

La scuola italiana

Low Intermediate Italian
Roberta Pennasilico, NMHS



3-6 anni (3 anni)	asilo (scuola d'infanzia)	
6-11 anni (5 anni)	scuola elementare (scuola primaria)	prima, seconda, terza, quarta, quinta elementare
11-14 anni (3 anni)	scuola media (scuola secondaria di secondo grado)	prima, seconda, terza media
14-18 anni (5 anni) <i>lo studente sceglie l'indirizzo in base alle sue abilità e ai suoi interessi</i> <i>alla fine del ciclo, dopo un esame di Stato, si ottiene il diploma</i>	scuola superiore: <ul style="list-style-type: none"> - liceo classico - liceo scientifico - liceo scientifico sportivo - liceo linguistico - liceo artistico - liceo musicale 	<i>preparano all'università</i> <i>preparano al mondo del lavoro</i>
	<ul style="list-style-type: none"> - istituto tecnico - istituto professionale - istituto alberghiero 	
18-21 anni (3 anni) <i>alla fine del ciclo, dopo aver dato degli esami, si discute una tesi, e si ottiene la laurea</i>	<ul style="list-style-type: none"> - università, laurea triennale (Facoltà di: Lettere e Filosofia, Lingue, Medicina, Matematica, Ingegneria, Legge, Economia e Commercio, Biologia, Fisica, Geologia, Psicologia, ecc.)	<i>facoltà umanistiche</i> <i>facoltà scientifiche</i>
21-23 anni (2 anni)	- università, laurea magistrale	
23 anni - ...	- dottorato, scuola di specializzazione, master	

Materie:	<i>materie umanistiche</i>	<i>materie scientifiche</i>
	Italiano, Latino, Greco, Storia, Geografia, Lingua straniera (<i>inglese, francese, spagnolo...</i>) Filosofia, Musica, Storia dell'arte Religione	Matematica, Scienze Fisica, Biologia, Chimica Educazione Tecnica, Educazione fisica

Parliamo! Prendi appunti sui seguenti aspetti della scuola italiana.

che classe fai?	orario giornaliero/settimanale	interrogazione / lezione frontale
voto	pagella/quadrimestre	compito in classe
compiti	sezione	professori/rapporto formale
aule/aula magna	palestra/aule speciali	edifici pubblici
attività extrascolastiche	studio assistito	gita di fine anno
sono stato promosso	sono stato bocciato	sono stato rimandato (ho preso un debito in...)

Liceo classico corso base

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti - Orario settimanale	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua e cultura straniera 1*	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2*	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3*	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica**	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali***	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti-Orario settimanale	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell' arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	31	31	31

le materie sono divise in misura diversa a seconda dell'indirizzo scolastico. Confrontiamo esempi di orari di licei diversi, presi da Internet.

LICEO SCIENTIFICO INDIRIZZO NORMALE

QUADRO ORARIO

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica (con Informatica e Fisica)	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali*	2	2	3	3	3
Lingua e letteratura latina	3	3	3	3	3
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE settimanali	27	27	30	30	30

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

QUADRO ORARIO

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali*	3	4	5	5	5
Informatica	2	2	2	2	2
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE settimanali	27	27	30	30	30

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO SCIENTIFICO INDIRIZZO SPORTIVO

QUADRO ORARIO

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica (con Informatica e Fisica)	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali*	3	3	3	3	3
Diritto ed economia dello sport	3	3	3	3	3
Discipline sportive	3	3	2	2	2
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE settimanali	27	27	30	30	30

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO ARTISTICO ARCHITETTURA E AMBIENTE

QUADRO ORARIO

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica (con Informatica e Fisica)	3	3	2	2	2
Fisica	2	2	2	2	2
Scienze naturali*	2	2			
Chimica dei materiali	2	2			
Storia dell'Arte	3	3	3	3	3
Discipl. grafiche e pittoriche	4	4			
Discipl. geometriche	3	3			
Discipl. plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico	3	3			
Laboratorio di architettura			6	6	6
Discipl. progettuali di indirizzo			6	6	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE settimanali	34	34	35	35	35

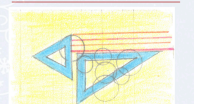
* Biologia, Chimica e Scienze della Terra

Architettura è una scienza, che è adornata di molte cognizioni, e colla quale si regolano tutti i lavori, che si fanno in ogni arte." (Vitruvio)

Observare il mondo con lo sguardo analitico della scienza e della tradizione umanistica



Conoscere l'aspetto pluridisciplinare dello sport attraverso la pratica sportiva, le scienze e le discipline umanistiche



*Cultural comparison. Ora prova tu a spiegare le maggiori differenze **generali** tra il sistema scolastico italiano e quello americano, per spiegarlo ai ragazzi italiani. Forma frasi semplici, come nell'esempio, e poi preparati ad esporre alcune delle tue affermazioni oralmente.*

topic	Italian culture	American culture
<i>giorni di scuola</i>	Gli studenti vanno a scuola dal lunedì al sabato.	In America, gli studenti vanno a scuola dal lunedì al venerdì.
<i>orari</i>	Gli studenti hanno lezione dalle 8 alle 1330.	
<i>pranzo</i>	Gli studenti mangiano un panino con gli amici dopo scuola o vanno a casa.	
<i>anni di studio</i>	Al liceo, gli studenti vanno per 5 anni.	
<i>professori</i>	Il rapporto con i professori è abbastanza formale.	
<i>materie/1</i>	In un anno, gli studenti studiano alcune materie per più ore.	
<i>materie/2</i>	Nelle scuole italiane, c'è anche il Latino, la Filosofia, il Greco...	
<i>materie/3</i>	Gli studenti possono studiare italiano anche per tre ore in un giorno.	
<i>aula</i>	Gli studenti rimangono sempre nella stessa aula.	
<i>edificio</i>	La scuola è spesso vecchia e semplice. Non ci sono gli armadietti.	
<i>lezioni</i>	Nell'"interrogazione", lo studente parla per circa 30 minuti. E' molto difficile e gli studenti sono molto nervosi.	
<i>sport/1</i>	Gli studenti fanno educazione fisica durante la settimana, ma non rimangono dopo scuola e non hanno una squadra scolastica.	
<i>sport/2</i>	Non ci sono le ragazze pon-pon.	
<i>promozione</i>	Se sono bocciati in 3 materie, gli studenti devono ripetere tutto l'anno.	
<i>compiti</i>	Nella scuola italiana, gli studenti devono fare molti compiti.	

3 original sentences of your choice