

**ORARIO Corso di Laurea Magistrale Interateneo in FISICA 1° ANNO**  
**CURRICULUM ASTROFISICA E COSMOLOGIA**  
**INIZIO DELLE LEZIONI 5 MARZO 2018**

<b>ORE</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
09-10	Evoluzione di stelle e galassie MATTEUCCI (Aula E/T17)	Cosmologia I MONACO (Aula 3B - ed. H2bis)	Evoluzione di stelle e galassie MATTEUCCI (Aula E/T17)	Pianeti e Astrobiologia VLADILLO (Aula T20)	Meteorologia e Climatologia dello Spazio MESSEROTTI – GREGORIO (Aula T20)
10-11	Evoluzione di stelle e galassie MATTEUCCI (Aula E/T17)	Cosmologia I MONACO (Aula 3B - ed. H2bis)	Evoluzione di stelle e galassie MATTEUCCI (Aula E/T17)	Pianeti e Astrobiologia VLADILLO (Aula T20)	Meteorologia e Climatologia dello Spazio MESSEROTTI – GREGORIO (Aula T20)
11-12	Atmosfere stellari MOROSSI (Aula T20)	Lab. Tecnologie Astronomiche GIRARDI-CRISTIANI-TAFFONI- MURANTE (Lab.T21)	Atmosfere stellari MOROSSI (Aula T20)	Cosmologia I MONACO (Aula 3B - ed. H2bis)	Lab. Tecnologie Astronomiche GIRARDI-CRISTIANI-TAFFONI- MURANTE (Aula T20/ Lab.T21)
12-13	Atmosfere stellari MOROSSI (Aula T20)	Lab. Tecnologie Astronomiche GIRARDI-CRISTIANI-TAFFONI- MURANTE (Lab.T21)	Atmosfere stellari MOROSSI (Aula T20)	Cosmologia I MONACO (Aula 3B - ed. H2bis)	Lab. Tecnologie Astronomiche GIRARDI-CRISTIANI-TAFFONI- MURANTE (Aula T20/ Lab.T21)

**ORARIO Corso di Laurea Magistrale Interateneo in FISICA 1° ANNO**  
**CURRICULUM ASTROFISICA E COSMOLOGIA**  
**INIZIO DELLE LEZIONI 5 MARZO 2018**

<b>ORE</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
14-15	Lab. Tecnologie Astronomiche GIRARDI-CRISTIANI-TAFFONI- MURANTE (Lab.T21)	Pianeti e Astrobiologia VLADILO (Aula T20)	Recupero LM Astrofisica (Lab.T21)		
15-16	Lab. Tecnologie Astronomiche GIRARDI-CRISTIANI-TAFFONI- MURANTE (Lab.T21)	Pianeti e Astrobiologia VLADILO (Aula T20)	Recupero LM Astrofisica (Lab.T21)		
16-17	Lab. Tecnologie Astronomiche GIRARDI-CRISTIANI-TAFFONI- MURANTE (Lab.T21)		Recupero LM Astrofisica (Lab.T21)	Meteorologia e Climatologia dello Spazio MESSEROTTI – GREGORIO (Aula T20)	
17-18				Meteorologia e Climatologia dello Spazio MESSEROTTI – GREGORIO (Aula T20)	