

CONVEGNO DI STUDI

“VALUTARE LA RIGENERAZIONE URBANA”

NAPOLI, 27-28 OTTOBRE 2017

PALAZZO GRAVINA - DIARC

AULA GIOFFREDO (1° PIANO)

UNIVERSITÀ DI NAPOLI FEDERICO II

VIA MONTEOLIVETO N.3, NAPOLI

PRESENTAZIONE

Città più socievoli, sostenibili, resilienti, innovative. Un convegno di studio e confronto all'interno del dibattito e delle pratiche della rigenerazione urbana senza consumo di suolo e a basso impatto ambientale, poiché questa sarà la soluzione del futuro che vedrà gli ecosistemi naturali sempre più compenetrati con i sistemi industriali, agrari e delle città. Un'occasione di confronto per mettere a fuoco il ruolo che la valutazione ambientale può e deve avere nella ricostruzione della città sostenibile e nella “nuova” urbanistica della rigenerazione urbana, cogliendo le opportunità e adottando nuovi approcci e nuovi strumenti che si rendono necessari per affrontare, all'interno della città costruita, aspetti quali la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici, l'incremento di resilienza (antifragilità) dei sistemi urbani, il mantenimento e la costruzione di infrastrutture verdi per lo svolgimento di servizi ecosistemici necessari, il metabolismo urbano, la perdita della biodiversità e le tematiche economiche e sociali. Ribadendo il ruolo (riconosciuto dalle normative comunitarie, nazionale e regionali) della valutazione ambientale (VAS) nei processi di formazione dei piani urbanistici e nel governo delle città, includendo anche le innovazioni nella trattazione degli aspetti ambientali, sociali ed economici e la governance dei processi. Un'attività di valutazione integrata fin dalle prime battute con l'attività di elaborazione dei piani. Un'opportunità per fornire ai partecipanti un quadro completo su tutti gli aspetti della rigenerazione urbana e per la condivisione di esperienze e momenti partecipativi quale contributo ad una nuova visione della valutazione della città.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

Il convegno si terrà presso Palazzo Gravina, Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, Aula Gioffredo (1° piano), Via Monteoliveto 3, Napoli.

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Le quote comprendono la partecipazione ai lavori delle due giornate, alle pause caffè e al buffet della prima giornata.

Le quote indicate valgono per la partecipazione anche ad una singola giornata. Il materiale fornito dai relatori verrà successivamente messo a disposizione ai partecipanti sul sito dell'associazione.

Si rilascia l'attestato di partecipazione.

Per l'iscrizione: <http://www.analistiambientali.org/convegno-2017-valutare-la-rigenerazione-urbana/iscrizioni-al-convegno/>

QUOTE:

- soci AAA 2017 = € 60 (fuori campo IVA)
- non soci AAA = € 95 (+IVA)
- non soci AAA con contestuale iscrizione associativa per l'anno 2018 = € 120 (+IVA)
- studenti = € 30 (+IVA)

POSTER

La data ultima di richiesta di partecipazione e invio abstract è fissata al 15.10.2017. Le richieste di esposizione poster verranno vagliate da un Comitato Scientifico interno all'organizzazione del convegno e l'accettazione sarà comunicata entro il 18.10.2017. Fra i poster presentati saranno selezionati alcuni da organizzare sotto forma di articolo per essere pubblicati sulla rivista dell'Associazione “Le Valutazioni Ambientali” nel numero dedicato agli Atti del Convegno.

I restanti potranno essere citati sulla rivista e pubblicati nella sezione “Articoli tecnici” sul sito dell'Associazione. Scheda tecnica sulle modalità di invio ed esposizione su:

<http://www.analistiambientali.org/convegno-2017-valutare-la-rigenerazione-urbana/call-for-papers/>

CREDITI FORMATIVI

E' in corso la richiesta di concessione dei crediti formativi per Architetti, Ingegneri, Geologi. Un credito per Agronomi e Forestali.

PROGRAMMA

Venerdì 27 ottobre 2017

9.30 - 10.00

- Saluti del Presidente AAA, **Alessandro Segale**
- Saluti del Direttore del Dipartimento di Architettura, **Mario Losasso**
- Saluti dei Rappresentanti degli Ordini professionali

10.00 - 13.00

- **Gabriele Bollini** (CD AAA): introduzione al tema del convegno
- **Mariarosa Vittadini** (IUAV): metabolismo urbano-progetti europei e casi di studio
- **Riccardo Santolini**: (Università di Urbino) Servizi ecosistemici e adattamento ai cambiamenti climatici: il contributo alla resilienza nelle aree urbane
- **Luca Bisogni** (CD AAA): Nature-based solutions: il ruolo delle infrastrutture verdi nella valutazione del piano
- **Alfonso Crisci** e **Marco Morabito** (CNR): La città che scotta: le prospettive e i dati per la valutazione della resilienza climatica urbana agli impatti delle ondate di calore nelle città italiane
- **Marina Dragotto**: (AUDIS Associazione Aree Urbane Dismesse): La qualità dei processi

14.30 - 17.30

- Tavola rotonda: confronto fra i temi, gli aspetti e gli attori della città che si rigenera (ecologi, urbanisti, paesaggisti, sociologi, economisti, amministratori pubblici, chairman **Pasquale Del Toro** CD AAA):
- **Silvia Viviani** (INU)
 - **Michelangelo Russo** (SIU)
 - **Gioia Gibelli** (SIEP-IALE)
 - **Serena Vicari Haddock** (Università Bicocca-la città sociale)
 - **Ezio Micelli** (IUAV-l'economia della città)
 - **Sergio Malcevschi** (CATAP, La Città Futura)
 - **Angela Colucci** (RELAB)
 - **Roberto Gabrielli** (Regione Emilia-Romagna)
 - **Carmine Piscopo**, Assessore all'Urbanistica del Comune di Napoli

17.30 Assemblea Annuale dei soci AAA

Al termine aperitivo/cena sociale con prenotazione obbligatoria entro e non oltre il 15 ottobre 2017 scrivendo alla segreteria dell'associazione aaa@analistiambientali.org - costo 30€

Sabato 28 ottobre 2017

09.00 - 11.00

SEZIONE POSTER: Che cosa si muove in Italia? Esperienze e buone pratiche della rigenerazione urbana

11.00 - 13.00

LABORATORIO PARTECIPATIVO (metodo O.P.E.R.A.) per costruire una visione condivisa, basata sulla integrazione sistemica dei temi trattati. Una riflessione sui temi trattati con l'uso di strumenti per promuovere il confronto, favorire il coinvolgimento, la partecipazione, accompagnare la collaborazione fra le persone in un comune percorso dell'Associazione.

Per informazioni Segreteria Organizzativa : aaa@analistiambientali.org

con il patrocinio di:

