

**PIANO DEGLI STUDI**  
del  
**LICEO ARTISTICO indirizzo ARTI FIGURATIVE**

		1° Anno					
<b>Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale</b>							
Lingua e letteratura italiana		51/A 50/A	132				
Lingua e cultura straniera		46/A	99				
Storia e geografia		51/A 50/A	99				
Matematica *		49/A	99				
Fisica		49/A					
Scienze naturali**		60/A	66				
Storia dell'arte		61/A	99				
Discipline grafiche e pittoriche		8/A-21/A- 11/D-12/D- 15/D-19/D 20/D	132				
Discipline geometriche		18/A -16/D 18/D	99				
Discipline plastiche e scultoree		22/A-21/D	99				
Laboratorio artistico****		3/A-3/D 4/D-62/A- 63/A 10/A-1/D 2/D 4/A-5/D 14/D 5/A-6/D 6/A-66/A 7/D-8/D 9/D 9/A 18/A-16/D 18/D 8/A-21/A 11/D-12/D 15/D-19/D 20/D	99				

		<b>22/A-21/D 7/A- 10/D – 13/D</b>					
Scienze motorie e sportive		<b>29/A</b>	66				
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33				
<i>Totale ore</i>			1122				

\* con informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica e Scienze della Terra

\*\*\* Chimica dei materiali

\*\*\*\* Il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio, fra cui le tecniche audiovisive e multimediali

# PIANO DEGLI STUDI

del

LICEO ARTISTICO indirizzo ARCHITETTURA E AMBIENTE

				1°			
				anno			
Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale							
Lingua e letteratura italiana		51/A 50/A	132				
Lingua e cultura straniera		46/A	99				
Storia e geografia		51/A 50/A	99				
Matematica *		49/A	99				
Scienze naturali**		60/A	66				
Storia dell'arte		61/A	99				
Discipline grafiche e pittoriche		8/A-21/A- 11/D-12/D- 15/D-19/D 20/D	132				
Discipline geometriche		18/A-16/D- 18/D	99				
Discipline plastiche e scultoree		22/A-21/D	99				
Laboratorio artistico***		3/A-3/D 4/D-62/A-63/A 10/A-1/D 2/D 4/A-5/D 14/D 5/A-6/D 6/A-66/A 7/D-8/D 9/D – 9/A 18/A-16/D 18/D 8/A-21/A 11/D-12/D 15/D-19/D 20/D	99				

		22/A-21/D 7/A-10/D-13/D					
Scienze motorie e sportive		29/A	66				
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33				
<i>Totale ore</i>			1122				

\* con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica e Scienze della Terra

\*\*\* Chimica dei materiali

\*\*\*\* Il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio, fra cui le tecniche audiovisive e multimediali

# PIANO DEGLI STUDI

del

## LICEO ARTISTICO indirizzo AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE

		1° anno					
Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale							
Lingua e letteratura italiana		51/A 50/A	132				
Lingua e cultura straniera		46/A	99				
Storia e geografia		51/A 50/A	99				
Matematica *		49/A	99				
Scienze naturali**		60/A	66				
Storia dell'arte		61/A	99				
Discipline grafiche e pittoriche		8/A-21/A-11/D- 12/D-15/D-19/D 20/D	132				
Discipline geometriche		18/A-16/D-18/D	99				
Discipline plastiche e scultoree		22/A-21/D	99				
Laboratorio artistico***		3/A-3/D 4/D-62/A-63/A 10/A-1/D 2/D 4/A-5/D 14/D 5/A-6/D 6/A-66/A 7/D-8/D 9/D – 9/A 18/A-16/D 18/D 8/A-21/A 11/D-12/D 15/D-19/D 20/D 22/A-21/D 7/A-10/D-13/D	99				
Scienze motorie e sportive		29/A	66				
Religione cattolica o Attività alternative	== ==	====	33				
<i>Totale ore</i>			1122				

\* con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

\*\*\* Il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio, fra cui le tecniche audiovisive e multimediali

