



Alberature Urbane: rischi e benefici

Analisi dei fattori di rischio e miglioramento della qualità ambientale

1 marzo 2019 - ore 9.00/13.00
ECOAREA Via Rigardara 39 Cerasolo Ausa (RN)

Parlare di alberature urbane significa parlare di ecosistema, di comfort, di sicurezza, di figurabilità: in due parole di qualità urbana. In questo primo seminario affronteremo il tema della gestione del rischio e dei benefici di rigenerare la città con la natura. In un contesto di eccezionale complessità, occorre mettere in campo prima di tutto strategie sistemiche di adattamento ai cambiamenti climatici, alla vulnerabilità dei luoghi, alla mitigazione degli impatti stagionali ed anche ad una

diversa valutazione d'uso dei luoghi. Nel farlo la tessitura comunicativa deve diventare strategia condivisa, riequilibrativa e rigenerativa, in grado cioè di riconnettere le persone ai luoghi in modo scambievole e vantaggioso per tutti (città sostenibile). Parlare del censimento delle alberature e della loro cura, parlare di bilancio arboreo urbano, deve al più presto diventare un obiettivo di comunità, un fatto culturale e contagioso, perché parlare di alberi è un po' come parlare di noi e del perché stiamo insieme...

PROGRAMMA ore 9.00 - 13.00

9.00 Introduzione

Cambiamenti climatici e resilienza urbana: soluzioni basate sulla natura

Teodoro Georgiadis

Controlli stabilità e limiti di bilancio. La tutela della sicurezza e le linee guida per il Tree Risk Management

Roberto Diolaiti

Grandi alberi in piccoli viali: una difficile eredità del passato

Francesco Messina

I pini in città: le esperienze di Riccione e la situazione attuale

Giovanni Moretti

Adozione di un diverso approccio agli scavi in prossimità degli alberi nella città di Rimini, prime esperienze

Pierangelo Botteghi

11.15 Coffee break

Il progetto LIFE Urbangreen. Verso uno strumento tecnologico innovativo per una gestione più efficiente delle aree verdi urbane

Paolo Viskanic

Chi ha paura della comunicazione?

Luca Toschi

Alberi: dal valore economico alle richieste dei cittadini

Anna Montini

ESPERTI:

Teodoro Georgiadis IBIMET - CNR, Bologna

Roberto Diolaiti Direttore del Settore Ambiente

e Verde del Comune di Bologna - Presidente A.I.D.T.P.G.

Francesco Messina Responsabile dell'Ufficio Sistema

Arboreo Cittadino del Dipartimento Tutela Ambientale

di Roma Capitale

Giovanni Moretti Responsabile Gestione Territorio - Geat spa

Pierangelo Botteghi Responsabile Infrastruttura Verde Anthea

Paolo Viskanic CEO R3-GIS Coordinatore del progetto

internazionale Life Urban Green

Luca Toschi Direttore del Center for Generative

Communication e Professore Ordinario di Sociologia dei

Processi Culturali e Comunicativi del Dipartimento di Scienze

Politiche e Sociali all'Università di Firenze

Anna Montini Assessore all'Ambiente del Comune di Rimini