



OPENDAY 2020

FACOLTÀ DI **ARCHITETTURA**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA





OPENDAY 2020

CdS magistrale in

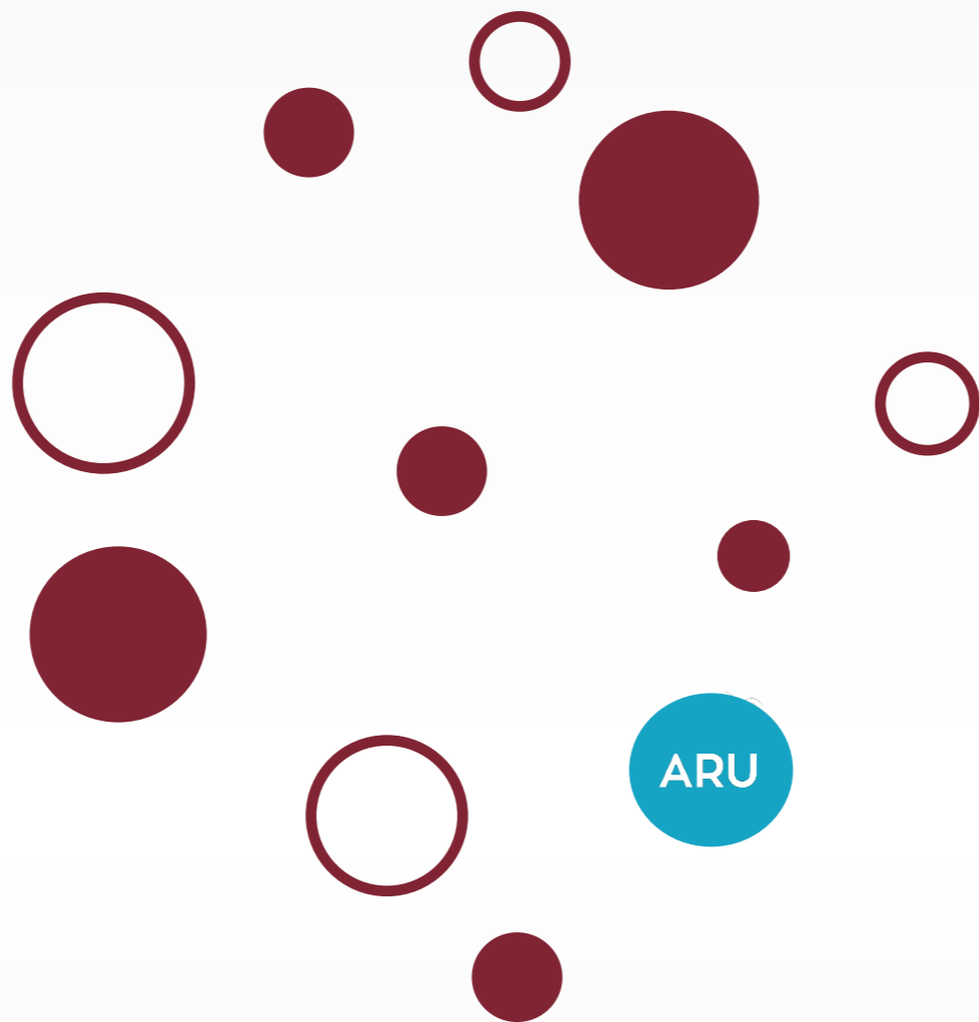


ARCHITETTURA-RIGENERAZIONE URBANA
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)
Classe LM4



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA





SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



○ Cosa?

Il Corso di Laurea magistrale ha la finalità di fornire una risposta alla esigenza di **un nuovo profilo di architetto** inserito a pieno titolo nel contesto europeo, **formato per indagare, configurare e sperimentare processi di rigenerazione urbana** della città e dell'architettura contemporanei, a tutte le scale e in modo integrato, coniugando la complessità per restituire al progetto prospettive di equità sociale, di benessere e inclusione, di qualità ecologica, di sostenibilità storico-ambientale, di efficacia ed efficienza nell'uso delle risorse.



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



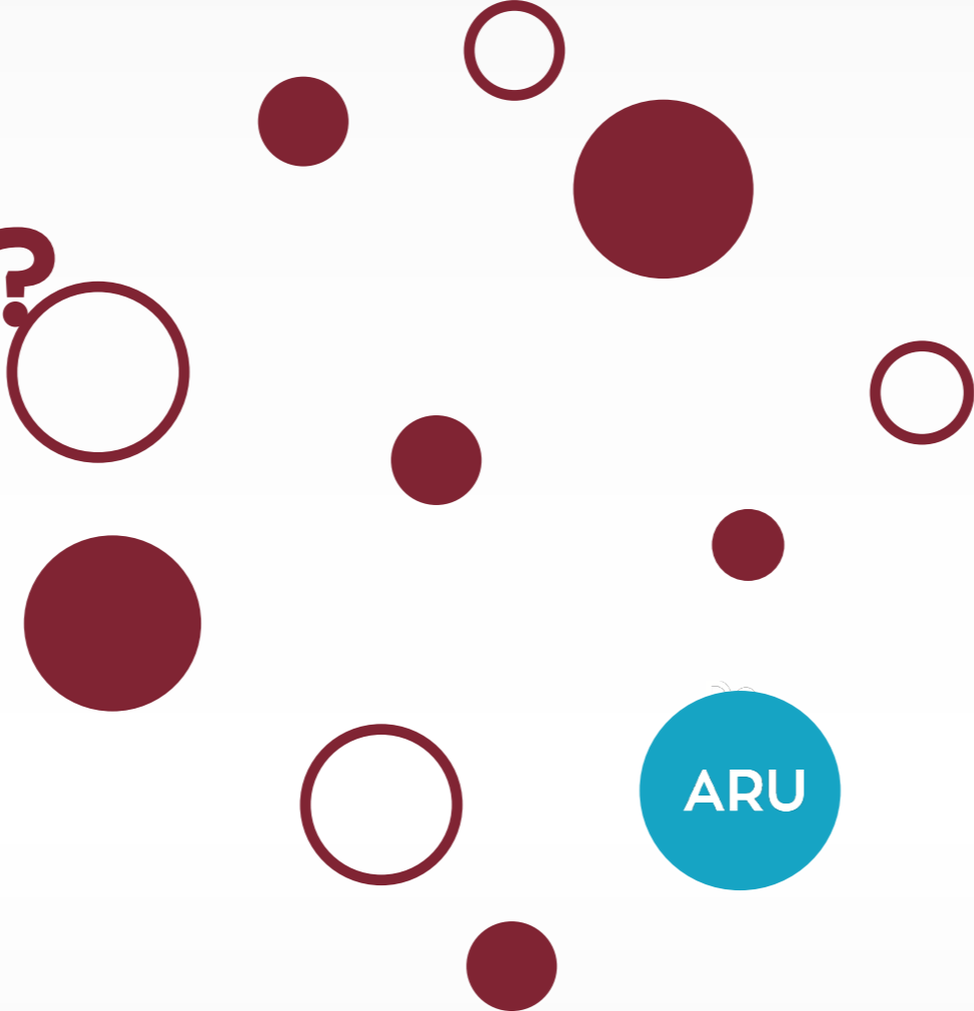
○ Cosa?

