

LICEO SCIENTIFICO STATALE  
**FILIPPO LUSSANA**

**OPEN DAY 2025-2026**



**BERGAMO,  
VIA A.MAJ  
N.1**





**Le finalità dell'offerta formativa e gli strumenti con cui il  
LICEO valuta la propria capacità di conseguirle**

**Il quadro delle diverse opzioni, con le loro specificità**

**I prerequisiti per affrontare il percorso Liceale  
(il liceo è una scuola selettiva?)**

Il Liceo Lussana è stato istituito con **Regio Decreto l'1/10/1924** e dall'anno successivo intitolato a Filippo Lussana.

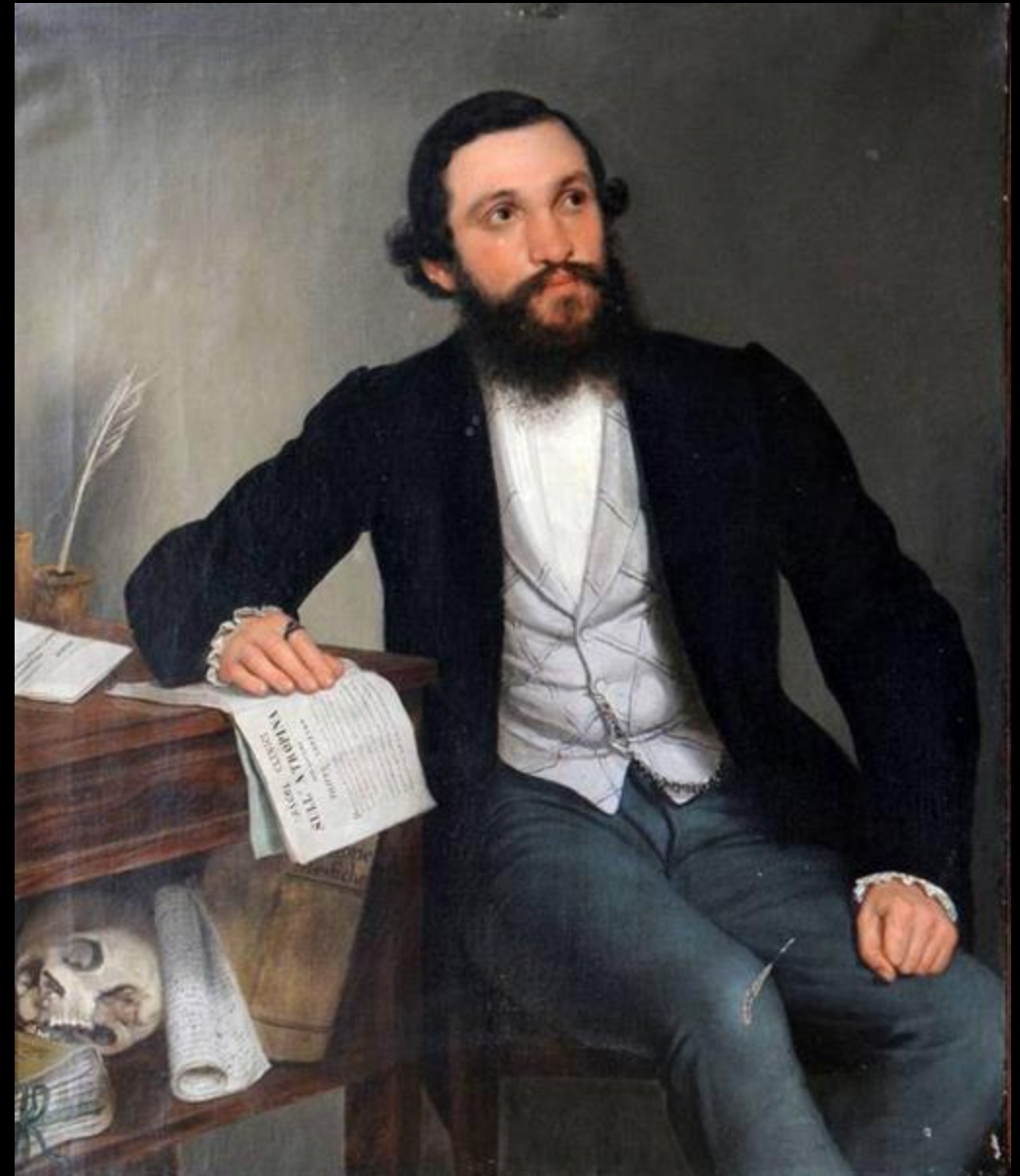
Per la sua collocazione il Liceo ha tradizionalmente **un'utenza mista**; circa il 35% degli studenti proviene dalla città, il 65% dalla provincia.

