

Aula: Aula N [Edificio E1]

Periodo didattico: Secondo semestre 2020/2021

Orario delle lezioni visualizzato: Orari II semestre 3mag - 2020

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Reti di calcolatori <i>Massimo De Santo</i> Aula N		Strumentazione virtuale per l'automazione industriale <i>Antonio Pietrosanto</i> Aula N		Reti di calcolatori <i>Massimo De Santo</i> Aula N
09:30-10:30	Reti di calcolatori <i>Massimo De Santo</i> Aula N		Strumentazione virtuale per l'automazione industriale <i>Antonio Pietrosanto</i> Aula N		Reti di calcolatori <i>Massimo De Santo</i> Aula N
10:30-11:30	Reti di calcolatori <i>Massimo De Santo</i> Aula N		Strumentazione virtuale per l'automazione industriale <i>Antonio Pietrosanto</i> Aula N		Strumentazione virtuale per l'automazione industriale <i>Antonio Pietrosanto</i> Aula N
11:30-12:30	Convertitori elettronici per l'energia e i trasporti <i>Antonio Piccolo / Vincenzo Galdi</i> Aula N		Reti di calcolatori <i>Massimo De Santo</i> Aula N		Strumentazione virtuale per l'automazione industriale <i>Antonio Pietrosanto</i> Aula N
12:30-13:30	Convertitori elettronici per l'energia e i trasporti <i>Antonio Piccolo / Vincenzo Galdi</i> Aula N		Reti di calcolatori <i>Massimo De Santo</i> Aula N		Strumentazione virtuale per l'automazione industriale <i>Antonio Pietrosanto</i> Aula N
13:30-14:30	Convertitori elettronici per l'energia e i trasporti <i>Antonio Piccolo / Vincenzo Galdi</i> Aula N		Reti di calcolatori <i>Massimo De Santo</i> Aula N		
14:30-15:30					

15:30-16:30	Strumentazione virtuale per l'automazione industriale <i>Antonio Pietrosanto</i> Aula N				
16:30-17:30	Strumentazione virtuale per l'automazione industriale <i>Antonio Pietrosanto</i> Aula N				
17:30-18:30					