Una **figura professionale portatrice di una competenza progettuale, tecnica e tecnologica** in grado di gestire il carattere di emergenza dei fenomeni e l'intervento in territori fortemente connotati in termini di stratificazione e di fragilità delle diverse componenti.





Perché?



ARU



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

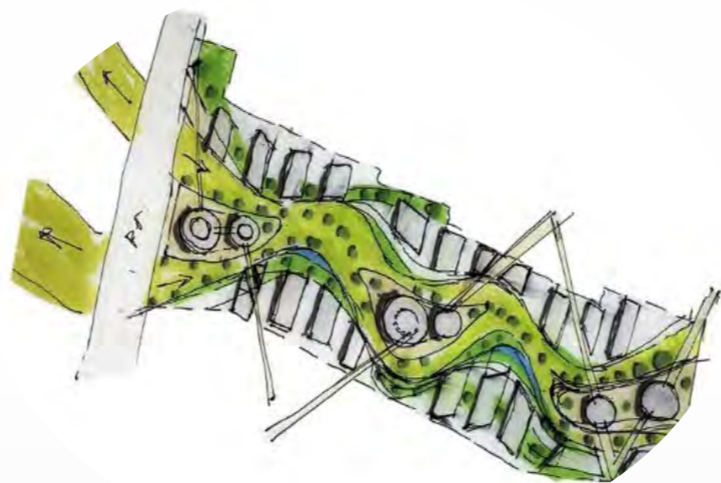
OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



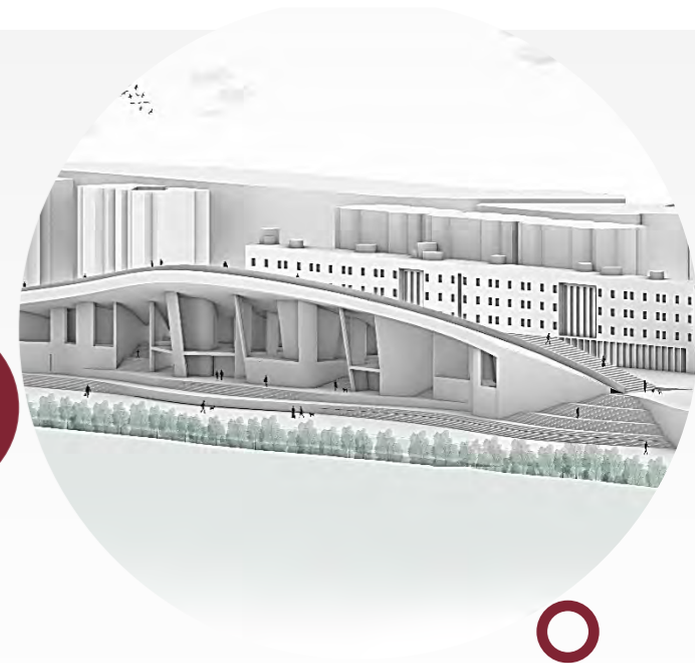
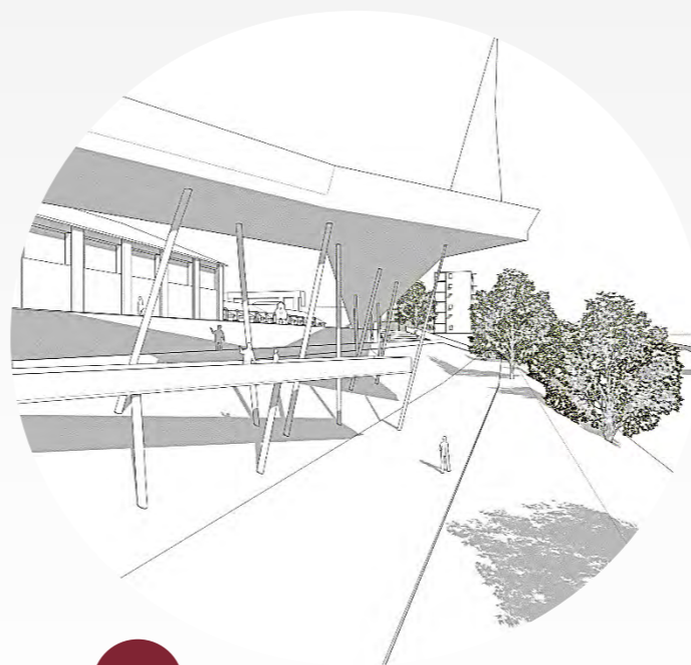
○ Perché?

Per sperimentare **processi di pianificazione e progettazione urbanistica**, finalizzati alla messa in campo di una **strategia di rigenerazione e di riequilibrio urbano e metropolitano** riferita alla città e ai territori contemporanei e connotati da alti livelli di integrazione, interscalarità e iteratività.



○ Perché?

Per sperimentare **un progetto complesso di rigenerazione urbana** strategicamente orientato a definirne una nuova identità dell'area prescelta, con particolare attenzione ai temi della **costruzione e della sua realizzabilità**, integrando gli elementi della progettazione architettonica e urbana con quelli più specifici dell'ambiente e del paesaggio



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

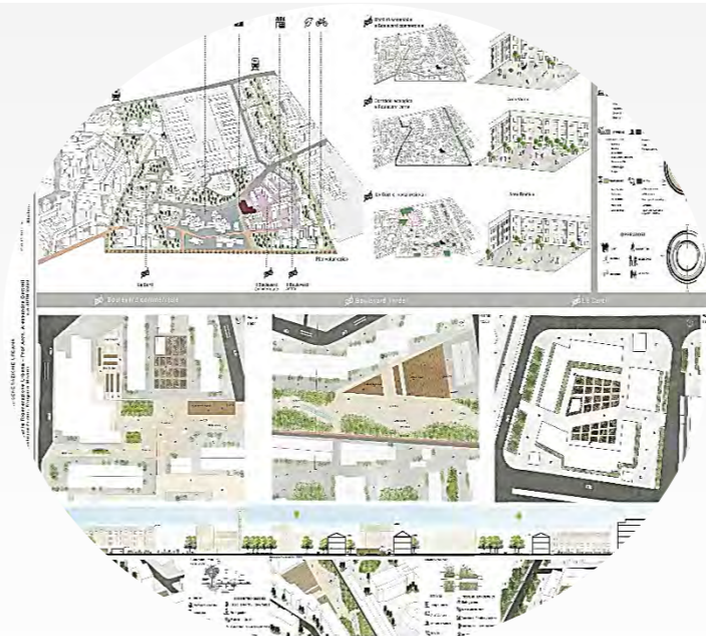
OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



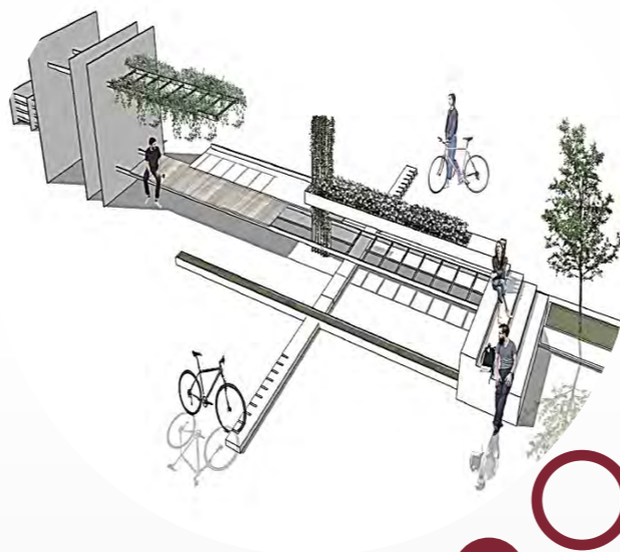
○ Perché?

