



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

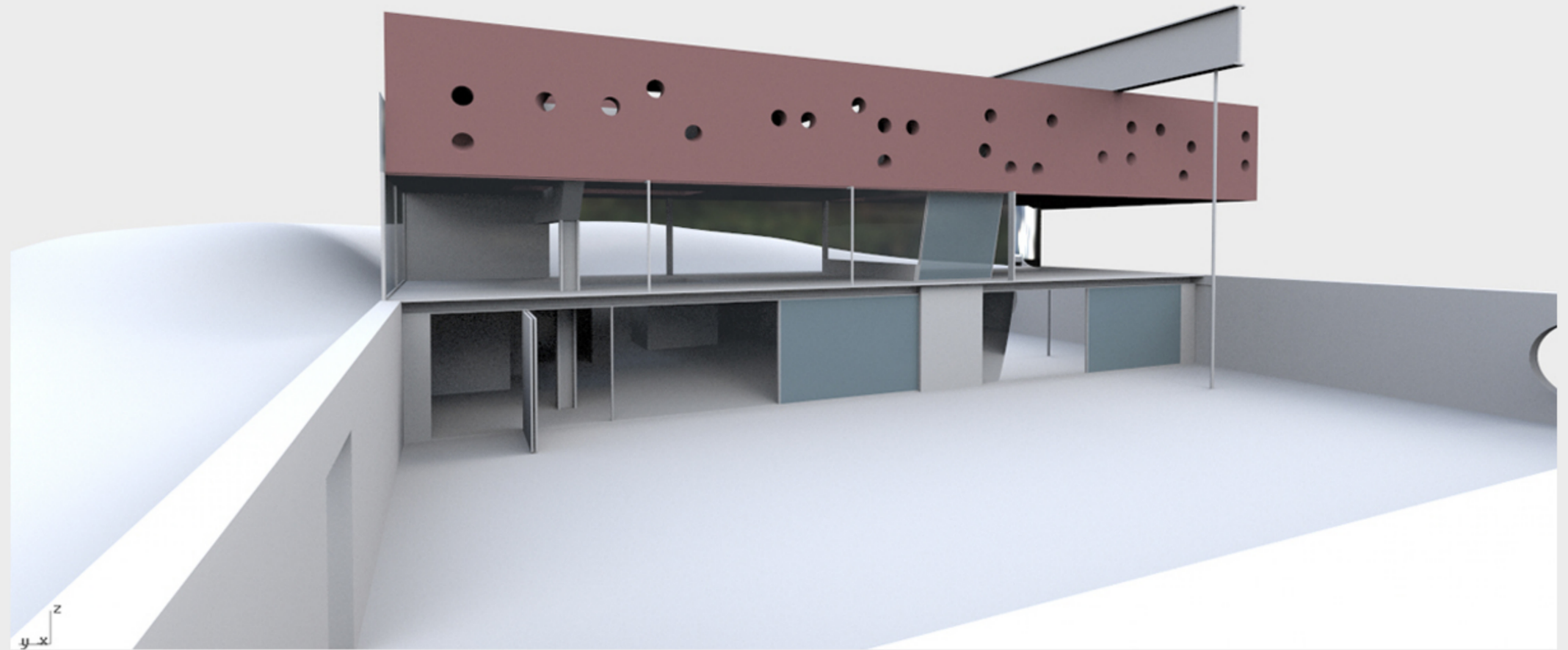
CESMA
SERVIZI MULTIMEDIALI PER L'ARCHITETTURA

2017/2018

Rhinoceros corso base



<https://elearning2.uniroma1.it/course/view.php?id=6322>



Corsi integrativi 2017-2018

Francesca Guadagnoli

news

inizio lezioni

martedì 10 luglio 2018 h 16:00-19:00

- | | | | |
|-------|---|-------|---|
| 10.07 | Spiegazione dell'interfaccia per la costruzione e la modifica delle geometrie; | 04.10 | Elaborazione dei documenti grafici 2D ed impaginazione elaborati 3D; |
| 17.07 | Esercitazione: costruzioni grafiche 2d, elaborati di architettura e layout per l'impaginazione; | 11.10 | Curve e superfici free-form analisi e loro trasformazioni. Le superfici a doppia curvatura; |
| 24.07 | Modellazione solida con Rhinoceros (Boundary Representation); | 18.10 | Modellazione attraverso la manipolazione e la giustapposizione di superfici; |
| 20.09 | Esercitazione: costruzione di un poliedro; | 25.10 | Esercitazione: superfici a doppia curvatura; |
| 27.09 | Piani di costruzione, sezioni dinamiche, editing 3D di piante architettoniche | 29.10 | Raccordi e continuità fra superfici e loro analisi |