****

**Parco San Giuliano Cantiere Aperto**

Workshop interdisciplinare di Rigenerazione Urbana

13-18 maggio 2019 | Altamura (BA)

Dopo il successo del Workshop “Matrice di Resilienza” (2018), il Comune di Altamura e l’Università della Basilicata - vista la Delibera di Giunta Comunale n. 45 del 27/09/2018 - promuovono un secondo workshop intensivo di progettazione, denominato “Parco San Giuliano Cantiere Aperto”, che si terrà nell’omonimo quartiere della città di Altamura (BA).

Il workshop, promosso dal III Settore Sviluppo e Governo del Territorio del Comune di Altamura e dal Dipartimento DiCEM dell’Università della Basilicata, contribuisce all’attuazione del POR Puglia 2014-2020 con riferimento all’Asse prioritario VI “Tutela dell'Ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali", Azione 6.6. “Interventi per la valorizzazione e fruizione del patrimonio naturale” ed è in coerenza con l’Obiettivo specifico 6.f “Migliorare le condizioni e gli standard di offerta e fruizione del patrimonio nelle aree di attrazione naturale”, e all’attuazione degli obiettivi previsti dalla **Strategia Integrata di Sviluppo Urbano Sostenibile-SISUS** del Comune di Altamura.

Il workshop è finalizzato all’elaborazione di progetti alla scala urbano-architettonica per la definizione di nuovi spazi pubblici attrezzati e la proposta di programmi funzionali ibridi.

La presente call è rivolta a professionisti in forma singola o associata (architetti, ingegneri, pianificatori, agronomi, geologi, esperti di mobilità, paesaggisti, archeologi, designer, facilitatori, project manager, geometri, esperti di marketing, avvocati ecc.), organizzazioni culturali non-profit, studenti e neolaureati di tutta Italia.

**OBIETTIVI**

- definire un abaco dettagliato di interventi replicabili e scalabili del masterprogram, secondo tre temi: **sport, servizi, mobilità**;

- completamento della rete verde prevista, attraverso la progettazione di spazi aperti / civici basati sul partenariato pubblico-privato;

- sviluppare proposte di servizi integrati nell’ambito del programma di inteventi di rigenerazione delle aree verdi di proprietà pubblica;

- attuare un focus sui partenariati pubblico-privati, i patti di collaborazione tra cittadini e PA e il regolamento dei beni comuni;

- disegnare processi e relazioni tra luoghi e soggetti nel settore urbano di studio;

- individuare soluzioni per la mobilità ciclo-pedonale.

**PROGRAMMA**

Il workshop si terrà dal 13 e 18 Maggio 2019 (orari 9.00-19.00) presso gli spazi dell’immobile comunale Centro Diurno Polivalente in Via Lisbona (70022 Altamura – BA).

Il coordinamento scientifico è a cura dei docenti Ina Macaione, Chiara Rizzi e Ettore Vadini del Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo (DiCEM) presso l’Università degli Studi della Basilicata.

Il coordinamento organizzativo è affidato ad Iperurbano, il Laboratorio Interistituzionale per la programmazione urbana del Comune di Altamura

I partecipanti saranno affiancati dal tutor Saverio Massaro (Unibas, deltastudio, Esperimenti Architettonici).

Il workshop prevede diversi tipi di attività:

- laboratorio di co-progettazione (max 20 partecipanti)

- seminari di formazione ed aggiornamento professionale (aperti anche ad uditori esterni)

- review

- presentazioni finali ed esposizione pubblica dei lavori

Le elaborazioni progettuali saranno oggetto di una review intermedia da parte di alcuni esperti invitati e saranno poi presentate all’attenzione dei rappresentanti dell’amministrazione comunale e della cittadinanza al termine delle attività.

Infine, le riflessioni e gli esiti del workshop confluiranno all’interno di una pubblicazione cartacea.

Il programma definitivo e tutti gli aggiornamenti del workshop saranno pubblicati sul sito web [www.iperurbano.it](http://www.iperurbano.it).

