

**Aula:** Aula S7 [Edificio F]

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Automatica secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	<b>Laboratorio di fisica III</b> <i>Sergio Pagano / Giovanni Carapella</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica della materia</b> <i>Carmine Attanasio</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica della materia</b> <i>Carmine Attanasio</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Tiziano Virgili</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Tiziano Virgili</i> Aula S7
10:00-11:00	<b>Laboratorio di fisica III</b> <i>Sergio Pagano / Giovanni Carapella</i> Aula S7	<b>Laboratorio di fisica III</b> <i>Sergio Pagano / Giovanni Carapella</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica della materia</b> <i>Carmine Attanasio</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Tiziano Virgili</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Tiziano Virgili</i> Aula S7
11:00-12:00	<b>Laboratorio di fisica III</b> <i>Sergio Pagano / Giovanni Carapella</i> Aula S7	<b>Laboratorio di fisica III</b> <i>Sergio Pagano / Giovanni Carapella</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica della materia</b> <i>Carmine Attanasio</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica della materia</b> <i>Carmine Attanasio</i> Aula S7	<b>Istituzioni di metodi matematici per la fisica</b> <i>Roberta Citro</i> Aula S7
12:00-13:00	<b>Laboratorio di fisica III</b> <i>Sergio Pagano / Giovanni Carapella</i> Aula S7	<b>Metodi sperimentali per la fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Cristiano Bozza</i> Aula S7	<b>Istituzioni di metodi matematici per la fisica</b> <i>Roberta Citro</i> Aula S7	<b>Istituzioni di fisica della materia</b> <i>Carmine Attanasio</i> Aula S7	<b>Istituzioni di metodi matematici per la fisica</b> <i>Roberta Citro</i> Aula S7
13:00-14:00	<b>Istituzioni di fisica della materia</b> <i>Carmine Attanasio</i> Aula S7	<b>Metodi sperimentali per la fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Cristiano Bozza</i> Aula S7	<b>Istituzioni di metodi matematici per la fisica</b> <i>Roberta Citro</i> Aula S7		
14:00-15:00		<b>Astronomia generale</b> <i>Valerio Bozza</i> Aula S7			<b>Laboratorio di magnetismo</b> <i>Massimiliano Polichetti</i> Aula S7
15:00-16:00	<b>Laboratorio di fisica della materia</b> <i>Anna Maria Cucolo</i> Aula S7	<b>Astronomia generale</b> <i>Valerio Bozza</i> Aula S7	<b>Astronomia generale</b> <i>Valerio Bozza</i> Aula S7	<b>Laboratorio di magnetismo</b> <i>Massimiliano Polichetti</i> Aula S7	<b>Laboratorio di magnetismo</b> <i>Massimiliano Polichetti</i> Aula S7

16:00-17:00	<b>Laboratorio di fisica della materia</b> <i>Anna Maria Cucolo</i> Aula S7	<b>Laboratorio di fisica della materia</b> <i>Anna Maria Cucolo</i> Aula S7	<b>Astronomia generale</b> <i>Valerio Bozza</i> Aula S7	<b>Laboratorio di magnetismo</b> <i>Massimiliano Polichetti</i> Aula S7	<b>Metodi sperimentali per la fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Cristiano Bozza</i> Aula S7
17:00-18:00		<b>Laboratorio di fisica della materia</b> <i>Anna Maria Cucolo</i> Aula S7			<b>Metodi sperimentali per la fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Cristiano Bozza</i> Aula S7
18:00-19:00		<b>Laboratorio di fisica della materia</b> <i>Anna Maria Cucolo</i> Aula S7			<b>Metodi sperimentali per la fisica nucleare e subnucleare</b> <i>Cristiano Bozza</i> Aula S7