



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

Istituto di Istruzione Superiore Statale Cine-TV "ROBERTO ROSSELLINI"

Cod. MPI RMIS08900B - Distretto XIX - Cod. Fisc. 80201230580

00146 ROMA - Via della Vasca Navale, 58 - Tel. 06.12.11.25.840 - 06.12.11.25.841 - Fax 06.55.61.785



• I.P.S.I.A. "Roberto Rossellini" RMRV089015 • Liceo Artistico Audiovisivo e Multimediale RMSL08901P  
 • I.P.S.I.A. serale "R. Rossellini" RMRV08951E • Istituto Tecnico - Grafica e comunicazione RMTF08901X



La certificazione si applica ai servizi di progettazione e di erogazione di Corsi di formazione professionale presso la sede di Via della Vasca Navale.

Succursale: 00154 ROMA - Via G. Libetta, 14

Tel. 06.12.11.27.680 - Fax 06.57.30.55.01

Website: [www.cine-tv.gov.it](http://www.cine-tv.gov.it) • E-mail: [info@cine-tv.gov.it](mailto:info@cine-tv.gov.it)

PEC: [rmis08900b@pec.istruzione.it](mailto:rmis08900b@pec.istruzione.it)

Ai docenti

Agli studenti

Alle famiglie

Si comunica che dal giorno **1 al giorno 11 settembre** si svolgeranno, in presenza, presso la sede di **via Libetta** e secondo il seguente calendario, i corsi per gli studenti che hanno riportato insufficienze.

Le lezioni del **primo turno** avranno luogo nei seguenti giorni: **Martedì 1/9, Mercoledì 2/9, Giovedì 3/9, Venerdì 4/9.**

Le lezioni del **secondo turno** avranno luogo nei seguenti giorni: **Lunedì 7/9, Martedì 8/9, Giovedì 9/9, Venerdì 10/9.**

Nel calendario sono specificati le classi coinvolte, il docente che terrà il corso e l'aula in cui la lezione si svolgerà.

SI COMUNICA CHE LA FREQUENZA A TALI CORSI E' OBBLIGATORIA E LE CONOSCENZE E COMPETENZE ACQUISITE SARANNO OGGETTO DI VALUTAZIONE NEL PROSSIMO ANNO SCOLASTICO.

Sono state rispettate tutte le indicazioni per contrastare la diffusione della pandemia:

- i locali individuati per lo svolgimento dei corsi sono stati tutti adeguatamente igienizzati e puliti a norma.
- Sono stati individuati e tracciati con nastro adesivo due percorsi, uno in entrata e uno in uscita, con opportune indicazioni, sempre con nastro adesivo, del distanziamento da osservare.
- E' stata affissa, nell' atrio e negli spazi comuni, la cartellonistica che indica i comportamenti da osservare.

#### I TURNO

	CLASSI IV	CLASSI III	CLASSI II	CLASSI I
<b>8.15 – 9.45</b>	ITALIANO e STORIA (4E-4D) De Angelis D. <b>AULA 6</b>	ITALIANO e STORIA (3FA – 3LA – 3LC) Peluso <b>AULA 5</b>	ITALIANO e STORIA I GRUPPO (2FA - 2FB – 2LA – 2LB) Antenucci <b>AULA 7</b>	ITALIANO e STORIA (1AT) Tognoloni <b>AULA 9</b>
	ITALIANO (4FB – 4LB) Spanò <b>AULA 3</b>	STORIA (3A-3D) Lizzi <b>AULA 8</b>	MATEMATICA I gruppo (2A) D'Alesio <b>AULA 10</b>	DISCIPLINE GRAFICHE E PITT. (1LA – 1LB) Florà <b>AV 2</b>
			MATEMATICA II gruppo (2H – 2C) Gravela <b>AULA 11</b>	
			MATEMATICA III gruppo (2B – 2E) Preciso <b>AULA 12</b>	

