

Corso di laurea: Ingegneria elettronica - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 9 marzo 2020 - venerdì 5 giugno 2020

Periodo didattico: Secondo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: Il sem - Griglia 08:30-18:30

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Complementi di elettromagnetismo <i>Claudio Gennarelli / Francesco Chiadini</i> Aula 136 06224	Misure basate su visione <i>Paolo Sommella</i> Aula 143 - Multimediale 06224	Smart house e smart grid <i>Vincenzo Galdi</i> Aula 133 06224	
09:30-10:30		Complementi di elettromagnetismo <i>Claudio Gennarelli / Francesco Chiadini</i> Aula 136 06224	Misure basate su visione <i>Paolo Sommella</i> Aula 143 - Multimediale 06224	Smart house e smart grid <i>Vincenzo Galdi</i> Aula 133 06224	
10:30-11:30		Nanoelettronica e sensori <i>Alfredo Rubino</i> Aula 136 06224	Sistemi di misura in tempo reale <i>Consolatina Liguori</i> Aula 143 - Multimediale 06224	Nanoelettronica e sensori <i>Alfredo Rubino</i> Aula 133 06224	
11:30-12:30		Nanoelettronica e sensori <i>Alfredo Rubino</i> Aula 136 06224	Sistemi di misura in tempo reale <i>Consolatina Liguori</i> Aula 143 - Multimediale 06224	Nanoelettronica e sensori <i>Alfredo Rubino</i> Aula 133 06224	
12:30-13:30	Misure basate su visione <i>Paolo Sommella</i> Aula 143 - Multimediale 06224	Nanoelettronica e sensori <i>Alfredo Rubino</i> Aula 136 06224			Sistemi di misura in tempo reale <i>Consolatina Liguori</i> Aula 143 - Multimediale 06224

13:30-14:30	Misure basate su visione <i>Paolo Sommella</i> Aula 143 - Multimediale 06224				Sistemi di misura in tempo reale <i>Consolatina Liguori</i> Aula 143 - Multimediale 06224
14:30-15:30	Misure basate su visione <i>Paolo Sommella</i> Aula 143 - Multimediale 06224				Sistemi di misura in tempo reale <i>Consolatina Liguori</i> Aula 143 - Multimediale 06224
15:30-16:30	Complementi di elettromagnetismo <i>Claudio Gennarelli / Francesco Chiadini</i> Aula 136 06224				Smart house e smart grid <i>Vincenzo Galdi</i> Aula 136 06224
16:30-17:30	Complementi di elettromagnetismo <i>Claudio Gennarelli / Francesco Chiadini</i> Aula 136 06224				Smart house e smart grid <i>Vincenzo Galdi</i> Aula 136 06224
17:30-18:30	Complementi di elettromagnetismo <i>Claudio Gennarelli / Francesco Chiadini</i> Aula 136 06224				Smart house e smart grid <i>Vincenzo Galdi</i> Aula 136 06224

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Complementi di elettromagnetismo	Consigliato	6	C. Gennarelli, F. Chiadini		06224
Misure basate su visione	Consigliato	6	P. Sommella		06224
Nanoelettronica e sensori	Consigliato	6	A. Rubino		06224

Sistemi di misura in tempo reale	Consigliato	6	C. Liguori		06224
Smart house e smart grid	Consigliato	6	V. Galdi		06224