## IL LUSSANA IN NUMERI

Studenti:1582

Classi: 67

Docenti:125





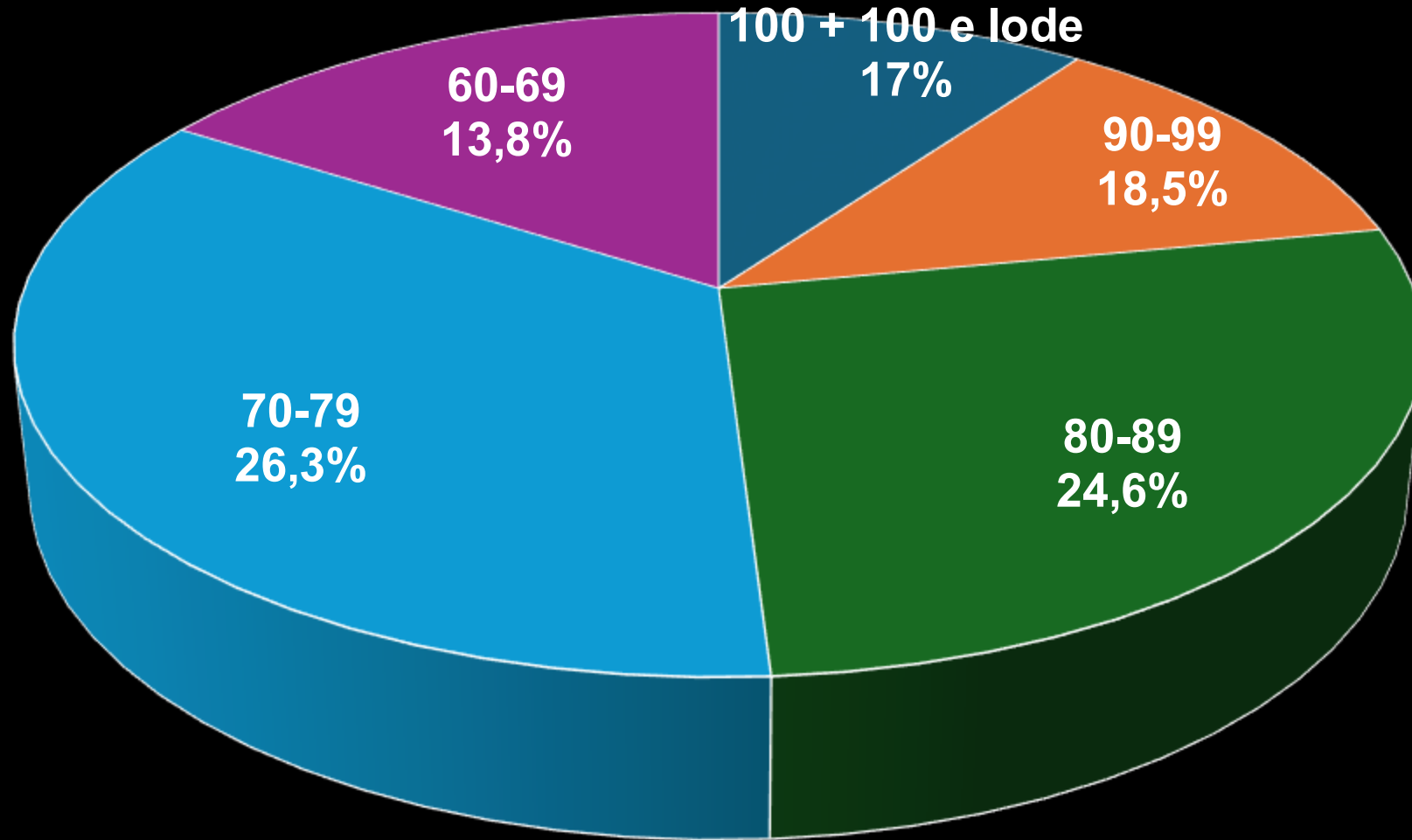
# Finalità

Preparare per un percorso di studi che terminerà con l'acquisizione di una laurea (*consentendo di scegliere in un ambito particolarmente ampio e differenziato di facoltà*).

Fornire una preparazione generale, ma qualificata, utile come patrimonio culturale (*oltre che per la scelta universitaria*).

