

Anno accademico: 2018/2019

Corso di Studio: Scienze e tecniche dello sport (CORSO DI LAUREA MAGISTRALE)

Anno di Studio: 1 anno - Nessun indirizzo

Aggiornato al 1 Febbraio 2019

Sono state inserite n. 2 lezioni di "Funzioni motorie e sensoriali nell'atleta diversabile" ove sarà spiegato il programma necessario per l'esame del C.I. . Le restanti n. 6 lezioni saranno inserite a calendario nel secondo semestre.

lunedì 29/10	martedì 30/10	mercoledì 31/10	giovedì 01/11	venerdì 02/11	sabato 03/11
lunedì 05/11	martedì 06/11	mercoledì 07/11	giovedì 08/11	venerdì 09/11	sabato 10/11
		<p>Elementi di neuroscienze 14:00 - 18:00 Nobili Flavio Mariano Auletta Fondi (lato ponente) - Padiglione Specialità</p>	<p>Valutazione funzionale nello sport 14:00 - 18:00 Barduco Massimiliano Aula Patologia Generale [Edificio 7 (ex patologia generale)]</p>	<p>Abilita' informat.e lingua inglese per le scienze dello sport 09:00 - 12:30 Tacchino Andrea, Reynolds James Logan Aula 5 [Valletta Puggia - Chimica]</p>	
				<p>Anatomia funzionale del gesto sportivo 14:00 - 18:00 Saverino Daniele Aula 1 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]</p>	
lunedì 12/11	martedì 13/11	mercoledì 14/11	giovedì 15/11	venerdì 16/11	sabato 17/11
	<p>Si invita a partecipare all'Ade n. 4426 UNIGE-Sport Acquatici e Sport del mare</p>	<p>Fisiologia dello sport 09:00 - 13:00 Bove Marco Partecipazione evento esterno "Orientamenti" UNIGE-il ruolo del laureato</p>	<p>Fisiologia dello sport 09:00 - 13:00 Bove Marco Partecipazione evento esterno "Orientamenti" UNIGE-Sport, Tecnologia e Ricerca</p>	<p>Abilita' informat.e lingua inglese per le scienze dello sport 09:00 - 12:30 Tacchino Andrea, Reynolds James Logan Aula 5 [Valletta Puggia - Chimica]</p>	
			<p>Sistemi di elaborazione delle informazioni 14:00 - 18:00 Bonzano Laura Auletta Anatomia Normale PT</p>	<p>Anatomia funzionale del gesto- sportivo 14:00 - 18:00 Saverino Daniele Aula 1 [Edificio 6 - Polo didattico- Alberti] <b>LEZIONE DA RECUPERARE IL 15 GENNAIO 2019</b></p>	

lunedì 19/11	martedì 20/11	mercoledì 21/11	giovedì 22/11	venerdì 23/11	sabato 24/11
		<p>Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Anfiteatro Anatomico [Edificio 1 - Monoblocco anatomico]</p>	<p>Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Aula 3 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]</p>	<p>Abilita' informat.e lingua inglese per le scienze dello sport 09:00 - 12:30 Tacchino Andrea, Reynolds James Logan Aula 5 [Valletta Puggia - Chimica]</p>	
		<p>Elementi di neuroscienze 14:00 - 18:00 Nobili Flavio Mariano Auletta Fondi (lato ponente) - Padiglione Specialità</p>	<p>Sistemi di elaborazione delle informazioni 14:00 - 18:00 Bonzano Laura Auletta Monoblocco Chirurgico</p>	<p>Anatomia funzionale del gesto- sportivo 14:00 - 18:00 Saverino Daniele Aula Patologia Generale [Edificio 7- (ex patologia generale)]-<b>LEZIONE ANNULLATA DA RECUPERARE IN DATA DA DESTINARSI</b></p>	
lunedì 26/11	martedì 27/11	mercoledì 28/11	giovedì 29/11	venerdì 30/11	sabato 01/12
		<p>Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Auletta [Edificio 2 - Monoblocco chirurgico]</p>	<p>Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Aula Infolinguistica [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]</p>	<p>Abilita' informat.e lingua inglese per le scienze dello sport 09:00 - 12:30 Tacchino Andrea, Reynolds James Logan Aula 5 [Valletta Puggia - Chimica]</p>	
		<p>Elementi di neuroscienze 14:00 - 18:00 Nobili Flavio Mariano Auletta Fondi (lato ponente) - Padiglione Specialità</p>	<p>Valutazione funzionale nello sport 14:00 - 18:00 Barduco Massimiliano Aula 3 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]</p>	<p>Anatomia funzionale del gesto sportivo 14:00 - 18:00 Saverino Daniele Aula Patologia Generale [Edificio 7 (ex patologia generale)]</p>	
lunedì 03/12	martedì 04/12	mercoledì 05/12	giovedì 06/12	venerdì 07/12	sabato 08/12
		<p>Biochimica del muscolo 10:00 - 13:00 Sturla Laura Aula 3 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]</p>	<p>Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 11:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Laboratorio c/o Fisiologia Umana Dimes</p>	<p>Fisiologia dello sport 09:00 - 13:00 Bove Marco Auletta [Edificio 2 - Monoblocco chirurgico]</p>	
		<p>Elementi di neuroscienze 14:00 - 18:00 Nobili Flavio Mariano Auletta Fondi (lato ponente) - Padiglione Specialità</p>	<p>Tecniche di analisi nello sport 11:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Laboratorio c/o Maragliano</p>	<p>Si invita a partecipare all'Ade n. 4489 14:00-18:00 Seminario Prof. Christos Paizis (Digione - Erasmus)</p>	

