

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI ANNO SCOLASTICO 2025 - 2026

Settimana n° 18

LUN  
19.01

1°Q	1 A		1 B		2 A		2 B		3 A		3 B		4 A		5 A			
07.50 - 09.00	TEDESCO	SANTIN	TEDESCO	PLATTNER	MATEMATICA	SPITALERI	MATEMATICA	VIGNA	FISICA	GIGLIOLI	STO/FIL	BESOLA	INGLESE	SANTIFALLER	STO/FIL	HUBER		
09.00 - 09.50	INGLESE	SANTIFALLER	MATEMATICA	VIGNA	FISICA	GIGLIOLI	SC. NATURALI	MARTINI	TEDESCO	PLATTNER	RELIGIONE	DALLA SERRA	MATEMATICA	SPITALERI	TEDESCO	SANTIN		
09.50 - 10.40	INGLESE	SANTIFALLER	MATEMATICA	VIGNA	STO/GEO	BESOLA	INGLESE	ELIGIO	Spettacolo teatrale “SABATO,DOMENICA E LUNEDÌ”  Teatro Stabile Bolzano Partenza ore 09.50 prof.ri Dalla Serra, Plattner				INFORMATICA	FASOLI	LAB. SC. MOT.	SLANZI		
10.40 - 10.55	PAUSA												PAUSA					
10.55 - 11.45	FISICA	GIGLIOLI	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	INGLESE	ELIGIO	LAB. SC. MOT.	MALESARDI					INFORMATICA	FASOLI	SC. NATURALI	MARTINI		
11.45 - 12.35	FISICA	GIGLIOLI	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	ITALIANO	FONZARI	LAB. SC. MOT.	MALESARDI					SC. NATURALI	DE MARCO	SC. NATURALI	MARTINI		
12.35 - 13.45	INFORMATICA	FASOLI	INGLESE	ELIGIO	SC. NATURALI	MARTINI	STO/GEO	HUBER					ITALIANO	FONZARI	INGLESE	SANTIFALLER		

MAR  
20.01

07.50 - 09.00	LAB. SC. MOT.	SLANZI	MATEMATICA	VIGNA	TEDESCO	PLATTNER	TEDESCO	ABATE	STO/FIL	HUBER	SC. NATURALI	MARTINI	Conferenza UNITN “Il mondo dei quanti” Università degli studi di Trento Partenza ore 07.10 Stazione treni Bolzano prof.ri Zaghet, Giglioli, De Marco
09.00 - 09.50	MATEMATICA	FASOLI	STO/GEO	HUBER	INGLESE	ELIGIO	FISICA	VIGNA	ITALIANO	ROSSI	TEDESCO	PLATTNER	
09.50 - 10.40	MATEMATICA	FASOLI	STO/GEO	HUBER	INGLESE	ELIGIO	TEDESCO	ABATE	LAB. MAT.	VIGNA	STO/FIL	BESOLA	
10.40 - 10.55	PAUSA								Incontro Streaming "Corriere della Sera" prof.ri Santifaller e Rossi				
10.55 - 11.45	STO/GEO	BESOLA	SC. NATURALI	MARTINI	INFORMATICA	FASOLI	INGLESE	ELIGIO					
11.45 - 12.35	LAB. SC. MOT.	SLANZI	SC. NATURALI	MARTINI	INFORMATICA	FASOLI	INGLESE	ELIGIO					
12.35 - 13.45	SC. NATURALI	MARTINI	INGLESE	ELIGIO	MATEMATICA	SPITALERI	ITALIANO	ROSSI	SC. NATURALI	DE MARCO	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	
14.50 - 15.40	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI					
15.40 - 16.30	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI					

MER  
21.01

07.50 - 09.00	TEDESCO	SANTIN	ITALIANO	ROSSI	TEDESCO	PLATTNER	TEDESCO	ABATE	SC. NATURALI	MARTINI	STO/FIL	BESOLA	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	FISICA	GIGLIOLI
09.00 - 09.50	STO/GEO	BESOLA	FISICA	ZAGHET	MATEMATICA	SPITALERI	FISICA	VIGNA	TEDESCO	PLATTNER	SC. NATURALI	DE MARCO	TEDESCO	SANTIN	MATEMATICA	FACCHIN
09.50 - 10.40	STO/GEO	BESOLA	FISICA	ZAGHET	MATEMATICA	SPITALERI	FISICA	VIGNA	ITALIANO	ROSSI	SC. NATURALI	DE MARCO	LAB. SC. MOT.	SLANZI	MATEMATICA	FACCHIN
10.40 - 10.55	PAUSA								ITALIANO	ROSSI	TEDESCO	PLATTNER	MATEMATICA	SPITALERI	LAB. SC. MOT.	SLANZI
10.55 - 11.45	ITALIANO	FONZARI	INFORMATICA	FASOLI	FISICA	GIGLIOLI	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	ITALIANO	ROSSI	TEDESCO	PLATTNER	MATEMATICA	SPITALERI	SC. NATURALI	DE MARCO
11.45 - 12.35	ITALIANO	FONZARI	INFORMATICA	FASOLI	FISICA	GIGLIOLI	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	INGLESE	SANTIFALLER	TEDESCO	PLATTNER	MATEMATICA	SPITALERI	SC. NATURALI	DE MARCO
12.35 - 13.45	MATEMATICA	FASOLI	TEDESCO	PLATTNER	ITALIANO	FONZARI	STO/GEO	HUBER	MATEMATICA	VACCARINO	INGLESE	SANTIFALLER	FISICA	GIGLIOLI	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA

GIO  
22.01

07.50 - 09.00	SC. NATURALI	MARTINI	MATEMATICA	VIGNA	ITALIANO	FONZARI	ITALIANO	ROSSI	STO/FIL	HUBER	INGLESE	SANTIFALLER	FISICA	GIGLIOLI	TEDESCO	SANTIN
09.00 - 09.50	INGLESE	SANTIFALLER	STO/GEO	HUBER	STO/GEO	BESOLA	MATEMATICA	VIGNA	LAB. SC. MOT.	SLANZI	FISICA	GIGLIOLI	TEDESCO	SANTIN	INFORMATICA	FASOLI
09.50 - 10.40	ITALIANO	FONZARI	DIR/ECO	MAZZOLINI	STO/GEO	BESOLA	MATEMATICA	VIGNA	LAB. SC. MOT.	SLANZI	FISICA	GIGLIOLI	SC. NATURALI	MARTINI	INFORMATICA	FASOLI
10.40 - 10.55	PAUSA								INFORMATICA	FASOLI	ITALIANO	ROSSI	SC. NATURALI	MARTINI	MATEMATICA	FACCHIN
10.55 - 11.45	DIR/ECO	MAZZOLINI	LAB. SC. MOT.	MALESARDI	RELIGIONE		DALLA SERRA		FISICA	GIGLIOLI	ITALIANO	ROSSI	STO/FIL	HUBER	MATEMATICA	FACCHIN
11.45 - 12.35	DIR/ECO	MAZZOLINI	LAB. SC. MOT.	MALESARDI	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	INFORMATICA	FASOLI	FISICA	GIGLIOLI	ITALIANO	ROSSI	STO/FIL	HUBER	MATEMATICA	FACCHIN
12.35 - 13.25	INFORMATICA	FASOLI	ITALIANO	ROSSI	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	DIR/ECO	MAZZOLINI	FISICA	GIGLIOLI	MATEMATICA	VACCARINO	STO/FIL	HUBER	ITALIANO	FONZARI
14.30 - 15.20									SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI
15.20 - 16.10									SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI	SC. MOTORIE	SLANZI

VEN  
23.01

07.50 - 09.00	MATEMATICA	FASOLI	ITALIANO	ROSSI	SC. NATURALI	MARTINI	MATEMATICA	VIGNA	MATEMATICA	VACCARINO	FISICA	GIGLIOLI	STO/FIL	HUBER	TEDESCO	SANTIN
09.00 - 09.50	TEDESCO	SANTIN	TEDESCO	PLATTNER	DIR/ECO	MAZZOLINI	ITALIANO	ROSSI	INFORMATICA	FASOLI	MATEMATICA	VACCARINO	FISICA	GIGLIOLI	RELIGIONE	DALLA SERRA
09.50 - 10.40	ITALIANO	FONZARI	FISICA	ZAGHET	DIR/ECO	MAZZOLINI	INFORMATICA	FASOLI	ITALIANO	ROSSI	MATEMATICA	VACCARINO	SC. NATURALI	DE MARCO	FISICA	GIGLIOLI
10.40 - 10.55	PAUSA								STO/FIL	HUBER	LAB. SC. MOT.	SLANZI	SC. NATURALI	DE MARCO	ITALIANO	FONZARI
10.55 - 11.45	RELIGIONE		DALLA SERRA		TEDESCO	PLATTNER	SC. NATURALI	MARTINI	STO/FIL	HUBER	LAB. SC. MOT.	SLANZI	SC. NATURALI	DE MARCO	ITALIANO	FONZARI
11.45 - 12.35	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	DIR/ECO	MAZZOLINI	LAB. SC. MOT.	SLANZI	SC. NATURALI	MARTINI	TEDESCO	PLATTNER	INFORMATICA	FASOLI	RELIGIONE	DALLA SERRA	STO/FIL	HUBER
12.35 - 13.25	DIS. E ST. ARTE	CANAZZA	SC. NATURALI	MARTINI	LAB. SC. MOT.	SLANZI	DIR/ECO	MAZZOLINI	TEDESCO	PLATTNER	INFORMATICA	FASOLI	ITALIANO	FONZARI	STO/FIL	HUBER

Legenda

1A - 1B - 2A - 3A Piano Terra

2B - 3B - 4A - 5A 1° piano

Le lezioni di Religione per le classi 1A/1B e 2A/2B si terranno in Aula Informatica

Note:

Classi 4A e 5A: vedi circolare n° 106F (Conferenza UNITN) - Classi 3A e 3B: vedi circolare n°105F (Spettacolo teatrale) e circolare n°108 (Incontro Corriere della Sera)

Gli studenti sono invitati a consultare quotidianamente gli orari delle lezioni direttamente nell'applicativo disponibile alla pagina web <https://liceotoniolo.bz.it/orario>. Eventuali modifiche saranno visibili in tempo reale.