

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

Aversa, 28/04/2022

Ai docenti
Alle studentesse e agli studenti
Alle famiglie
Al D.s.g.a.
Al sito web

Comunicazione n°335

Oggetto: Rotazione ed allocazione delle classi dal 2 al 28 maggio 2022

Si comunica, per la sede di Aversa, la rotazione ed allocazione delle classi dal 2 al 28 maggio 2022

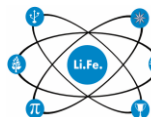
CLASSI IN ROTAZIONE ORDINARIA

| Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | Sabato |
|--------|---------|-----------|---------|---------|--------|
| 1AS | 1B | 1E | 1D | 1A | 1BS |
| 1DS | 1F | 1G | 1ES | 1C | 1H |
| 1FS | 1I | 2AS | 1L | 1CS | 1O |
| 1M | 2BS | 2E | 1P | 1N | 2A |
| 2B | 2D | 2G | 1Q | 2F | 2CS |
| 2ES | 2DS | 2M | 2C | 2O | 3A |
| 2I | 2P | 3DS | 2FS | 3F | 3B |
| 2L | 3AS | 3H | 2H | 3I | 3C |
| 2N | 3BS | 3L | 3G | 3M | 3D |
| 4D | 3CS | 4A | 4ES | 4BS | 3E |
| 4FS | 3FS | 4AS | 4G | 4DS | 3ES |
| 5B | 4B | 5AS | 4H | 4E | 3N |
| 5D | 4CS | 5BS | 4I | 4F | 4C |
| 5G | 4L | 5CS | 4M | 5A | 5C |
| 5H | 5E | 5DS | 5ES | 5L | 5F |
| 5O | | 5FS | 5M | 5N | 5I |

CLASSI IN ROTAZIONE STRAORDINARIA

| LUN | MA | MER | GIO | VEN | SAB | LUN | MAR | MER | GIO | VEN | SAB |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| 2/5 | 3/5 | 4/5 | 5/5 | 6/5 | 7/5 | 9/5 | 10/5 | 11/5 | 12/5 | 13/5 | 14/5 |
| 4CS | 4H | 3D | 4DS | 3CS | 1A | 2A | 2ES | 2D | 2AS | 2C | 2F |
| 4L | 3L | 3E | 4E | 3FS | 1C | 2CS | 2I | 2DS | 2E | 2FS | 2O |
| 5E | 3H | 3ES | 3F | 3BS | 1CS | 1H | 2L | 4M | 2G | 2H | 4F |
| 1F | 4A | 3N | 3I | 1B | 1N | 1O | 2B | 2BS | 2M | 4I | 5A |
| | 4AS | | | | | | 2N | | | | |

| LUN | MAR | MER | GIO | VEN | SAB | LUN | MAR | MER | GIO | VEN | SAB |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 16/5 | 17/5 | 18/5 | 19/5 | 20/5 | 21/5 | 23/5 | 24/5 | 25/5 | 26/5 | 27/5 | 28/5 |
| 1BS | 1AS | 4CS | 5CS | 1D | 5L | 4A | 5D | 3BS | 5BS | 5ES | 4DS |
| 3A | 1DS | 4B | 5C | 1ES | 5N | 4C | 5G | 3CS | 3L | 1Q | 4E |
| 3B | 1FS | 1I | 4AS | 1L | 3M | 5F | 5H | 3FS | 5DS | 4G | 3F |
| 3C | 1M | 3AS | 3H | 5M | 4BS | 5I | 5O | 1B | 5FS | 4H | 3I |
| | 4D | | | | | | 4FS | | | | |

