

# Re-habitat

## Memorie dal sottosuolo

### Formazione su Brownfield Regeneration: un quadro completo



Il corso si svolgerà a partire dal 20 Marzo 2014  
dalle 18:15 alle 20:15

presentazione al Poli Bovisa

**15 Marzo dalle 10:00 alle 12:00**

Campus Durando - Aula CT 51.1. edificio B8 ingresso da via Durando 10 o da via Candiani 72



La formazione proposta, parte da una riflessione sulla rigenerazione del suolo e sull'incremento della partecipazione dei cittadini alla cura degli spazi degradati. Spesso, però, singoli, gruppi informali e associazioni trovano grandi difficoltà perché i suoli sono contaminati o degradati, sigillati o troppo poveri e inadeguati alla vita e alla crescita delle piante.

La formazione vuole dare strumenti e indicare possibili soluzioni tecniche a queste problematiche.



ilgiardinodegliaromi

Con il contributo di



fondazione  
cariplo

PN Studio  
PROGETTO NATURA  
www.pnstudio.net



de.de.p

design democratico e partecipato



[www.giardinodegliaromi.it](http://www.giardinodegliaromi.it) | info: [ilgiardinodegliaromi@libero.it](mailto:ilgiardinodegliaromi@libero.it) | cell: 3287184831

# Re-habitat

## Memorie dal sottosuolo

Formazione su Brownfield Regeneration: un quadro completo



### PROGRAMMA E SEDI

**15 Marzo** | presentazione Poli Bovisa | 10:00 -12:00 (2 h)

Aula CT 51.1. - edificio B8 del Campus Durando - ingresso da via Durando 10 o da via Candiani 72.

**17 maggio** | prove pratiche/interazioni | campus Bovisa con ritrovo davanti alla palazzina B8  
10:00 -14:30 (4 h)

**13 settembre** | prove pratiche/interazioni Pini Via Ippocrate 45 | 10:00 -14:30 (4,5 h)

**25 ottobre** | conferenza finale biblioteca Via Balducci | 9:30-13:00 (3,5 h)

**18 lezioni:** al giovedì dalle 18:15 alle 20:15 (36 h)

Poli Bovisa Aula CT 51- edificio B8 del Campus Durando - ingresso da via Durando 10 o da via Candiani 72.

**20, 27 marzo | 3, 10, 19 aprile | 8, 15, 22, 29 maggio | 5, 12, 19, 26 giugno**

**18, 25 settembre | 2, 9, 16 ottobre**

### ATTIVITÀ

1. Analisi delle diverse condizioni in cui si possono trovare i suoli di una brownfield (8 h)
2. Definizione di aree produttive dismesse e cenni alle normative (4h)
3. Valutazione della rigenerazione dei suoli e ricadute positive su ecosistema e comunità umane tecniche leggere di bonifica (6h)
4. Uso finale a verde dei suoli contaminati (6h)
5. Tecniche di uso leggero e temporaneo delle aree produttive dismesse (6h)
6. Esempi di buone pratiche italiani ed europei (10h)

[www.giardinodegliaromi.it](http://www.giardinodegliaromi.it) | info: [ilgiardinodegliaromi@libero.it](mailto:ilgiardinodegliaromi@libero.it) | cell: 3287184831



PN Studio  
PROGETTO NATURA  
[www.pnstudio.net](http://www.pnstudio.net)

  
de.de.p  
design democratico e partecipato