<b>9.45 – 11.15</b>	MATEMATICA I gruppo (4A - 4C - 4E) Preciso <b>AULA 12</b>	INGLESE I GRUPPO (3A - 3C-3H) Micheli <b>AULA 1</b>	MATEMATICA V GRUPPO (2FA – 2FB – 2TA) Antonelli <b>AULA 14</b>	INGLESE (1AT – 1LA) Pascucci <b>LAB. INGLESE</b>
	MATEMATICA II gruppo (4H – 4FA – 4FB) Gravela <b>AULA 11</b>	INGLESE II GRUPPO (3FB – 3LA – 3LB – 3LC) Tarricone <b>AULA 4</b>	MATEMATICA VI GRUPPO (2LA – 2LB) Aiò <b>AULA 15</b>	
	MATEMATICA e FISICA (4LA – 4LB) Passaretta <b>AULA 13</b>	LAB. AUDIOV. (3A-3C-3D) Di Molfetta <b>LAB. SUONO</b>	TRG (2B-2C-2D-2E-2H) Gareddu <b>AULA 17</b>	
	TAM (4B-4D) Pedonesi <b>AULA 2</b>		TIC I gruppo (2E + 2FB) Giraldo <b>LAB. INFORM.</b>	
<b>11.15 – 12.45</b>	INGLESE I gruppo (4C-4D-4E – 4LB) Bruzzeze <b>LAB. INGLESE</b>	MATEMATICA e FISICA (3LA – 3LC) Passaretta <b>AULA 13</b>	MATEMATICA IV gruppo Gravela (2D) <b>AULA 11</b>	MATEMATICA (1AT – 1LA) Antonelli <b>AULA 14</b>
	INGLESE II gruppo (4H – 4FA – 4FB) Micheli <b>AULA 1</b>	ITALIANO (3A-3C) Peluso <b>AULA 5</b>	INGLESE I GRUPPO (2FA – 2FB – 2TA - 2LA – 2LB) Danza <b>AULA 4</b>	
		TAM (3A-3D) Pedonesi <b>AULA 2</b>	ITALIANO e STORIA II GRUPPO (2A-2H) Giovagnoli <b>AULA 9</b>	
			DIRITTO I GRUPPO (2E) Gambarota <b>AULA 6</b>	
			SCIENZE (2B-2C-2D-2H) Palumbo <b>AULA 7</b>	
			GEOGRAFIA(2B-2H – 2FB) Grippi <b>AULA 8</b>	
			TIC II gruppo (2A-2B-2C) Giraldo <b>LAB. INFORM.</b>	
<b>12.45 – 14.15</b>		MATEMATICA (3A-3C-3D-3H – 3FA – 3FB) Aiò <b>AULA 15</b>	INGLESE (2B-2E) II gruppo Tarricone <b>AULA 4</b>	

			INGLESE (2H) III gruppo Micheli <b>AULA 1</b>	
		LAB. ART. SUONO (1LA - 2LA - 3LA) Cifani R. <b>LAB. SUONO</b>	LAB. ART. SUONO (1LA - 2LA - 3LA) Cifani R. <b>LAB. SUONO</b>	LAB. ART. SUONO (1LA - 2LA - 3LA) Cifani R. <b>LAB. SUONO</b>
			DIRITTO II GRUPPO (2FA - 2FB) Sallustio <b>AULA 3</b>	

## II TURNO

	CLASSI IV	CLASSI III	CLASSI II	CLASSI I
<b>8.15 – 9.45</b>	PROG. E REAL. PROD. (3FB – 4FA) Meo <b>ELAB. FOTOG.</b>	PROG. E REAL. PROD. (3FB – 4FA) Meo <b>ELAB. FOTOG.</b>		TIC E TEC (1AT) <b>ZZZ</b> <b>LAB. INFORM.</b>
	FILOSOFIA (3LA – 3LC – 4LB) Caliandro <b>AULA 6</b>	FILOSOFIA (3LA – 3LC – 4LB) Caliandro <b>AULA 6</b>	ST. ARTE (1LA – 2LA) Ciaprini <b>AULA 1</b>	ST. ARTE (1LA – 2LA) Ciaprini <b>AULA 1</b>
	ST. ARTE audiovisivo (4C-4D-4E-4H – 4FA) D'Alessio <b>AULA 4</b>			
<b>9.45 – 11.15</b>	TECN. GEST. COND. (4D) Paoletta <b>AULA 5</b>	ST. ARTE audiovisivo I GRUPPO (3A-3D) D'Alessio <b>AULA 4</b>	SCIENZE + FISICA (2AT – 2FA) Palumbo <b>AULA 6</b>	SCIENZE + FISICA + CHIMICA (1AT) Cornetta <b>LAB. FISICA</b>
	DISCIPL. MULT. (4LB) Arduini <b>LAB. MULT.</b>	ST. ARTE Audiov. II GRUPPO (3FA-3FB) Cruciani <b>AULA 17</b>	DISCIPLINE GRAFICHE E PITT. (2LA – 2LB) Florà <b>AV 1</b>	DISC. PLASTICHE E SCULT. (1LA – 1LB) Fucito <b>AV 2</b>
		ST. ARTE liceo (3LA – 3LC) De Duro <b>AULA 1</b>	TEC.COM. VISIVA + LIGUAGGIO FOT. (2FA) Benvenuto <b>LAB. FOTOG.</b>	
			TIC III gruppo (2H) Giraldo <b>LAB. INFORM.</b>	
			LABORATORI + LINGUAGG. (2B- 2C-2E) Biasini <b>LAB. RIPRESA</b>	

