

**1° anno I semestre**  
**CdL in Scienze Motorie, Sport e Salute**  
**a.a. 2017/2018**

**Sede delle attività formative teoriche:** Aula AN4

**Sede delle attività formative pratiche:**

**"Attività motorie in ambiente acquatico"** - c/o Amatori Nuoto Savona cooperativa sportiva dilettantistica

settimana dal 2 OTTOBRE al 6 OTTOBRE 2017						
		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8	9		orario: 8:30 - 12:30 <b>Attività motorie in ambiente acquatico -</b>			
9	10	<b>Propedeutica biochimica</b> Prof. E. Millo	<b>Lezione frontale</b> Dott. Tassara	<b>Propedeutica biochimica</b> Prof. E. Millo		
10	11				<b>Fisica</b> Prof. Eggenhoffner	
11	12					
12	13					
14	15					
15	16					
16	17					
17	18					
18	19					

**settimana dal 9 OTTOBRE al 13 OTTOBRE 2017**

		<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
<b>8</b>	<b>9</b>					
<b>9</b>	<b>10</b>					
<b>10</b>	<b>11</b>	<b>Fisica</b> Prof. Eggenhoffner	<b>Istologia</b> - Dott.ssa Carlomagno	<b>Propedeutica biochimica</b> Prof. E. Millo	orario: 8:30 - 10:30 G1 - G2 - G3 orario: 10:30 - 12:30 G4 - G5 - G6 Dott.sse Bruschi e Polese <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b>	<b>Propedeutica biochimica</b> Prof. E. Millo
<b>11</b>	<b>12</b>					
<b>12</b>	<b>13</b>					
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>Biomeccanica</b> Prof.ssa M. Casadio	<b>Istologia</b> - Dott.ssa Carlomagno	<b>Propedeutica biochimica</b> Prof. E. Millo	<b>Fisica</b> Prof. Eggenhoffner	
<b>15</b>	<b>16</b>					
<b>16</b>	<b>17</b>					
<b>17</b>	<b>18</b>					
<b>18</b>	<b>19</b>					

**settimana dal 16 OTTOBRE al 20 OTTOBRE 2017**

		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8	9				orario: 8:30 - 12:30 <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b> Dott. Tassara <b>Lezione frontale</b>	
9	10			<b>Propedeutica biochimica</b> Prof. E. Millo		<b>Propedeutica biochimica</b> Prof. E. Millo
10	11	<b>Biomeccanica</b> Prof.ssa M. Casadio	<b>Istologia - Dott.ssa Carlomagno</b>			
11	12					
12	13					
14	15	<b>Biomeccanica</b> Prof.ssa M. Casadio	<b>Istologia - Dott.ssa Carlomagno</b>			<b>Biomeccanica</b> Prof.ssa M. Casadio
15	16					
16	17					
17	18					
18	19					

**settimana dal 23 OTTOBRE al 27 OTTOBRE 2017**

		<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
<b>8</b>	<b>9</b>					
<b>9</b>	<b>10</b>	<b>Propedeutica biochimica</b> Prof. E. Millo	<b>Istologia</b> Prof.ssa Marcenaro	<b>Biologia - Genetica</b> Prof.ssa Bollini	<b>Fisica</b> Prof. Eggenhoffner	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone
<b>10</b>	<b>11</b>					
<b>11</b>	<b>12</b>					
<b>12</b>	<b>13</b>					
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>Biomeccanica</b> Prof.ssa M. Casadio	<b>Istologia</b> Prof.ssa Marcenaro			<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone
<b>15</b>	<b>16</b>					
<b>16</b>	<b>17</b>					
<b>17</b>	<b>18</b>					
<b>18</b>	<b>19</b>					

**settimana dal 30 OTTOBRE al 3 NOVEMBRE 2017**

		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8	9			FESTA	orario 8:30 - 10:30 G1 - G2 - G3 orario: 10:30 - 12:30 G4 - G5 - G6 Dott.sse Bruschi e Polese <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b>	
9	10	<b>Biomeccanica</b> Prof.ssa M. Casadio	<b>Istologia</b> Prof.ssa Marcenaro			<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone
10	11					
11	12					
12	13					
14	15	<b>Biomeccanica</b> Prof.ssa M. Casadio	<b>Istologia</b> Prof.ssa Marcenaro	FESTA	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone
15	16					
16	17					
17	18					
18	19					