Per sperimentare **interventi di rigenerazione sul patrimonio architettonico esistente** volti a migliorarne le **prestazioni ambientali, ecologiche, bioclimatiche ed energetiche**, valutati rispetto ai contenuti di originalità e innovazione prestazionale, nell'ottica di una più elevata **sostenibilità ambientale sociale ed economica** e di una maggiore capacità di resilienza dell'architettura e dell'ambiente costruito



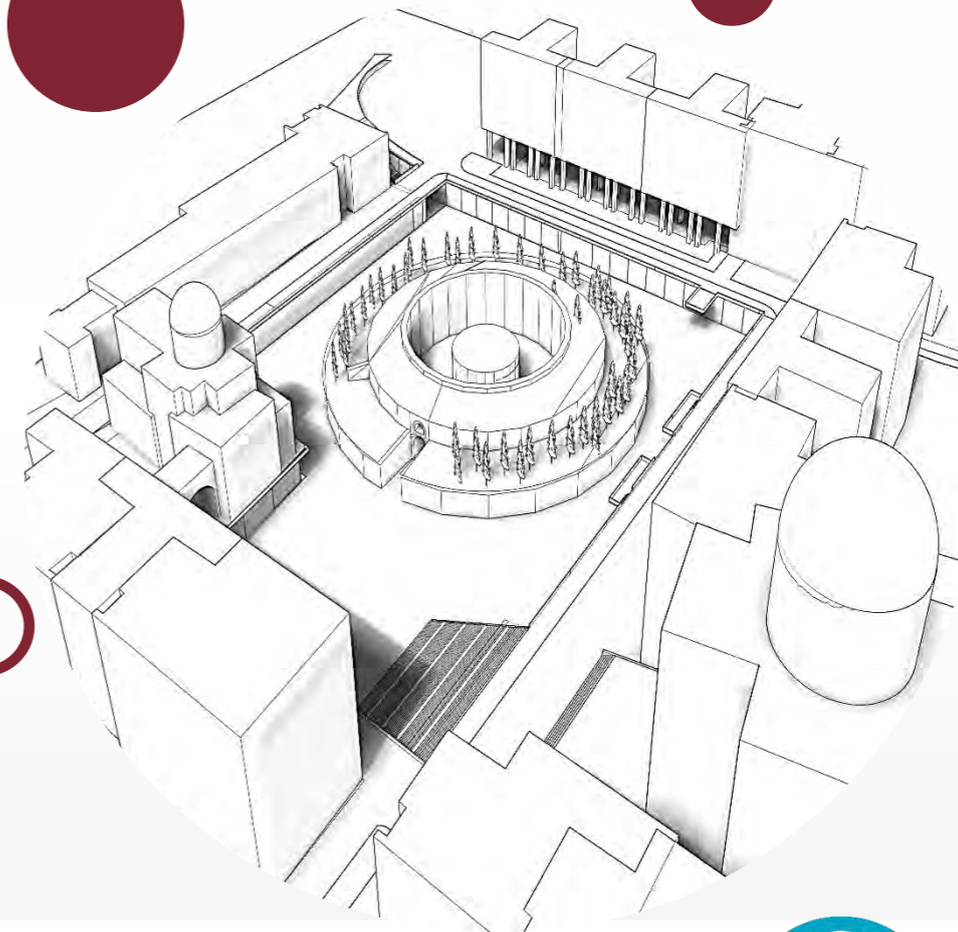
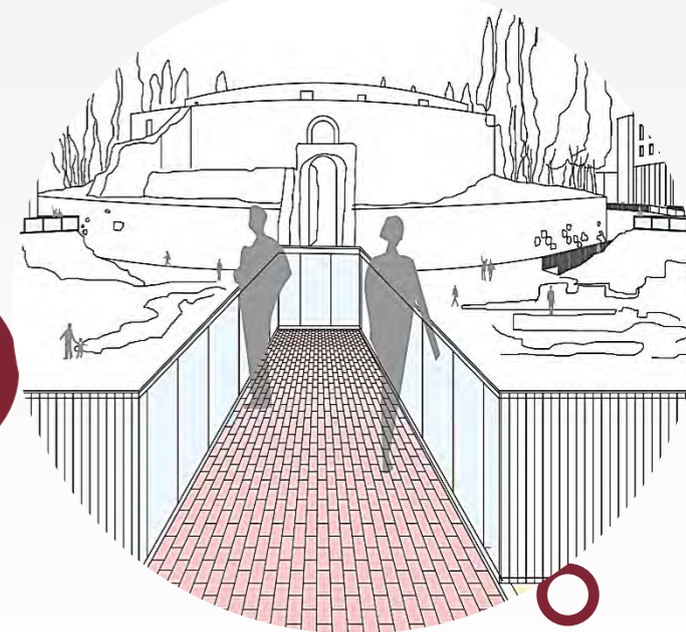
○ Perché?

Per sperimentare processi di rigenerazione urbana attraverso **conoscenze combinate** tra “design” e “rappresentazione”, comprendendo, valorizzando e progettando gli spazi urbani secondo il ***Design Thinking***, il metodo progettuale trasversale tra paesaggio, architettura, artefatti, servizi e arte pubblica



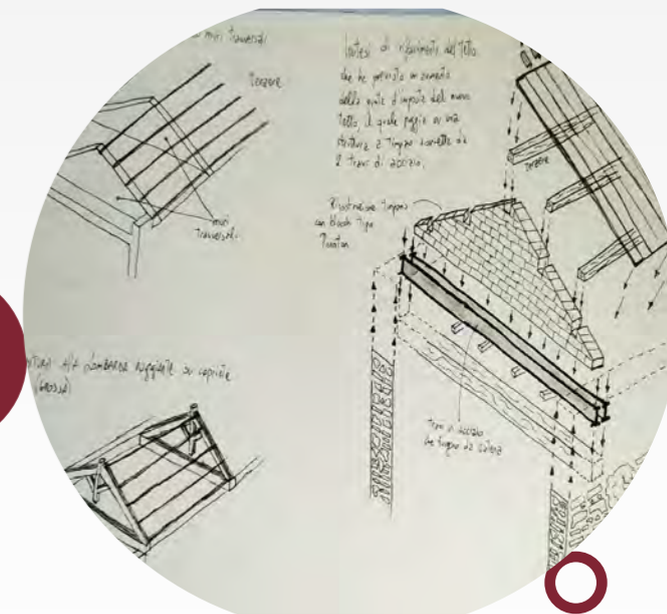
○ Perché?