# PIANO DEGLI STUDI

del  
LICEO ARTISTICO indirizzo DESIGN

		1° anno					
Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale							
Lingua e letteratura italiana		51/A 50/A	132				
Lingua e cultura straniera		46/A	99				
Storia e geografia		51/A 50/A	99				
Matematica *		49/A	99				
Scienze naturali**		60/A	66				
Storia dell'arte		61/A	99				
Discipline grafiche e pittoriche		8/A-21/A-11/D-12/D-15/D-19/D 20/D	132				
Discipline geometriche		18/A-16/D-18/D	99				
Discipline plastiche e scultoree		22/A-21/D	99				
Laboratorio artistico****		3/A-3/D 4/D-62/A-63/A 10/A-1/D 2/D - 9/A-17/D 4/A-5/D- 14/D 5/A-6/D 6/A-66/A 7/D-8/D- 9/D 18/A-16/D 18/D- 8/A-21/A 11/D-12/D 15/D-19/D 20/D 22/A-21/D 7/A-10/D-13/D	99				
Scienze motorie e sportive		29/A	66				
Religione cattolica o Attività alternative	==== =	====	33				
<i>Totale ore</i>			1122				

\* con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

\*\*\* Chimica dei materiali

\*\*\*\* Il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio, fra cui le tecniche audiovisive e multimediali

# PIANO DEGLI STUDI

del  
LICEO ARTISTICO indirizzo GRAFICA

		1° anno					
Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale							
Lingua e letteratura italiana		51/A 50/A	132				
Lingua e cultura straniera		46/A	99				
Storia e geografia		51/A 50/A	99				
Matematica *		49/A	99				
Scienze naturali**		60/A	66				
Storia dell'arte		61/A	99				
Discipline grafiche e pittoriche		8/A-21/A-11/D- 12/D-15/D-19/D 20/D	132				
Discipline geometriche		18/A-16/D-18/D	99				
Discipline plastiche e scultoree		22/A-21/D	99				
Laboratorio artistico***		3/A-3/D 4/D-62/A-63/A 10/A-1/D 2/D 4/A-5/D 14/D 5/A-6/D 6/A-66/A 7/D-8/D 9/D -9/A 18/A-16/D 18/D 8/A-21/A 11/D-12/D 15/D-19/D 20/D 22/A-21/D 7/A-10/D-13/D	99				
Scienze motorie e sportive		29/A	66				
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33				
<i>Totale ore</i>			1122				

\* con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

\*\*\* Il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio, fra cui le tecniche audiovisive e multimediali

# PIANO DEGLI STUDI

del  
LICEO ARTISTICO indirizzo SCENOGRAFIA

		1° anno					
<b>Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale</b>							
Lingua e letteratura italiana		51/A 50/A	132				
Lingua e cultura straniera		46/A	99				
Storia e geografia		51/A 50/A	99				
Matematica *		49/A	99				
Scienze naturali**		60/A	66				
Storia dell'arte		61/A	99				
Discipline grafiche e pittoriche		8/A-21/A-11/D- 12/D-15/D-19/D 20/D	132				
Discipline geometriche		18/A-16/D-18/D	99				
Discipline plastiche e scultoree		22/A-21/D	99				
		3/A-3/D 4/D-62/A-63/A 10/A-1/D 2/D-4/A-5/D 14/D 5/A-6/D 6/A-66/A 7/D-8/D 9/D 18/A-16/D 18/D 8/A-21/A 11/D-12/D 15/D-19/D-20/D 22/A-21/D 7/A-10/D-13/D	99				
Scienze motorie e sportive		29/A	66				
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33				
<i>Totale ore</i>			1122				
<b>Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo</b>							

\* con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica e Scienze della Terra

\*\*\* Chimica dei Materiali

\*\*\*\* Il laboratorio ha prevalentemente una funzione orientativa verso gli indirizzi attivi dal terzo anno e consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche, svolte con criterio modulare quadrimestrale o annuale nell'arco del biennio, fra cui le tecniche audiovisive e multimediali



