

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Statistica

DM 270 Corso di **Laurea** in Ingegneria Elettronica - BELR1

**I ANNO**

A.A. 2012/2013

Sede: Via Scarpa/Via Tiburtina

Canale / Orientamento A-Z

**2° SEMESTRE**

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
8:30-10:00	<b>Chimica</b> <i>Leonardo Mattiello</i> <b>Aula 3</b>	<b>Chimica</b> <i>Leonardo Mattiello</i> <b>Aula 3</b>	<b>Chimica</b> <i>Leonardo Mattiello</i> <b>Aula 3</b>		
10:15-11:45	<b>Fondamenti di Informatica</b> <i>Silvio Salza</i> <b>Aula 3</b>	<b>Fondamenti di Informatica</b> <i>Silvio Salza</i> <b>Aula 3</b>	<b>Fondamenti di Informatica</b> <i>Silvio Salza</i> <b>Aula 3</b>	<b>Fondamenti di Informatica</b> <i>Silvio Salza</i> <b>Aula 3</b>	<b>Fondamenti di Informatica</b> <i>Silvio Salza</i> <b>Aula 3</b>
12:00-13:30	<b>Fisica generale I</b> <i>Maria Cristina Larciprete</i> <b>Aula 3</b>	<b>Fisica generale I LAB</b> <i>Adalberto Sciubba</i> <b>Aula 3</b>	<b>Fisica generale I</b> <i>Maria Cristina Larciprete</i> <b>Aula 3</b>	<b>Fisica generale I</b> <i>Maria Cristina Larciprete</i> <b>Aula 3</b>	<b>Fisica generale I</b> <i>Maria Cristina Larciprete</i> <b>Aula 3</b>
14:00-15:30				<b>Fisica generale I LAB</b> <i>Adalberto Sciubba</i> <b>Via Tiburtina</b>	
15:45-17:15				<b>Fisica generale I LAB</b> <i>Adalberto Sciubba</i> <b>Via Tiburtina</b>	

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Statistica  
 DM 270 Corso di **Laurea** in Ingegneria Elettronica – BELR2

**II ANNO**

A.A. 2012/2013

Sede: Via Scarpa/Via Tiburtina

Canale / Orientamento A-Z

**2° SEMESTRE**

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-10:00	<b>Calcolo numerico</b> <i>Francesca Pitolli</i> Aula 7	<b>Calcolo numerico</b> <i>Francesca Pitolli</i> Aula 3		<b>Calcolo numerico</b> <i>Francesca Pitolli</i> Aula 3	
10:15-11:45			<b>Misure Elettriche - LAB</b> <i>Emanuele Piuzzi</i> Aula 4L		
12:00-13:30		<b>Elettronica I - LAB</b> <i>Fabrizio Palma</i> Aula 4L	<b>Elettronica I - LAB</b> <i>Fabrizio Palma</i> Aula 15 Via Tiburtina		
14:00-15:30	<b>Teoria dei Segnali</b> <i>Sergio Barbarossa</i> Aula 3	<b>Teoria dei Segnali</b> <i>Sergio Barbarossa</i> Aula 3	<b>Teoria dei Segnali</b> <i>Sergio Barbarossa</i> Aula 3	<b>Teoria dei Segnali</b> <i>Sergio Barbarossa</i> Aula 3	
15:45-17:15	<b>Teoria dei Segnali</b> <i>Sergio Barbarossa</i> Aula 3	<b>Misure Elettriche</b> <i>Emanuele Piuzzi</i> Aula 3	<b>Elettronica I</b> <i>Fabrizio Palma</i> Aula 3	<b>Elettronica I</b> <i>Fabrizio Palma</i> Aula 3	
17:30-19:00	<b>Misure Elettriche</b> <i>Emanuele Piuzzi</i> Aula 3	<b>Elettronica I</b> <i>Fabrizio Palma</i> Aula 3		<b>Elettronica I</b> <i>Fabrizio Palma</i> Aula 3	

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Statistica  
DM 270 Corso di **Laurea** in Ingegneria Elettronica – BELR3

**III ANNO**

A.A. 2012-13

Sede: Via Eudossiana/Via Scarpa

Canale / Orientamento A-Z

**2° SEMESTRE**

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
8:30 10:00	<b>Laboratorio di sistemi elettronici</b> <i>D. Caputo &amp; P. Tommasino</i> <b>Aula 16 - Via Tiburtina</b>			<b>Economia e organizzazione aziendale</b> <i>Cinzia Daraio</i> <b>Aula 9</b>	
10:15 11:45	<b>Laboratorio di sistemi elettronici</b> <i>D. Caputo &amp; P. Tommasino</i> <b>Aula 16 - Via Tiburtina</b>	<b>Economia e organizzazione aziendale</b> <i>Cinzia Daraio</i> <b>Aula 9</b>	<b>Antenne I</b> <i>Frank S. Marzano</i> <b>Aula 9</b>	<b>Economia e organizzazione aziendale</b> <i>Cinzia Daraio</i> <b>Aula 9</b>	<b>Antenne I</b> <i>Frank S. Marzano</i> <b>Aula 9</b>
12:00 13:30	<b>Elettronica II</b> <i>Alessandro Trifiletti</i> <b>Aula 9</b>	<b>Elettronica II</b> <i>Alessandro Trifiletti</i> <b>Aula 9</b>	<b>Antenne I</b> <i>Frank S. Marzano</i> <b>Aula 9</b>	<b>Elettronica II</b> <i>Alessandro Trifiletti</i> <b>Aula 9</b>	<b>Elettronica II</b> <i>Alessandro Trifiletti</i> <b>Aula 9</b>
14:00 15:30	<b>Geometria e Algebra</b> <i>Stefano Capparelli</i> <b>Aula 6</b>	<b>Geometria e Algebra</b> <i>Stefano Capparelli</i> <b>Aula 6</b>		<b>Geometria e Algebra</b> <i>Stefano Capparelli</i> <b>Aula 6</b>	
15:45 17:15	<b>Modelli di programmazione matematica</b> <i>Massimo Roma</i> <b>Aula 9</b>	<b>Modelli di programmazione matematica</b> <i>Massimo Roma</i> <b>Aula 9</b>		<b>Modelli di programmazione matematica</b> <i>Massimo Roma</i> <b>Aula 9</b>	
	<b>Metodi matematici per l'ingegneria</b> <i>Giorgio Vergara Caffarelli</i> <b>Aula 9</b>	<b>Metodi matematici per l'ingegneria</b> <i>Giorgio Vergara Caffarelli</i> <b>Aula 9</b>		<b>Metodi matematici per l'ingegneria</b> <i>Giorgio Vergara Caffarelli</i> <b>Aula 9</b>	