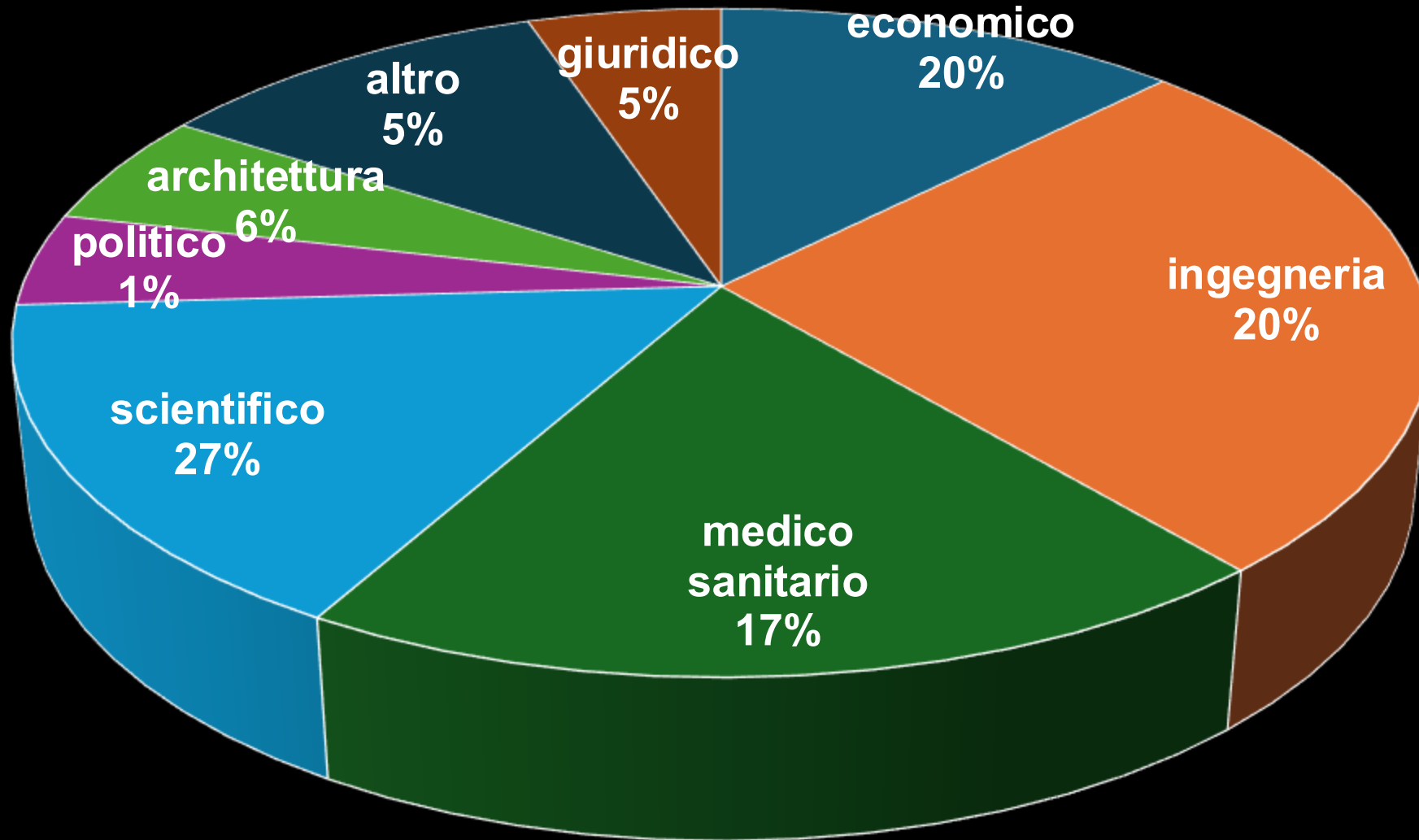
# INDAGINE POST DIPLOMA 2025

studenti usciti a.s. 2023-2024 che frequentano da un anno



# FACOLTÀ SCELTE

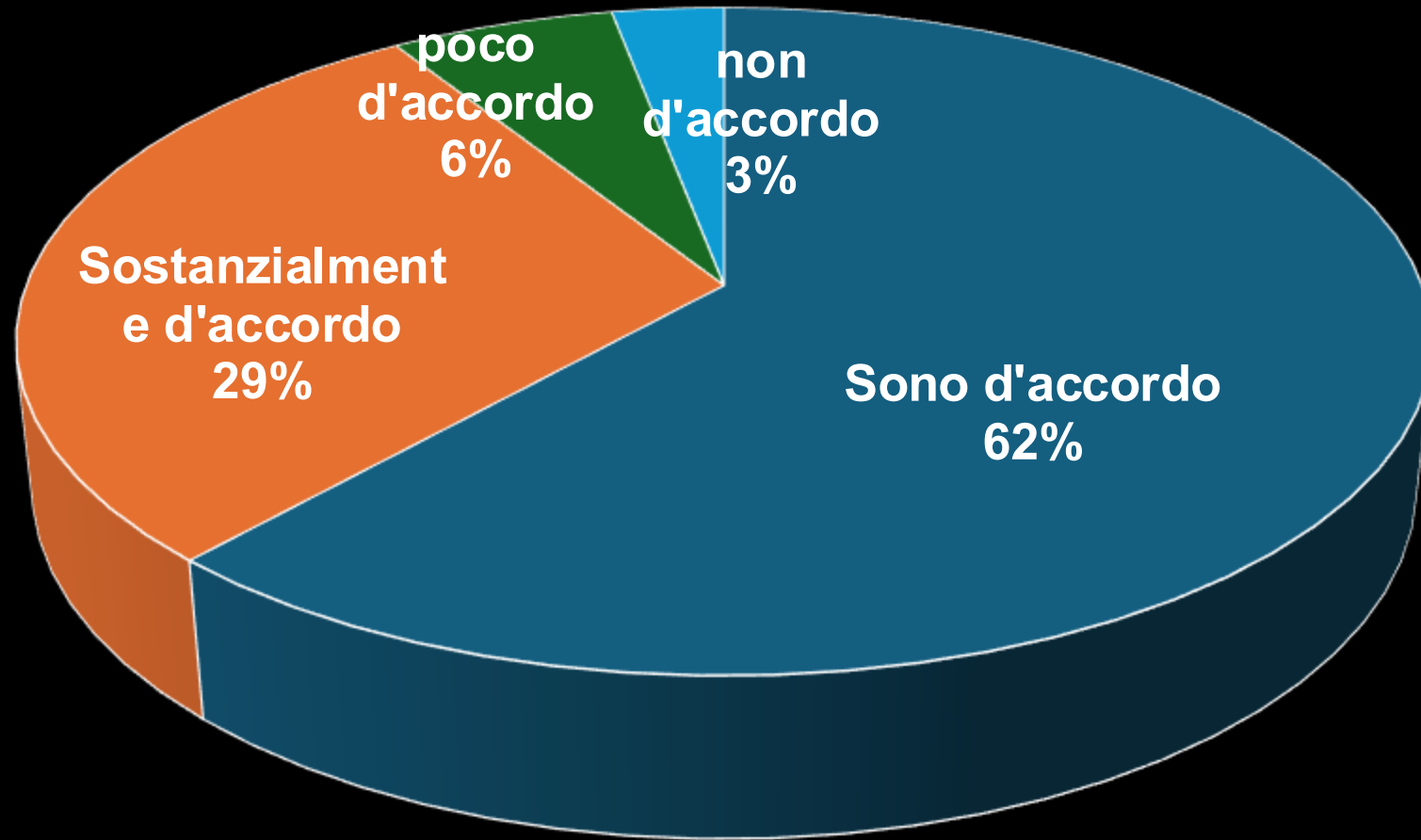
