



**LICEO ARTISTICO STATALE  
'A. MODIGLIANI'  
PADOVA**



via Scrovegni 30 - 35131 Padova –

Tel.: 049 875 6076 – Fax: 049 875 5338 – E-mail: [info@liceomodigliani.it](mailto:info@liceomodigliani.it) - c.f. 80014680286

Circ. n. 80

Padova, 2 novembre 2016

**A.S. 2016 - 2017  
AGGIORNAMENTO DEL PIANO DI EMERGENZA**

Secondo quanto indicato dal Documento di cui all'art. 28 del T.U. 81/80, sez. IV - Piano di Emergenza - sono aggiornati annualmente i dati relativi agli allegati, TABELLE A, B, C, MODULI 1, 2, 3.

Inoltre viene aggiornata la composizione del SPP.

Il Dirigente Scolastico  
Dott. Roberto Borile

Il RSPP  
Prof. Franco Sguotti

**TABELLA A  
MASSIMO AFFOLLAMENTO IPOTIZZABILE  
a.s. 2015-16**

Il corso presenta cinque sezioni (A, B, C, D, E) con cinque classi per corso, una sezione (F) con tre classi, e una sezione (G) con due classi, per un totale complessivo di 30 classi. Per il calcolo del massimo affollamento ci si basa sulla composizione di 26 allievi per classe e di un insegnante per classe.

Il **periodo di massima presenza** si ha, giornalmente, dalle ore 8,10 alle ore 14,00 allorché le classi sono contemporaneamente tutte presenti. La presenza poi diminuisce gradualmente fino alle ore 16,45, in quanto solo alcune classi rimangono a lezione nell'orario pomeridiano.

	<b>Corso diurno</b>
allievi	<b>748</b>
docenti	<b>36</b>
personale ausiliario piano terra	<b>5</b>
personale ausiliario piano primo	<b>3</b>
personale ausiliario piano secondo	<b>2</b>
personale segreteria e Dirigente	<b>9</b>
<b>TOTALE PRESENZE</b>	<b>803</b>

**TABELLA B**  
**CALCOLO DEL MASSIMO AFFOLLAMENTO PER REPARTO**

**a.s. 2016-17**

Le tabelle sono state elaborate secondo quanto previsto dal D.M. 26/8/92, punto 5:

- capacità di deflusso non deve essere superiore a 60 per ogni piano.
- larghezza delle uscite di sicurezza deve essere multipla del modulo di uscita e non inferiore a due moduli (m 1,20)
- le scuole che occupano più di tre piani fuori terra, la larghezza totale delle vie di uscita che immettono all'aperto, viene calcolata sommando il massimo affollamento ipotizzabile di due piani consecutivi, con riferimento a quelli aventi maggiore affollamento.

REPARTO	LICEO					
	CALCOLO DEL MASSIMO AFFOLLAMENTO PER PIANO					
	n. classi	n. allievi	n. insegn.	n. ausiliari	n. segret.	TOTALE
PIANO TERRA	10 (su 11 aule)	260	10	4	11	285
PIANO PRIMO	15 (su 17 aule)	390	15	2		407
PIANO SECONDO	9 (su 9 aule)	234	9	1	2	246
					<b>TOTALE</b>	<b>911</b>
<i>La tabella è il risultato di indagine statistica sulla popolazione esistente per piano. Per quanto riguarda le aule 42, 43, 44, l'aula magna e la biblioteca, non facenti parte del corpo centrale dell'edificio, il calcolo del massimo affollamento è conteggiato separatamente</i>						
P. TERRA Aula 42	1	26	1			27
SEMINTER. Aule 43, 44	2	52	2			54
P. TERRA Aula magna			70			70
P. TERRA Biblioteca	2	52	3			57
<b>CALCOLO DEL FABBISOGNO DI N° MODULI PER LE USCITE DI SICUREZZA</b>						
PIANO TERRA	Pers.. 285: 60 = 5 moduli x 0,60 ml. =				<b>3,00 ml. di uscita</b>	
PIANO PRIMO E SECONDO	Pers. 653: 60 = 11 moduli x 0,60 ml. =				<b>6,60 ml. di uscita</b>	
<b>CALCOLO DEL FABBISOGNO DI N° MODULI PER LE USCITE DI SICUREZZA</b>						
P. TERRA, Aula 42 (*)	Pers.. 27: 60 = 2 moduli x 0,60 ml. =				<b>1,20 ml. di uscita</b>	
SEMINTER., Aule 43, 44	Pers.. 54: 60 = 2 moduli x 0,60 ml. =				<b>1,20 ml. di uscita</b>	
P. TERRA, Aula magna	Pers.. 70: 60 = 2 moduli x 0,60 ml. =				<b>1,20 ml. di uscita</b>	
P. TERRA, Biblioteca (*)	Pers.. 57: 60 = 2 moduli x 0,60 ml. =				<b>1,20 ml. di uscita</b>	
<i>Per quanto riguarda l'aula 42, che prospetta direttamente sul porticato lato est, questa viene considerata normale aula didattica, con porta di ml. 1,20 (punto 5.3 del DM 26/8/92)</i>						
<i>Per quanto riguarda la biblioteca, dove la presenza di studenti è saltuaria, questa viene considerata normale aula didattica, con porta di ml. 1,20 (punto 5.3 del DM 26/8/92)</i>						

