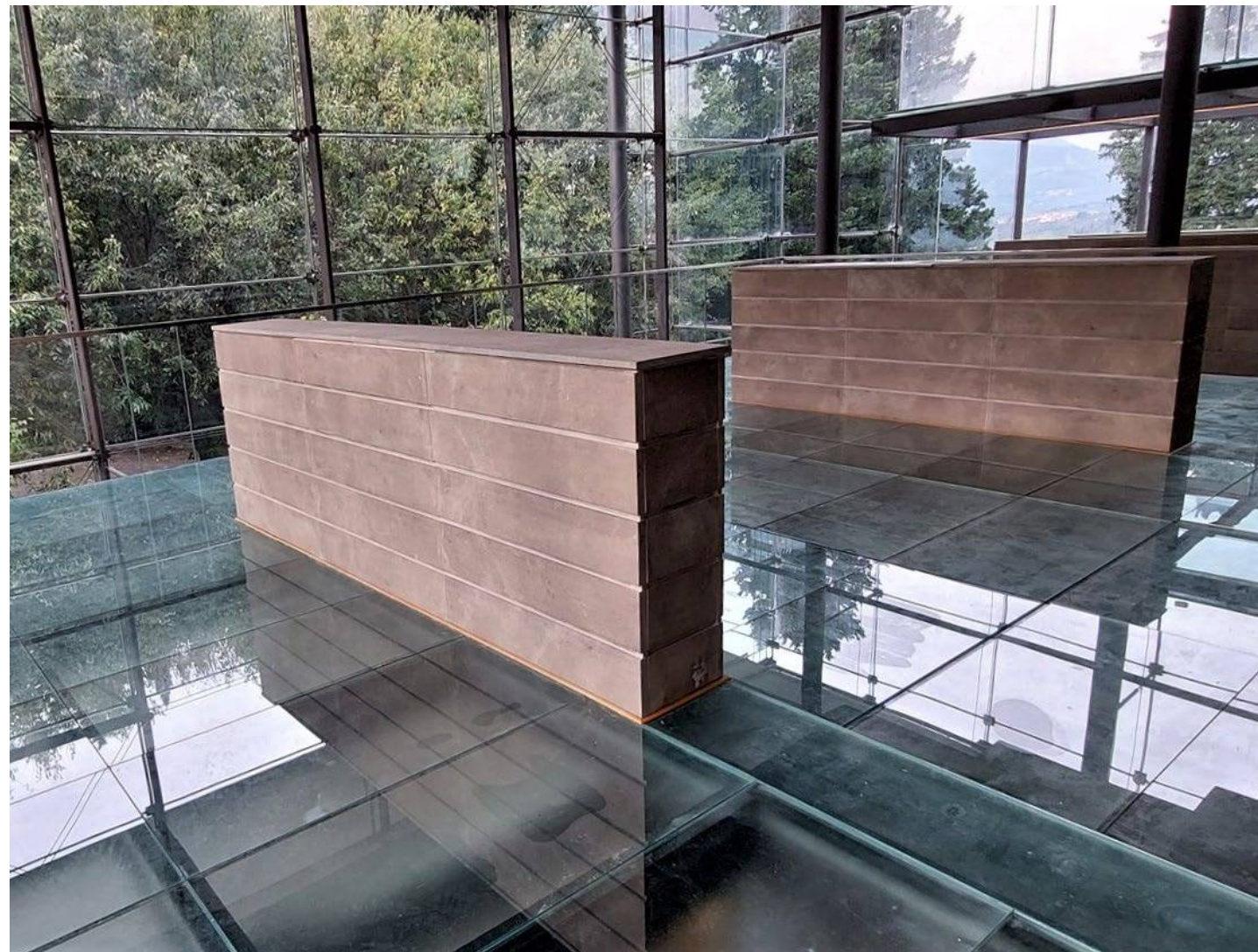


**SYMPOSIUM
DAY**

Auditorium, Fiesole



Auditorium, Fiesole



Palazzo Stella, Toritto

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

SMN ARCHITETTI

Arch. Ing. Gian Luigi SYLOS LABINI
Arch. Monica Alejandra MELLACE
Arch. Leonardo VISCEGLIE