studenti usciti a.s. 2023-24 che frequentano da un anno





# INDAGINE POST DIPLOMA 2025

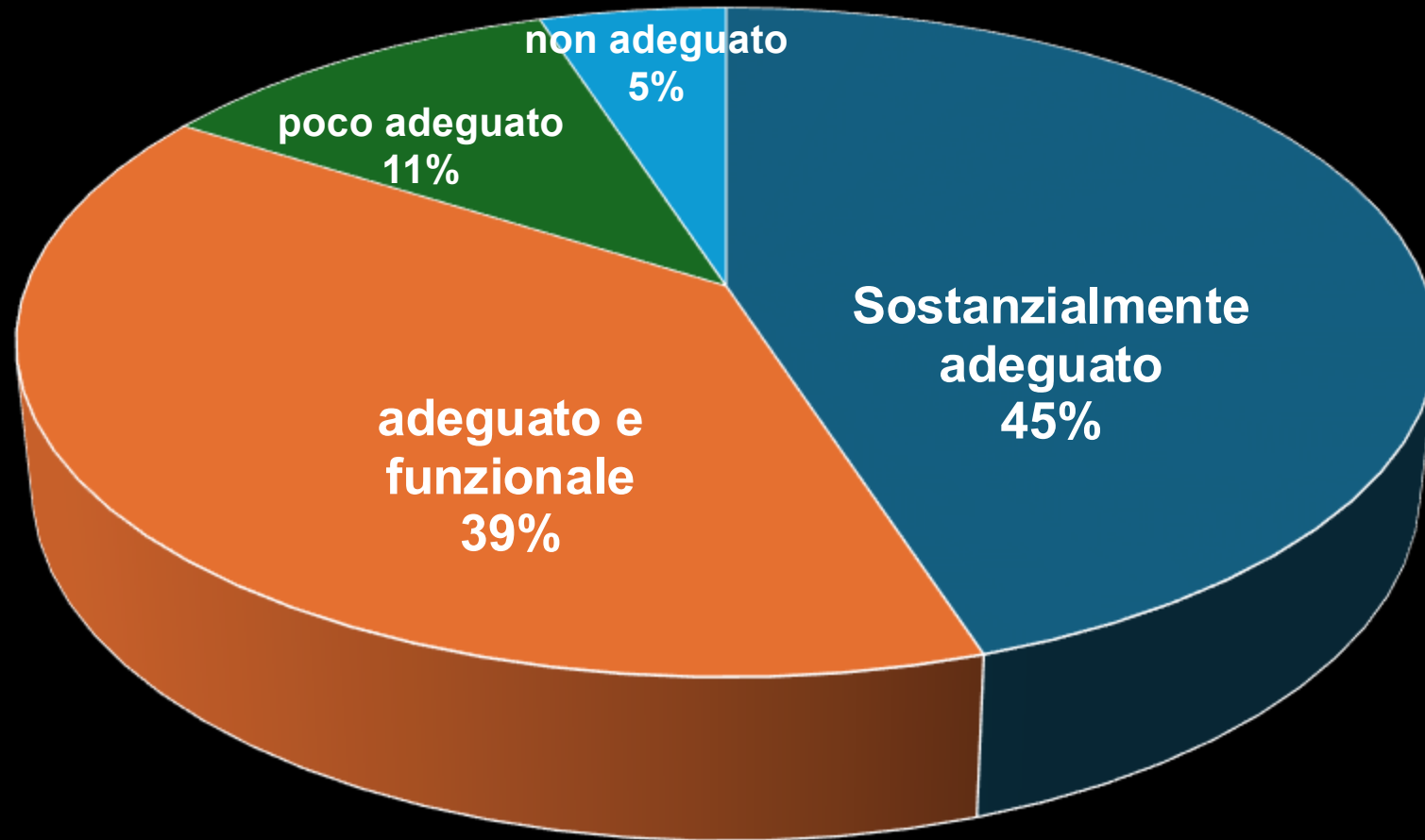
studenti usciti a.s. 2023-2024 che frequentano da un anno