# PIANO DEGLI STUDI

del

## LICEO CLASSICO

		1° anno				
<b>Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale</b>						
Lingua e letteratura italiana		<b>52/A</b>	132			
Lingua e cultura latina		<b>52/A</b>	165			
Lingua e cultura greca		<b>52/A</b>	132			
Lingua e cultura straniera		<b>46/A</b>	99			
Storia e Geografia		<b>52/A</b>	99			
Matematica *		<b>49/A</b> <b>47/A</b>	99			
Fisica		<b>49/A</b>				
Scienze naturali**		<b>60/A</b>	66			
Scienze motorie e sportive		<b>29/A</b>	66			
Religione cattolica o Attività alternative	====	====	33			
<i>Totale ore</i>			891			

\* con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

N.B. Qualora in alcuni istituti o sperimentazioni siano presenti titolari della classe di concorso 51/A le scuole segnaleranno la particolare situazione ai referenti provinciali degli organici, che provvederanno alla rettifica manuale al Sistema informativo.

# PIANO DEGLI STUDI

del

## LICEO LINGUISTICO

		1° anno					
<b>Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale</b>							
Lingua e letteratura italiana		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	132				
Lingua latina		<b>51/A</b>	66				
Lingua e cultura straniera 1*		<b>46/A</b>	132				
Lingua e cultura straniera 2*		<b>46/A</b>	99				
Lingua e cultura straniera 3*		<b>46/A</b>	99				
Storia e Geografia		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	99				
Matematica **		<b>49/A</b> <b>47/A</b>	99				
Scienze naturali***		<b>60/A</b>	66				
Scienze motorie e sportive		<b>29/A</b>	66				
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33				
<i>Totale ore</i>			891				

\* Sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente di madrelingua (3/C)

\*\* con Informatica al primo biennio

\*\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

**PIANO DEGLI STUDI**  
**del**  
**LICEO MUSICALE E COREUTICO**

		1° anno					
<b>Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale</b>							
Lingua e letteratura italiana		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	132				
Lingua e cultura straniera		<b>46/A</b>	99				
Storia e geografia		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	99				
Matematica *		<b>49/A</b> <b>47/A</b>	99				
Scienze naturali**		<b>60/A</b>	66				
Storia dell'arte		<b>61/A</b>	66				
Religione cattolica o attività alternative		=====	33				
<i>Totale ore</i>			594				
<b>Sezione musicale</b>							
		***					
Scienze motorie e sportive		<b>29/A</b>	66				
Esecuzione e interpretazione ****			99				
Teoria, analisi e composizione *****			99				
Storia della musica*****		<b>31/A</b>	66				
Laboratorio di musica d'insieme ****			66				
Tecnologie musicali*****			66				
<i>Totale ore</i>			462				
<b>Sezione coreutica</b>							
Storia della danza							
Storia della musica*****							
Tecniche della danza			264				
Laboratorio coreutico			132				
Laboratorio coreografico							
Teoria e pratica musicale per la danza			66				

<i>Totale ore</i>	462				
<i>Totale complessivo ore</i>	1056				

\* con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

\*\*\* Insegnamenti disciplinati secondo quanto previsto dall'articolo 13 comma 8

\*\*\*\* In fase transitoria concorrono all'insegnamento di Esecuzione e Interpretazione nonché di Laboratorio di musica di insieme i docenti diplomati di conservatorio nello specifico strumento, abilitati per le classi di concorso 31/A e 32/A e che abbiano prestato servizio nei corsi sperimentali di istruzione secondaria di II grado; concorrono altresì i docenti forniti di abilitazione per la classe 77/A purché in possesso di diploma di conservatorio sullo specifico strumento e che abbiano già prestato servizio nei corsi sperimentali di istruzione secondaria di II grado.

\*\*\*\*\* In fase transitoria concorrono all'insegnamento di Tecnologie musicali i docenti abilitati per le classi di concorso 31/A, 32/A e 77/A purché in possesso del: **Diploma accademico di II livello in Musica, scienza e tecnologia del suono di cui al D.M. 462/03**; Diploma accademico di II livello ad indirizzo tecnologico di cui al D.M. n. 1 dell'8.1.2004; Diploma accademico di II livello "musica elettronica e tecnologie del suono" di cui D.M. 39 del 12.3.2007; Diploma di "Musica elettronica" (vecchio ordinamento); Qualsiasi diploma accademico di II livello (conservatorio) purché il piano di studio seguito abbia compreso almeno 36 crediti nel settore delle nuove tecnologie audiodigitali e/o della musica elettronica.