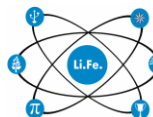


Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

ALLOCAZIONE CLASSI MOBILI

| Settimana dal 2 al 7 maggio | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2/05 | 3/05 | 4/05 | 5/05 | 6/05 | 7/05 |
| 1B | α 7 | RO | α 8 | ω 1 | RS | π 1 |
| 1BS | ϕ 2 | π 4 | π 3 | ω 3 | α 5 | RO |
| 1ES | ϕ 3 | π 5 | π 8 | RO | α 6 | π 2 |
| 1H | μ 12 | π 11 | π 13 | ω 4 | ω 3 | RO |
| 2B | RO | ϕ 1 | ϕ 4 | ω 5 | ω 5 | π 8 |
| 2C | 1 α 4 | 1 α 1 | ϕ 7 | RO | π 5 | ϕ 8 |
| 2CS | 1 α 8 | 1 α 5 | 1 α 2 | π 4 | π 6 | RO |
| 2DS | 1 μ 2 | RO | 1 ω 1 | π 12 | 1 α 1 | 1 μ 1 |
| 2E | 2 α 2 | 1 π 1 | RO | 1 α 1 | 1 ω 5 | 1 μ 3 |
| 2F | 2 α 5 | 1 μ 5 | 1 μ 1 | 1 α 3 | RO | 2 α 1 |
| 2O | 1 ω 3 | 1 α 6 | 1 α 5 | μ 10 | RO | μ 11 |
| 3A | 2 α 7 | 2 α 2 | 2 ω 3 | 1 α 7 | 1 μ 3 | RO |
| 3B | 2 ω 2 | 2 α 3 | 2 ω 5 | 1 π 2 | 2 α 1 | RO |
| 3DS | 1 ω 4 | 1 ω 6 | RO | ϕ 5 | μ 11 | 1 ω 1 |
| 4A | 2 π 2 | RS | RO | 1 μ 4 | 2 α 8 | 2 α 4 |
| 4ES | 2 μ 4 | 2 α 7 | 1 ω 2 | RO | 2 ω 1 | 2 α 6 |
| 4FS | RO | 2 ω 6 | 2 ω 6 | 2 α 8 | 2 ω 4 | 2 μ 2 |
| 5A | 2 μ 5 | 2 π 2 | 2 π 1 | 2 μ 1 | RO | 2 μ 3 |
| 5C | ϕ 1 | α 6 | π 2 | ω 2 | α 1 | RO |
| 5L | α 2 | α 3 | α 3 | α 4 | RO | α 1 |

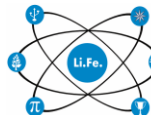
| Settimana dal 9 al 14 maggio | | | | | | |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 9/05 | 10/05 | 11/05 | 12/05 | 13/05 | 14/05 |
| 1B | α 7 | RO | α 8 | α 8 | α 1 | π 2 |
| 1BS | ϕ 2 | π 5 | π 13 | ω 2 | ω 3 | RO |
| 1ES | ϕ 3 | π 11 | ϕ 4 | RO | ω 5 | π 8 |
| 1H | RS | ϕ 1 | ϕ 7 | ω 4 | π 6 | RO |
| 2B | RO | RS | 1 α 2 | π 4 | π 12 | ϕ 8 |
| 2C | μ 12 | 1 α 1 | 1 α 5 | RO | RS | 1 ω 1 |
| 2CS | RS | 1 α 6 | 1 α 7 | π 12 | ϕ 5 | RO |
| 2DS | 1 α 4 | RO | RS | ϕ 5 | 2 α 1 | 1 μ 1 |
| 2E | 1 α 8 | 1 ω 6 | RO | RS | μ 11 | 2 α 4 |
| 2F | 1 ω 3 | 1 π 1 | 1 ω 2 | 1 α 3 | RO | RS |
| 2O | 1 ω 4 | 1 μ 2 | 1 π 1 | μ 10 | RO | RS |
| 3A | 1 μ 2 | 1 μ 5 | 2 α 3 | 1 α 7 | 1 ω 5 | RO |
| 3B | 2 α 5 | 2 α 2 | 2 ω 3 | 1 ω 2 | 1 μ 3 | RO |
| 3DS | 2 ω 2 | 2 α 3 | RO | 1 π 2 | μ 10 | 2 α 6 |
| 4A | 2 μ 3 | 2 α 5 | RO | 1 μ 4 | 2 α 8 | 2 ω 4 |
| 4ES | 2 μ 4 | 2 α 7 | 2 ω 5 | RO | 2 ω 1 | 2 μ 2 |
| 4FS | RO | 2 ω 2 | 2 ω 6 | 2 ω 3 | 2 ω 4 | 2 μ 3 |
| 5A | 2 μ 5 | 2 π 2 | 2 π 1 | 2 μ 1 | RO | RS |
| 5C | π 1 | α 7 | π 3 | ω 1 | α 5 | RO |
| 5L | α 2 | α 6 | α 3 | α 4 | RO | π 1 |



