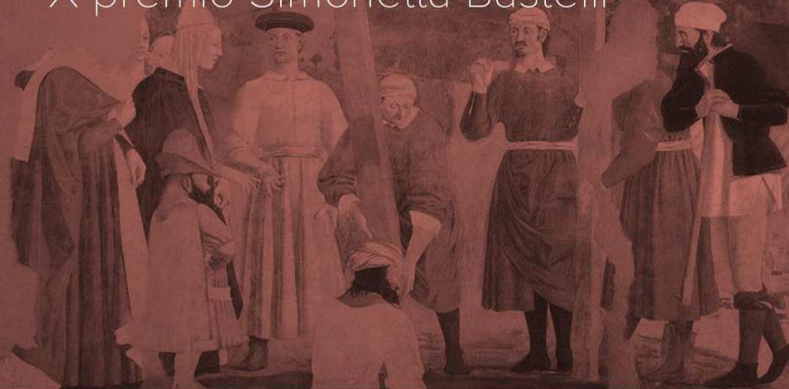


Paesaggi rigeneratori

Il progetto dello spazio pubblico come cura urbana
X premio Simonetta Bastelli



Convegno

14 novembre 2022
Ore 14:30–19:00

Casa dell'Architettura
Piazza Manfredo Fanti, 47
Roma

Coordinatore scientifico
Flavio Trinca, CTF OAR – Referente percorso formativo "Paesaggio"

Tutor
Antonella De Bonis, Formazione OAR

Il convegno propone una rilettura dei "paesaggi di prossimità" quale strumento rigenerativo della struttura urbana e sociale delle città e dei territori.

La recente emergenza sanitaria globale ha evidenziato quanto possa essere centrale per le relazioni sociali il rapporto con lo spazio pubblico, e al contempo la fragilità del modello di struttura urbana così come oggi lo conosciamo, necessario di un ripensamento alla luce delle nuove emergenze, sanitarie ed ambientali, con cui in un prossimo futuro dovremo sempre più spesso confrontarci ed a cui, come architetti e progettisti, saremo chiamati per fornire proposte innovative non solamente di carattere spaziale. Sempre di più il progetto di paesaggio diverrà strumento essenziale di governo dei territori, facendosi carico di un'interpretazione maggiormente interdisciplinare ed olistica del concetto stesso di progetto urbano.

In questa direzione si sono sviluppate nel corso degli ultimi decenni numerose iniziative finalizzate allo sviluppo di sensibilità – una "cultura del paesaggio" – tra cui si inserisce con merito il Premio Simonetta Bastelli Architettura e Natura, giunto quest'anno alla sua X edizione, che ha coinvolto nel corso degli anni professionisti affermati, giovani progettisti e studenti in una riflessione a tutto campo sul tema del progetto di paesaggio.

ORE 14:30 | CHECK/IN dei partecipanti

ORE 15:00 | SALUTI ISTITUZIONALI E PRESENTAZIONE DELL'EVENTO (parte formativa)
Alessandro Panci, Presidente OAR
Luca Ribichini, Presidente Casa dell'Architettura

ORE 15:20 | INTRODUZIONE E PRESENTAZIONE DELL'EVENTO
Flavio Trinca, CTF OAR – Referente percorso formativo "Paesaggio"

ORE 15:30 | IL PROGETTO DELLO SPAZIO PUBBLICO PER LA PERCEZIONE DEL BENESSERE
Achille M. Ippolito, Architetto, Presidente dell'Associazione culturale architetto Simonetta Bastelli

ORE 15:40 | ALBE DI UN NUOVO SENTIRE. LA CONDIZIONE NEO-CONTEMPLATIVA
Raffaele Milani, Filosofo, ordinario di Estetica Università di Bologna

ORE 16:00 | PROGETTARE LA PROSSIMITÀ
Mario Spada, Architetto, Presidente Onorario dell'Associazione Biennale Spazio Pubblico – APS

ORE 16:20 | PASSEGGIANDO NELLA PERIFERIA ROMANA
Irene Ranaldi, Sociologa, giornalista

I VINCITORI DEL X PREMIO SIMONETTA BASTELLI PREMIAZIONI E RELAZIONI
Coordina: Achille M. Ippolito

ORE 16:40 | PREMIAZIONI SEZIONE PROFESSIONISTI

ORE 16:50 | Carquero Arquitectura, Cádiz, Spagna
Carlos Quevedo Rojas, Carlos Peinado Madueño, Vincitore sezione professionisti con il progetto *Intervention in Morella Castle, Castellón, Spagna*

ORE 17:10 | PREMIAZIONE SEZIONE GIOVANI PROFESSIONISTI

ORE 17:20 | Studio Nextbuild, Milazzo (ME), Italia
Giovanna Russo, Vincitore sezione giovani professionisti con il progetto *Centro di riabilitazione funzionale a Capo Milazzo (ME), Italia*

ORE 17:35 | PREMIAZIONE SEZIONE FORMAZIONE - TESI DI LAUREA

ORE 17:45 | Caterina Cipriani, Università degli Studi di Firenze, Vincitore sezione formazione - tesi di laurea con il progetto *Landscape collection. The Voorlinden experience. Wassenaar, Olanda meridionale, Paesi Bassi*

ORE 18:00 | PREMIAZIONE SEZIONE FORMAZIONE – STUDENTI

ORE 18:05 | Matteo Vinciguerra, Chiara Arnone, Carmelo Iachinoto, Università degli studi di Catania, Vincitori sezione formazione – studenti con il progetto *Nido, Catania, Italia*

ORE 18:15 | CONCLUSIONI
Flavio Trinca, CTF OAR – Referente percorso formativo "Paesaggio"

ORE 18:30 | DIBATTITO E DOMANDE DAL PUBBLICO

ORE 19:00 | CHECK/OUT dei partecipanti

La partecipazione all'evento riconosce
n. 4 CFP | Codice ARRM2789
È obbligatoria la registrazione online su
/formazione.architettiroma.it

Ordine Architetti P.P.C. di Roma e provincia
Piazza Manfredo Fanti, 47 | Roma
+39 06 97604560
/architettiroma.it