

RE-LAB Laboratorio per il riuso, la rigenerazione e l'avvio di nuovi cicli di vita

nomi dei docenti

Roberta Albiero, dCP, Composizione Architettonica e Urbana
Matteo Aimini, dCP, Architettura del Paesaggio
Laura Badalucco, dPPAC, Design
Marco Bertozzi, dCP, Cinema Fotografia e Televisione
Renato Bocchi, dCP, Composizione Architettonica e Urbana
Tommaso Bonetti, dPPAC, Scienze Giuridiche
Luca Casarotto, dPPAC, Design
Lorenzo Fabian, dCP, Urbanistica
Marco Ferrari, dPPAC, Composizione Architettonica e Urbana
Enrico Fontanari, dCP, Urbanistica
Luigi Latini, dCP, Architettura del Paesaggio
Giovanna Marconi, dPPAC, Cattedra Unesco
Ezio Micelli, dACC, Estimo
Simona Morini, dPPAC, Filosofia della Scienza
Giovanni Mucelli, dCP, Tecnologia dell'Architettura
Stefano Munarin, dCP, Urbanistica
Elena Ostanel, dPPAC, Cattedra Unesco
Giuseppe Piperata, dPPAC, Diritto Amministrativo
Micol Roversi Monaco, dCP, Diritto Amministrativo
Maria Chiara Tosi, dCP, Urbanistica
Paola Viganò, dCP, Urbanistica

contenuti/obiettivi

Il laboratorio di laurea interdisciplinare nasce dalla volontà di mettere a sistema i saperi e le tematiche del raggruppamento d'Ateneo denominato Cluster Re-Lab. Attraverso il laboratorio si cerca di ampliare e diversificare l'offerta formativa relativa in particolare alle tematiche del riuso, della rigenerazione e dei possibili nuovi cicli di vita, sia per quanto riguarda le città e i paesaggi sia per quanto riguarda i materiali e i prodotti culturali. Avvalendosi di un ampio ventaglio di saperi e di docenti interessati a sperimentare attività multi e intra disciplinari, il laboratorio intende altresì offrire ai laureandi occasioni di scambio, di confronto e di coinvolgimento nelle ricerche che si stanno portando avanti all'interno dello stesso raggruppamento di ricerca.