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

| Settimana dal 16 al 21 maggio | | | | | | |
|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 16/05 | 17/05 | 18/05 | 19/05 | 20/05 | 21/05 |
| 1B | α 7 | RO | α 8 | ω 1 | α 1 | α 5 |
| 1BS | RS | π 5 | π 11 | ω 2 | α 5 | RO |
| 1ES | ϕ 3 | π 11 | π 13 | RO | RS | π 1 |
| 1H | ϕ 8 | ϕ 1 | ϕ 1 | ω 4 | ω 1 | RO |
| 2B | RO | 1 α 4 | ϕ 4 | π 4 | ω 3 | π 6 |
| 2C | 1 α 4 | 1 α 6 | 1 α 5 | RO | ω 5 | π 8 |
| 2CS | 1 α 8 | 1 α 8 | 1 ω 2 | 1 α 3 | π 6 | RO |
| 2DS | 1 ω 3 | RO | ϕ 7 | π 12 | μ 11 | ϕ 8 |
| 2E | 1 ω 4 | 1 ω 3 | RO | ϕ 5 | 1 ω 5 | 1 ω 1 |
| 2F | 1 μ 2 | 1 ω 6 | 1 ω 6 | 1 α 5 | RO | 1 μ 1 |
| 2O | μ 12 | 1 α 1 | 1 α 2 | μ 10 | RO | π 2 |
| 3A | RS | 1 π 1 | 1 μ 5 | 1 α 7 | 1 π 2 | RO |
| 3B | RS | 1 μ 5 | 2 ω 3 | 1 π 2 | 1 μ 3 | RO |
| 3DS | 2 α 5 | 2 α 2 | RO | 1 μ 4 | 2 α 1 | 2 α 4 |
| 4A | 2 ω 2 | 2 α 3 | RO | 2 ω 5 | 2 α 8 | 2 α 6 |
| 4ES | 2 μ 4 | 2 α 7 | 2 ω 5 | RO | 2 ω 1 | 2 ω 1 |
| 4FS | RO | 2 π 2 | 2 ω 6 | 2 ω 6 | 2 ω 4 | 2 μ 2 |
| 5A | 2 μ 5 | 2 μ 5 | 2 π 1 | 2 μ 1 | RO | 2 μ 3 |
| 5C | ϕ 2 | α 6 | π 3 | RS | α 4 | RO |
| 5L | α 2 | α 2 | α 3 | α 4 | RO | RS |

| Settimana dal 23 al 28 maggio | | | | | | |
|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 23/05 | 24/05 | 25/05 | 26/05 | 27/05 | 28/05 |
| 1B | α 7 | RO | RS | α 4 | α 1 | ω 5 |
| 1BS | ϕ 3 | π 11 | α 8 | ω 2 | ω 3 | RO |
| 1ES | μ 12 | ϕ 1 | π 3 | RO | ω 4 | π 1 |
| 1H | 1 α 4 | ϕ 2 | π 5 | ω 4 | ω 5 | RO |
| 2C | 1 α 8 | μ 12 | ϕ 4 | RO | π 6 | π 8 |
| 2CS | 1 ω 3 | 1 α 1 | ϕ 7 | π 4 | μ 11 | RO |
| 2DS | 1 ω 4 | RO | 1 α 1 | π 12 | 1 α 3 | ϕ 8 |
| 2E | 1 μ 2 | 1 α 6 | RO | π 13 | 1 ω 5 | 1 ω 1 |
| 2F | 2 α 4 | 1 ω 4 | 1 α 2 | ϕ 4 | RO | 1 μ 1 |
| 2O | 2 α 5 | 1 ω 6 | 1 α 5 | μ 10 | RO | 1 ω 5 |
| 3A | 2 α 6 | 1 π 1 | 1 ω 2 | 1 α 3 | 1 μ 3 | RO |
| 3B | 2 ω 2 | 1 μ 5 | 2 ω 3 | 1 α 7 | 1 μ 4 | RO |
| 3DS | 2 μ 2 | 2 α 2 | RO | 1 π 2 | 2 α 1 | 2 α 4 |
| 4A | RS | 2 α 3 | RO | 1 μ 4 | 2 α 8 | 2 α 6 |
| 4ES | 2 μ 4 | 2 α 7 | 2 ω 5 | RO | 2 ω 1 | 2 α 8 |
| 4FS | RO | RS | 2 ω 6 | ϕ 5 | 2 ω 4 | 2 μ 2 |
| 5A | 2 μ 5 | 2 π 2 | 2 π 1 | 2 μ 1 | RO | 2 μ 3 |
| 5C | ϕ 2 | π 5 | α 6 | ω 1 | α 5 | RO |
| 5L | α 2 | α 6 | α 3 | α 3 | RO | ω 3 |



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

NOTE:

RO:rotazione ordinaria

RS: rotazione straordinaria

Tanto per i dovuti adempimenti.

Il Dirigente scolastico
Prof.^{ssa} Adriana Mincione

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, c. 2 del Decreto Legislativo n. 39/1993*