

Rigenerazione post-industriale: a Mirafiori si sperimenta la creazione di un “nuovo terreno”

[greenews.info/comunicati-stampa/rigenerazione-post-industriale-a-mirafiori-si-sperimenta-la-creazione-di-un-nuovo-terreno-20180709/](https://www.greenews.info/comunicati-stampa/rigenerazione-post-industriale-a-mirafiori-si-sperimenta-la-creazione-di-un-nuovo-terreno-20180709/)

Home » Comunicati Stampa » Progetti » Rigenerazione post-industriale: a Mirafiori si sperimenta la creazione di un “nuovo terreno”:

luglio 9, 2018 [Comunicati Stampa](#), [Progetti](#)

Tecnologie *nature based* per riconvertire aree post industriali, trasformandole in infrastrutture verdi, coinvolgendo cittadini, Ong e associazioni del territorio. E' questo l'obiettivo del progetto **ProGReg** (*Productive Green Infrastructure for post industrial Urban Regeneration*) che coinvolge, oltre a **Torino**, con focus del **Progetto Mirafiori Sud**, le città di **Dortmund** (Germania), **Zagabria** (Croazia) e **Ningbo** (Cina).



Il Progetto vede tra i partner della **Città di Torino**, ente coordinatore sul territorio, **Acea Pinerolese Industriale** insieme a **Città Metropolitana di Torino**, **Politecnico di Torino**, **Università di Torino**, **Arpa Piemonte**, **Associazione Coefficiente Clorofilla**, **Dual Srl**, **Fondazione Mirafiori**, **Miravolante**, **Environment Park**, **Orti Alti**, **SiTi**.

ProGReg durerà dai 3 ai 5 anni e vedrà l'introduzione di soluzioni *nature-based* che prevedono la messa a punto e l'utilizzo di **acquaponica**, **piste ciclabili**, aree adibite alla condivisione e alla socializzazione, **tetti e muri green**; verranno messi in comunicazione i gruppi di **agricoltori locali**, già attivi sul territorio. **Uno dei fulcri del progetto sarà la creazione di “nuovo terreno” o “new soil” per la coltivazione, prodotto attraverso la combinazione di terra rigenerata ottenuta dal recupero di materiali provenienti da scavi e opere di urbanizzazione e di compost**, prodotto attraverso il trattamento e la valorizzazione dei rifiuti organici da raccolta differenziata (di Torino e altre città del Torinese). Questa miscela, fornita da Acea Pinerolese – eccellenza industriale divenuta già **caso studio internazionale** per la gestione anaerobica della FORSU (la frazione organica dei rifiuti solidi urbani) e premiata dal Vice Presidente dell'Unione Europea **Jyrki Katainen** come modello virtuoso - contribuirà dunque a creare un “new soil” per parchi e aree verdi, che possa restituire nuova vita e fertilità ai terreni urbani recuperati nelle ex aree industriali.

PARLA CON LA NOSTRA REDAZIONE

CATEGORIE

Ambiente	Food
Agricoltura	Farmaceutica
Architettura	Fashion
Arredamento	IT
Arte	Non-profit
Automotive	Parchi
Beverage	Rifiuti
Certificazioni	Ristorazione
Consulenza	Salute
Cosmesi	Servizi
Cultura	Sostenibilita'
Design	Telefonia
Edilizia	Trasporti
Editoria	Turismo
Energia	Varie

Newsletter settimanale

[Design by](#)



Notizie dalle aziende

Rigenerazione post-industriale: a Mirafiori si sperimenta la creazione di un “nuovo terreno”

luglio 9, 2018

Tecnologie nature based per riconvertire aree post industriali, trasformandole in infrastrutture verdi, coinvolgendo cittadini, Ong e associazioni del territorio. E' questo l'obiettivo del progetto ProGleg (Productive Green Infrastructure for post industrial Urban Regeneration) che coinvolge, oltre a Torino, con focus del Progetto Mirafiori Sud, le città di Dortmund (Germania), Zagabria (Croazia) e Ningbo (Cina). Il [...]



G34 Lima-Fotodinamico: la barca a vela diventa scuola di vita e di rinnovabili

luglio 9, 2018

Ingegneri specializzati nello studio delle energie rinnovabili imbarcati su una barca a vela condotta dai ragazzi dell'associazione New Sardiniasail ovvero adolescenti con problemi penali che il Dipartimento di Giustizia di Cagliari ha affidato nelle mani di Simone Camba – poliziotto e presidente di New Sardiniasail – per imparare un mestiere. Un progetto sociale che vede [...]



UE verso la finanza sostenibile. Investimenti “green & social” meno rischiosi?

giugno 25, 2018

L'Unione Europea compie un altro passo esplorativo verso il riconoscimento e incoraggiamento della finanza sostenibile, come strumento per raggiungere gli Obiettivi di Sviluppo del Millennio (SDG), ma anche come mezzo per perseguire la stabilità finanziaria nel vecchio continente. Martedì 19 giugno la Commissione per gli Affari Economici e Monetari del Parlamento Europeo ha infatti approvato [...]



A Chieri il 2° Festival Internazionale dei Beni Comuni

giugno 20, 2018

Come dare nuova vita agli spazi dismessi delle città? Come riempire i vuoti urbani non solo attraverso una riqualificazione fisica ma anche culturale, sociale e ambientale? Quale futuro collettivo immaginare per le aree abbandonate? Come creare rete tra istituzioni e associazioni cittadine per intervenire in modo partecipato nei processi di riattivazione degli immobili inutilizzati, come [...]



Ubeeqo e ICS: la rivoluzione del microcarsharing per aziende e condomini

giugno 20, 2018

Ubeeqo, gestore di car sharing parte di Europcar Mobility Group, si è qualificato come operatore certificato di car sharing al bando indetto da ICS Iniziativa Car Sharing, una Convenzione di Comuni e altri Enti locali, sostenuto dal Ministero dell'Ambiente. Obiettivo di ICS è quello di promuovere e sostenere la diffusione del car sharing come strumento di [...]



Ad Affi l'impianto eolico diventa un investimento per i cittadini

giugno 19, 2018

Le imprese e le famiglie residenti ad Affi, in provincia di Verona, potranno partecipare al finanziamento dell'impianto eolico, della potenza complessiva di 4 MW, realizzato dalla multiutility locale AGSM nel 2017. L'operazione replica uno schema già adottato con successo per il vicino impianto eolico di Rivoli Veronese realizzato dalla stessa società nel 2013, e prevede un'emissione di obbligazioni (“Affi [...]



“Mutui verdi”: tassi d’interesse più bassi per i “green building”

giugno 15, 2018

La rete europea del World Green Building Council (WorldGBC) e le principali banche europee hanno lanciato ieri un nuovo schema pilota di mutui per l’efficienza energetica. Un segnale importante da parte degli investitori, che dimostra come “l’edilizia sostenibile” stia diventando un mercato chiave per la crescita dell’Europa. Lo schema pilota è finalizzato alla sperimentazione di [...]



[Visualizza tutte le notizie dalle Aziende](#)