

## LEGENDA INTERVENTI - DEMOLIZIONI

### ZONA 1 - CORPO CENTRALE - SALA DEL TEATRO

**RIMOZIONI PREVISTE:**  
Quadri elettrici, carpenterie metalliche di contenuto apparecchiature elettriche, canaline metalliche a vista, tubi metallici e in PVC posati a vista e/o incassati a parete o a soffitto, linee elettriche di qualsiasi tipo e sezione, apparecchiature terminali impianti elettrici e speciali quali lampade, comandi, rilevatori, diffusori di suono, prese.

### ZONA 3 - TORRE SCENICA

**RIMOZIONI PREVISTE:**  
Quadri elettrici, carpenterie metalliche di contenuto apparecchiature elettriche, canaline e tubi metallici e in PVC, linee elettriche di qualsiasi tipo e sezione, apparecchiature terminali impianti elettrici e speciali quali lampade, comandi, rilevatori, diffusori di suono, prese.

### ZONA 4 - ATRIO E BAR

**RIMOZIONI PREVISTE:**  
Canaline metalliche a vista, tubi metallici e in PVC posati a vista e/o incassati a parete o a soffitto, linee elettriche di qualsiasi tipo e sezione, apparecchiature terminali impianti elettrici e speciali quali lampade, comandi, rilevatori, diffusori di suono, prese.

### ZONA 5 - SALE LATERALI

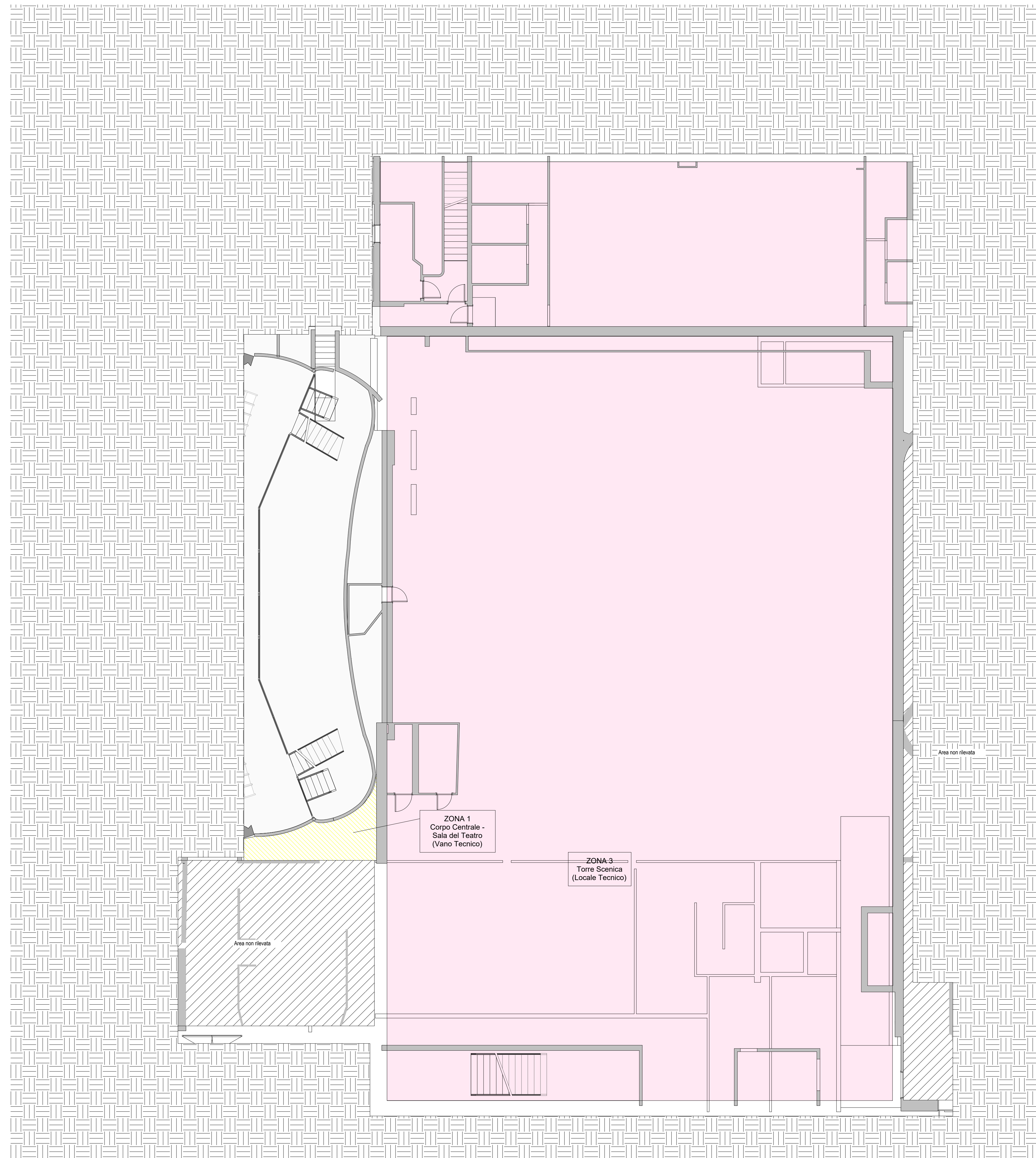
**RIMOZIONI PREVISTE:**  
Quadri elettrici, carpenterie metalliche di contenuto apparecchiature elettriche, canaline metalliche a vista, tubi metallici e in PVC posati a vista e/o incassati a parete o a soffitto, linee elettriche di qualsiasi tipo e sezione, apparecchiature terminali impianti elettrici e speciali quali lampade, comandi, rilevatori, diffusori di suono, prese.