REPARTO	PALESTRA			
	CALCOLO DEL MASSIMO AFFOLLAMENTO			
	n. allievi	n. insegnanti	n. spettatori	totale
GIOCO	52 (*)	2		54
TRIBUNA			490	490
			TOTALE	544
(*) Si è considerata la presenza contemporanea di due classi				
CALCOLO DEL FABBISOGNO DI N° MODULI PER LE USCITE DI SICUREZZA				
AREA GIOCO	Pers.. 54: 60 = 2 moduli x 0,60 ml. =		<b>1,20</b> ml. di uscita	
TRIBUNA	Pers. 490: 60 = 9 moduli x 0,60 ml. =		<b>5,40</b> ml. di uscita	

REPARTO	BAR		
	CALCOLO DEL MASSIMO AFFOLLAMENTO		
	n. presenze		
SALA BAR	60		
CALCOLO DEL FABBISOGNO DI N° MODULI PER LE USCITE DI SICUREZZA			
SALA BAR	Pers.. 60: 60 = 1 moduli x 0,60 ml. =		<b>1,20</b> ml. di uscita

REPARTO	AUDITORIO		
	CALCOLO DEL MASSIMO AFFOLLAMENTO		
	numero posti a sedere		
PLATEA	240		
GALLERIA	260		
TOTALE	500		
CALCOLO DEL FABBISOGNO DI N° MODULI PER LE USCITE DI SICUREZZA			
PLATEA	Pers. 240 : 50 = 5 moduli x 0,60 =		<b>3,00</b> ml. di uscita
GALLERIA	Pers. 260 : 37,5 = 7 moduli x 0,60 =		<b>4,20</b> ml. di uscita

**TABELLA C**  
**INDAGINE STATISTICA SUL MASSIMO AFFOLLAMENTO DEL REPARTO “LICEO”**  
**a.s. 2016-17**

Le sottostanti tabelle indicano il numero di classi contemporaneamente presenti nei piani terra, primo e secondo durante l'orario scolastico della mattina

<b>PIANO TERRA</b>						
	lun.	mart.	merc.	giov.	ven.	sab.
8,10-9,10	8	9	7	9	9	8
9,10-10,05	8	9	7	8	7	8
10,05-11,00	8	9	7	9	8	8
11,15-12,10	9	8	9	9	<b>10</b>	9
12,10-13,05	6	8	8	7	7	
13,05-14,00	4	8	6	5	6	

<b>PIANO PRIMO</b>						
	lun.	mart.	merc.	giov.	ven.	sab.
8,10-9,10	<b>15</b>	12	14	12	<b>15</b>	12
9,10-10,05	13	13	14	14	15	13
10,05-11,00	12	<b>15</b>	13	13	13	13
11,15-12,10	12	13	12	12	12	14
12,10-13,05	12	10	12	12	12	
13,05-14,00	12	9	9	10	10	

<b>PIANO SECONDO</b>						
	lun.	mart.	merc.	giov.	ven.	sab.
8,10-9,10	8	5	8	6	7	8
9,10-10,05	8	5	<b>9</b>	6	7	8
10,05-11,00	<b>9</b>	5	<b>9</b>	7	8	8
11,15-12,10	<b>9</b>	7	8	8	7	8
12,10-13,05	7	7	7	7	5	
13,05-14,00	5	6	5	7	4	