			Valutazione funzionale nello sport 14:00 - 18:00 Barduco Massimiliano c/o Palestra CUS		
<b>lunedì 10/12</b>	<b>martedì 11/12</b>	<b>mercoledì 12/12</b>	<b>giovedì 13/12</b>	<b>venerdì 14/12</b>	<b>sabato 15/12</b>
		Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Laboratorio c/o Centro Polifunzionale di Scienze Motorie Via Pastore	Biochimica del muscolo 10:00 - 13:00 Sturla Laura Aula Patologia Generale [Edificio 7 (ex patologia generale)]	Abilita' informat.e lingua inglese per le scienze dello sport 09:00 - 12:30 Tacchino Andrea, Reynolds James Logan Aula 5 [Valletta Puggia - Chimica]	
		Elementi di neuroscienze 14:00 - 18:00 Nobili Flavio Mariano Auletta Fondi (lato ponente) - Padiglione Specialità	Valutazione funzionale nello sport 14:00 - 18:00 Barduco Massimiliano c/o Palestra CUS	Sistemi di elaborazione delle informazioni 14:00 - 18:00 Bonzano Laura Aula 7 [Edificio 6 – Polo didattico- Alberti] c/o Laboratorio Fisiologia Umana DIMES	
<b>lunedì 17/12</b>	<b>martedì 18/12</b>	<b>mercoledì 19/12</b>	<b>giovedì 20/12</b>	<b>venerdì 21/12</b>	<b>sabato 22/12</b>
		Biochimica del muscolo 11:00 - 13:00 Sturla Laura Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]	<del>Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Aula Infolinguistica [Edificio 6 – Polo didattico Alberti]</del> <b>LEZIONE ANNULLATA DA RECUPERARE IN DATA 8/1/2019</b>	Abilita' informat.e lingua inglese per le scienze dello sport 09:00 - 12:30 Tacchino Andrea, Reynolds James Logan Aula 5 [Valletta Puggia - Chimica]	
		Elementi di neuroscienze 14:00 - 18:00 Nobili Flavio Mariano Auletta Fondi (lato ponente) - Padiglione Specialità	Epidemiologia delle patologie sport correlate 14:00 - 19:00 Izzotti Alberto Aula 1 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	Valutazione funzionale nello sport 14:00 - 19:00 Barduco Massimiliano Aula Patologia Generale [Edificio 7 (ex patologia generale)]	
<b>lunedì 24/12</b>	<b>martedì 25/12</b>	<b>mercoledì 26/12</b>	<b>giovedì 27/12</b>	<b>venerdì 28/12</b>	<b>sabato 29/12</b>
00:00 - 24:00	00:00 - 24:00	00:00 - 24:00	00:00 - 24:00	00:00 - 24:00	00:00 - 24:00
<b>lunedì 31/12</b>	<b>martedì 01/01</b>	<b>mercoledì 02/01</b>	<b>giovedì 03/01</b>	<b>venerdì 04/01</b>	<b>sabato 05/01</b>

