

## ABSTRACT

Restoration is an integral technique for architecture. As an architect, we assume extra about growing then rescuing a building. Also, we are going through international warming and constructing new buildings, enlarging the cities do now not assist it. The restoration is additionally a sustainable way of architecture. To enhance a constructing with much less electricity consumption is the great way to diagram sustainable architecture. Also, this assignment notion me that structure is now not designing a new, considerable building, however it is to seriously change a building, website or city vicinity simply by way of touching. The Società Umanitaria is one of the historic establishments of Milan. The institute performed an vital function in Milan's history. It is a image of modernity for Milan. Nowadays, it looks that it misplaced the historic attraction.

When I started out the project, the goal was once to change the vicinity through respecting the architectural and historical of the site. During the process, i care about typology of site, geometrical survey, cloth survey, cloth deterioration confirmed me the trouble of the buildings.

Moreover, When i design pavilions i tried to use timber which is much sustainability material and good with existing building. I didnt want to make any damage to old buildings but i tried to use similar axis when i designed to pavilions. On the other hand,while changing some of the functions in the building, some changes were made without damaging the things found in the old structure and things like additions made in the insulation.

This venture gives an choice way to restoration and seriously change the Società Umanitaria website via sustainability and building techniques.

Il restauro è una tecnica integrale per l'architettura. Come architetto, assumiamo in più di crescere poi salvare un edificio. Inoltre, stiamo attraversando il riscaldamento internazionale e la costruzione di nuovi edifici, l'allargamento delle città non lo aiuta ora. Il restauro è inoltre un modo sostenibile di architettura. Per migliorare una costruzione con molto meno consumo di energia elettrica è l'ottimo modo per diagramma architettura sostenibile. Inoltre, questo incarico mi ha detto che la struttura ora non sta progettando un nuovo edificio considerevole, tuttavia è di cambiare seriamente un edificio, un sito Web o una città semplicemente toccando. La Società Umanitaria è uno degli stabilimenti storici di Milano. L'istituto ha svolto una funzione vitale nella storia di Milano.

È un'immagine di modernità per Milano. Al giorno d'oggi, sembra che abbia smarrito l'attrazione storica. Quando ho iniziato il progetto, l'obiettivo era una volta cambiare la vicinanza rispettando l'architettura e la storia del sito. Durante il processo, mi preoccupo della tipologia del sito, del rilievo geometrico, del rilievo del tessuto, del deterioramento del tessuto che mi ha confermato la difficoltà degli edifici. Inoltre, quando disegno i padiglioni ho cercato di utilizzare il legno che è molto materiale di sostenibilità e buono con l'edificio esistente. Non volevo fare alcun danno ai vecchi edifici, ma ho cercato di usare un asse simile quando ho progettato i padiglioni.

D'altra parte, pur cambiando alcune delle funzioni dell'edificio, sono state apportate alcune modifiche senza danneggiare le cose che si trovano nella vecchia struttura e cose come aggiunte fatte nell'isolamento. Questa iniziativa offre una scelta per restaurare e cambiare seriamente il sito web della Società Umanitaria attraverso la sostenibilità e le tecniche costruttive.