In caso di test, la preparazione conseguita al Liceo è risultata funzionale al suo superamento?

# INDAGINE POST DIPLOMA 2025

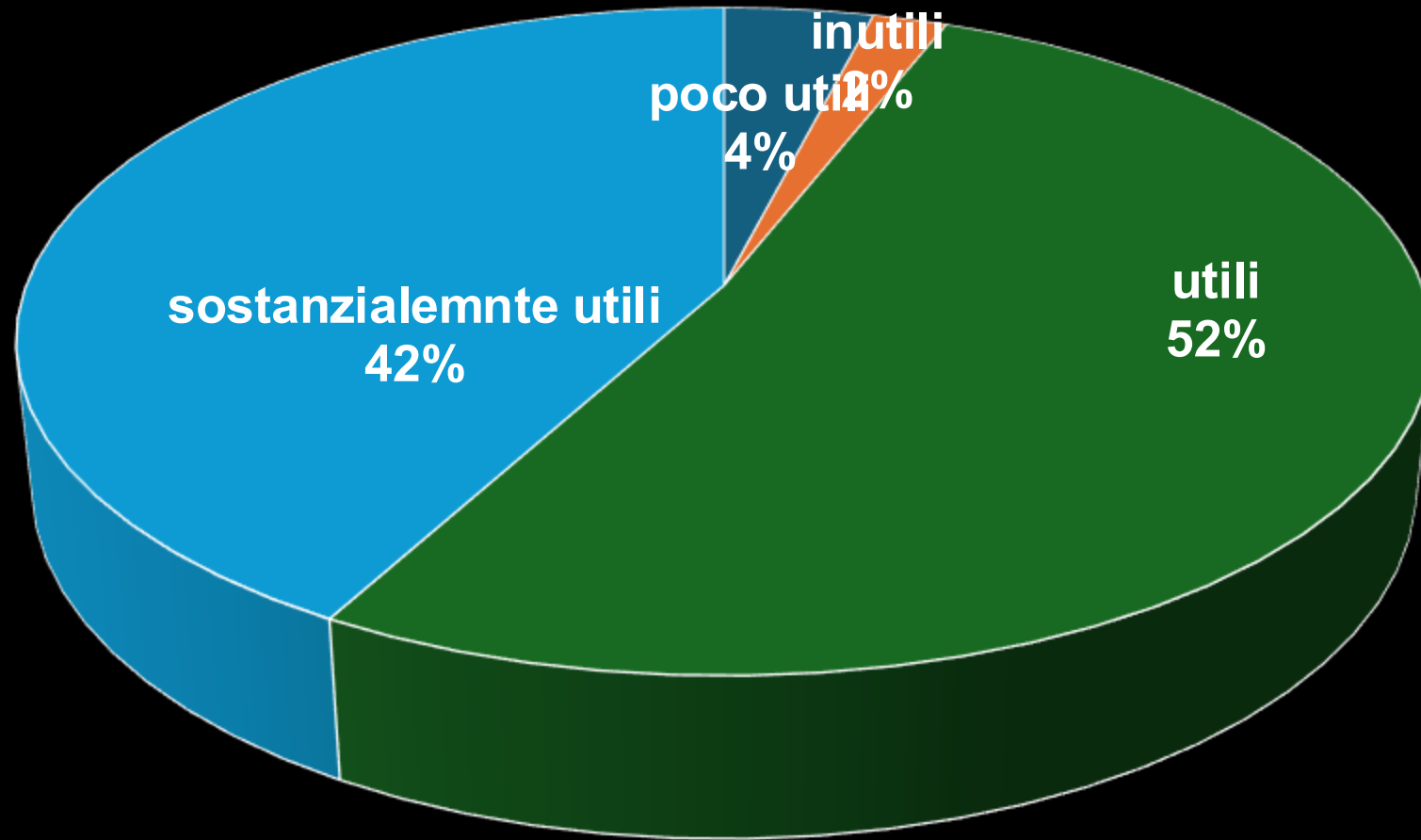
studenti usciti a.s. 2023-2024 che frequentano da un anno