**settimana dal 6 NOVEMBRE al 10 NOVEMBRE 2017**

		<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
<b>8</b>	<b>9</b>		orario: 8:30 - 12:30 <b>Attività motorie in ambiente acquatico -</b> Dott. Tassara <b>Lezione frontale</b>	<b>Biologia - Genetica</b> Prof.ssa Bollini	orario 8:30 - 10:30 G1 - G2 - G3 orario: 10:30 - 12:30 G4 - G5 - G6 Dott.sse Bruschi e Polese <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b>	<b>Fisica</b> Prof. Eggenhoffner
<b>9</b>	<b>10</b>					
<b>10</b>	<b>11</b>					
<b>11</b>	<b>12</b>					
<b>12</b>	<b>13</b>	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone				
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone		<b>Biomeccanica</b> Prof. V. Sanguineti	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone	
<b>15</b>	<b>16</b>					
<b>16</b>	<b>17</b>					
<b>17</b>	<b>18</b>					
<b>18</b>	<b>19</b>					

**settimana dal 13 NOVEMBRE al 17 NOVEMBRE 2017**

		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8	9	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone	orario: 8:30 - 12:30 <b>Attività motorie in ambiente acquatico -</b> Dott. Tassara <b>Lezione frontale</b>	<b>Biologia - Genetica</b> Prof.ssa Bollini	orario 8:30 - 10:30 G1 - G2 - G3 orario: 10:30 - 12:30 G4 - G5 - G6 Dott.sse Bruschi e Polese <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b>	<b>Fisica</b> Prof. Eggenhoffner
9	10					
10	11					
11	12					
12	13					
14	15	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone				<b>Biomeccanica</b> Prof. V. Sanguineti
15	16					
16	17					
17	18					
18	19					

**settimana dal 20 NOVEMBRE al 24 NOVEMBRE 2017**

		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8	9	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone	orario: 8:30 - 12:30 <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b> Dott. Tassara	<b>Biologia - Genetica</b> Prof.ssa Bollini	orario 8:30 - 10:30 G1 - G2 - G3 orario: 10:30 - 12:30 G4 - G5 - G6 Dott.sse Bruschi e Polese <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b>	<b>Fisica</b> Prof. Eggenhoffner
9	10		<del>Lezione frontale</del> <b>Lezione posticipata al 23 Novembre p.v. ore 14-18</b>		ORE 12.30 PRESENTAZIONE ERASMUS - Prof. Avanzino - Aula AN2	
10	11					
11	12					
12	13					
14	15	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone			orario: 14:00-18:00 <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b> Dott. Tassara <b>Lezione frontale</b>	<b>Biomeccanica</b> Prof. V. Sanguineti
15	16					
16	17					
17	18					
18	19					

\_\_\_\_\_

settimana dal 27 NOVEMBRE al 1 DICEMBRE 2017						
		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8	9				orario: 8:30 - 10:30 G1 - G2 - G3 orario: 10:30 - 12:30 G4 - G5 - G6 Dott.sse Bruschi e Polese <b>Attività motorie in ambiente acquatico</b>	
9	10			<b>Biologia - Genetica</b> Prof.ssa Bollini		
10	11	<b>Biomeccanica</b> Prof. V. Sanguineti	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone			
11	12					
12	13					
14	15	<b>Biomeccanica</b> Prof. V. Sanguineti	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone			
15	16					
16	17					
17	18					
18	19					

**settimana dal 4 DICEMBRE al 8 DICEMBRE 2017**

		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
<b>8</b>	<b>9</b>					
<b>9</b>	<b>10</b>					
<b>10</b>	<b>11</b>	<b>Biomeccanica</b> Prof. V. Sanguineti	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarcone	<b>Biologia - Genetica</b> Prof.ssa Bollini		<b>FESTA</b>
<b>11</b>	<b>12</b>					
<b>12</b>	<b>13</b>					
<b>14</b>	<b>15</b>			<b>Biologia - Genetica</b> Prof.ssa Bollini		<b>FESTA</b>
<b>15</b>	<b>16</b>					
<b>16</b>	<b>17</b>					
<b>17</b>	<b>18</b>					
<b>18</b>	<b>19</b>					

**settimana dal 11 DICEMBRE al 15 DICEMBRE 2017**

		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8	9				orario: 8:30 - 10:30 G1 - G2 - G3	
9	10					
10	11	<b>Biomeccanica</b> Prof. V. Sanguineti <b>Lezione recuperata il 18 dicembre ore 10-13</b>	<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarccone <b>Lezione recuperata il 13 dicembre ore 14-17</b>	<b>Biologia - Genetica</b> Prof.ssa Bollini	orario: 10:30 - 12:30 G4 - G5 - G6 Dott.sse Bruschi e Polese	<b>Biomeccanica</b> Prof. V. Sanguineti
11	12				<b>Attività motorie in ambiente acquatico</b>	
12	13					
14	15			<b>Anatomia umana</b> Prof.ssa Zarccone		
15	16					
16	17					
17	18					
18	19					

settimana dal 18 DICEMBRE al 22 DICEMBRE 2017						
		LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
8	9					
9	10					
10	11	Biomeccanica Prof. V. Sanguineti				
11	12					
12	13					
14	15					
15	16					
16	17					
17	18					
18	19					

aggiornato al 12 dicembre 2017