

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI ANNO SCOLASTICO 2025 - 2026

Settimana n° 4

|               | 1°Q                | 1 A                     | 1 B                     | 2 A   | 2 B                     | 3 A                     | 3 B                     | 4 A                     | 5 A   |  |
|---------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|--|
| LUN<br>29.09  | 07.50 - 09.00      | TEDESCO SANTIN          | TEDESCO PLATTNER        | INGLESE ELIGIO  | MATEMATICA VIGNA        | STO/FIL HUBER           | STO/FIL BESOLA          | INGLESE SANTIFALLER     | FISICA GIGLIOLI   |  |
|               | 09.00 - 09.50      | INGLESE SANTIFALLER     | MATEMATICA VIGNA        | Presentazione "Solo per Sport 2025"<br>Centro Trevi - prof.ri Rossi, Mazzolini e De Marco |                         | TEDESCO PLATTNER        | RELIGIONE DALLA SERRA   | SC. NATURALI MARTINI    | TEDESCO SANTIN  |  |
|               | 09.50 - 10.40      | INGLESE SANTIFALLER     | MATEMATICA VIGNA        | PAUSA   |                         | FISICA GIGLIOLI         | TEDESCO PLATTNER        | INFORMATICA FASOLI      | LAB. SC. MOT. SLANZI  |  |
|               | 10.40 - 10.55      |                         |                         |   |                         |                         |                         |                         |   |  |
|               | 10.55 - 11.45      | LAB. SC. MOT. SLANZI    | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | INGLESE ELIGIO  | LAB. SC. MOT. MALASARDI | SC. NATURALI DE MARCO   | LAB. MAT. VIGNA         | INFORMATICA FASOLI      | SC. NATURALI MARTINI  |  |
|               | 11.45 - 12.35      | INFORMATICA FASOLI      | DIR/ECO MAZZOLINI       | INGLESE ELIGIO  | LAB. SC. MOT. MALASARDI | RELIGIONE DALLA SERRA   | LAB. SC. MOT. SLANZI    | SC. NATURALI DE MARCO   | SC. NATURALI MARTINI  |  |
|               | 12.35 - 13.45      | SC. NATURALI MARTINI    | INGLESE ELIGIO          | ITALIANO FONZARI  | STO/GEO HUBER           | FISICA GIGLIOLI         | SC. NATURALI DE MARCO   | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | INGLESE SANTIFALLER   |  |
| MAR<br>30.09  | 07.50 - 09.00      | STO/GEO BESOLA          | MATEMATICA VIGNA        | TEDESCO PLATTNER  | TEDESCO ABATE           | SC. NATURALI MARTINI    | INGLESE SANTIFALLER     | ITALIANO FONZARI        | STO/FIL HUBER   |  |
|               | 09.00 - 09.50      | MATEMATICA FASOLI       | STO/GEO HUBER           | STO/GEO BESOLA  | FISICA VIGNA            | ITALIANO ROSSI          | TEDESCO PLATTNER        | TEDESCO SANTIN          | ITALIANO FONZARI  |  |
|               | 09.50 - 10.40      | MATEMATICA FASOLI       | STO/GEO HUBER           | INGLESE ELIGIO  | TEDESCO ABATE           | LAB. MAT. VIGNA         | TEDESCO PLATTNER        | TEDESCO SANTIN          | ITALIANO FONZARI  |  |
|               | 10.40 - 10.55      |                         |                         |   |                         |                         |                         |                         |   |  |
|               | 10.55 - 11.45      | FISICA GIGLIOLI         | LAB. SC. MOT. MALASARDI | INFORMATICA FASOLI  | INGLESE ELIGIO          | INGLESE SANTIFALLER     | ITALIANO ROSSI          | LAB. SC. MOT. SLANZI    | SC. NATURALI DE MARCO   |  |
|               | 11.45 - 12.35      | FISICA GIGLIOLI         | LAB. SC. MOT. MALASARDI | INFORMATICA FASOLI  | INGLESE ELIGIO          | INGLESE SANTIFALLER     | ITALIANO ROSSI          | MATEMATICA VENTAFRIDDA  | SC. NATURALI DE MARCO   |  |
|               | 12.35 - 13.45      | SC. NATURALI MARTINI    | INGLESE ELIGIO          | MATEMATICA VENTAFRIDDA  | ITALIANO ROSSI          | SC. NATURALI DE MARCO   | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | INGLESE SANTIFALLER     | FISICA GIGLIOLI   |  |
| 14.50 - 15.40 | SC. MOTORIE SLANZI | 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  | SC. MOTORIE SLANZI      |                         |                         |                         |   |  |
| MER<br>01.10  | 07.50 - 09.00      | STO/GEO BESOLA          | ITALIANO ROSSI          | TEDESCO PLATTNER  | TEDESCO ABATE           | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | SC. NATURALI MARTINI    | ITALIANO FONZARI        | TEDESCO SANTIN  |  |
|               | 09.00 - 09.50      | ITALIANO FONZARI        | FISICA ZAGHET           | MATEMATICA VENTAFRIDDA  | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | TEDESCO PLATTNER        | STO/FIL BESOLA          | TEDESCO SANTIN          | MATEMATICA FACCHIN  |  |
|               | 09.50 - 10.40      | ITALIANO FONZARI        | FISICA ZAGHET           | MATEMATICA VENTAFRIDDA  | DIR/ECO MAZZOLINI       | ITALIANO ROSSI          | SC. NATURALI DE MARCO   | LAB. SC. MOT. SLANZI    | MATEMATICA FACCHIN  |  |
|               | 10.40 - 10.55      |                         |                         |   |                         |                         |                         |                         |   |  |