\*\*\*\*\* In fase transitoria concorrono all'insegnamento di Teoria e analisi e composizione i docenti abilitati per le classi di concorso 31/A, 32/A e 77/A purché in possesso di idonei requisiti professionali: diplomi accademici: - di composizione; - di direzione di orchestra; - di organo; - di direzione del coro; - direzione e strumentazione per banda. .

\*\*\*\*\* Purché in possesso della laurea in musicologia e beni musicali (laurea magistrale classe LM-45- o titoli equiparati ai sensi del D.I. del 9 luglio 2009 (pubbl. G.U. 7.10.2009, n.233 ) congiuntamente a diploma di conservatorio )

# PIANO DEGLI STUDI

del

## LICEO SCIENTIFICO

		1° anno					
<b>Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale</b>							
Lingua e letteratura italiana		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	132				
Lingua e cultura latina		<b>51/A</b>	99				
Lingua e cultura straniera		<b>46/A</b>	99				
Storia e Geografia		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	99				
Matematica *		<b>47/A</b> <b>49/A</b>	165				
Fisica		<b>49/A</b>	66				
Scienze naturali**		<b>60/A</b>	66				
Disegno e storia dell'arte		<b>25/A</b> <b>24/A</b>	66				
Scienze motorie e sportive		<b>29/A</b>	66				
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33				
<i>Totale ore</i>			891				

\* con Informatica al primo biennio

\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

# PIANO DEGLI STUDI

del

## LICEO SCIENTIFICO

Opzione scienze applicate

		1° anno				
<b>Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti – Orario annuale</b>						
Lingua e letteratura italiana		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	132			
Lingua e cultura straniera		<b>46/A</b>	99			
Storia e Geografia		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	99			
Matematica		<b>47/A</b> <b>49/A</b>	165			
Informatica		<b>42/A – 47/A</b> <b>49/A – 34/A</b>	66			
Fisica		<b>49/A -38/A</b>	66			
Scienze naturali*		<b>60/A</b> <b>13/A-12/A</b>	99			
Disegno e storia dell'arte		<b>25/A-71/A</b> <b>24/A- 23/A</b> <b>27/A</b>	66			
Scienze motorie e sportive		<b>29/A</b>	66			
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33			
<i>Totale ore</i>			891			

\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

.

# PIANO DEGLI STUDI

del

## LICEO DELLE SCIENZE UMANE

			1°				
			anno				
Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti			Orario annuale				
Lingua e letteratura italiana		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	132				
Lingua e cultura latina		<b>51/A</b>	99				
Storia e Geografia		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	99				
Scienze umane*		<b>36/A</b>	132				
Diritto ed Economia		<b>19/A</b>	66				
Lingua e cultura straniera		<b>46/A</b>	99				
Matematica**		<b>49/A</b> <b>47/A</b>	99				
Fisica		<b>49/A</b>					
Scienze naturali***		<b>60/A</b>	66				
Scienze motorie e sportive		<b>29/A</b>	66				
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33				
			891				

\* Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia

\*\* con Informatica al primo biennio

\*\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

**PIANO DEGLI STUDI**  
del  
**LICEO DELLE SCIENZE UMANE**  
(Opzione economico-sociale)

			1°				
			anno				
Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti			Orario annuale				
Lingua e letteratura italiana		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	132				
Storia e Geografia		<b>51/A</b> <b>50/A</b>	99				
Scienze umane *		<b>36/A</b>	99				
Diritto ed Economia politica		<b>19/A</b>	99				
Lingua e cultura straniera 1		<b>46/A</b>	99				
Lingua e cultura straniera 2		<b>46/A</b>	99				
Matematica **		<b>49/A</b> <b>47/A</b>	99				
Fisica		<b>49/A</b>					
Scienze naturali***		<b>60/A</b>	66				
Storia dell'arte		<b>61/A</b> <b>25/A</b> <b>24/A</b>					
Scienze motorie e sportive		<b>29/A</b>	66				
Religione cattolica o Attività alternative	=====	=====	33				
			891				

\*Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia

\* con Informatica al primo biennio

\*\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra