

Accademia di Architettura Mendrisio

PLAN +0.00  
NIVEAU REZ DE CHAUSSEE  
29 AVRIL 2020

▶ giovedì 9 dicembre 1/200  
h 13:00 - Foyer del Canavée<sup>15</sup>

Rivista Quadrimestrale  
Strumenti per l'insegnamento  
della progettazione architettonica

# STOÀ

STOÀ è una rivista italiana che si interroga sui metodi e i processi che determinano il progetto didattico per l'architettura con l'obiettivo di coniugare ricerca accademica e pratiche didattiche per generare riflessioni critiche sulle scuole, sui suoi protagonisti e i loro metodi favorendo una intersezione tra i saperi e le diverse discipline che concorrono alla costruzione del progetto didattico per l'insegnamento della progettazione architettonica.

STOÀ 2 [Disegni] si configura come un tentativo di tratteggiare alcuni aspetti teorici, metodologici e processuali per riflettere, mettendone al centro della discussione alcune caratteristiche peculiari, sul valore radicale del disegno come strumento didattico. L'interesse specifico proposto è nell'indagare in che maniera e per quali ragioni il disegno venga ancora oggi utilizzato per insegnare progettazione architettonica – nodo problematico non scontato – e, attraverso una perlustrazione di alcune pratiche didattiche attuali, si è cercato di definire un ragionamento intorno ad alcuni presupposti e possibili orizzonti capaci di confermare il disegno come fondamento indispensabile, condensatore, nel suo farsi e darsi, di un sapere teorico e medium di un sapere pratico.

su [Disegni]

saluti  
Walter Angonese  
discutono  
Cristina Guedes  
Gabriele Neri  
Giacomo Ortalli  
Kersten Geers  
Silvia Cipelletti

con  
Alberto Calderoni  
Fabrizio Ballabio

[www.stoajournal.com](http://www.stoajournal.com)

[info@stoajournal.com](mailto:info@stoajournal.com) - IG: stoajournal