

# DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE

A.A. 2017/2018 - I SEMESTRE (20/09/17 - 22/12/17)

I ANNO laurea MAGISTRALE in SCIENZE E TECN. DELLA NAVIGAZIONE (cl. LM-72)

orario	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
<b>9:00</b> 10:00	ARCHITETTURA E STATICA DELLA NAVE II prof. Scamardella Aula <b>6</b> I piano		MECCANICA DEL VOLO II prof. Del Core Aula <b>10</b> II piano	RADAR E RADIOAIUTI ALLA NAVIGAZIONE prof. Ferraioli Aula <b>6</b> I piano	MECCANICA DEL VOLO II prof. Del Core Aula <b>6</b> I piano
<b>10:00</b> 11:00					
<b>11:00</b> 12:00		RADAR E RADIOAIUTI ALLA NAVIGAZIONE prof. Ferraioli Aula <b>6</b> I piano	RADAR E RADIOAIUTI ALLA NAVIGAZIONE prof. Ferraioli Aula <b>10</b> II piano		ARCHITETTURA E STATICA DELLA NAVE II prof. Scamardella Aula <b>6</b> I piano
<b>12:00</b> 13:00					
<b>13:00</b> 14:00		APPLICAZIONI DI CALCOLO SCIENTIFICO E LAB. A.C.S. (parte I) prof. Giunta <b>Lab. 1</b> II piano	<b>ORARIO VARIATO IL: 03.OTT.2017</b>	APPLICAZIONI DI CALCOLO SCIENTIFICO E LAB. A.C.S. (parte I) prof. Giunta <b>Lab. 2</b> II piano	
<b>14:00</b> 15:00					
<b>15:00</b> 16:00					
<b>16:00</b> 17:00					
	<p><b>N.B.: COMUNICAZIONI ELETTRICHE (prof. V. Pascazio) - mutuato da Ingegneria - solo per gli studenti che hanno già sostenuto "Radar e radioaiuti alla navigazione" alla Triennale.</b></p>				

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE

A.A. 2017/2018 - I SEMESTRE (20/09/17 - 22/12/17)

**II ANNO** laurea **MAGISTRALE** in **SCIENZE E TECN. DELLA NAVIGAZIONE** (cl. LM-72)

orario	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
<b>9:00</b> 10:00	MODELLISTICA METEO-OCEANOGRAFICA E CLIMATOLOGICA prof. Pierini Aula <b>10</b> II piano	NAVIGAZIONE SATELLITARE prof.ssa Prezioso Aula <b>10</b> II piano		NAVIGAZIONE SATELLITARE prof.ssa Prezioso Aula <b>10</b> II piano	
<b>10:00</b> 11:00					
<b>11:00</b> 12:00		MODELLISTICA METEO-OCEANOGRAFICA E CLIMATOLOGICA prof. Pierini Aula <b>10</b> II piano		MODELLISTICA METEO-OCEANOGRAFICA E CLIMATOLOGICA prof. Pierini Aula <b>10</b> II piano	
<b>12:00</b> 13:00					
<b>13:00</b> 14:00					
<b>14:00</b> 15:00		NAVIGAZIONE SATELLITARE prof.ssa Prezioso Aula <b>10</b> II piano			
<b>15:00</b> 16:00					
<b>16:00</b> 17:00					
<b>17:00</b> 18:00					
<b>18:00</b> 19:00					
<b>19:00</b> 20:00					