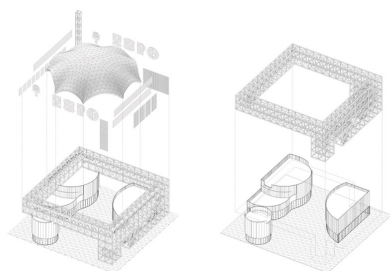
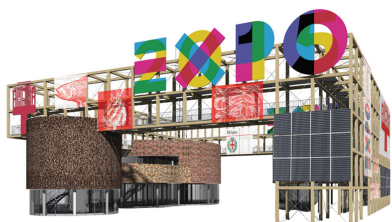


Padiglione Infopoint EXPO Triennale Milano – Piazza Beltrami, Piazza Castello



Uno spazio costruito dentro un traliccio di legno di 39 metri di lato a cui si appoggiano gli edifici per le funzioni richieste.

Il vuoto centrale, lasciando libere le principali vedute sull'asse monumentale, permette allestimenti con installazioni temporanee. T-EXPO è configurato dallo spazio aperto tra gli ambienti racchiusi negli edifici che lo circoscrivono, contenuti entrambi dal traliccio per le installazioni e la comunicazione.

Edifici coperti a diretto contatto con gli spazi esterni per un totale di 1.250 m² contengono funzioni e servizi previsti per 1) Info-point Expo 2015 Milano 2) Spazio Espositivo nella seconda ala 3) Ristoro per i visitatori, nella terza ala 'C' al piano terra. Lo spazio attrezzato al piano superiore è invece destinato al Laboratorio del Cibo per i bambini e per la Ristorazione Avanzata. Il Percorso in Quota è concepito per essere percorso indipendente dalla visita agli edifici. Nell'ala 'B' è possibile informare i visitatori sullo sviluppo dei lavori di Expo 2015 attraverso un plastico con schermi interattivi. Le coperture tessili temporanee, di cui si indicano tre alternative, riparando dal sole o dalle intemperie, possono assicurare lo svolgimento di eventi all'aperto. I volumi chiusi di T-EXPO, in questa disposizione fra loro separati, al termine dell'evento verranno ricomposti in un unico padiglione a pianta centrale dalle forme curvilinee che resterà a disposizione dell'ente organizzatore e sarà installabile in un luogo a scelta di Milano. La struttura in legno lamellare prefabbricata è progettata sul modulo 3x3x3 ed è facilmente riutilizzabile come struttura portante per qualsiasi edificio e/o struttura espositiva pubblica.

Progetto Preliminare (concorso a inviti)

luogo: Milano

committente: Triennale di Milano

dimensione: 1.250 m²

importo delle opere: 3.500.000,00 €

progetto: 2013

s b g a r c h i t e t t i

viale gorizia, 30 - 20144 milano - italia - tel +39 02 8372940
fax +39 02 8360210 info@sbgarchitetti.it www.sbgarchitetti.it