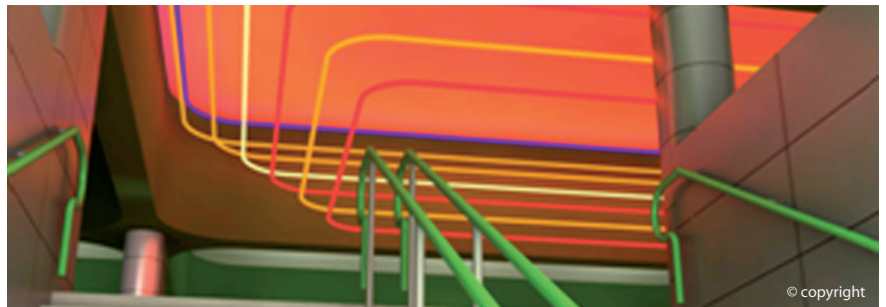


ATM GARIBALDI MILANO - ITALIA



Crediti

Categoria: Concorsi
Committenza: Privato
Località: Milano - Italia
Intervento: Illuminazione interna
Lighting Design: Filippo Cannata
Lighting Design team: N. Fiorillo
Data di completamento:

Il progetto di restyling della Stazione Garibaldi mette in primo piano un atteggiamento progettuale attento al valore sociale dell'architettura, alle persone che utilizzano gli spazi pubblici e soprattutto all'ambiente, facendo uso di sistemi di illuminazione a basso consumo energetico ed introducendo elementi naturali. All'interno dei moduli verdi, ad esempio, è previsto l'inserimento di una vegetazione (*Tillandsia usneoides*) che consente di assorbire le polveri cariche di idrocarburi policiclici aromatici, ovvero i benzopireni accusati di essere cancerogeni; inoltre, in collaborazione con la società Zanotta, leader del design italiano e internazionale, è stato disegnato un sistema di seduta su barra che, in ossequio al criterio della eco-compatibilità, prevede componenti realizzate con materiali completamente riciclati. Il progetto di restyling ottimizza il rapporto tra fruitore e spazio creando un nuovo "involucro" che trasforma un'area, solitamente anonima e grigia, in uno spazio colorato e vivace che crea punti di contatto e di interazione tra le persone che lo attraversano. Questo involucro stimola i sensi attraverso l'attrattiva visiva, il coinvolgimento, la cromoterapia e contribuisce al miglioramento della sensazione di benessere.