## MODULO 1



LICEO ARTISTICO STATALE  
'A. MODIGLIANI'  
PADOVA

Via Scrovegni 30 - 35131 Padova – tel. 049 875 6076 – fax 049 875 5338 - e-mail: info@liceomodigliani.it – c.f. 800 146 802 86

### MODULO DI EVACUAZIONE

(da tenere nel Registro di Classe)

1	CLASSE	
2	ALLIEVI PRESENTI	
3	ALLIEVI EVACUATI	
4	FERITI (*)	
5	DISPERSI (*)	

(\*) Segnalazione del nominativo da compilare in stampatello

	Firme	Data:
DOCENTE		Annotazioni:
ALLIEVO CHIUDI FILA		

### COORDINATORI DELLE EMERGENZE E RESPONSABILI DELL'AREA DI RACCOLTA

ore	1 <sup>^</sup> 8.10 9.10	2 <sup>^</sup> 9.10 10.05	3 <sup>^</sup> 10,05 11,00	4 <sup>^</sup> 11,15 12.10	5 <sup>^</sup> 12,10 13,05	6 <sup>^</sup> 13,05 14.00	7 <sup>^</sup> 14.00 14.55	8 <sup>^</sup> 14.55 15.50	9 <sup>^</sup> 15.50 16.45
LUN.	Rinaldi <sup>40</sup>				Sguotti <sup>24</sup>			Nardo <sup>28</sup>	
MAR.	Galuppo <sup>18</sup>			Sguotti <sup>24</sup>			Rinaldi <sup>40</sup>		
MER.	Cian <sup>8bis</sup>				Sguotti <sup>24</sup>		Galuppo <sup>18</sup>		
GIO.	Sguotti <sup>24</sup>						Riccio <sup>4</sup>		
VEN.	Rinaldi <sup>40</sup>		Sguotti <sup>24</sup>		Boesso <sup>27</sup>		Riccio <sup>4</sup>		
SAB.	Boesso <sup>5</sup>	Boesso <sup>17</sup>	Boesso <sup>1bis</sup>						

## MODULO 2



LICEO ARTISTICO STATALE  
'A. MODIGLIANI'  
PADOVA

Via Scrovegni 30 - 35131 Padova - tel. 049 875 6076 - fax 049 875 5338 - e-mail: info@liceomodigliani.it - c.f. 800 146 802 86

### SCHEDA RIEPILOGATIVA DELL'AREA DI RACCOLTA

Evacuazione del .....			Firma Responsabile area di raccolta	
ALLIEVI				
Classe	Presenti	Evacuati	Feriti	Dispersi
1A				
2A				
3A				
4A				
5A				
1B				
2B				
3B				
4B				
5B				
1C				
2C				
3C				
4C				
5C				
1D				
2D				
3D				
4D				
5D				
1E				
2E				
3E				
4E				
5E				
1F				
2F				
3F				
1G				
2G				
3G				

**N.B.:** il presente modulo deve essere consegnato entro 24 ore al RSPP

**MODULO 3**  
**POPOLAZIONE SCOLASTICA, INCARICHI SICUREZZA**



LICEO ARTISTICO STATALE  
'A. MODIGLIANI'  
PADOVA

Via Scrovegni 30 - 35131 Padova - tel. 049 875 6076 - fax 049 875 5338 - e-mail: info@liceomodigliani.it - c.f. 800 146 802 86

**ANNO SCOLASTICO 2016-2017**

	<b>Corso diurno</b>
<b>N. personale docente</b>	<b>79</b>
<b>N. personale non docente</b>	<b>21</b>
<b>N. allievi</b>	<b>748</b>

<b>SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE</b>		
<b>RSPP</b>	Prof. <b>SQUOTTI FRANCO</b>	Coordinatore
<b>Referenti per la sicurezza</b>	Prof. <b>PILAT VIRGINIA</b> Prof. <b>BUBBA BRUNO</b> Prof. <b>DANESE RITA</b> Prof. <b>BUSETTO CATERINA</b> Prof. <b>LOVO EUGENIO</b> Prof. <b>MOGAVERO ALDO</b> Sig. <b>IANNUZZI EMILIO</b>	Resp. Palestra Resp. Lab. Chimica Resp. Lab. Informatica Rappresentante Doc. diurno Rappresentante Doc. diurno Rappresentante Doc. diurno Rappresentante Doc. diurno Rappresentante ATA e Resp. Lab. Informatica
<b>RLS</b>	Prof. <b>GIACON LEILA</b>	