Per il percorso universitario ritiene funzionale il metodo di studio acquisito al liceo?

# INDAGINE POST DIPLOMA 2025

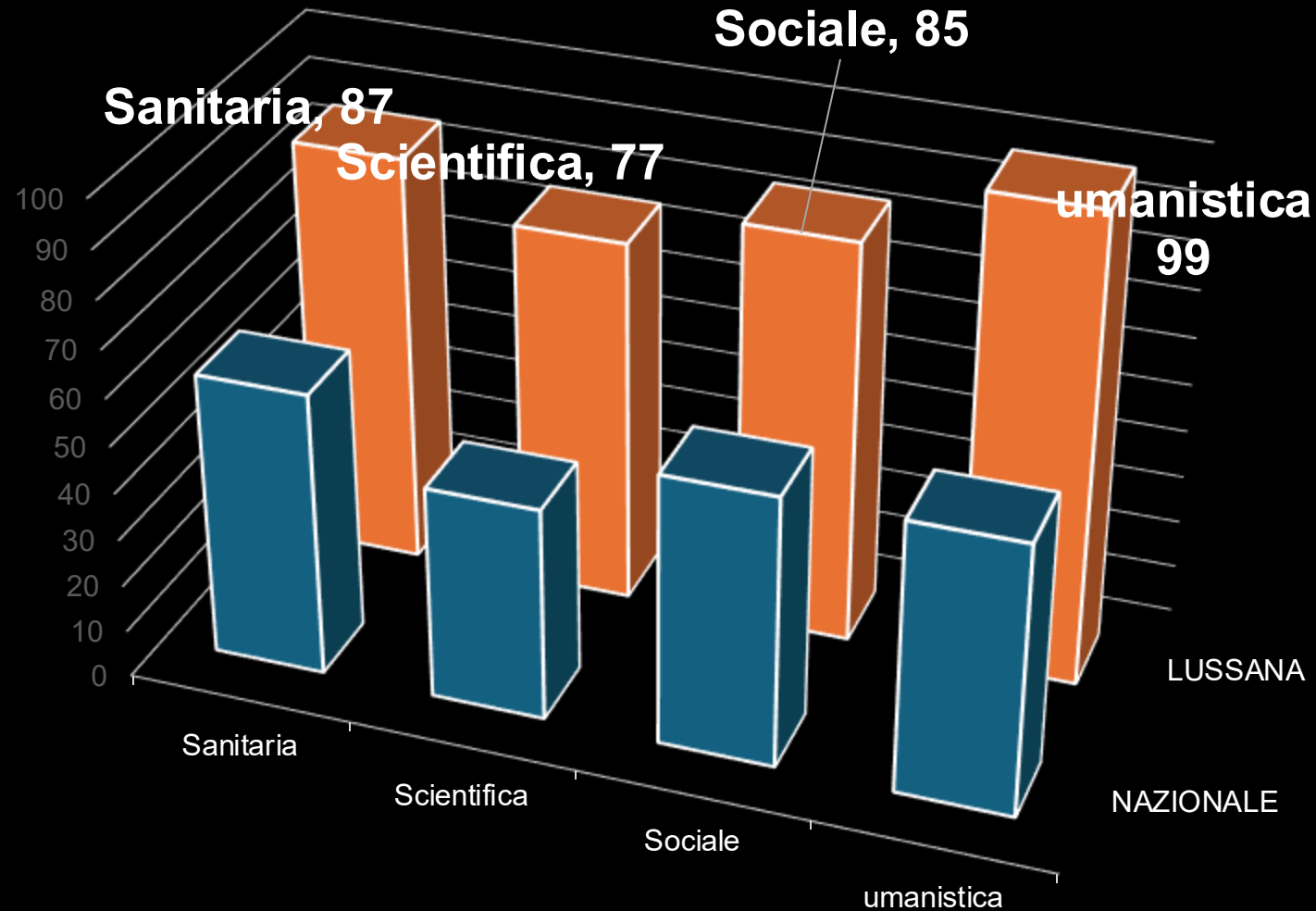
studenti usciti a.s. 2023-2024 che frequentano da un anno



Per il percorso universitario ritiene funzionale le competenze acquisite al liceo?

# INDAGINE POST DIPLOMA 2025

studenti usciti a.s. 2023-2024 che frequentano



I crediti conseguiti nel primo anno di università (SNV)





Il giudizio delle Università; ad es. il Politecnico ...

**2011, 2013, 2014, 2017:**

scuola migliore per i test di Ingegneria, Architettura/Design in regione

**2019, 2020, 2023:**

riconoscimento nazionale per i test di Ingegneria, Architettura/Design

# VALUTAZIONE OFFERTA FORMATIVA

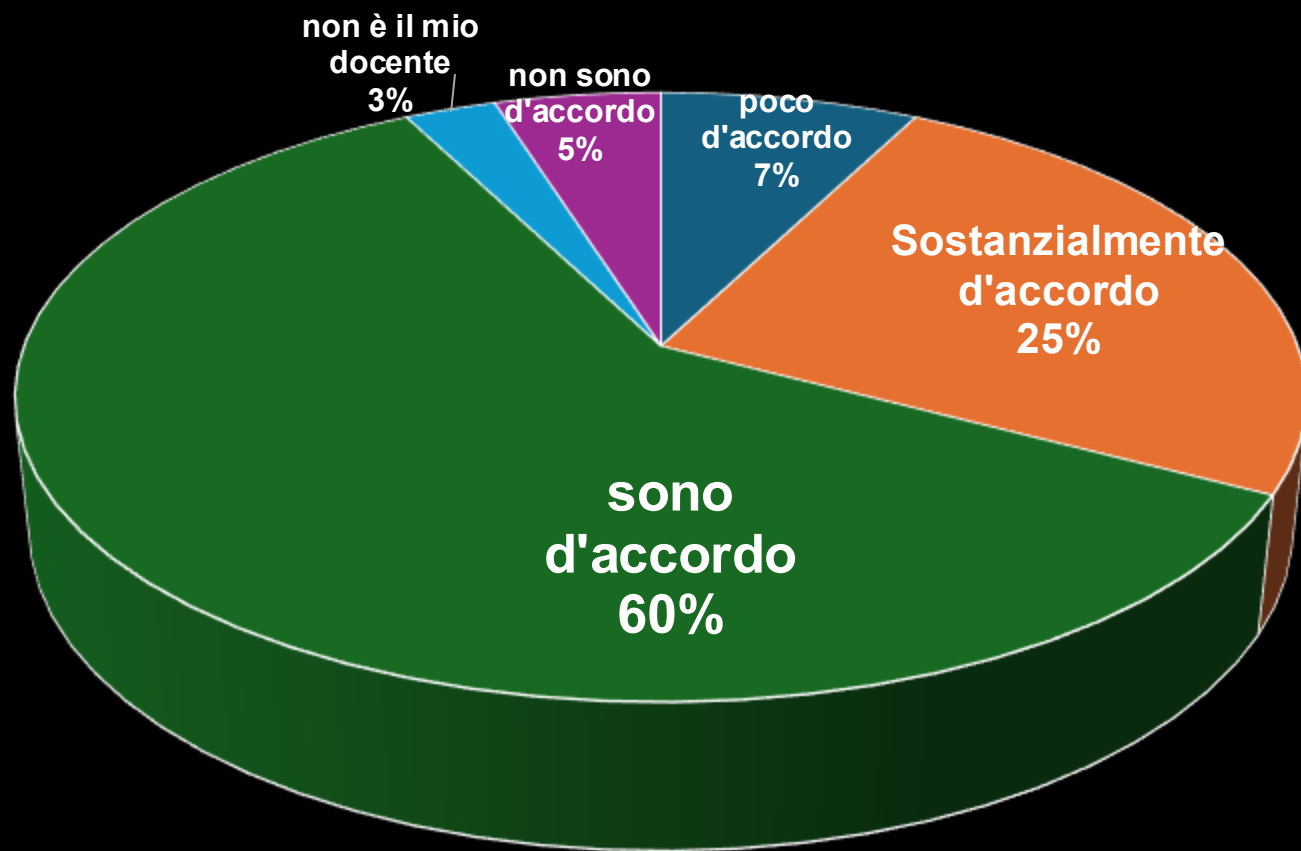
Il Liceo sottopone annualmente a valutazione la propria offerta didattica attraverso questionari anonimi somministrati agli studenti di tutti gli anni di corso.

Dall'a.s. 2017/18 il questionario è compilato on line in **forma anonima** da tutti gli studenti per tutti i docenti del loro consiglio di classe.

Il questionario comprende 13 voci a risposta chiusa e uno spazio per indicazioni libere.



