

Torino Today
15 gennaio 2020
Web

Attualità / Strada Castello di Mirafiori, 148

La natura si riprende la città: il primo esperimento europeo a Mirafiori Sud

Sulle sponde del Fiume Sangone



M.D.
15 GENNAIO 2020 17:24



Si chiama new soil. E' un terreno rigenerato fertile e adatto alla coltivazione. Si tratta di un substrato terroso artificiale, frutto della combinazione tra materiale di scarto (terreno, privo di contaminanti, proveniente dai lavori di scavo in città), sostanza organica derivante dal compostaggio di materiali vegetali e rifiuti umidi prodotti al Polo Ecologico Acea di Pinerolo, biostimolanti e supporti inerti adsorbenti.

Attualmente, proprio a Torino, nel quartiere di Mirafiori Sud, sulle sponde del Fiume Sangone, in un'area complessiva di circa 1.500 metri quadri, è in corso la sperimentazione del new soil.

E' il primo progetto europeo proGireg (Productive Green Infrastructure for Post-industrial Urban Regeneration) che vede proprio Torino unica città italiana coinvolta e protagonista nella fase di sperimentazione sul campo.

In questo esperimento è direttamente impegnata una rete pubblico - privata composta da Città di Torino, Environment Park, Dual Srl, Università degli Studi di Torino, Acea Pinerolese e la CCS Aosta.

L'obbiettivo del progetto europeo proGireg è quello di riconvertire le aree post industriali delle grandi città in infrastrutture verdi, da donare alla comunità, attraverso sperimentazioni di tecnologie nature based.

<http://www.torinotoday.it/attualita/mirafiori-fiume-sangone-new-soil.html>