

## Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - Orario delle lezioni AA 2013/14

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

Inizio lezioni:

**Martedì 01/10/2013**

Festività

**Venerdì 01/11/2013**

Progress Test

**Mercoledì 13/11/2013**

#### Aule utilizzate

**Anatomia Umana, CO, Modelli:** Istituto di Anatomia, Aula Falloppio

**Biologia Molecolare, Genetica, Interazioni con le Professioni Sanitarie, Scienze Umane:** Compl. Vallisneri, Aula E

**Bioinformatica:** Compl. Vallisneri, Aula C

**Statistica:** Compl. Santa Caterina, Aula ASID15, piano terra

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	lunedì 30/09/2013		martedì 01/10/2013		mercoledì 02/10/2013		giovedì 03/10/2013		venerdì 04/10/2013
8.30 - 10.00		8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)
11.00 - 12.30		11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)
		14.30 - 16.15						14.00 - 15.30	
		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)		

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	lunedì 07/10/2013		martedì 08/10/2013		mercoledì 09/10/2013		giovedì 10/10/2013		venerdì 11/10/2013
8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)
11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)
		14.30 - 16.15	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	<b>Esame di ammissione ai CO a numero chiuso (AULA MORGAGNI E VS3)</b>	14.00 - 15.30	

		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00		16.30 - 18.00			
--	--	---------------	---	---------------	--	---------------	--	--	--

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	<b>lunedì 14/10/2013</b>		<b>martedì 15/10/2013</b>		<b>mercoledì 16/10/2013</b>		<b>giovedì 17/10/2013</b>		<b>venerdì 18/10/2013</b>
8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)
11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)
		14.30 - 16.15	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	14.00 - 15.30	
		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)		

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	<b>lunedì 21/10/2013</b>		<b>martedì 22/10/2013</b>		<b>mercoledì 23/10/2013</b>		<b>giovedì 24/10/2013</b>		<b>venerdì 25/10/2013</b>
8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)
11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)
		14.30 - 16.15	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	14.00 - 15.30	
		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)		

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	<b>lunedì 28/10/2013</b>		<b>martedì 29/10/2013</b>		<b>mercoledì 30/10/2013</b>		<b>giovedì 31/10/2013</b>		<b>venerdì 01/11/2013</b>
8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b> (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	
11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	
14.30 - 16.15	<b>CO Formazione delle Biomagini</b>	14.30 - 16.15	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	<b>STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	14.00 - 15.30	

		16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00		16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)		
--	--	---------------	--------------------------------------	---------------	--	---------------	--------------------------------------	--	--

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	lunedì 04/11/2013		martedì 05/11/2013		mercoledì 06/11/2013		giovedì 07/11/2013		venerdì 08/11/2013
8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)
11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)
14.30 - 16.15	CO Formazione delle Biommagini	14.30 - 16.15	STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE (percorso PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE (percorso PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE (percorso PIETRO D'ABANO)	14.00 - 15.30	
		16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00		16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)		

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	lunedì 11/11/2013		martedì 12/11/2013		mercoledì 13/11/2013		giovedì 14/11/2013		Venerdì 15/11/2013
8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	progress test	8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)
11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	progress test	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)
14.30 - 16.15	CO Anatomia della mano	14.30 - 16.15	STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE (percorso PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	progress test	15.00 - 16.45	STRUTTURA E FUNZIONE DELLE PROTEINE (percorso PIETRO D'ABANO)	14.00 - 15.30	
		16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00	progress test	16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)		

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	lunedì 18/11/2013		martedì 19/11/2013		mercoledì 20/11/2013		giovedì 21/11/2013		venerdì 22/11/2013
8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	BIOLOGIA MOLECOLARE (STEFANO PICCOLO)	8.30 - 10.00	SCIENZE UMANE	9.00 - 10.30	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	SCIENZE UMANE
11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.30 - 13.00	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.30 - 13.00	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)
14.30 - 16.15	CO Anatomia della mano	14.30 - 16.15	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	14.00 - 15.30	

		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)		
--	--	---------------	---	---------------	--	---------------	---	--	--

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	<b>lunedì 25/11/2013</b>		<b>martedì 26/11/2013</b>		<b>mercoledì 27/11/2013</b>		<b>giovedì 28/11/2013</b>		<b>venerdì 29/11/2013</b>
8.30 - 10.00	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	8.30 - 10.00	<b>SCIENZE UMANE</b>	9.00 - 10.30	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	<b>SCIENZE UMANE</b>
11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.30 - 13.00	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)
14.30 - 16.15	<b>CO Anatomia della mano</b>	14.30 - 16.15	<b>BIOINFORMATICA</b> (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	<b>BIOINFORMATICA</b> (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	<b>BIOINFORMATICA</b> (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	14.00 - 15.30	
		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)	16.30 - 18.00		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)		

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	<b>lunedì 02/12/2013</b>		<b>martedì 03/12/2013</b>		<b>mercoledì 04/12/2013</b>		<b>giovedì 05/12/2013</b>		<b>venerdì 06/12/2013</b>
8.30 - 10.00	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	8.30 - 10.00	<b>SCIENZE UMANE</b>	9.00 - 10.30	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	<b>INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE</b>
11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)
14.30 - 16.15	<b>CO Anatomia della mano</b>	14.30 - 16.15	<b>BIOINFORMATICA</b> (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	<b>BIOINFORMATICA</b> (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	<b>BIOINFORMATICA</b> (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)		
		16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)			16.30 - 18.00	<b>STATISTICA</b> (percorso PIETRO D'ABANO)		

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	<b>lunedì 09/12/2013</b>		<b>martedì 10/12/2013</b>		<b>mercoledì 11/12/2013</b>		<b>giovedì 12/12/2013</b>		<b>venerdì 13/12/2013</b>
8.30 - 10.00	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	8.30 - 10.00	<b>INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE</b>	9.00 - 10.30	<b>GENETICA MEDICA</b> (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	<b>INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE</b>
11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	<b>ANATOMIA UMANA</b> (RAFFAELE DE CARO)

14.30 - 16.15	<b>CO Anatomia della mano</b>	14.30 - 16.15	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)		
		16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)			16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)		

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	lunedì 16/12/2013		martedì 17/12/2013		mercoledì 18/12/2013		giovedì 19/12/2013		venerdì 20/12/2013
8.30 - 10.00	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	8.30 - 10.00	INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE	9.00 - 10.30	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE
11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)
		14.30 - 16.15	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)		
		16.30 - 18.00	STATISTICA (percorso PIETRO D'ABANO)						

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	lunedì 06/01/2014		martedì 07/01/2014		mercoledì 08/01/2014		giovedì 09/01/2014		venerdì 10/01/2014
9.0 - 10.30		9.00 - 10.30	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	8.30 - 10.00	INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE	9.00 - 10.30	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE
11.30 - 13.00		11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)
		14.30 - 16.15	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	14.30 - 16.15	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)	15.00 - 16.45	BIOINFORMATICA (percorso BIOMEDICO e PIETRO D'ABANO)		
		16.30 - 18.00							

### Il Anno - Primo Semestre - Corso MED1(ME1726) e MED2(ME1728)

	lunedì 13/01/2014		martedì 14/01/2014		mercoledì 15/01/2014		giovedì 16/01/2014		venerdì 17/01/2014
8.30 - 10.00	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	8.30 - 10.00	INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE	9.00 - 10.30	GENETICA MEDICA (MAURIZIO CLEMENTI)	9.00 - 10.30	INTERAZIONE CON LE PROFESSIONI SANITARIE
11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)	11.00 - 12.30	ANATOMIA UMANA (RAFFAELE DE CARO)