Per sperimentare processi di **rigenerazione urbana**, ambientale e paesaggistica e **della riqualificazione del patrimonio culturale e architettonico**, affrontando le questioni connesse al recupero degli ambienti naturali e antropici, dando priorità alla tutela e alla valorizzazione dei **beni culturali e ambientali** nei contesti urbani, periurbani e rurali.



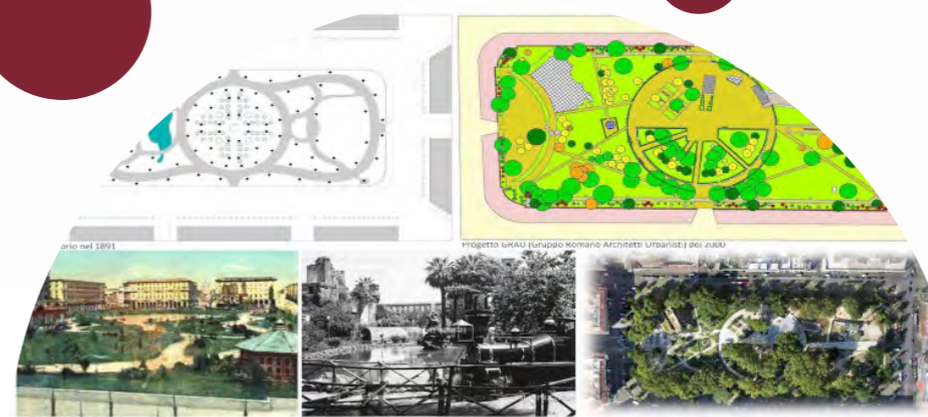
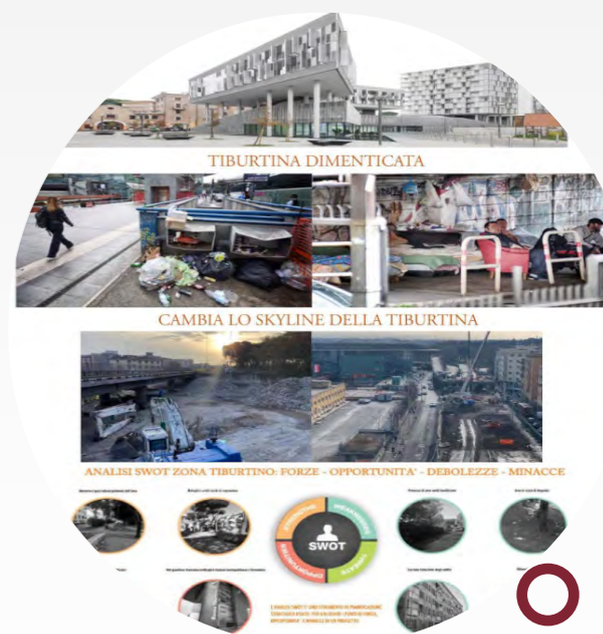
Perché?

Per sperimentare processi di **rigenerazione urbana** sul patrimonio edilizio, a partire dalla **conoscenza e dalla interpretazione del comportamento meccanico delle costruzioni esistenti, a fronte di sollecitazioni gravitazionali e sismiche**, valutando l'adeguatezza strutturale e degli interventi di rinforzo orientati alla rigenerazione urbana.



Perché?

Per sperimentare processi di **rigenerazione urbana della città contemporanea**, a partire dalla osservazione, interpretazione dei loro **effetti in ambito spaziale, economico, sociale e culturale**





SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

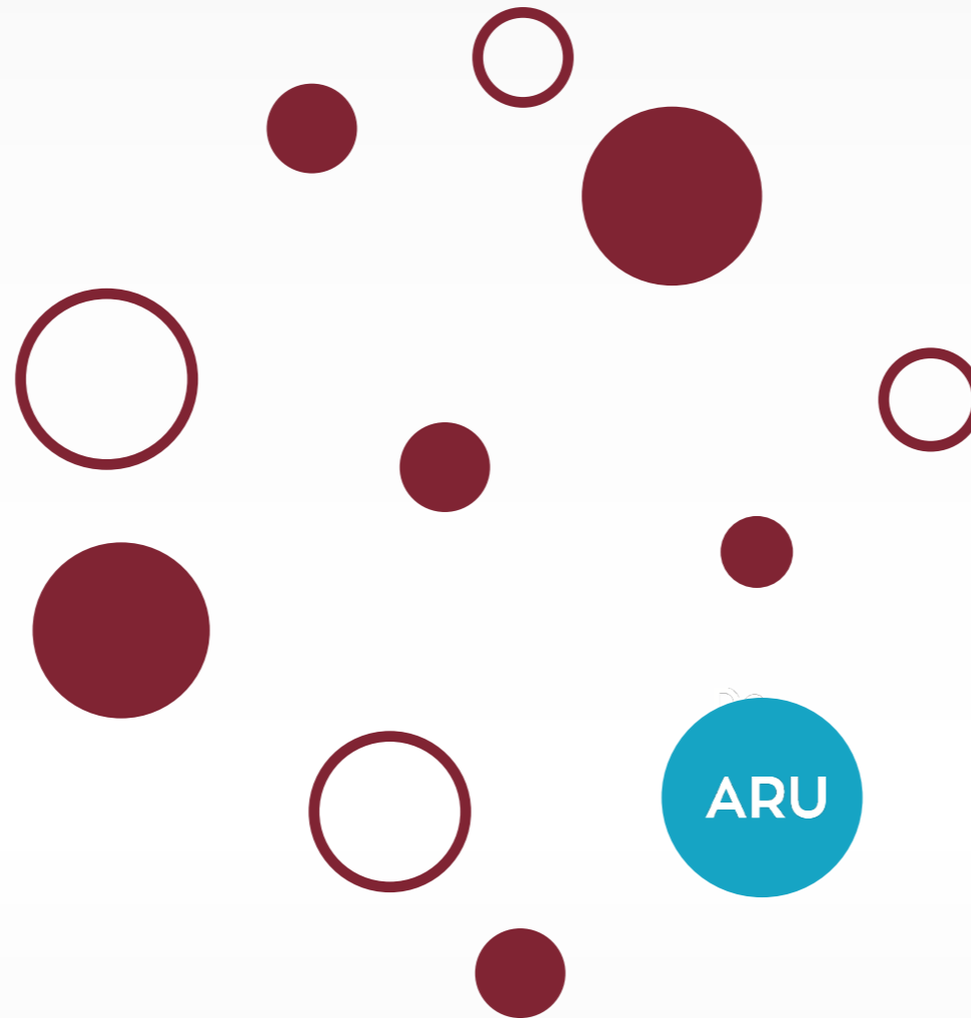
DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020
CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)





Come?



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



○ Come?

