



**World Forum on  
Urban Forests**  
Mantova 2018

organizzano

**ASSOFORO**  
LOMBARDIA



## Alberi di qualità per le città del futuro

*La produzione vivaistica tra mercato, regole e cambiamenti climatici*

## Quality trees for the cities of the future

*Nursery production between market, rules and climate change*

**Giovedì 29 Novembre 2018, ore 13.30 - Thursday, 29 November 2018, at 13.30**

**Polo territoriale Politecnico di Milano - Via Angelo Scarsellini, 13 - Mantova**

con il patrocinio di (richiesti, in attesa di conferma)



**ANCE** | LOMBARDIA



Consiglio Nazionale delle Ricerche



**DiSAA**  
DIPARTIMENTO  
di SCIENZE  
AGRARIE e  
AMBIENTALI

# CAMBIARE LA NATURA DELLE CITTÀ

Unisciti a noi per il primo Forum Mondiale sulle Foreste Urbane!

Il WFUF 2018 è promosso da FAO



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

e organizzato con il supporto di:



COMUNE  
di  
MANTOVA



POLITECNICO  
MILANO 1863



**#WFUF2018 [www.wfuf2018.com](http://www.wfuf2018.com)**



**World Forum on  
Urban Forests**  
Mantova 2018

organizzano

**ASSOFORO**  
LOMBARDIA



Alberi di qualità per le città del futuro - *La produzione vivaistica tra mercato, regole e cambiamenti climatici*  
Quality trees for the cities of the future - *Nursery production between market, rules and climate change*



E' noto che la capacità degli alberi di fornire servizi ecosistemici è condizionata dalla qualità vivaistica oltre che dagli interventi post impianto. Una insufficiente qualità vivaistica si ripercuote inoltre sui maggiori costi sostenuti dalle Amministrazioni Pubbliche e può condizionare negativamente il buon esito della piantagione, vanificando le risorse investite per la *foresta urbana*.

La produzione di alberi, che è un comparto economico importante per l'Italia, è tuttavia fortemente condizionata dalle regole del mercato e dagli appalti pubblici per i servizi di gestione e manutenzione del verde.

Più in generale, nonostante il crescente aumento di sensibilità per la gestione degli alberi presenti all'interno delle città, ancora poca attenzione viene posta alla produzione vivaistica e alle modalità di approvvigionamento da parte delle Amministrazioni pubbliche. Una delle caratteristiche problematiche della "filiera del verde" è inoltre lo scarso coordinamento tra le diverse figure che compongono il processo produttivo ed in particolare tra committenti (in particolare committenti pubblici), tecnici progettisti, produttori florovivaisti ed imprese appaltatrici del verde.

Il convegno si propone di affrontare il tema della qualità degli alberi che vengono utilizzati in ambito urbano, cercando di analizzare i problemi e mettere in evidenza strategie condivise e buone pratiche per migliorare la qualità della foresta urbana. Un focus particolare riguarderà appalti e contratti pubblici e le importanti novità sui "Criteri Ambientali Minimi" (CAM).

#### **Argomenti trattati**

- Come la qualità vivaistica può influire sui servizi ecosistemici forniti dalla foresta urbana
- Strategie condivise per migliorare la qualità vivaistica
- Appalti e contratti pubblici e CAM (Criteri Ambientali Minimi)
- Esperienze italiane ed europee

#### **Programma**

Moderatore: **Emanuela BEACCO**, Avvocato, esperta di diritto amministrativo e di questioni ambientali

##### *Relazioni*

- Stefano MASINI**, Avvocato, Responsabile Area Ambiente e Territorio Coldiretti
- Rita BARALDI**, Istituto di Biometereologia IBIMET-CNR di Bologna

##### *Tavola rotonda*

- Ermete REALACCI**, Presidente Fondazione Symbola
- Fabio ROLFI**, Assessore all'Agricoltura, Alimentazione e Sistemi Verdi di Regione Lombardia
- Emilio DEL BONO**, Sindaco della Città di Brescia
- Nada FORBICI**, Presidente Assofloro Lombardia
- Ettore PRANDINI**, Presidente Coldiretti Lombardia
- Paolo ARIENTI**, Presidente Distretto vivaistico *Planta Regina*, Canneto sull'Oglio (MN)



**World Forum on  
Urban Forests**  
Mantova 2018

organizzano

**ASSOFORO**  
LOMBARDIA



Alberi di qualità per le città del futuro - *La produzione vivaistica tra mercato, regole e cambiamenti climatici*  
Quality trees for the cities of the future - *Nursery production between market, rules and climate change*



It is known that the capacity of trees to provide ecosystem services is conditioned by nursery quality as well as by post-planting interventions. An insufficient nursery quality also increases the costs incurred by public administrations and can negatively affect the success of the planting, nullifying the resources invested. However, tree production is strongly conditioned by rules of the market and those on public procurement for green management and maintenance services. More generally, despite the increasing sensitivity to the management of trees in cities, still little attention is paid to nursery production and to the methods of procurement by the public administrations.

One of the problematic characteristics of the "green chain" is also the lack of coordination between the various figures that make up the production process and in particular between customers (in particular public clients), technical designers, nursery producers and contractors of green areas.