			LAB. AUDIOV. Brizzola (2A-2D) <b>LAB. SUONO</b>	
<b>11.15</b> – <b>12.45</b>	PRODUZIONE I gruppo (4A-4C-4E) Ferrari <b>LAB. SUONO</b>	LINGUAGGIO (3A-3D—3C) Aceto <b>LAB. RIPRESA</b>	TIC IV gruppo (2D + 2FA) Giraldo <b>LAB. INFORM.</b>	
	PRODUZIONE II gruppo (4H) Paoletta <b>AULA 5</b>		Lab. Fotog. (2FB) Cirimele <b>LAB. FOTOG.</b>	
	TECN. APPL. AI MATERIALI + DISEGNO (3 FA - 3FB – 4FA) Cappuccio <b>AULA 18</b>	TECN. APPL. AI MATERIALI + DISEGNO (3 FA - 3FB – 4FA) Cappuccio <b>AULA 18</b>	DISC. PLASTICHE E SCULT. (2LA – 2LB) Fucito <b>AV 2</b>	
			TEC (2AT) <b>ZZZ</b> <b>AULA 1</b>	
<b>12.45</b> – <b>14.15</b>	LINGUAGGIO (4E- 4D-4B) Ferrari <b>LAB. SUONO</b>	PRODUZIONE (3C-3D-3E) Aceto <b>LAB. RIPRESA</b>	SCIENZE E TECN. APPL. (2AT) Paoletta <b>AULA 5</b>	
	Lab. Tecn. (3FB – 4FA) Cappuccio <b>AULA 18</b>	Lab. Tecn. (3FB – 4FA) Cappuccio <b>AULA 18</b>		
	ST. ARTE liceo (4LA - 4LB) De Duro <b>AULA 1</b>			

**CORSI DI POTENZIAMENTO DI SCIENZE PER IL LICEO: Prof.ssa PASQUALI****I TURNO**

	<b>CLASSI IV</b>	<b>CLASSI III</b>	<b>CLASSI II</b>	<b>CLASSI I</b>
<b>11.15 -12.00</b>	SCIENZE LICEO (4LA) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>			
<b>12.00 – 12.45</b>	SCIENZE LICEO (4LB) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>			
<b>12.45 – 13.30</b>				SCIENZE LICEO (1LA) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>
<b>13.30 – 14.15</b>				SCIENZE LICEO (1LB) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>

**II TURNO**

	<b>CLASSI IV</b>	<b>CLASSI III</b>	<b>CLASSI II</b>	<b>CLASSI I</b>
<b>10.30 – 11.15</b>		SCIENZE LICEO (3LB) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>		
<b>11.15 -12.00</b>		SCIENZE LICEO (3LA) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>		
<b>12.00 – 12.45</b>		SCIENZE LICEO (3LC) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>		
<b>12.45 – 13.30</b>			SCIENZE LICEO (2LA) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>	
<b>13.30 – 14.15</b>			SCIENZE LICEO (2LB) Pasquali <b>LAB. FISICA</b>	

Il Dirigente Scolastico

Maria Teresa Marano

Roma 31-07-2020