



Università degli Studi di Napoli Federico II
Centro Interdipartimentale di Ricerca Laboratorio
di Urbanistica e di Pianificazione Territoriale
"Raffaele d'Ambrosio" (L.U.P.T.)



GREENING

L'Evento, promosso dal "Centro Interdipartimentale di Ricerca "R. d'Ambrosio" L.U.P.T. - Università degli Studi di Napoli Federico II" - supportato dal patrocinio morale del Comune di Avellino e dell'Ordine Architetti P.P. e C. della Provincia di Avellino - ha la finalità di favorire un dibattito non solo aperto agli esperti nel campo, ma anche alla cittadinanza, incentrato sulla introduzione e sulla individuazione, all'interno dell'assetto urbano, di infrastrutture verdi oggi considerate strumento della green economy finalizzate alla valorizzazione dei servizi eco-sistemici e della biodiversità, alla tutela e alla valorizzazione del territorio, alla prevenzione del dissesto idrogeologico ed infine alle attività di bonifica e di recupero dei siti contaminati



Le infrastrutture verdi sono "una rete multifunzionale di spazi, sia di nuova individuazione che esistenti, sia rurali che urbani, che supporta i processi naturali ed ecologici. Essa è componente fondamentale per la salubrità e qualità della vita delle comunità (UK Planning policy Statement, 2010)

24
SETTEMBRE
'15

AULA MAGNA
Liceo Artistico-Scientifico
"Paolo Anania de Luca"
Via Tuoro Cappuccini 65/67
AVELLINO

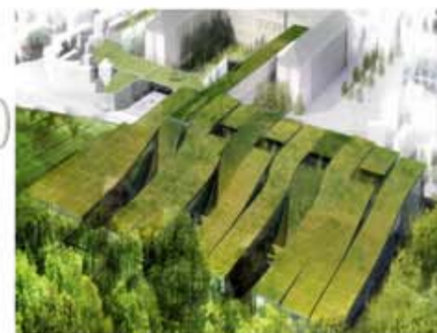
AREE URBANE

SOLUZIONI PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DELL'AMBIENTE URBANO

STRUCTURE

- 15_00 **Registrazione partecipanti**
- 15_30 **Apertura dei lavori: Presentazione della Giornata**
Moderatore: Dott. Generoso Picone
Responsabile della Redazione di Avellino "Il Mattino"
Arch. Valeria Mauro
Phd - Centro Interdipartimentale di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" L.U.P.T. Università degli Studi di Napoli Federico II
- Saluti delle Autorità**
Arch. Ugo Tomasone
Assessore Urbanistica - Governo del Territorio - Pianificazione e PUC - Mobilità Sostenibile - Sistema Integrato dei Parcheggi del Comune di Avellino
Arch. Fulvio Fraternali
Presidente dell'Ordine Architetti P.P. e C. della Provincia di Avellino
Prof. Guglielmo Trupiano
Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" L.U.P.T. - Università degli Studi di Napoli Federico II
- 16_15 **Interventi**
L'infrastruttura verde nell'esperienza europea
Prof. Antonio Acierno
Centro Interdipartimentale di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" L.U.P.T. Università degli Studi di Napoli Federico II
- Infrastrutture Verdi: Rete Ecologica Regione Basilicata (REB)**
Arch. Anna Abate
Dip. Ambiente, Territorio, Politiche della Sostenibilità - Regione Basilicata
- Progetto di un Parco Urbano. Città di Avellino: proposta progettuale di riqualificazione urbana ed ambientale**
Dott.ssa. Alessandra Cesa
Dottore in Architettura
- Le Infrastrutture verdi: aspetti gestionali in termini economici**
Prof. Giovanni Del Conte - Ing. Francesco Pisano
Centro Interdipartimentale di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" L.U.P.T. Università degli Studi di Napoli Federico II
- La Gestione degli apporti idrici meteorici mediante la Infrastrutture verdi: soluzione ad elevata ecosostenibilità**
Dott. Geol. Ferdinando Maria Musto
Responsabile Geolab e Stazione Meteo LUPT - Centro Interdipartimentale di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" L.U.P.T. - Università degli Studi di Napoli Federico II
Ing. Alberto Fortelli
Responsabile Scientifico Rete Monitoraggio Meteorologico Campanialive.it

- Dibattito sulla tematica del convegno**
- 19.00 **Conclusioni e ringraziamenti**



5 CFP Ordine degli Architetti PPC

Segreteria scientifica/organizzativa

Arch. Rosalia Immacolata Baldanza - Funzionario referente Comune di Avellino
Arch. Valeria Mauro - Centro di Ricerca "Raffaele d'Ambrosio" L.U.P.T. - UNINA
Arch. Alessandra Cesa - Dottore in Architettura

Info: valeria.mauro@unina.it
alessandra.cesa@hotmail.it