

## Orario TFA - Classe A035 - Elettrotecnica e applicazioni

Le lezioni si terranno in aule interne al Dip. di Ingegneria dell'energia, dei sistemi, del territorio e delle costruz.

[Largo Lucio Lazzarino, Pisa](#)

	giorno	ore	Materia	Docente
<b>FEB</b>	25	14:30-18:30	Elettrotecnica	Barmada
	26	14:30-18:30	Macchine Elettriche	Sani
<b>MAR</b>	4	14:30-18:30	Elettrotecnica	Barmada
	5	14:30-18:30	Macchine Elettriche	Sani
	11	14:30-18:30	Elettrotecnica	Barmada
	12	14:30-18:30	Macchine Elettriche	Sani
	18	14:30-18:30	Elettrotecnica	Barmada
	19	14:30-18:30	Macchine Elettriche	Sani
	25			
	26	14:30-18:30	Macchine Elettriche	Sani
<b>APR</b>	8	14:30-18:30	Elettrotecnica	Barmada
	9	14:30-18:30	Macchine Elettriche	Sani
	15	14:30-18:30	Elettrotecnica	Barmada
	16	14:30-19:30	Macchine Elettriche	Sani
	22	14:30-19:30	Elettrotecnica	Barmada
	23	14:00-20:00	Misure Elettriche	Marracci
	29	14:00-20:00	Impianti Elettrici	Poli
	30	14:00-20:00	Misure Elettriche	Marracci
<b>MAG</b>	6	14:00-20:00	Impianti Elettrici	Poli
	7	14:00-20:00	Misure Elettriche	Marracci
	13	14:00-20:00	Impianti Elettrici	Poli
	14	14:30-19:30	Recupero	
	18	14-19	Laboratorio	Fasulo
	20	14:30-19:30	Recupero	
	21	14:30-19:30	Recupero	
	26	14-19	Laboratorio	Fasulo
	27	14:30-19:30	Recupero	
	28	14:30-19:30	Recupero	
<b>GIU</b>	3	14-19	Laboratorio	Fasulo
	4	14:30-19:30	Recupero	
	10	14:30-19:30	Recupero	
	11	14:30-19:30	Recupero	