

G	G	M	ORA		AULA	ARGOMENTO
merc	6	marzo	13,30	14,30	SI5	Lezione (i modelli urbani e territoriali)
merc	6	marzo	14,30	18,30	SI5	Laboratorio
lun	11	mar	9,30	12,30	F2	Laboratorio
merc	13	mar	13,30	15,30	SI5	Laboratorio: GIS
merc	13	mar	15,30	18,30	SI5	Laboratorio
lun	18	mar	9,30	12,30	F2	Lezione: ripresa argomenti per test
merc	20	mar	13,30	15,30	SI5	Verifica I esercitazione
merc	20	mar	15,30	18,30	SI5	Laboratorio
lun	25	mar	9,30	12,30	F2	TEST (2 gruppi)
merc	27	mar	13,30	15,30	SI5	Laboratorio: GIS
merc	27	mar	15,30	18,30	SI5	Laboratorio
lun	8	apr	9,30	12,30	F2	Spiegazione II esercitazione
merc	10	apr	9,30	11,30	SI5	Svolgimento in aula II esercitazione
merc	10	apr	13,30	16,30	SI5	laboratorio: GIS
lun	15	apr	9,30	12,30	F2	Laboratorio
merc	17	apr	13,30	18,30	SI5	laboratorio
lun	22	apr	9,30	12,30	A24	Svolgimento in aula II esercitazione
merc	24	apr	13,30	15,30	SI5	Laboratorio: GIS
merc	24	apr	15,30	18,30	SI5	Laboratorio
lun	29	apr	9,30	12,30	A24	Svolgimento in aula II esercitazione
lun	6	mag	9,30	12,30	A24	Svolgimento in aula II esercitazione
merc	8	mag	13,30	18,30	SI5	Laboratorio
lun	13	mag	9,30	12,30	F2	Ricevimento II esercitazione
merc	15	mag	13,30	18,30	SI5	Laboratorio
lun	20	mag	9,30	12,30	F2	Ricevimento laboratorio
merc	22	mag	13,30	18,30	SI5	Laboratorio
lun	27	mag	9,30	12,30	F2	Laboratorio
merc	29	mag	13,30	18,30	SI5	Laboratorio

ore laboratorio a frequenza obbligatoria (80%)