<b>RESPONSABILI DELL'AREA DI RACCOLTA PERSONALE NON DOCENTE</b>	
<b>Corso diurno</b>	
Dalle ore 8,10 alle ore 13,30: <b>Sig.ra Donatella Ciccarelli</b> Dalle ore 13,30 alle ore 16,10: <b>Collaboratore scolastico, in orario di servizio, del piano terra</b>	

<b>COORDINATORI DELLE EMERGENZE E RESPONSABILI DELL'AREA DI RACCOLTA</b>									
ore	1 <sup>^</sup>	2 <sup>^</sup>	3 <sup>^</sup>	4 <sup>^</sup>	5 <sup>^</sup>	6 <sup>^</sup>	7 <sup>^</sup>	8 <sup>^</sup>	9 <sup>^</sup>
	8.10 9.10	9,10 10.05	10,05 11,00	11,15 12.10	12,10 13,05	13,05 14.00	14,00 14.55	14,55 15.50	15,50 16.45
<b>LUN.</b>	Rinaldi <sup>40</sup>					Sguotti <sup>24</sup>			Nardo <sup>28</sup>
<b>MAR.</b>	Galuppo <sup>18</sup>			Sguotti <sup>24</sup>			Rinaldi <sup>40</sup>		
<b>MER.</b>	Cian <sup>8bis</sup>				Sguotti <sup>24</sup>		Galuppo <sup>18</sup>		
<b>GIO.</b>	Sguotti <sup>24</sup>						Riccio <sup>4</sup>		
<b>VEN.</b>	Rinaldi <sup>40</sup>		Sguotti <sup>24</sup>		Boesso <sup>27</sup>		Riccio <sup>4</sup>		
<b>SAB.</b>	Boesso <sup>5</sup>	Boesso <sup>17</sup>	Boesso <sup>1bis</sup>						

**ADDETTI  
SQUADRA ANTINCENDIO**

**BACCEGA GUIDO  
BENELLE MARTA  
CACCO GIANCARLO  
DEGLI AGOSTINI ALESSANDRA  
FAZIO CARMELA  
CONTIN VALTER  
IANNUZZI EMILIO  
MENEHINI MAURIZIO  
PANIZZO LUCIO  
PULVIRENTI MARISA  
RAMPAZZO ENZO  
SOATTO MARIO**

Sono altresì in possesso di attestato di "addetto antincendio" i Prof. **LOVO EUGENIO, SANTI PATRIZIA SGUOTTI FRANCO, SPECCHIO MARIA TERESA**, e pertanto, in caso di emergenza e se in servizio, dopo aver messo in sicurezza la propria classe, collaborano con la squadra antincendio.

**ADDETTI  
SQUADRA PRIMO SOCCORSO**

**BACCEGA GUIDO  
BENELLE MARTA  
CACCO GIANCARLO  
CONTIN VALTER  
DEGLI AGOSTINI ALESSANDRA  
FAZIO CARMELA  
IANNUZZI EMILIO  
MENEHINI MAURIZIO  
PANIZZO LUCIO  
PULVIRENTI MARISA  
SOATTO MARIO**

Sono altresì in possesso di attestato di "addetto al primo soccorso" i Prof. **DE OLIVEIRA SANTOS PAOLA, FELTRIN ALBERTA, SGUOTTI FRANCO, , SPOLAORE FIORELLA** pertanto, in caso di emergenza e se in servizio, dopo aver messo in sicurezza la propria classe, collaborano con la squadra di primo soccorso.

**ADDETTI  
SQUADRA EVACUAZIONE**

**Coordinatore dell'Emergenza e Responsabile dell'Area di raccolta** (personale docente secondo i turni sopra prestabiliti)  
**Responsabile dell'Area di raccolta** (personale non docente secondo i turni sopra prestabiliti)  
**Addetto chiamata di soccorso e alla diffusione del segnale d'evacuazione** (collaboratore scolastico in servizio del piano terra)  
**Responsabile dell'evacuazione della classe** (docente in servizio)  
**Responsabile di piano** (collaboratore scolastico in servizio)  
**Studenti Apri-fila, Chiudi-fila** (rappresentanti di classe)  
**Studenti per il Soccorso** (studenti appositamente nominati ad inizio anno scolastico)  
**Assistente Tecnico** (secondo l'orario di servizio e in assenza il collaboratore scolastico del piano secondo)