|               | 10.55 - 11.45      | DIR/ECO MAZZOLINI       | INFORMATICA FASOLI      | FISICA GIGLIOLI   | FISICA VIGNA            | ITALIANO ROSSI          | LAB. SC. MOT. SLANZI    | MATEMATICA VENTAFRIDDA  | Presentazione libro<br>"Sono libero, o non sono"<br>Istituto Marcelline<br>prof.ri Huber e De Marco |  |
|               | 11.45 - 12.35      | LAB. SC. MOT. SLANZI    | INFORMATICA FASOLI      | ITALIANO FONZARI  | FISICA VIGNA            | INGLESE SANTIFALLER     | TEDESCO PLATTNER        | MATEMATICA VENTAFRIDDA  |   |  |
|               | 12.35 - 13.45      | MATEMATICA FASOLI       | TEDESCO PLATTNER        | SC. NATURALI MARTINI  | DIS. E ST. ARTE CANAZZA |                         | INGLESE SANTIFALLER     | FISICA GIGLIOLI         |   |  |
| GIO<br>02.10  | 07.50 - 09.00      | TEDESCO SANTIN          | MATEMATICA VIGNA        | ITALIANO FONZARI  | ITALIANO ROSSI          | STO/FIL HUBER           | STO/FIL BESOLA          | FISICA GIGLIOLI         | INGLESE SANTIFALLER   |  |
|               | 09.00 - 09.50      | INGLESE SANTIFALLER     | ITALIANO ROSSI          | STO/GEO BESOLA  | MATEMATICA VIGNA        | LAB. SC. MOT. SLANZI    | FISICA GIGLIOLI         | TEDESCO SANTIN          | INFORMATICA FASOLI  |  |
|               | 09.50 - 10.40      | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | DIR/ECO MAZZOLINI       | STO/GEO BESOLA  | MATEMATICA VIGNA        | LAB. SC. MOT. SLANZI    | FISICA GIGLIOLI         | SC. NATURALI MARTINI    | INFORMATICA FASOLI  |  |
|               | 10.40 - 10.55      |                         |                         |   |                         |                         |                         |                         |   |  |
|               | 10.55 - 11.45      | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | STO/GEO HUBER           | RELIGIONE DALLA SERRA   |                         | INFORMATICA FASOLI      | ITALIANO ROSSI          | SC. NATURALI MARTINI    | MATEMATICA FACCHIN  |  |
|               | 11.45 - 12.35      | INFORMATICA FASOLI      | SC. NATURALI MARTINI    | DIS. E ST. ARTE CANAZZA   | DIR/ECO MAZZOLINI       | FISICA GIGLIOLI         | ITALIANO ROSSI          | STO/FIL HUBER           | MATEMATICA FACCHIN  |  |
|               | 12.35 - 13.25      | DIR/ECO MAZZOLINI       | SC. NATURALI MARTINI    | DIS. E ST. ARTE CANAZZA   | INFORMATICA FASOLI      | FISICA GIGLIOLI         |                         | STO/FIL HUBER           | RELIGIONE DALLA SERRA   |  |
| 14.50 - 15.40 |                    |                         |                         |   |                         | SC. MOTORIE SLANZI      | SC. MOTORIE SLANZI      | SC. MOTORIE SLANZI      |   |  |
| 15.40 - 16.30 |                    |                         |                         |   |                         | SC. MOTORIE SLANZI      | SC. MOTORIE SLANZI      | SC. MOTORIE SLANZI      |   |  |
| VEN<br>03.10  | 07.50 - 09.00      | MATEMATICA FASOLI       | ITALIANO ROSSI          | SC. NATURALI MARTINI  | MATEMATICA VIGNA        |                         | FISICA GIGLIOLI         | STO/FIL HUBER           | TEDESCO SANTIN  |  |
|               | 09.00 - 09.50      | TEDESCO SANTIN          | TEDESCO PLATTNER        | LAB. SC. MOT. SLANZI  | ITALIANO ROSSI          | INFORMATICA FASOLI      | SC. NATURALI DE MARCO   | ITALIANO FONZARI        | FISICA GIGLIOLI   |  |
|               | 09.50 - 10.40      | FISICA GIGLIOLI         | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | LAB. SC. MOT. SLANZI  | SC. NATURALI MARTINI    | ITALIANO ROSSI          | RELIGIONE DALLA SERRA   | SC. NATURALI DE MARCO   | ITALIANO FONZARI  |  |
|               | 10.40 - 10.55      |                         |                         |   |                         |                         |                         |                         |   |  |
|               | 10.55 - 11.45      | RELIGIONE DALLA SERRA   |                         | TEDESCO PLATTNER  | SC. NATURALI MARTINI    | STO/FIL HUBER           | INFORMATICA FASOLI      | SC. NATURALI DE MARCO   | ITALIANO FONZARI  |  |
|               | 11.45 - 12.35      | ITALIANO FONZARI        | FISICA ZAGHET           | DIR/ECO MAZZOLINI   | DIS. E ST. ARTE CANAZZA | TEDESCO PLATTNER        | INFORMATICA FASOLI      | FISICA GIGLIOLI         | STO/FIL HUBER   |  |
|               | 12.35 - 13.25      | ITALIANO FONZARI        | SC. NATURALI MARTINI    | DIR/ECO MAZZOLINI   | INFORMATICA FASOLI      | TEDESCO PLATTNER        | LAB. SC. MOT. SLANZI    | RELIGIONE DALLA SERRA   | STO/FIL HUBER   |  |

Note: 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

Attività: Classi 2A e 2B: vedi circolare n° 15F (Solo per sport 2025) - Classe 5A: vedi circolare n° 28F (Presentazione libro)

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.