COLLABORATORI Arch. Floriana CAVALLO
Arch. Giovanni Vito CHIAPPARINO
Geom. Gianfranco MINERVINI
Gianfranco TODISCO

COLLABORAZIONE PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA

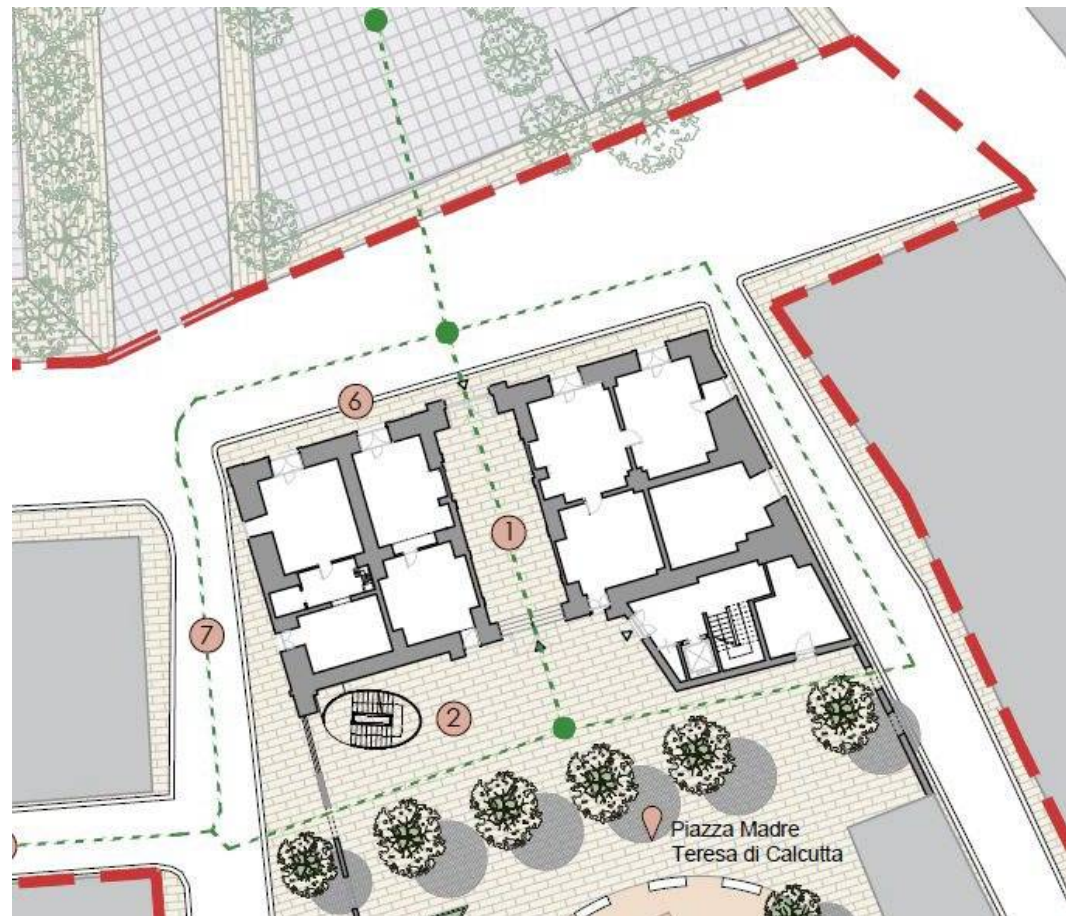


Ing. Mariangela LAURIERI
Ing. Nicola LAURIERI
Ing. Biagio LAURIERI

COLLABORATORI P.I. Tommaso PICERNO
P.I. Vincenzo ANGELASTRI

