



Workshop su “Approccio multidisciplinare per lo sviluppo di città ecosostenibili: orti urbani, interventi di riqualificazione ed inclusione sociale”

24 settembre 2019

Torino, via G. Verdi 9, Aula Magna
Cavallerizza Reale

Il workshop intende presentare i risultati ottenuti nel corso di alcuni progetti legati al recupero di aree dismesse e all'implementazione di orti urbani e vede coinvolti attori appartenenti a realtà molto diverse tra di loro (esponenti del mondo accademico, politico e delle agenzie per il controllo ambientale) in modo da affrontare il tema dello sviluppo sostenibile e della riqualificazione delle aree urbane con un approccio multidisciplinare ed intersettoriale ed è aperto ai cittadini.



Programma

- 9.00:** Registrazione
9.30: Saluti istituzionali (C. Prandi, vicedirettore Dip. Chimica)
9.50: *Il consumo di suolo in Italia.* **A. Ferrara/A. Laganà**, ISTAT, Roma.
10.10: *La realtà degli orti urbani a Torino.* **S. Palermo**, Dirigente Area Verde Città di Torino.
10.30: *I suoli urbani e i loro servizi ecosistemici.* **F. Ajmone Marsan**, Dip. Scienze Agrarie, Forestali ed Alimentari & **M. Malandrino**, Dip. Chimica.
11.00: Coffee break
11.30: *Misurare gli effetti dell'inquinamento dei suoli sugli organismi: la valutazione di ecotossicità.* **M. Vincenzi**, ARPA Piemonte.
11.50: *Progetto Re-Horti: diverse strategie per riutilizzare aree urbane per l'orticoltura.* **P. Calza**, Dip. Chimica.
12.10: *Il fitorimediale per il risanamento delle aree dismesse.* **A. Fusconi/M. Mucciarelli** Dip. Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi.
12.30: *Processi sostenibili per il trattamento delle aree dismesse mediante tecniche di biorisanamento.* **F. Spina / C. Varese**, Dip. Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi.
12.50: pranzo
14.00: *Soluzioni biologiche per il biorisanamento di suoli contaminati: l'esperienza del progetto life BIOREST.* **I. Re**, Italbiotec, Milano

14.20: *Contrastare il consumo di suolo, salvaguardare e ripristinare i servizi ecosistemici: l'esperienza del progetto SOS4LIFE.* **S. Bazzocchi**, Comune di Forlì.

14.40: *Più natura più benessere: il progetto H2020 proGReg nel living lab Mirafiori di Torino* **F. Larcher**, Dip. Scienze Agrarie, Forestali ed Alimentari.

15.00: *Soluzioni “nature based” e innovazione sociale: gli spazi verdi come dispositivi di rigenerazione urbana e sociale.* **S. Bonelli** Dip. Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi & **E. Carmagnani**, Orti alti

15.30: *Orti urbani e inclusione sociale nella prospettiva delle politiche locali del cibo.* **E. Dansero/G. Pettenati**, Rete italiana Politiche locali, del cibo, Atlante del cibo di Torino metropolitana.

15.50: *La problematica della gestione degli orti urbani* **C. Peano**, Dip. Scienze Agrarie, Forestali ed Alimentari & **D. Lo Bue**, OR.ME

16.20: *La comunicazione ambientale: una strategia per rendere green le nostre città.* **A. Ambrogio**, ERICA

16.40: *Re-Horti incontra i cittadini: esposizione di piante ed inoculi fungini ottenuti nell'ambito del progetto.* **E. Gaggero**, Dip. Chimica & **M. Florio Furno**, Dip. Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi)

Con il patrocinio di



La registrazione al workshop è **gratuita ma obbligatoria** e va effettuata entro il **31 luglio 2019** o fino ad esaurimento dei posti disponibili compilando il form allegato ed inviandolo a: segreteria.rehorti@unito.it

Comitato scientifico

Ornella Abollino
Paola Calza
Debora Fabbri
Anna Fusconi
Mery Malandrino
Marco Mucciarelli
Federica Spina
Cristina Varese

Comitato organizzatore

Paola Calza
Debora Fabbri
Matteo Florio Furno
Elisa Gaggero
Mery Malandrino
Monica Rigoletto
Federica Spina
Cristina Varese

Nell'ambito di



Evento

Workshop su "Approccio multidisciplinare per lo sviluppo di città ecosostenibili: orti urbani, interventi di riqualificazione ed inclusione sociale"

*24 settembre 2019, ore 9
Torino, via G. Verdi 9
Aula Magna Cavallerizza Reale*

Form di registrazione

Nome	_____
Cognome	_____
Qualifica	Scegliere una voce
Ente	_____
Indirizzo di posta elettronica	_____

Workshop

Con il patrocinio di

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

EUROPEAN BIOTECH WEEK

GLOBAL BIOTECH WEEK

Re=Horti

Comunità di San Paolo

Approccio multidisciplinare per lo sviluppo di città ecosostenibili:

orti urbani, interventi di riqualificazione ed inclusione sociale

24 settembre 2019, ore 9
Torino, via G. Verdi 9
Aula Magna Cavallerizza Reale

chimica

Bios

mut