

CORSO DI SCIENZE DELLA RAPPRESENTAZIONE DELL'ARCHITETTURA 1 | PROF. LAURA CARLEVARIS



CORSO DI RECUPERO DI GEOMETRIA DESCRITTIVA

Il calendario sarà soggetto a frequenti aggiornamenti: controllatelo periodicamente.

AGGIORNATO IL 16 DICEMBRE 2014

21 ottobre 2014	PRIMA LEZIONE: Introduzione al corso. Concetti fondamentali sul disegno di architettura e sulla Geometria descrittiva.
	25 ottobre 2014 LIBERO
28 ottobre 2014	SECONDA LEZIONE: GLI ENITI FONDAMENTALI, CONDIZIONI DI APPARTENENZA, LE OPERAZIONI DI PROIEZIONE E SEZIONE
1 novembre 2014	LIBERO
4 novembre 2014	TERZA LEZIONE: LA PROSPETTIVA
8 novembre 2014	QUARTA LEZIONE: LA PROSPETTIVA
11 novembre 2014	QUINTA LEZIONE: LA PROSPETTIVA
15 novembre 2014	SESTA LEZIONE: RESTITUZIONE PROSPETTICA
18 novembre 2014	SETTIMA LEZIONE: RESTITUZIONE PROSPETTICA
22 novembre 2014	ESERCITAZIONE: LA RESTITUZIONE PROSPETTICA
25 novembre 2014	OTTAVA LEZIONE: DALLA FOTOGRAFIA RADDRIZZAMENTO FOTOGRAFICO
29 novembre 2014	OTTAVA LEZIONE: DALLA FOTOGRAFIA ALLA FOTOMODELLAZIONE
2 dicembre 2014	OTTAVA LEZIONE: LE SUPERFICI
6 dicembre 2014	LIBERO
9 dicembre 2014	LIBERO
13 dicembre 2014	NONA LEZIONE: POLIGONI REGOLARI E LORO COSTRUZIONI
16 dicembre	DECIMA LEZIONE: SOLIDI PLATONICI E LORO COSTRUZIONE
VACANZE DI NATALE/CAPODANNO DAL 22 DICEMBRE AL 6 GENNAIO	
7 gennaio	RICAPITOLAZIONE IN FUNZIONE DELL'ESONERO E DELL'ESAME
11 gennaio 2015	ESERCITAZIONE IN VISTA DELL'ESONERO
13 gennaio 2015	ESONERO
APPELLI SESSIONE PRIMAVERILE: 19-23 gennaio 2015; 2-6 febbraio 2015; 16-20 febbraio 2015	