- 7** Laboratori di progettazione (Integrati e Monodisciplinari)
- 2** Corsi tecnico-scientifici e teorico-umanistici
 - 1** esame a scelta
 - 1** esame opzionale

**Tirocinio - workshop - abilita'
informatiche Prova finale**



○ Come?

Architettura-Rigenerazione Urbana Curriculum ITA

1 ANNO | 52 CFU

1 semestre (24CFU)

Laboratorio integrato di progettazione urbanistica e governo del territorio (10cfu, 125 ore)

Tecnica delle costruzioni per la rigenerazione urbana (8cfu, 100 ore)

Storia e metodi d'indagine per la città (6cfu, 75 ore)

2 semestre (28CFU)

Laboratorio integrato di design e rappresentazione (10cfu, 125 ore)

Laboratorio integrato di progettazione tecnologica ambientale (10cfu, 125 ore)

Esame a scelta (8cfu 100 ore)

2 ANNO | 68 CFU

1 semestre (28CFU)

Laboratorio di progettazione architettonica per la rigenerazione urbana (12cfu, 150 ore)

Laboratorio di restauro per la rigenerazione urbana (8cfu, 100 ore)

Tecniche e metodi di valutazione per la rigenerazione urbana (6cfu 75 ore)

Esame a scelta (8cfu 100 ore)

2 semestre (28CFU)

Laboratorio di progettazione urbanistica per la rigenerazione urbana (10cfu, 125 ore)

Laboratorio di progettazione tecnologica ambientale per la rigenerazione e la sostenibilità (10cfu, 125 ore)

Tirocinio - workshop - abilita' informatiche 2cfu

Prova finale (tesi) 12cfu



○ Come?

Architecture-Urban Regeneration Curriculum EN

1 ANNO | 52 CFU

1 semestre (24CFU)

Urban planning and territorial governance studio
(10cfu, 125 ore)

Structural engineering for urban regeneration
(8cfu, 100 ore)

History and research methods for cities (6cfu, 75 ore)

2 semestre (28CFU)

Design and representation studio (10cfu, 125 ore)

Environmental technological design studio(10cfu, 125 ore)

Optional exam (8cfu 100 ore)

2 ANNO | 68 CFU

1 semestre (28CFU)

Architectural design studio for urban regeneration(12cfu,
150 ore)

Conservation design studio for urban regeneration (8cfu,
100 ore)

Economic valuation methods for urban
regeneration(6cfu 75 ore)

Optional exam (8cfu 100 ore)

2 semestre (28CFU)

Urban planning studio for urban regeneration(10cfu, 125
ore)

Environmental technological design studio for
regeneration and sustainability(10cfu, 125 ore)

Internship - workshop - computer skills

Final exam



○ Come?

Insegnamenti opzionali (ITA)

I ANNO

- Politiche, strategie e strumenti per l'abitare nella rigenerazione urbana
- Ecologia vegetale e botanica applicata

II ANNO

- Sociologia urbana. teorie e pratiche
- Costruire sostenibile per 'greener cities'

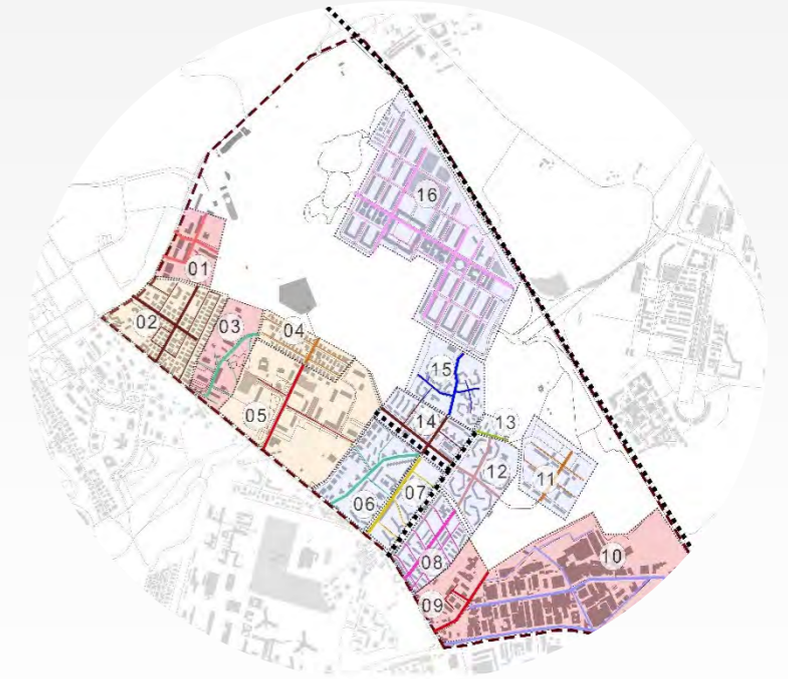
EN

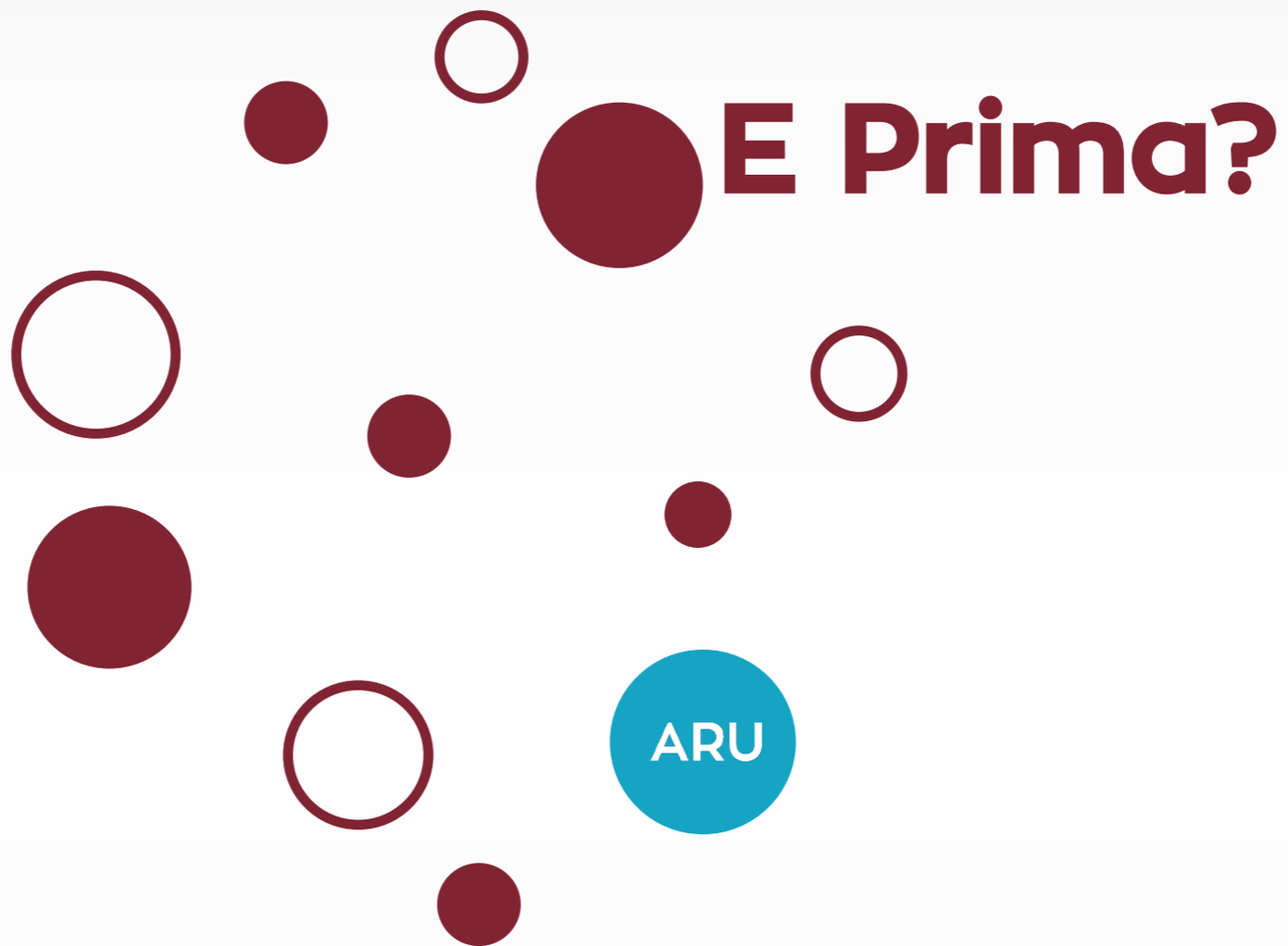
I ANNO

- Plant diversity - flora and vegetation support for urban regeneration
- Housing policies, strategies and tools for urban regeneration

II ANNO

- Sustainable design for greener cities





SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



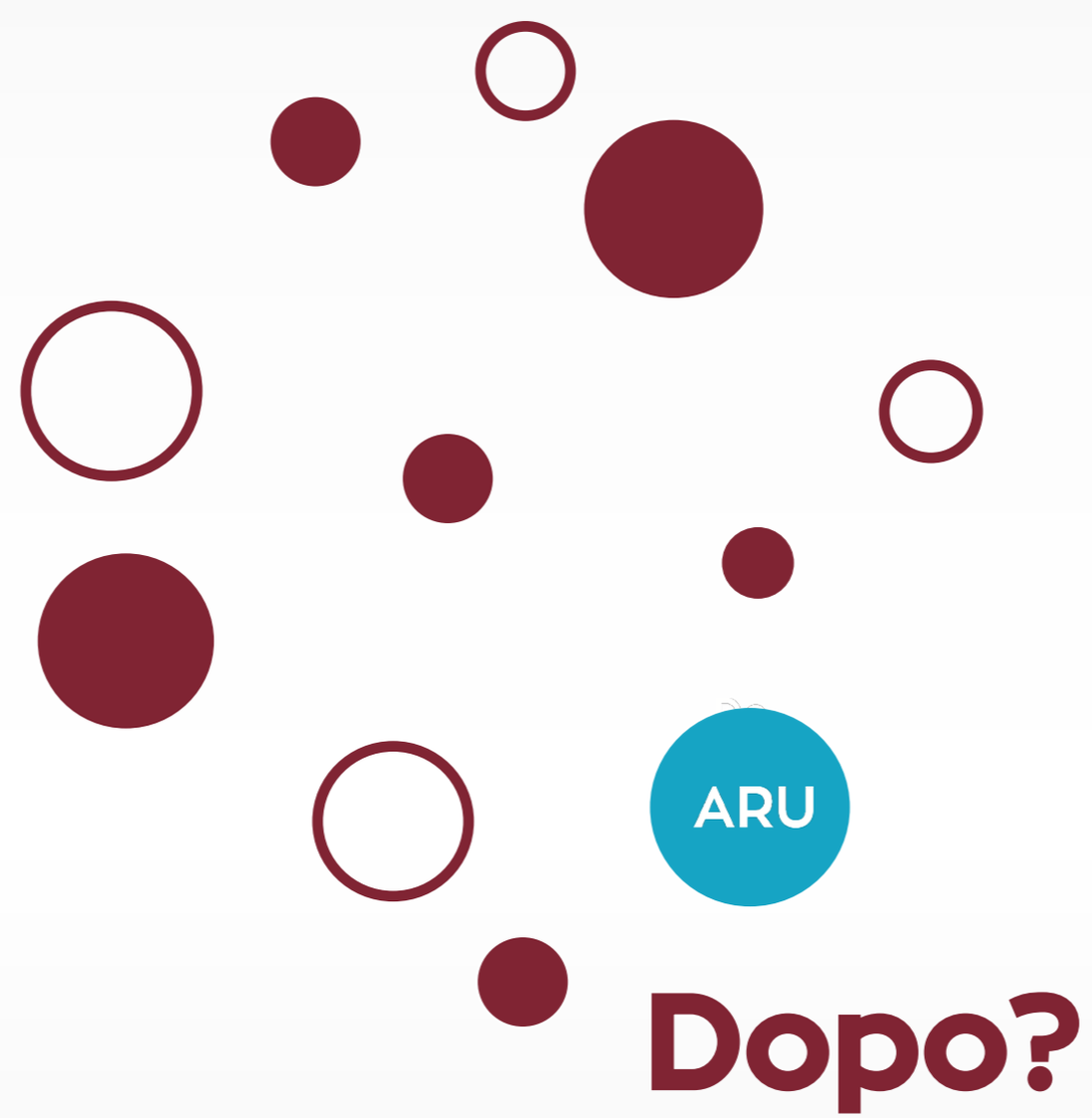
● E Prima?

Il corso di Laurea Magistrale è ad accesso libero e prevede la verifica dei requisiti e della personale preparazione.

Titoli e requisiti richiesti

- essere in possesso di una laurea nella classe L-17 o L-23 o L-7 ex DM. 270 (oppure nella classe 4 o 8 ex D.M. 509/1999);
- aver adempiuto alle attività formative indispensabili corrispondenti al possesso dei 108 CFU di Scienze dell'Architettura L-17;
- avere la conoscenza certificata o autocertificata della lingua inglese, equiparabile al livello B2;
- aver superato il test di ammissione obbligatorio per l'iscrizione ad un corso di laurea e/o di laurea magistrale a ciclo unico, con la esplicita finalizzazione diretta alla formazione di architetto





SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



○ Dopo?

Sbocchi lavorativi

Architetto con specifiche competenze nell'ambito di strategie di rigenerazione urbana, in grado di svolgere:

- **attività di pianificazione e progettazione urbanistica, progettazione architettonica, restauro e riqualificazione del patrimonio architettonico e urbano, progettazione e recupero sostenibile del patrimonio architettonico e urbano;**
- **ruoli di coordinamento** e di Project leader all'interno di équipe progettuali multidisciplinari;
- **ruoli di responsabilità** all'interno di enti pubblici e privati e presso strutture di missione decentrate dello Stato per il coordinamento di processi di ricostruzione e sviluppo dei territori colpiti da eventi calamitosi; di commissioni di inchiesta e di studio sui temi della riqualificazione delle periferie e del patrimonio edilizio e culturale esistente.





