

Laureato: Giulia Angela Sara Bassi e Enrico Marnati

Relatrice: Bianca Maria Rinaldi

Correlatrice: Ilda Vagge

Titolo tesi: recupero funzionale ed ecologico del sito Expo Milano 2015: un parco polifunzionale.

La città contemporanea è immersa all'interno di uno scenario mondiale influenzato dal fenomeno della globalizzazione e contraddistinto da una crescente competizione urbana internazionale. Questa situazione induce le singole città a promuovere consistenti trasformazioni dei propri assetti fisici, economici e sociali, nonché della propria immagine.

L'aggiudicarsi di un grande evento rappresenta per il territorio motivo di grande soddisfazione proprio perché diventa, se ben programmato, propulsore di un importante processo rigenerativo permanente, che va a toccare sia i cittadini che l'intero tessuto urbano. I grandi eventi presentano un valore aggiunto in quanto nascono da un ampio lavoro di progettualità e concretezza, che inizia dalla candidatura e che, nei fatti, per la gestione dell'eredità post-evento è destinata a non concludersi mai.

Il presente lavoro si concentra su una particolare tipologia di grande evento in cui questi processi subiscono un'accelerazione: le Esposizioni Universali. In particolare l'attenzione è rivolta alla recente manifestazione avvenuta nel capoluogo lombardo sotto il nome di Expo Milano 2015, "Nutrire il pianeta. Energia per la vita".

Il progetto sviluppato si orienta verso una piena valorizzazione dell'eredità fisica e immateriale dell'Esposizione Universale milanese attraverso il riuso mirato degli investimenti pubblici effettuati.

L'ambito di Expo 2015, con un'estensione complessiva di 110 ha, è collocato in un'area di cerniera tra il capoluogo lombardo e i territori del Nord-Ovest.

L'obiettivo perseguito nella progettazione è il recupero funzionale ed ecologico del sito Expo Milano 2015 come opportunità di miglioramento urbano.

Al fine di produrre un'alternativa coerente con il lascito dell'evento e compatibile con le esigenze del territorio, la soluzione ideata è la realizzazione di Parco Triulza, il quale si colloca al centro di un ampio processo di rigenerazione urbana e di miglioramento della qualità ambientale e sociale, capace di sconvolgere il concetto tradizionale di parco verso un'idea più contemporanea di parco polifunzionale, dove le attività sociali, produttive, ambientali, ricreative, sportive e didattiche vengono integrate all'interno dello stesso.

L'ambizioso progetto di un parco polifunzionale dopo Expo 2015 nasce dall'idea di recuperare e riqualificare il sito espositivo dopo la conclusione dell'evento, offrendo uno spazio funzionale e fruibile in tutte le ore del giorno e destinato ai cittadini di tutte le fasce d'età. La creazione di un nuovo polmone verde che interpreti il paesaggio e la cultura del luogo, capace d'integrare la natura con le altre funzioni urbane, di promuovere iniziative sociali e di contribuire all'educazione culturale delle persone.

Titolo tesi: The functional and ecological reclamation of the Expo Milano 2015 site: a multifaceted park

The contemporary city is absorbed in a world influenced by globalization and marked by the increasing of the international urban competition. This situation pushes individual cities to promote consistent transformations of their physical, economic and social structures, as well as its image.

The winning of a big event is a great satisfaction for the territory because it becomes, if well planned, driver of a major permanent regenerative process, that touches both citizens and the entire

urban fabric. Major events have an added value because they arise from a broad work of planning and concreteness, which begins from the application and that, in fact, is destined to never end due to the management of the post-event legacy.

This work focuses on a particular type of big event where these processes undergo an acceleration: World Expos. Particular attention is pointed to the recent event which took place in Milan under the name Milan Expo 2015, "feeding the planet. Energy for life."

The grown project is oriented towards the full development of physical and intangible heritage of the universal exposition in Milan through the targeted use of the implemented public investments. The field of Expo 2015, with a total area of 110 ha, is located in an area between the city and the northwest territories.

The aim in the design is the functional and ecological recovery of the Expo Milano 2015 site as opportunities for urban improvement.

In order to produce an alternative, consistent with the legacy of the event and compatible with the needs of the territory, the devised solution is the realization of Parco Triulza. It is in the heart of an extensive process of urban regeneration and improvement of the social and environmental quality, capable of upsetting the traditional concept of the park towards a more contemporary multipurpose park where social, productive, environmental, recreational, educational, sport activities are integrated in itself.

The ambitious project of a multifaceted Park after Expo 2015 is the brainchild of reclaim and redevelop the site after the end of the event, offering a functional and usable space at all hours of the day and intended to the citizens of all ages. The creation of a new green space that interprets landscape and culture and which is able to integrate nature with other urban functions, promoting social initiatives and giving support to the cultural education of the people.