

# Corso di laurea in Ingegneria civile e ambientale

## DISEGNO

**A.A. 2016-2017**

Docente: Dott. Arch. Veronica Fazzina

### **TAVOLE GRAFICHE – elenco provvisorio**

TAV.01: COSTRUZIONI GEOMETRICHE *(dalla n. 1 alla n. 12)*

TAV.02: COSTRUZIONI GEOMETRICHE *(dalla n. 13 alla n. 24)*

TAV.03: COSTRUZIONI GEOMETRICHE *(dalla n. 25 alla n. 36)*

TAV.04: COSTRUZIONI GEOMETRICHE *(dalla n. 37 alla n. 48)*

TAV.05: COSTRUZIONI GEOMETRICHE *(dalla n. 49 alla n. 60)*

TAV.06: PROIEZIONI ORTOGONALI – SEGMENTI

TAV.07: PROIEZIONI ORTOGONALI – SOLIDI

TAV.08: PROIEZIONI ORTOGONALI – SOLIDI

TAV.09: PROIEZIONI ORTOGONALI – RETTE E PIANI

TAV.10: PROSPETTIVA – FIGURE PIANE

TAV.11: ASSONOMETRIA – SOLIDI

TAV.12: PROSPETTIVA – SOLIDI

TAV.13: PROIEZIONI ORTOGONALI – SEZIONI DI SOLIDI

TAV.14: ASSONOMETRIA – STRUTTURA 1

TAV.15: PROSPETTIVA – STRUTTURA 1

TAV.16: SEZIONI CONICHE (ELLISSE PARABOLA)

TAV.17: SEZIONI CONICHE (IPERBOLE) – SEZIONE DELLA SFERA

TAV.18:

TAV.19:

TAV.20:

TAV.21:

TAV.22:

TAV.23:

TAV.24:

TAV.25:

TAV.26:

TAV.27:

## **TAVOLE DISEGNO AUTOMATICO**

TAV.CAD-01A (+ 01B, 01C...): KAZUNORI FUJIMOTO - HOUSE IN TAJIRI 2

TAV.CAD-02:

TAV.CAD-03: