

SCHEDA CANTIERE

Centro direzionale PIRELLI HEADQUARTERS Quartiere Bicocca - Milano

Strutture e tipologia intervento

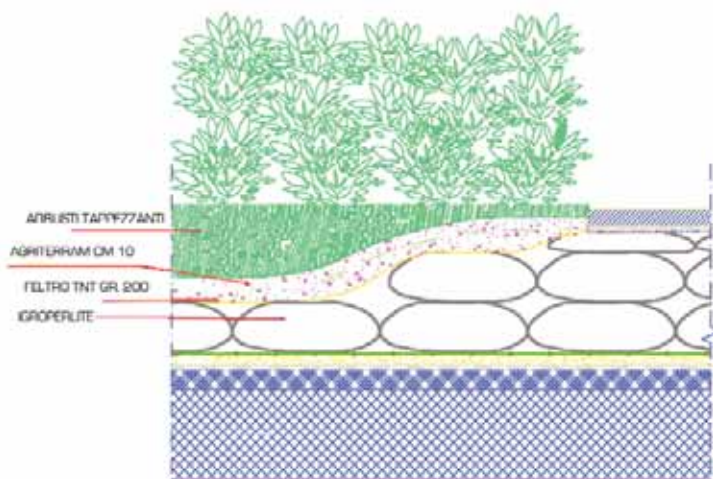
L'intervento ha riguardato la realizzazione di giardini di copertura parziale dell'edificio adibito a centro direzionale, di nuova costruzione. L'inverdimento si è svolto su superficie impermeabile in parte piana ed in parte inclinata.

L'utilizzo di diverse tipologie di perlite ha permesso di realizzare superfici cementate, come marciapiedi perimetrali al fabbricato, in aree accessibili direttamente dagli uffici ed utilizzabili come zone relax.

Superficie a verde: 2.000 m²

Descrizione delle stratigrafie

Drenaggio	Ecodren SD5
Accumulo idrico	IGROPERLITE® tipo T1 spessore 10 - 20 cm (multistrato per compensare i dislivelli)
Substrato	AgriTERRAM® TV sp. 10 - 25 cm in funzione della vegetazione
Vegetazione	Prato in rotoli, tappezzanti varie e siepi
Impianto di irrigazione	subirrigazione con tubo in PE rivestito con TNT



Progettazione:
Gregotti Associati - Milano
Progetto ambientale:
LAND - Milano
Studio realizzazione del sistema:
Tecnogreen di Enzo Paoli - Como
Impresa esecutrice:
Euroambiente Srl - Pistoia
Periodo di realizzazione:
2003