○ Dopo?

Percorsi di Alta Formazione

Accesso alle **Scuole di specializzazione, Master di II livello o PhD** attivati nella Facoltà di Architettura, in particolare:

- **Dottorato** di Ricerca Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura,
- **Scuola di specializzazione** Beni Naturali Territoriali,
- **Master** di II livello Capitale Naturale Aree Protette Pianificazione, progettazione e gestione,
- **Master** di II livello ACT - Valorizzazione e gestione dei centri storici minori,
- **Master** di II livello Environmental Technological Design. Green Building / Architectural and Urban Requalification / Green Blue Infrastructure.
- **Master** di II livello URBAM - L'urbanistica nell'amministrazione pubblica, management della città e del territorio.



Con Chi?



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)





● **Con Chi?**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

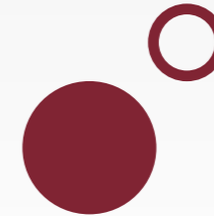
FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)





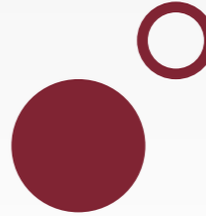
SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020
CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)





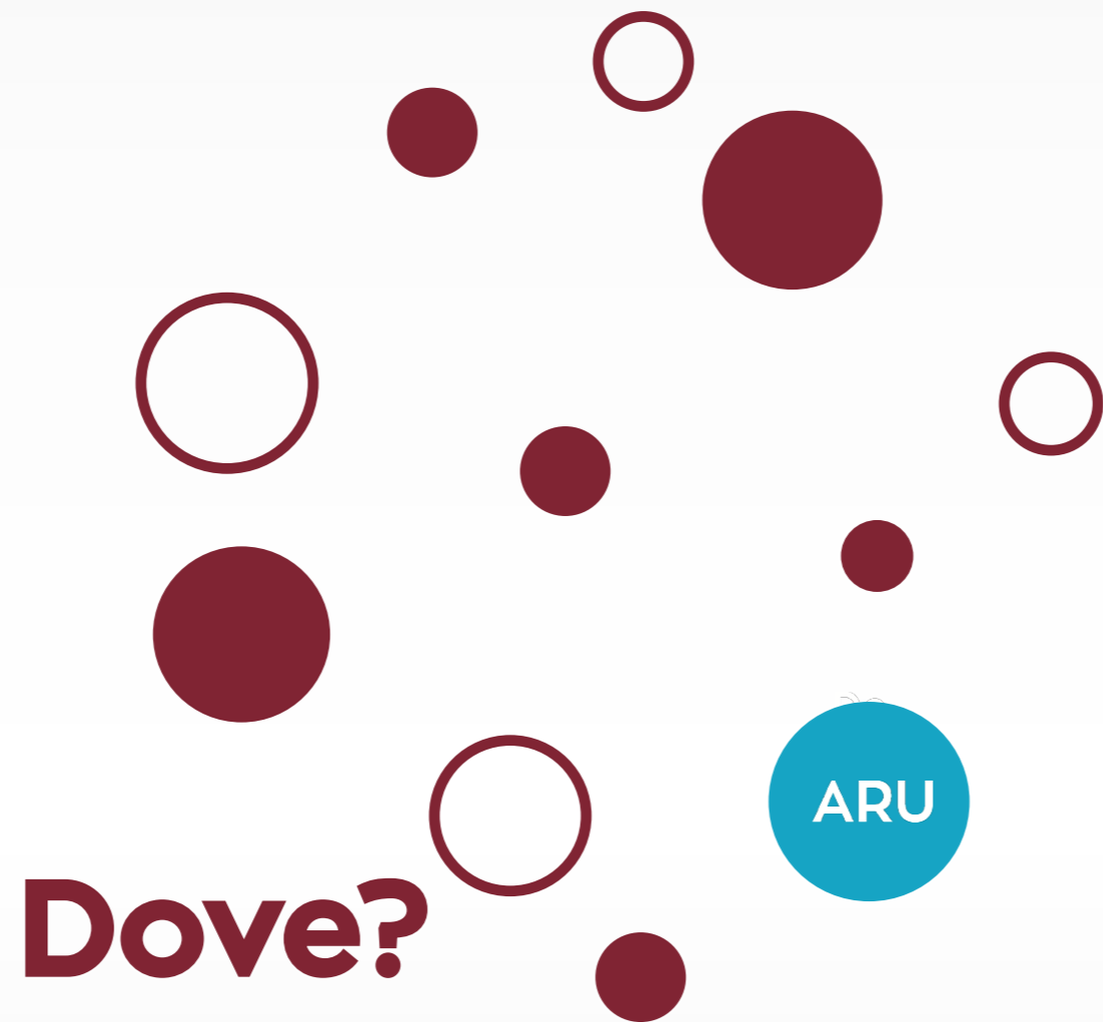
SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020
CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)





SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

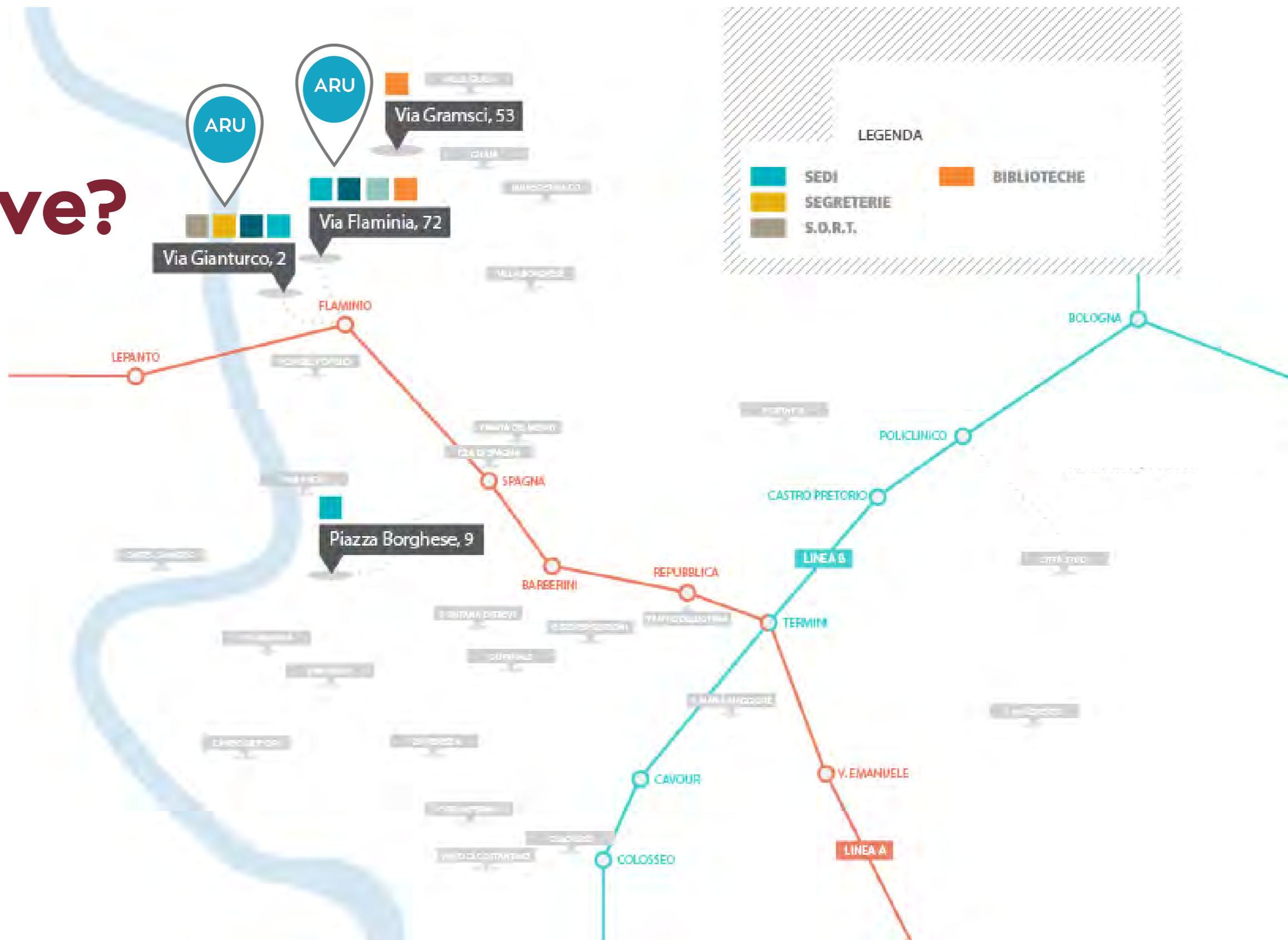
DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



