

**TECNICHE DI MODELLAZIONE DIGITALI COMPUTER 3D**

prof. Passariello

Corso di

**SCULTURA**

ORARIO LEZIONI-II SEMESTRE-TRIENNIO -A.A. 2015-2016

	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA
<b>F.B</b> <b>MAGGIO</b>	Lunedì 2	14-19	Spazio Nuovo 3
	Mercoledì 4	15-19	Spazio Nuovo 3
	Venerdì 6	14-19	Spazio Nuovo 3
	Sabato 7	8-14	Spazio Nuovo 4
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA
<b>F.A</b> <b>MAGGIO</b>	sabato 14	8-14	Spazio Nuovo 3
<b>F.B</b> <b>MAGGIO</b>	Lunedì 16	14-19	Spazio Nuovo 3
	Mercoledì 18	15-19	Spazio Nuovo 3
	Venerdì 20	14-19	Spazio Nuovo 3
	Sabato 21	8-14	Spazio Nuovo 4
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA
<b>F.A</b> <b>MAGGIO</b>	sabato 28	8-10	Spazio Nuovo 3

**TECNICHE DI MODELLAZIONE DIGITALI COMPUTER 3D**

prof. Passariello

Corso di

**PROGETTAZIONE DELLA MODA**

ORARIO LEZIONI-II SEMESTRE-TRIENNIO -A.A. 2015-2016

	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA
<b>F.B</b> <b>MAGGIO</b>	Lunedì 2	14-19	Spazio Nuovo 3
	Mercoledì 4	15-19	Spazio Nuovo 3
	Sabato 7	8-14	Spazio Nuovo 4
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA
<b>F.A</b> <b>MAGGIO</b>	sabato 14	8-14	Spazio Nuovo 4
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA

<b>F.B</b> <b>MAGGIO</b>	Lunedì 16	14-19	Spazio Nuovo 3
	Mercoledì 18	15-19	Spazio Nuovo 3
	Sabato 21	8-14	Spazio Nuovo 4
	<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>	<b>AULA</b>
<b>F.A</b> <b>MAGGIO</b>	sabato 28	8-14	Spazio Nuovo 3
	<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>	<b>AULA</b>
<b>F.B</b> <b>MAGGIO</b>	Lunedì 30	14-19	Spazio Nuovo 3
	<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>	<b>AULA</b>
<b>F.B</b> <b>GIUGNO</b>	Mercoledì 1	15-19	Spazio Nuovo 3
	Sabato 4	8-14	Spazio Nuovo 4
	<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>	<b>AULA</b>
<b>F.A</b> <b>GIUGNO</b>	sabato 11	8-14	Spazio Nuovo 3
	<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>	<b>AULA</b>
<b>F.B</b> <b>GIUGNO</b>	Lunedì 13	14-19	Spazio Nuovo 3
	Mercoledì 15	15-19	Spazio Nuovo 3

## TECNICHE DI MODELLAZIONE DIGITALI COMPUTER 3D

prof. Passariello

Corso di

**SCENOGRAFIA**

ORARIO LEZIONI-II SEMESTRE-TRIENNIO -A.A. 2015-2016

	<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>	<b>AULA</b>
<b>F.B</b> <b>MAGGIO</b>	Lunedì 2	14-19	Spazio Nuovo 3
	Mercoledì 4	15-19	Spazio Nuovo 3
	Venerdì 6	14-19	Spazio Nuovo 3
	Sabato 7	8-14	Spazio Nuovo 4
	<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>	<b>AULA</b>
<b>F.A</b> <b>MAGGIO</b>	sabato 14	8-14	Spazio Nuovo 3
<b>F.B</b> <b>MAGGIO</b>	Lunedì 16	14-19	Spazio Nuovo 3
	Mercoledì 18	15-19	Spazio Nuovo 3
	Venerdì 20	14-19	Spazio Nuovo 3

	Sabato 21	8-14	Spazio Nuovo 4	
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA	
<b>F.A</b>	<b>MAGGIO</b>	sabato 28	8-14	Spazio Nuovo 3
<b>F.B</b>	<b>MAGGIO</b>	Lunedì 30	14-19	Spazio Nuovo 3
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA	
<b>F.B</b>	<b>GIUGNO</b>	Mercoledì 1	15-19	Spazio Nuovo 3
		Venerdì 3	14-19	Spazio Nuovo 3
		Sabato 4	8-14	Spazio Nuovo 4

**TECNICHE DI MODELLAZIONE DIGITALI COMPUTER 3D**  
**prof. Passariello**  
 Corsi di **AUDIO/VIDEO E MULTIMEDIA** e **DESIGN GRAFICO**  
 ORARIO LEZIONI-II SEMESTRE-TRIENNIO -A.A. 2015-2016

	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA	
<b>F.B</b>	<b>MAGGIO</b>	Lunedì 2	14-19	Spazio Nuovo 3
		Mercoledì 4	15-19	Spazio Nuovo 3
		Venerdì 6	14-19	Spazio Nuovo 3
		Sabato 7	8-14	Spazio Nuovo 4
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA	
<b>F.A</b>	<b>MAGGIO</b>	sabato 14	8-14	Spazio Nuovo 3
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA	
<b>F.B</b>	<b>MAGGIO</b>	Lunedì 16	14-19	Spazio Nuovo 3
		Mercoledì 18	15-19	Spazio Nuovo 3
		Venerdì 20	14-19	Spazio Nuovo 3
		Sabato 21	8-14	Spazio Nuovo 4
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA	
<b>F.A</b>	<b>MAGGIO</b>	sabato 28	8-14	Spazio Nuovo 3
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA	
<b>F.B</b>	<b>MAGGIO</b>	Lunedì 30	14-19	Spazio Nuovo 3
	GIORNO	ORARIO LEZIONE	AULA	
<b>F.B</b>		Mercoledì 1	15-19	Spazio Nuovo

<b>GIUGNO</b>			<b>3</b>
	<b>Venerdi 3</b>	<b>14-19</b>	<b>Spazio Nuovo 3</b>
	<b>Sabato 4</b>	<b>8-14</b>	<b>Spazio Nuovo 4</b>
	<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>	<b>AULA</b>
<b>F.A</b>	<b>GIUGNO</b>	<b>sabato 11</b>	<b>8-14</b>
			<b>Spazio Nuovo 3</b>
		<b>GIORNO</b>	<b>ORARIO LEZIONE</b>
			<b>AULA</b>
<b>F.B</b>	<b>GIUGNO</b>	<b>Lunedì 13</b>	<b>14-19</b>
		<b>Mercoledì 15</b>	<b>15-19</b>
		<b>Venerdì 17</b>	<b>14-19</b>
			<b>Spazio Nuovo 3</b>
		<b>Sabato 18</b>	<b>8-14</b>
			<b>Spazio Nuovo 4</b>

Il Direttore  
prof. Mario Zito