The conference aims to address the issue of the quality of trees that are used in urban areas, trying to analyze problems and highlight shared strategies and best practices to improve the quality of the urban forest. A particular focus will concern public tenders and contracts and important news on "*Minimum Environmental Criteria*" (CAM).

#### **Topics discussed**

- How nursery quality can affect the ecosystem services provided by the urban forest
- Shared strategies to improve the nursery quality
- Public contracts and CAM (Minimum Environmental Criteria)
- Italian and European experiences

#### **Program**

##### **Participants to the side event include:**

Chairman: **Emanuela BEACCO**, Lawyer, expert in administrative law and environmental issues

##### *Relations*

- Stefano **MASINI**, Lawyer, Area Manager and Territory Coldiretti
- Rita **BARALDI**, Institute of Biometereology IBIMET-CNR of Bologna

##### *Round table*

- Ermete **REALACCI**, President of the Symbola Foundation
- Fabio **ROLFI**, Councilor for Agriculture, Food and Green Systems of the Lombardy Region
- Emilio **DEL BONO**, Mayor of the City of Brescia
- Nada **FORBICI**, President Assofloro Lombardia
- Ettore **PRANDINI**, President Coldiretti Lombardia
- Paolo **ARIENTI**, President of the Planta Regina nursery district, Canneto Sull'Oglio (MN)



**World Forum on  
Urban Forests**  
Mantova 2018

organizzano

**ASSOFORO**  
LOMBARDIA



Alberi di qualità per le città del futuro - *La produzione vivaistica tra mercato, regole e cambiamenti climatici*  
Quality trees for the cities of the future - *Nursery production between market, rules and climate change*

## COME ARRIVARE – HOW TO GET THERE



**Polo territoriale Politecnico di Milano - Via Angelo Scarsellini, 13 - Mantova**

## COME ARRIVARE

<https://www.wfuf2018.com/it-ww/sede.aspx>

## HOW TO GET THERE

<https://www.wfuf2018.com/en-ww/venue.aspx>

*Partner tecnici - technical partners*



**#WFUF2018 www.wfuf2018.com**



**World Forum on  
Urban Forests**  
Mantova 2018

organizzano

**ASSOFLORO**  
LOMBARDIA



Alberi di qualità per le città del futuro - *La produzione vivaistica tra mercato, regole e cambiamenti climatici*  
Quality trees for the cities of the future - *Nursery production between market, rules and climate change*



*Iscrizione*

**Iscrizione gratuita, con obbligo di registrazione entro il 23/11/18 attraverso il seguente portale:**

<https://bit.ly/2CtGlxM>

Dopo aver eseguito la registrazione, verrà inviata in automatico una mail con il biglietto, che deve essere stampato e consegnato all'ingresso.



*Signing up*

**Free registration, with registration obligation before 23/11/18 through the following portal:**

<https://bit.ly/2CtGlxM>

After registering, an email will be sent automatically with the ticket, which must be printed and delivered at the entrance.



**Lingua**

Traduzione simultanea italiano-inglese



**Language**

Simultaneous Italian-English translation

*Ticket - Fac simile*



*Segreteria organizzativa:*

**ASSOFLORO**  
LOMBARDIA

[info@assoflorolombardia.com](mailto:info@assoflorolombardia.com)  
[www.assoflorolombardia.com](http://www.assoflorolombardia.com)  
[www.assofloromagazine.it](http://www.assofloromagazine.it)

**#WFUF2018 www.wfuf2018.com**



**World Forum on  
Urban Forests**  
Mantova 2018

Il WFUF è promosso da FAO



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



COMUNE  
di  
MANTOVA



POLITECNICO  
MILANO 1863



e organizzato con il supporto di:

*Side event*

**Giovedì 29 Novembre 2018 - Thursday, 29 November 2018**

Polo territoriale Politecnico di Milano - Via Angelo Scarsellini, 13 - Mantova

*E' necessario registrarsi ai singoli eventi - It is necessary to register for individual events*

**Ore 13,30-15,00**

organizzano

**ASSOFLORO**  
LOMBARDIA



Modulo di registrazione all'evento  
Event registration forms

<https://bit.ly/2CtGlxM>

**Alberi di qualità per le città del futuro**

*La produzione vivaistica tra mercato,  
regole e cambiamenti climatici*

**Quality trees for the cities of the future**

*Nursery production between market,  
rules and climate change*

**Ore 15,00-16,30**

organizza

Comitato per lo Sviluppo del Verde Pubblico



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Modulo di registrazione all'evento  
Event registration forms

<https://bit.ly/2D769Gy>

**Le foreste urbane nella  
Strategia Nazionale del Verde Urbano**

**Urban forests in the  
National Strategy for Urban Green Space**

**Ore 16,30-18,00**

organizzano



Modulo di registrazione all'evento  
Event registration forms

<https://bit.ly/2qksJmZ>

**Il rinnovo delle alberate stradali**  
*Aspetti tecnici, soluzioni gestionali e buone pratiche*

**Trees Renewal in streetscapes**  
*Technical aspects, management solutions  
and best practices*

**#WFUF2018 www.wfuf2018.com**