○ Dove?



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020
CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



POPT ARU

Open Online Lecture

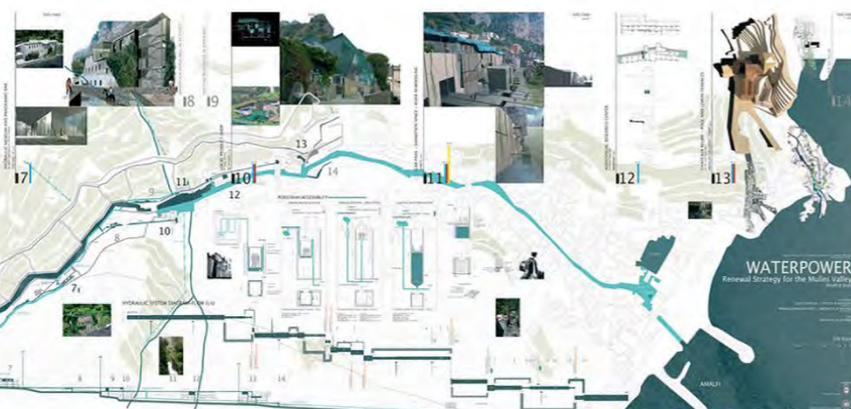
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE ARCHITETTURA RIGENERAZIONE URBANA

AA 2020 | 2021

Urban regeneration projects

Luigi Centola

Architetto - Studio Centola & Associati



Saluti istituzionali

Laura Ricci

Direttore del Dipartimento PDTA

Introduzione

Carmen Mariano

Presidente del CdLm

Partecipano i docenti e gli studenti del CdLm

GIOVEDÌ_21 MAGGIO

h.10.00

PIATTAFORMA GOOGLE MEET

Link per accedere al seminario:

<https://meet.google.com/joz-fusa-unt>



Corso di Laurea Magistrale in Architettura - Rigenerazione Urbana

Laboratorio Integrato di Spatial Design e Rappresentazione

Prof. Carlo Martino, Alekos Diacodimiri, Mehmet Eti Proto

LA FESTA URBANA

Arch. Pierangelo Caramia

École Européenne Supérieure d'Art de Bretagne - Rennes

Progetto Lucia - Festival dei Sensi 2010, Martina Franca (TA)

Dipartimento di Pianificazione Design
Tecnologia dell'Architettura



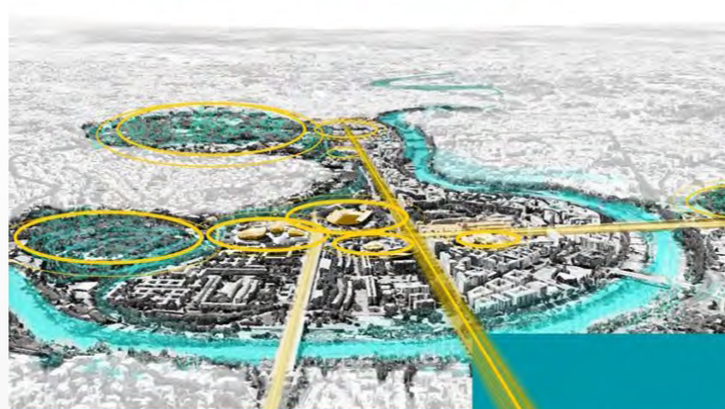
MERCOLEDÌ 6 MAGGIO dalle ore 15:00

In streaming sulla piattaforma Google

Accessibile al link:

meet.google.com/joz-fusa-unt

COSTRUIRE LO SPAZIO PUBBLICO TRA STORIA, CULTURA E NATURA



LUNEDÌ 25 GIUGNO
MARTEDÌ 26 GIUGNO



POPT ARU

Open Online Lecture

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE ARCHITETTURA RIGENERAZIONE URBANA

AA 2020 | 2021

Da spazi in abbandono a infrastrutture di comunità

Patrizia Di Monte

Ignacio Grávalos

gravalosdimonte arquitectos



Saluti istituzionali

Laura Ricci

Direttore del Dipartimento PDTA

Introduzione

Carmen Mariano

Presidente del CdLm

Partecipano i docenti e gli studenti del CdLm

GIOVEDÌ_04 GIUGNO PIATTAFORMA GOOGLE MEET

h.10.00

Link per accedere al seminario:

<https://meet.google.com/yjb-ihho-fbv>



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

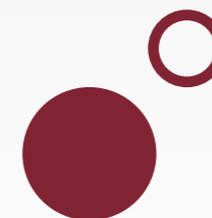
FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)





SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020
CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



Regen the city, gener the future



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)



GRAZIE PER L'ATTENZIONE



Carmen Mariano

Presidente del CdS Magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana (it)
Architecture-Urban Regeneration (en)

mail: carmela.mariano@uniroma1.it

mail CdS: architettura_rigenerazioneurbana.lm4@uniroma1.it

Pagina Facebook CdL

[Corso-di-Laurea-magistrale-in-Architettura-Rigenerazione-Urbana](#)

Pagina del CdL sul catalogo di Ateneo

<https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2020/30814/home>



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ
DI ARCHITETTURA

DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE DESIGN
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

OPENDAY 2020

CdS magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana
Architecture-Urban Regeneration (curriculum EN)

