



**Rignano nel Parco Fluviale metropolitano dell'Arno**  
**Comune di Rignano sull'Arno, Firenze**  
**Workshop progettuale**  
**13/14/15/16/17 maggio 2019**

*Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura*  
*Sapienza Università di Roma*  
*con*  
*Comune di Rignano sull'Arno*  
*Assessorato all'Urbanistica ed Edilizia*  
*con il patrocinio della*  
*Biennale dello Spazio pubblico 2019*

**BANDO DI SELEZIONE di n. 6 posti**

1. Il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura (PDTA) della Facoltà di Architettura dell'Università Sapienza di Roma, in collaborazione con l'Assessorato all'Urbanistica ed Edilizia Privata del Comune di Rignano sull'Arno, in vista della Biennale dello Spazio pubblico 2019, ha promosso il Workshop di progettazione "Rignano nel Parco Fluviale metropolitano dell'Arno".

2. Il Workshop si terrà a Rignano sull'Arno, nei locali del Comune in Via della Pieve e Via Roma, dal 13 al 17 maggio 2019. Qualsiasi modifica del luogo di svolgimento sarà tempestivamente comunicata agli studenti selezionati.

3. L'area di studio si estende per tutto il sistema fluviale dell'Arno nel quale sono presenti gran parte delle funzioni dell'abitato del capoluogo, dalla residenza alle attrezzature sportive e ricreative, a quelle industriali e di servizio.

L'obiettivo della sperimentazione progettuale è quello di creare nuove relazioni tra il fiume e le aree interne, non solo riaffermando l'antica trasversalità monte-valle (ecologica, morfologica e funzionale), ma anche concependo le aree rivierasche e la collina secondo una reciprocità, ambientale e programmatica, finalizzata alla valorizzazione di tutto il patrimonio territoriale all'interno di un unico progetto integrato di territorio. Questo al fine di ricostruire per il Comune di Rignano e per tutto il sistema insediativo di fondo valle, compreso tra il capoluogo e Pian dell'Isola, un rapporto diretto e reciproco con il fiume, che diventa così elemento di relazione (e non più di separazione) nei confronti dei territori limitrofi e delle relative risorse.

4. Il Workshop persegue, dunque, l'obiettivo di sperimentare una metodologia processuale e sistemica di pianificazione e progettazione, finalizzata al disegno del nuovo parco fluviale dell'Arno, includendo la rigenerazione di aree dismesse del centro storico e degli spazi pubblici di aree periferiche, attraverso l'inserimento di nuovi servizi e funzioni e con interventi di riqualificazione funzionale e ambientale.



Con queste finalità, il Workshop si propone di creare e consolidare una competenza nella lettura paesaggistica e territoriale attraverso un'analisi multidisciplinare, ma, allo stesso tempo, di creare e consolidare una competenza teorica e pratica nella progettazione alle varie scale, dall'urbanistica all'architettura, con il recupero di manufatti edilizi esistenti.

Nello specifico, verrà redatto un progetto urbano che assumerà come ambito di studio e di intervento l'area formata da Pian dell'Isola, il Centro storico di Rignano ed il recupero dell'Ex Cementificio Bruschi.

Il Piano strutturale riconosce le suddette aree come ambiti di pertinenza ambientale, paesaggistica e territoriale dell'Arno nel tratto compreso tra Pian dell'Isola e il capoluogo. Esse concorrono alla valorizzazione dei corsi d'acqua e alla riqualificazione delle rive e presuppongono attività compatibili con le esigenze di regimazione, di salvaguardia della qualità delle acque, di accessibilità e di fruizione sociale, di coerenza e di sostenibilità paesaggistica.

5. Il Workshop, di natura interdisciplinare, prevede la formazione di un Gruppo di lavoro CON la partecipazione, oltre che dell'Università La Sapienza di Roma, delle Università degli Studi di Napoli Federico II, l'Università di Palermo e il Politecnico di Milano.

Ogni Università è rappresentata da 6 studenti, oltre a 1 docente di riferimento coadiuvato da un tutor, ed eventuali altri docenti a scelta della Sede.

