



## Tema

QUADRARO: IL PROGETTO DEL VUOTO DIFFUSO è un Workshop organizzato dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con l'obiettivo di intercettare possibili strategie di intervento da applicare al "vuoto urbano residuale", nei casi in cui l'assenza di costruito diviene fattore ricorrente all'interno di una specifica porzione di città. La sperimentazione proposta dal workshop si concentra sulla definizione di programmi e progetti finalizzati alla ristrutturazione di aree periferiche "porose", nei cui vuoti intercettare eventuali potenzialità espressive e d'uso. Lo strumento prescelto è quello del progetto interscalare, utilizzato per introdurre elementi reagenti all'interno del tessuto circostante. L'interscalarietà del progetto consente infatti di misurarsi con la morfologia dell'intorno e al tempo stesso di carpire la natura e le finalità di orizzonti più ampi, come quelli della città e del paesaggio, riorganizzandone gerarchie e valori. Il Quadraro, luogo identitario della cultura post-bellica e area urbana privilegiata per le sue caratteristiche morfologiche e posizionali, è tuttavia il luogo di una singolare incompletezza urbana, sanabile sfruttando la predisposizione del "vuoto diffuso" a dar spazio a molteplici vocazioni. In tal senso il workshop ha come suo ambito di intervento la porzione urbana compresa tra Via Degli Angeli a Nord, Via Di Centocelle ad Est, Via Tuscolana a Sud, e Via del Mandrione ad Ovest, denominata "Quadraro Vecchio". Frutto di processi al tempo stesso pianificati e spontanei, che nella loro combinazione attuale suggeriscono l'attuazione di misurati interventi di completamento.

## Organizzazione

Il workshop è concepito in modo da associare all'attività pratica di analisi, rielaborazione dei dati e progettazione, contributi teorici utili all'inquadramento critico e tecnico del problema proposto. Pertanto, durante le giornate di lavoro, i partecipanti assisteranno a lezioni tenute da docenti universitari, professionisti e rappresentanti delle istituzioni e delle associazioni locali.

Per garantire lo scambio delle conoscenze e delle informazioni, i partecipanti lavoreranno all'interno di gruppi di lavoro di 5|6 unità. I lavori prodotti, sia in fase di avanzamento, sia al termine del laboratorio, saranno oggetto di esposizione e discussione collettiva. Ogni gruppo verrà seguito da tutor, che coordineranno la fase di formazione dei gruppi, forniranno indicazioni e supporti per la progettazione, organizzeranno le giornate di lavoro. Al termine del workshop i lavori prodotti verranno esposti negli spazi della Facoltà di Ingegneria.

**La partecipazione al Workshop darà diritto all'assegnazione di 3 CFU** (crediti formativi universitari).

## Iscrizioni

Possono presentare domanda di iscrizione al Workshop tutti gli studenti della facoltà di Ingegneria della "Sapienza", Corso Ingegneria Edile Architettura, che abbiano sostenuto almeno un esame nell'ambito della Composizione Architettonica. La domanda deve essere inviata on line all'indirizzo mail **workshop.quadraro@gmail.com** con allegati la copia della carta d'identità o documento valido, l'elenco degli esami sostenuti e relative valutazioni, i contatti telefonici e mail da utilizzare per inviare le informazioni, entro e non oltre la data del 15|09|2014. Sulla base dei curricula, il comitato organizzativo del workshop comunicherà la lista degli effettivi iscritti.

## Organizzazione e contatti

Curatori Elisabetta Collenza

Luca Porqueddu

Bruna Dominici

**workshop.quadraro@gmail.com**

# Programma

## Lunedì 6 ottobre

09.30 | accoglienza ed enrollment – aula 27

*a seguire:*

distribuzione materiali

illustrazione del tema

illustrazione modalità di rilievo fotografico

illustrazione lavoro di analisi tipologico/funzionale

15.00 | formazione dei gruppi di lavoro

17.30 | intervento di Elisabetta Collenza

18.00 | Intervento Franco Purini - *a seguire incontro con i tutor*

## Martedì 7 ottobre

09.30 | sopralluogo

incontro con i tutor, incrocio Via dei Lentuli-Via dei Quintili , **fermata metro A - Porta Furba**

15.30 | rientro in facoltà per l'organizzazione e la rielaborazione dei dati raccolti.

17.00 | comunicazione - principi per la progettazione del vuoto diffuso

18.00 | seminario teorico 1 - *a seguire incontro con i tutor*

## Mercoledì 8 ottobre

09.30 | mattinata di lavoro – aula 27

15.30 | incontro con i tutor

18.00 | seminario teorico 2 - *a seguire incontro con i tutor*

## Giovedì 9 ottobre

09.30 | mattinata di lavoro – aula 27

15.30 | incontro con i tutor

16.30 | seminario teorico 3

18.00 | presentazione stato di avanzamento dei lavori e discussione con i tutor - *a seguire incontro con i tutor*

## Venerdì 10 ottobre

09.30 | mattinata di lavoro – aula 27

15.30 | incontro con i tutor

18.00 | seminario teorico 4 - *a seguire incontro con i tutor*

## Sabato 11 ottobre

09.30 | ultime revisioni in vista della presentazione, giornata di lavoro

## Lunedì 13 ottobre

17.30 | presentazione dei lavori

**I seminari teorici saranno tenuti dai docenti: Maria Argenti, Paolo Cavallari, Edoardo Currà, Ruggero Lenci, Enzo Scandurra, della Facoltà di Ingegneria di Roma, Università degli Studi "Sapienza".**

I diversi gruppi di lavoro avranno a disposizione lo spazio dell'aula 27 della Facoltà di Ingegneria di Via Eudossiana 18. Per facilitare la progettazione e la produzione degli elaborati finali è necessaria l'installazione dei seguenti programmi: AutoCad, Photoshop.