



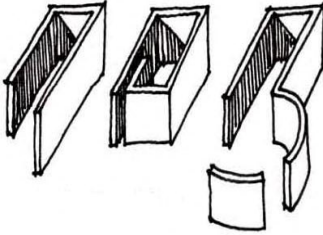
## **PROGETTO ORIENTAMENTO FORMATIVO 2012/13**

### **SEMINARIO RAPPRESENTARE E COSTRUIRE: IL PROGETTO**

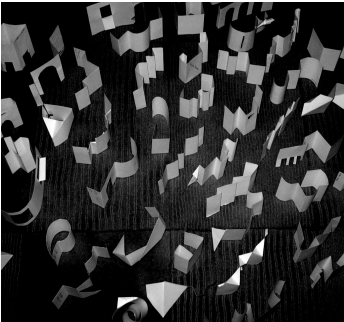


■ Il Politecnico propone una breve esperienza didattica dedicata ai temi della rappresentazione e della costruzione della forma (di architetture, oggetti, città).

■ L'iniziativa è finalizzata a fornire agli studenti un'idea della formazione politecnica, sia attraverso l'esemplificazione delle modalità didattiche e degli approcci metodologici che stanno alla base dei percorsi formativi dell'Ateneo, sia attraverso la trattazione di un tema (quello del progettare per costruire) che riveste un ruolo fondamentale nella formazione degli ingegneri e degli architetti.



■ Il disegno è una delle discipline che appartengono alla tradizione degli studi politecnici fin dalla loro fondazione. Si pone da un lato come strumento generale di articolazione del pensiero, dall'altro come strumento tecnico di previsione di quanto avverrà in cantiere: con il disegno, la realizzazione di modelli o altri strumenti ancora di prefigurazione, ogni oggetto acquista via via la propria forma, attraversando le varie fasi della realizzazione e facendosi oggetto costruito.



■ È importante che gli studenti afferrino anche l'importanza del dato materico e costruttivo («come si fa?») nella concezione di architetture e di spazi. Per questo motivo, la rappresentazione sarà analizzata per i suoi aspetti «costruttivi» degli «spazi» che prendono forma attraverso le pratiche progettuali.

**16 aprile 2012**, nell'ambito del Salone dell'orientamento

• **Lezioni**

**13.30-14.15** Anna Marotta, Dipartimento di Architettura e Design

*[Un linguaggio trasversale: il segno come traccia grafica]*

**14.15-15.00** Marco Trisciuglio, Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio

*[Forma e costruzione]*

• **Esercitazione/Laboratorio**

**15.15-17.30**

*[Dare forma a un muro, rappresentare lo spazio]*