

## CALENDARIO ESAMI A.A. 2009-2010

	<i>Gennaio</i>	<i>Febbraio</i>	<i>Marzo</i>	<i>Aprile</i>	<i>Maggio</i>	<i>Giugno</i>	<i>Luglio</i>	<i>Settembre</i>	<i>Ottobre</i>	<i>Dicembre</i>
<b>TRIENNALI</b>										
<i>Algebra I</i>	20/21	3/4 17/18				17/18	6/7	15/16		
<i>Analisi Matematica I</i>	19/22	2/5 16/19			28	4 22/25		14/17		
<i>Geometria I</i>	25/28	8/11 22/25				3/7	5/8	20/23		
<i>Analisi Matematica II</i>	19/22	16/19			28	4 22/25	13/16	14/17		
<i>Geometria II</i>	18/20	22/25			28	1 18/21	19/22	21/23		
<i>Fisica I</i>	22/29	19/26			24/28	14/21	12/19	3/7 20/24		
<i>Programmazione (*)</i>	13/14	17/18				16/17	14/15	8/9 22/23		
<i>Algebra II</i>	20/21	3/4 17/18				17/18	6/7	15/16		
<i>Analisi III</i>	19/22	2/5 16/19			28	4 22/25		14/17		
<i>Geometria III</i>	12/14	22/24				14/16	14/16	20/22		
<i>Analisi IV</i>	21(-)	22(-)			28	4 22/25	13/16	14/17		
<i>Geometria IV</i>	12/14	22/24				14/16	14/16	20/22		
<i>Calcolo Numerico</i>	13/14	10/11				9/10	7/8	8/9		
<i>Probabilità</i>	15	11 26				4 30	9 28	22		
<i>Fisica Matematica I</i>	26/27	22/23			17/18	21/22	12/13	27/28		
<i>Algebra III</i>	28	18				3 18	1	23		
<i>Geometria V</i>	13	10				16	7	15		16 (2009)
<i>Analisi V</i>	19	16								
<i>Fisica Generale II ( )</i>	29	26				15	9	30		
<i>Mat. Compl. II</i>	21	4 18				18	7	16		
<i>Mat. Compl. III</i>	21	4 18				18	7	16		
<i>Mat. Compl. IV</i>	21	4 18				18	7	16		
<i>Prep. Esp. Didattiche</i>	Date da concordare con il docente									
<i>Statistica Appl. I</i>	Date da concordare con il docente <a href="mailto:gianfausto.salvadori@unisalento.it">gianfausto.salvadori@unisalento.it</a>									
<i>Statistica Appl. II</i>	Date da concordare con il docente <a href="mailto:gianfausto.salvadori@unisalento.it">gianfausto.salvadori@unisalento.it</a>									
<i>Met.Mod. Logistica</i>	19	16				29	20	14		22 (2009)
<i>Sist. Cifr. Codifica</i>	18	8 22				7	5	13		
<i>Linguaggi Progr.</i>	19/20	16/17				8/9	6/7	21/22		
<i>Mat. per Finanza (°)</i>	19	2				15	6			
<i>Mod. Mat. S.A. (°)</i>	19	2				15	6			

<b>MAGISTRALE - SPECIALISTICA</b>										
<i>Analisi Reale</i>					31	28	19	20		
<i>Ist. Fis. Mat.</i>	<b>29</b>	<b>19</b>				<b>11</b>	<b>9</b>	<b>24</b>		
<i>Ist. Geometria S.</i>	<b>13</b>	<b>10</b>				<b>16</b>	<b>7</b>	<b>15</b>		<b>16 (2009)</b>
<i>Ist. Geometria S.</i>	Date da concordare con il docente									
<i>Variabile Complessa</i>					31	28	19	20		
<i>Eq. Der. Parziali</i>	<b>19</b>	<b>16</b>			<b>28</b>	<b>22</b>	<b>13</b>	<b>14</b>		
<i>Geometria Diff.</i>	<b>13</b>	<b>10</b>				<b>16</b>	<b>7</b>	<b>15</b>		
<i>Term. Mecc. Stat.</i>	/	/				<b>21</b>	<b>23</b>	<b>22</b>		
<i>Algebra Comb.</i>	<b>28</b>	<b>18</b>				<b>3</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	
<i>Met. Mat. Logistica</i>	<b>19</b>	<b>16</b>				<b>29</b>	<b>20</b>	<b>14</b>		<b>22(2009)</b>
<i>Strutture Discrete</i>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>22</b>			<b>7</b>	<b>5</b>	<b>13</b>		
<i>Ottimizzazione C.</i>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>25</b>			<b>3</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	
<i>Statistica Appl.</i>	Date da concordare con il docente <a href="mailto:gianfausto.salvadori@unisalento.it">gianfausto.salvadori@unisalento.it</a>									
<i>Linguaggi Progr.</i>	<b>19/20</b>	<b>16/17</b>				<b>8/9</b>	<b>6/7</b>	<b>21/22</b>		
<i>Analisi Funzionale</i>	Date da concordare con il docente <a href="mailto:angela.albanese@unisalento.it">angela.albanese@unisalento.it</a>									
<i>Probabilità</i>	Date da concordare con il docente <a href="mailto:carlo.sempi@unisalento.it">carlo.sempi@unisalento.it</a>									
<i>Teoria dei Grafi</i>	Date da concordare con il docente <a href="mailto:cosimo.guido@unisalento.it">cosimo.guido@unisalento.it</a>									
<i>Topologia Generale</i>										
<i>Algebre Semisempl.</i>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>18</b>			<b>18</b>	<b>7</b>	<b>16</b>		
<i>Elettromagnetismo ()</i>	<b>29</b>	<b>26</b>				<b>15</b>	<b>9</b>	<b>30</b>		
<i>Teoria di Galois</i>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>18</b>			<b>18</b>	<b>7</b>	<b>16</b>		
<i>Calc. Numerico II</i>	<b>14</b>	<b>11</b>				<b>10</b>	<b>8</b>	<b>9</b>		
<i>Intr. Proc. Stocastici</i>	Date da concordare con il docente <a href="mailto:carlo.sempi@unisalento.it">carlo.sempi@unisalento.it</a>									
<i>Meccanica Analitica</i>	<b>29</b>	<b>19</b>				<b>11</b>	<b>9</b>	<b>24</b>		
<i>Alg. e Str. Dati (*)</i>	<b>14</b>	<b>18</b>				<b>17</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>23</b>	

**Note:** - Le prove iniziano alle ore 9. -- Le date non in grassetto indicano le prove scritte. (°) - Inizio alle ore 9:30 (\*) Inizio alle ore 10.

Le date in rosso potrebbero essere spostate in quanto all'interno del periodo delle lezioni.

() Altre date da concordare con il docente (cell. 380-3070772 , email: [ignazio.ciufolini@unisalento.it](mailto:ignazio.ciufolini@unisalento.it))

(-) orale da concordare con il docente.