Qui di seguito il programma provvisorio:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Mattina (9.00 - 13.00)** | **Pomeriggio (15.00 – 19.00)** |
| **Lunedì 13 maggio** | **9.00 – 11.00**- Introduzione Maria Cornacchia, Mina Lorusso- Presentazione Strategia *SISUS* Mariagiovanna Turturo- Presentazione progetto *IxECO2* Saverio Massaro**11.00 – 12.30**Sopralluogo**12.30 – 13.00**Suddivisione e organizzazione dei gruppi di lavoro  | **15.00 – 16.00**Laboratorio**16.00 - 17.00**SeminarioIntervento:Prof.ssa Ina Macaione**17.00 – 17.15**Coffee break**17.15 - 18.15** Seminario Intervento:Prof.ssa Chiara Rizzi**18.15 – 19.00**Dibattito |
| **Martedì 14 maggio** | **9.00 - 13.00**Laboratorio | **15.00 – 17.30**Laboratorio**17.30 – 19.00** SeminarioInterventi:Prof. Ettore VadiniLaura Pavia PhD |
| **Mercoledì 15 maggio** | **09.00 - 13.00**Laboratorio | **15.00 – 16.00**Laboratorio**16.00 – 16.30**Intervento:Avv. Rosa MelodiaSindaca di Altamura(o suo delegato)**16.30 - 18.00**Seminario Interventi:Maurizio Difronzo e staff redazione PUMSAltamura (Elaborazioni.org) Arch. Cecilia Surace (Labsus)**18.00 – 19.00**Laboratorio |
| **Giovedì 16 maggio** | **10.00 - 13.00**Open mid-review con esperti esterni e funzionari comunali | **15.00 - 19.00**Laboratorio |
| **Venerdì 17 maggio** | **9.00 - 13.00**Laboratorio | **15.00 - 19.00**Laboratorio |
| **Sabato 18 maggio** | Presentazioni finali  | - |

**CANDIDATURE**

Sarà selezionato un **massimo di 20 partecipanti** tra i candidati, scelto sulla base di CV afferenti ai seguenti temi:

* Progettazione urbana e architettonica;
* Progettazione del paesaggio, di spazi pubblici ed aree verdi;
* Progettazione e realizzazione di processi di partecipazione;
* Progettazione di processi di innovazione sociale;
* Progettazione di infrastrutture per la mobilità e progetti di mobilità sostenibile;
* Progettazione di opere idrauliche, di sistemazione idraulica e di bonifica;
* Simulazione degli effetti climatici nel sistema urbano.

**ISCRIZIONI**

Per iscriversi occorre inviare una mail all’indirizzo e-mail **iperurbano@gmail.com**, indicando le seguenti informazioni:

Oggetto: Iscrizione workshop Parco San Giuliano Cantiere Aperto

Nome, cognome, ragione sociale, professione/ambito di studio, città, giornata/e di partecipazione, telefono, e-mail.

Il termine ultimo per l’invio della mail è il giorno **domenica 05 Maggio 2019 alle ore 23.59**.

La partecipazione al workshop è gratuita. Eventuali costi di viaggio/vitto/alloggio sono a carico dei partecipanti. È necessario essere muniti del proprio computer portatile.

**CREDITI E ATTESTATI**

Crediti formativi Unibas: 3

Crediti Ordini Professionali: 1cfp/relazione

Certificato di partecipazione: su richiesta

Attestato per uditori: su richiesta

**MATERIALI**

È possibile visionare ed effettuare il download del seguente materiale propedeutico al workshop:

Progetto IxE-CO2: [www.iperurbano.it/ixe-co2-parco-san-giuliano](http://www.iperurbano.it/ixe-co2-parco-san-giuliano)

Strategia Integrata di Sviluppo Urbano Sostenibile (SISUS) di Altamura: [www.iperurbano.it/sisus](http://www.iperurbano.it/sisus)

**CONTATTI**

Iperurbano – iperurbano@gmail.com

Prof.ssa Chiara Rizzi – chiara.rizzi@unibas.it