6. Il presente Bando è finalizzato alla selezione di n. 6 studenti italiani e stranieri, ivi compresi gli studenti Erasmus, iscritti **presso la Facoltà di Architettura della Sapienza Università di Roma per l'AA 2018-2019:**

**a) al 4° e 5° anno del Corso di Laurea (CdL) Quinquennale in “Architettura UE”;**

**b) al 1° anno del Corso di Laurea Magistrale (CdLm) in “Architettura – Rigenerazione Urbana”.**

**c) al 3° anno del Corso di Laurea Triennale in “Scienze dell'Architettura”.**

In particolare:

- per il Corso di Laurea Quinquennale in “Architettura UE”, gli studenti del 4° anno ammessi alla selezione, devono avere seguito il Laboratorio di Progettazione Urbanistica previsto al I semestre; mentre gli studenti del 5° anno, ammessi alla selezione, devono aver conseguito il Laboratorio di Progettazione urbanistica.

- Per il Corso di Laurea Magistrale in “Architettura – Rigenerazione Urbana”, gli studenti del 1° anno ammessi alla selezione, devono avere conseguito il Corso di Pianificazione del Territorio e del Paesaggio.

- Per il Corso di Laurea Triennale in “Scienze dell'Architettura”, gli studenti del 3° anno ammessi alla selezione, devono avere conseguito il Corso di Pianificazione del Territorio e del Paesaggio.

7. La partecipazione al Workshop e alle attività indicate al punto 2, dà diritto a 2 CFU, per i CdL.

Dovrà essere prodotta una relazione di sintesi conclusiva sulle attività svolte.

8. La domanda di partecipazione dovrà indicare le generalità dello studente (nome, cognome, matricola, data di nascita, luogo di nascita, residenza), il **recapito telefonico, un indirizzo e-mail.**



9. Alla domanda dovrà essere allegato:

- un breve *curriculum vitae* (massimo quattro cartelle in formato A4, con la specifica della partecipazione ad analoghe attività di workshop e/o stage; del livello di conoscenza di programmi informatici per la progettazione e la rappresentazione grafica);
- il *curriculum studiorum* (media aritmetica non ponderata di tutti gli esami sostenuti e singoli voti relativi agli esami sostenuti nella disciplina Urbanistica);
- un *portfolio* (massimo 8 cartelle in formato A4) con una selezione delle maggiori esperienze progettuali;
- copia del *documento di identità* con validità in corso.

10. La domanda e i *curricula*, redatti in carta semplice e firmati, dovranno essere inviati, in formato pdf, entro le ore **12.00 del giorno 26 aprile 2019** ai seguenti indirizzi di posta elettronica del Dipartimento: **segreteria@direzionepdta@uniroma1.it** e **bandipdta@uniroma1.it**. Nella email va indicata come oggetto la seguente dicitura: **“Rignano nel Parco Fluviale metropolitano dell’Arno, maggio 2019”**.

11. L’elenco dei partecipanti selezionati verrà comunicato via email e affisso nella bacheca e sul Sito Web del Dipartimento PDTA.

12. Curatore e Responsabile scientifico: Andrea Iacomoni (Dipartimento PDTA - Sapienza Università di Roma)

Fanno parte del Comitato scientifico del Workshop: Andrea Iacomoni (Università degli Studi di Roma La Sapienza), Manfredi Leone (Università degli Studi di Palermo), Giovanni Multari (Università Federico II di Napoli), Pasquale Mei (Politecnico di Milano), Laura Ricci (Università degli Studi di Roma La Sapienza), Elisa Spilotros (Comune di Rignano sull’Arno).

13. La selezione oggetto del presente Bando sarà effettuata dai membri del Comitato scientifico afferenti al Dipartimento PDTA.

14. Gli studenti selezionati saranno ospitati dal Comune di Rignano sull’Arno che fornirà, oltre alla sede operativa, vitto e alloggio per tutta la durata del workshop.

15. Gli ammessi al Workshop parteciperanno a un Seminario introduttivo che si terrà il 7 maggio presso l’Aula Piccinato del Dipartimento PDTA dell’Università la Sapienza di Roma, Via Flaminia 70. Verrà data conferma della data con la comunicazione dell’ammissione al Workshop.

16. Il Presente Bando viene pubblicato sul Sito Web del Dipartimento PDTA e sul Sito Web della Facoltà di Architettura.

17. Responsabile del procedimento è la Dott.ssa Marina Cocci, email [marina.cocci@uniroma1.it](mailto:marina.cocci@uniroma1.it), tel. 06.4991.9083

Roma, 28 marzo 2019  
Prot. 597-V/2

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Arch. Laura Ricci