00:00 - 24:00	00:00 - 24:00	00:00 - 24:00	00:00 - 24:00	00:00 - 24:00	00:00 - 24:00
<b>lunedì 07/01</b>	<b>martedì 08/01</b>	<b>mercoledì 09/01</b>	<b>giovedì 10/01</b>	<b>venerdì 11/01</b>	<b>sabato 12/01</b>
	Tecniche di analisi nello sport 09:00-13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Aula Infolinguistica [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 11:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Laboratorio c/o Fisiologia Umana Dimes	Endocrinologia e Alimentazione nello Sport 09:00-13:00 Sukkar Samir Aula 8 [Polo didattico biomedico (ex Saiwa)]	Abilita' informat.e lingua inglese per le scienze dello sport 09:00 - 12:30 Tacchino Andrea, Reynolds James Logan Aula 5 [Valletta Puggia - Chimica]	
		Tecniche di analisi nello sport 11:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Aula 3 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	Epidemiologia delle patologie sport correlate 14:00 - 19:00 Izzotti Alberto Aula 7 [Polo didattico biomedico (ex Saiwa)]	Valutazione funzionale nello sport 14:00 - 18:00 Barduco Massimiliano Aula Patologia Generale [Edificio 7 (ex patologia generale)]	
		Elementi di neuroscienze 14:00 - 18:00 Nobili Flavio Mariano Auletta Fondi (lato ponente) - Padiglione Specialità			
<b>lunedì 14/01</b>	<b>martedì 15/01</b>	<b>mercoledì 16/01</b>	<b>giovedì 17/01</b>	<b>venerdì 18/01</b>	<b>sabato 19/01</b>
Elementi di neuroscienze 14:00 - 16:00 Nobili Flavio Mariano Auletta Fondi (lato ponente) - Padiglione Specialità	Biochimica del muscolo 11:00 - 13:00 Sturla Laura Aula 8 [Polo didattico biomedico (ex Saiwa)]	Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 11:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Laboratorio c/o Fisiologia Umana Dimes			
	Anatomia funzionale del gesto sportivo 14:00 - 18:00 Saverino Daniele Aula 3 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	Tecniche di analisi nello sport 11:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]	Tecniche di analisi nello sport 09:00 - 13:00 Sbragi Antonella, Bisio Ambra Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]	Abilita' informat.e lingua inglese per le scienze dello sport 09:00 - 12:30 Tacchino Andrea, Reynolds James Logan Aula 5 [Valletta Puggia - Chimica]	
		Fisiologia dello sport 14:00 - 18:00 Bove Marco Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]	Epidemiologia delle patologie sport correlate 14:00 - 19:00 Izzotti Alberto Aula 7 [Polo didattico biomedico (ex Saiwa)]	Anatomia funzionale del gesto sportivo 14:00 - 18:00 Saverino Daniele Aula 7 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	
<b>lunedì 21/01</b>	<b>martedì 22/01</b>	<b>mercoledì 23/01</b>	<b>giovedì 24/01</b>	<b>venerdì 25/01</b>	<b>sabato 26/01</b>

		Fisiologia dello sport 14:00 - 18:00 Bove Marco Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]	Endocrinologia e Alimentazione nello Sport 09:00-13:00 Sukkar Samir Aula 1 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	Valutazione funzionale nello sport 14:00 - 19:00 Barduco Massimiliano Aula Patologia Generale [Edificio 7 (ex patologia generale)]	
			Epidemiologia delle patologie sport correlate 14:00 - 19:00 Izzotti Alberto Aula 7 [Polo didattico biomedico (ex Saiwa)]		
<b>lunedì 28/01</b>	<b>martedì 29/01</b>	<b>mercoledì 30/01</b>	<b>giovedì 31/01</b>	<b>venerdì 01/02</b>	<b>sabato 02/02</b>
		Traumatologia dello sport 08:00 - 13:00 Molfetta Luigi Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]	Traumatologia dello sport 08:00 - 13:00 Molfetta Luigi Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]	Endocrinologia e Alimentazione nello Sport 09:00-13:00 Sukkar Samir Aula 1 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	
		Traumatologia dello sport 14:00 - 19:00 Molfetta Luigi Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]	Traumatologia dello sport 14:00 - 19:00 Molfetta Luigi Aula Fisiologia [Edificio 11 (ex fisiologia)]		
<b>lunedì 4/2</b>	<b>martedì 5/2</b>	<b>mercoledì 6/2</b>	<b>giovedì 7/2</b>	<b>venerdì 08/2</b>	<b>sabato 09/02</b>
		Endocrinologia e Alimentazione nello Sport 09:00-13:00 Sukkar Samir Aula 1 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	Endocrinologia e Alimentazione nello Sport 09:00-13:00 Sukkar Samir Aula 1 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]		
<b>lunedì 11/2</b>	<b>martedì 12/2</b>	<b>mercoledì 13/2</b>	<b>giovedì 14/2</b>	<b>venerdì 15/2</b>	<b>sabato 16/02</b>
	Funzioni motorie e sensoriali nell'atleta diversabile 08:00-12:00 Carlo Trompetto Aula 5 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]	Funzioni motorie e sensoriali nell'atleta diversabile 08:00-12:00 Carlo Trompetto Aula 5 [Edificio 6 - Polo didattico Alberti]			