

Una casa per il teatro giovane a Torino

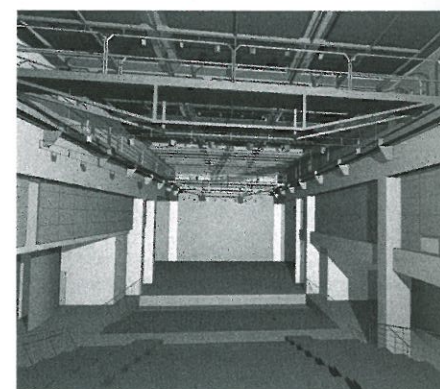
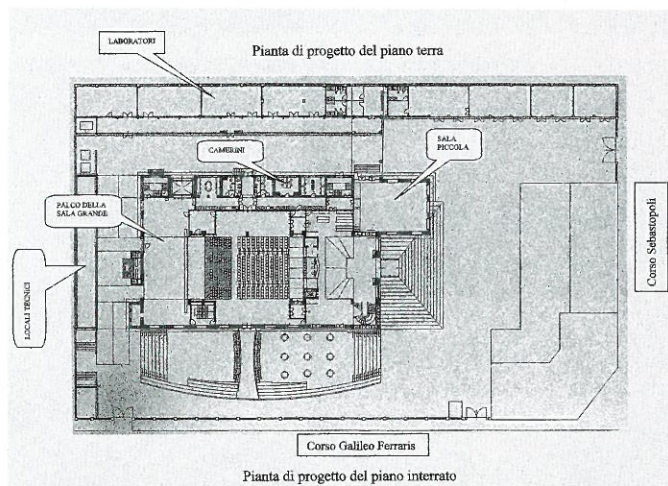
Progetto: Agostino Magnaghi (team leader), Francesco Barrera, Luc Plamodon, Carlo Fucini, SI.ME.TE, Gianfranco Garrone, Gian Franco Sillitti

A Torino, il Teatro per Ragazzi ha una tradizione ormai trentennale. Dalla nascita dell'animazione fino a quella delle compagnie teatrali, fra le più importanti in Italia, il capoluogo piemontese è stato culla di esperimenti che hanno reso il Teatro per Ragazzi patrimonio comune del mondo scolastico, delle famiglie ma anche dei più attenti spettatori di teatro.

L'Europa offre vari esempi di strutture simili: da Lione ad Amsterdam, da Dublino a Ginevra, da Lille a Stoccolma.

E' dunque su queste premesse che l'associazione culturale La Casa del Teatro Ragazzi e Giovani, la città di Torino, in collaborazione con la Regione Piemonte, sta realizzando la nuova sede teatrale attraverso la ristrutturazione e adeguamento di un fabbricato ex industriale: l'ex officina A.E.M. di Torino.

Il programma attuativo prevede la fine dei lavori entro i prossimi due anni. La nuova struttura disporrà di spazi flessibili attrezzati con le nuove tecnologie elettroniche e offrirà molti spettacoli, ovvero eventi non solo teatrali poiché oggi si va sempre più verso l'interdisciplinarietà dei linguaggi (musica, video, teatro, danza, arti visive) quindi molti eventi spettacolari conterranno diverse tecniche espressive.



Nuova architettura balneare a Ostia

Progetto: MT Studio_Studio associato Architetti Matteo Clemente e Tommaso Emplir

L'intervento si inserisce in un piano di riqualificazione del litorale di Ostia, tenendo conto del Piano di Utilizzazione degli Arenili del Comune di Roma. La struttura relativa all'Area fronte ex Colonia Vittorio Emanuele, è stata ultimata a fine luglio. Il progetto ha come obiettivo la realizzazione di quattro strutture (Area fronte ex Colonia Vittorio Emanuele, Area Lungomare Duca degli Abruzzi, Area Largo dei Canotti, Area Lungomare Vespucci) dotate di servizi primari per la balneazione quali: servizi igienici, spogliatoi, punto di primo soccorso, docce, aree protette dai raggi solari nelle ore più calde della giornata, passerelle che raggiungono e si diramano in prossimità delle battigia e chioschi. Tali strutture, realizzate in legno lamellare, rappresentano una scelta innovativa nella progettazione delle strutture balneari, legate a un'immagine che affonda le radici nella tradizione delle "casette" a due falde dai colori sgargianti.

