

Strutture arredi e attrezzature (nuovi materiali)

Un mosaico per piazza

LAND SRL

milano

Settore d'intervento: area urbana

Tipologia d'innovazione: servizio

Durante la riqualificazione dell'area ex-industriale Officine Meccaniche OM a Milano nell'ambito del Programma di Riqualificazione Urbana Pompeo Leoni, la realizzazione delle pavimentazioni è divenuta un interessante spunto progettuale nell'ambito del recupero di un'area in disuso. Tenendo in considerazione le necessità funzionali di accesso all'area, destinata a percorrenza pedonale e di carrabilità leggera, la pavimentazione è stata realizzata come un grande patchwork le cui tessere sono costituite dagli scarti materici già presenti in loco (come vecchi autobloccanti, lastre in pietra o in porfido, mattoni di recupero dall'area). Questa soluzione, tecnicamente realizzata posando il variegato materiale su 5 cm di sabbia di allettamento con sottofondo compattato di 30 cm, risulta essere permeabile alle acque piovane. Attraverso il riciclo dei materiali presenti in situ, è stato realizzato un importante mosaico che ha dato vita alla pavimentazione della nuova piazza di 5000 mq; la presenza di queste tracce costituisce un elemento di continuità e ricopre un importante ruolo di memoria storica e di reinterpretazione in chiave contemporanea dei luoghi.

Obiettivi raggiunti

Riutilizzo di materiali di scarto, presenti anche in loco, per dar vita a pavimentazioni diverse, decorative e sostenibili. Realizzazione di una pavimentazione funzionale e di gradevole effetto ornamentale. Riduzione dei costi di realizzazione della piazza.

Argomenti correlati

Metodologie progettuali, scheda 05

Fonti consultabili

A.I.M (2007) Il verde a Milano, Abitare Segesta Cataloghi

Un mosaico per piazza