### ZONA 6 - AREE ESTERNE / COPERTURA

**RIMOZIONI PREVISTE:**  
Quadri elettrici, carpenterie metalliche di contenuto apparecchiature elettriche, canaline metalliche a vista, tubi metallici e in PVC posati a vista e/o incassati a parete o a soffitto, linee elettriche di qualsiasi tipo e sezione, apparecchiature terminali impianti elettrici e speciali quali lampade, comandi, rilevatori, diffusori di suono, prese.

### NOTA GENERALE

IL PRESENTE ELABORATO È REDATTO SULLA BASE DELLE INFORMAZIONI DISPONIBILI O RESE REPERIBILI DEL FABBRICATO, COME DA P.F.TE. NUOVE O DIVERSE LAVORAZIONI POTRANNO RENDERSI NECESSARIE A SEGUITO DEL COMPLETAMENTO DELLE INDAGINI IN SITO.



PIANTA PIANO PRIMO INTERRATO

scala 1:100

<b>DIREZIONE OPERE PUBBLICHE</b>	
<b>COMMITTENTE</b> SCR Piemonte	<b>COMUNE</b> Città di TORINO
<b>LIVELLO PROGETTUALE</b> PROGETTO ESECUTIVO	
<b>CUP</b> C14E21001220001	<b>TITOLO INTERVENTO</b> TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO* REALIZZAZIONE DELLA BIBLIOTECA CIVICA E RIQUALIFICAZIONE DEL TEATRO NUOVO
<b>CODICE OPERA</b> 22044D02	<b>ELABORATO N.</b> DE500
<b>TITOLO ELABORATO</b> DEMOLIZIONI - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI Pianta piano primo interrato	
<b>DATA EMISSIONE</b> 20/11/2024	<b>SCALA</b> 1:100
<b>FORMATO DI STAMPA</b> A1	<b>AREA PROGETTUALE</b> DEMOLIZIONI
<b>FORMATO DI STAMPA</b> A1	
<b>CODICE GENERALE ELABORATO</b> TNT_22044D02_3_0_E_DE_00_AE_500_1	
<b>NOME FILE</b> TNT_22044D02_3_0_E_DE_00_AE_500_1	
<b>VERSIONE</b> 0	<b>DATA</b> 20/11/2024
<b>DESCRIZIONE</b> Emissione Progetto Esecutivo	<b>REDDATTO</b> MAN
<b>VERSIONE</b> 1	<b>DATA</b> 26/02/2025
<b>DESCRIZIONE</b> Integrazioni Progetto Esecutivo (rif. Prot. n. 1840/21.02.2025)	<b>CONTROLLATO</b> MAN
<b>IMPRESA AGGIUDICATARIA</b> COBAR S.p.A. Sede Legale Via Selva 101; Sede Amm. Via Monte Pollino 3 70022 Altamura (BA) Italy	
<b>RTP PROGETTAZIONE</b> Capogruppo Mandataria: ABDR Architetti Associati S.r.l.	Integrazione Prestazioni Specialistiche: Arch. Michele Beccu - ABDR Architetti Associati S.r.l. Progettazione Categoria Edilizia - Beni Tuteati: Arch. Filippo Raimondo - ABDR Architetti Associati S.r.l.
Mandanti: MJW STRUCTURES	Giovane Professionista: Arch. Valentina Bianchi - ABDR BIM Manager Arch. Antonella Antonilli - ABDR Coordinatore Tecnico del Progetto Arch. Nicola Bissanti - ABDR
Manens S.p.A. Dott. Geol. Roberto Salucci Biobyte s.r.l. Ing. Maria Cairoli Dott. Enrico Moretti Ing. Roberto De Lieto Vollaro Ing. Alessandro Leonardi Ing. Roberto De Lieto Vollaro Arch. Laura Calcagnini	Progettazione Categoria Strutture Ing. Massimo Majowicki - MJW STRUCTURES Progettazione Impianti Elettrici e Speciali Ing. Massimo Cadorin - Manens S.p.A. Progettazione Impianti Meccanici Ing. William Stefanutti - Manens S.p.A. Geologo Consulenti Acustica sala Consulenti Comfort acustico ambientale Consulenti Progettazione Antincendio Consulente Consulente Ambiente/DNSH
<b>COMMITTENTE</b> SCR PIEMONTE S.p.A.	
<b>ORGANISMO DI CONTROLLO</b> CONTECO S.p.A.	
<b>Responsabile del Procedimento:</b> Arch. Sergio Manto	
<b>Responsabile di Commessa:</b> Ing. Tiziana Costanzo	
Documento firmato digitalmente	