**SYMPOSIUM
DAY**

Palazzo Stella, Toritto



Localizzazione dell'intervento

Palazzo Stella, Toritto



Stato di fatto

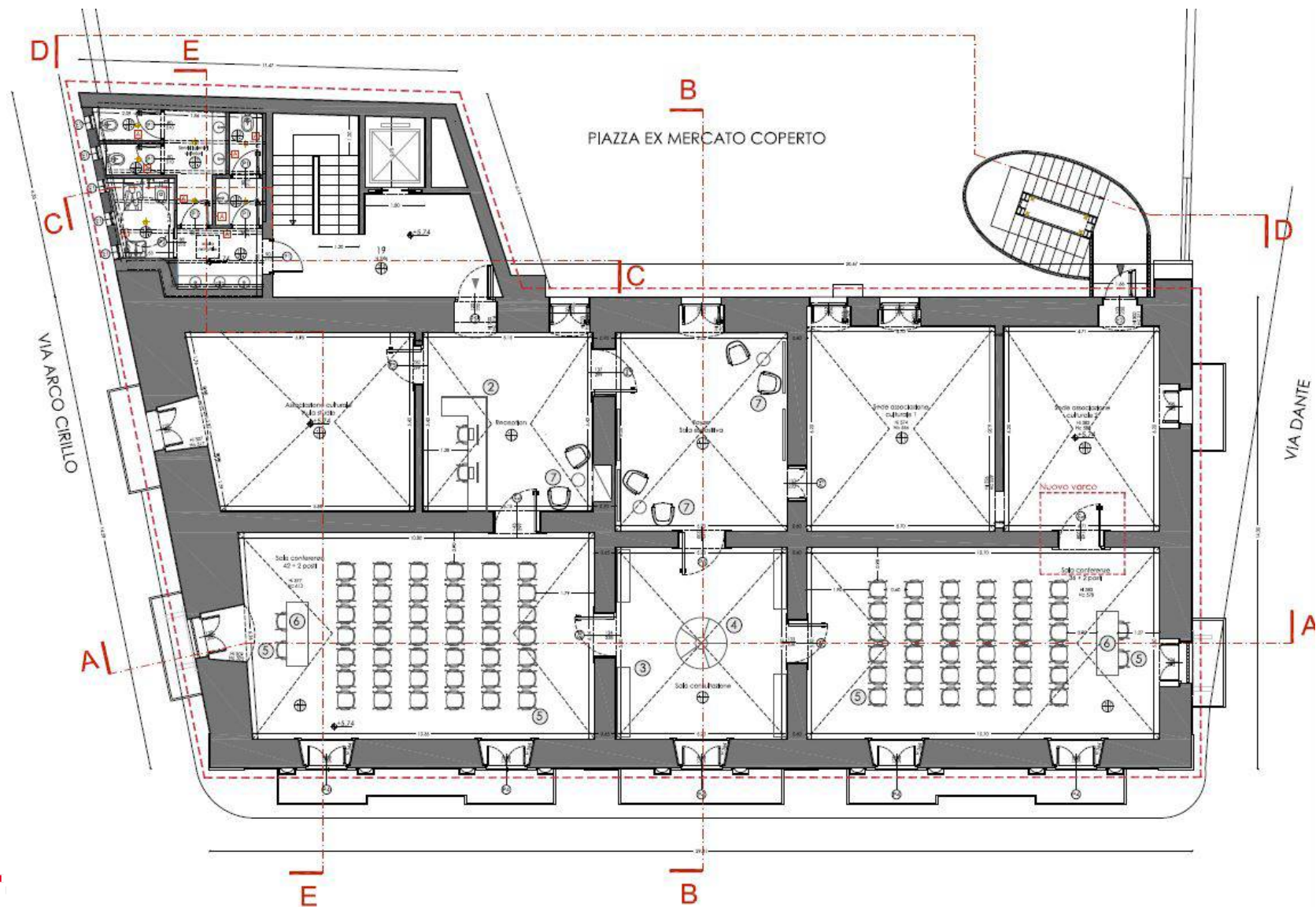
Palazzo Stella, Toritto



Stato di fatto



Palazzo Stella, Toritto



Pianta piano primo

Palazzo Stella, Toritto



Vista di progetto

**SYMPOSIUM
DAY**

Palazzo Stella, Toritto



Vista di progetto