# Questionario di valutazione della didattica 2024-25



Le spiegazioni  
dell'insegnante sono  
chiare

85% → 84% → 86% → 83% → 85%

## Questionario di valutazione della didattica 2024-25

L'insegnante è disponibile a fornire chiarimenti	85% - 85% - 88% - 89% - 86% – 88%
L'insegnante formula in modo chiaro le consegne di lavoro	77% - 86% - 87% - 88% - 86% – 87%
Le lezioni dell'insegnante si integrano bene con i materiali di studio	79% - 87% - 87% - 89% - 87% – 88%
Il docente assegna per casa un carico di lavoro equilibrato	88% - 79% - 90% - 90% - 89% – 89%



## Questionario di valutazione della didattica 2024-25

Per affrontare con esiti soddisfacenti le prove di verifica è necessario prestare cura allo studio

89% - 80% - 88% - 88% - 86% – 89%

I compiti scritti e le interrogazioni propongono richieste coerenti con la didattica dell'insegnante

87% - 80% - 88% - 89% - 88% – 89%

Le richieste delle verifiche sono formulate in modo chiaro

88% - 80% - 89% - 89% - 89% – 90%

I criteri di valutazione sono chiari

84% - 75% - 82% - 83% - 83% – 84%



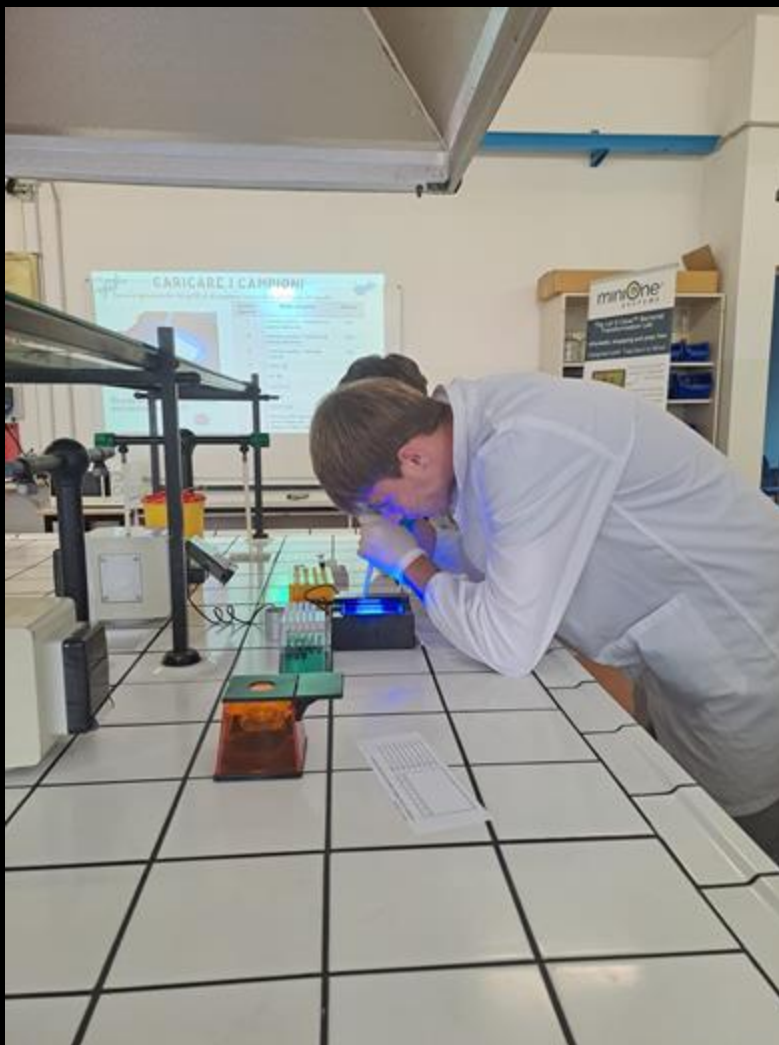
# ORARIO DELLE LEZIONI

L'ordinaria attività si svolge al mattino dal  
LUNEDÌ al SABATO con i seguenti orari:

DAL LUNEDI AL VENERDI  
dalle ore 8:00 alle ore 13:00  
Eventuale 6<sup>a</sup> ora sino alle 14:00

IL SABATO  
dalle ore 8:00 alle ore 12:00

# I NOSTRI PERCORSI LICEALI



## LICEO SCIENTIFICO

Tradizionale

Con utilizzo di strumenti Tablet (2.0)

Liceo scientifico con potenziamento di INGLESE

Liceo scientifico con seconda lingua comunitaria

## LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

Tradizionale

Con utilizzo di strumenti Tablet (2.0)

Liceo scienze applicate con potenziamento di INGLESE

Liceo scienze applicate con seconda lingua comunitaria

## LICEO SCIENTIFICO con PERCORSO ESABAC

# LICEO SCIENTIFICO

## Materia

## Classe

1<sup>a</sup>      2<sup>a</sup>      3<sup>a</sup>      4<sup>a</sup>      5<sup>a</sup>

Lingua e lettere italiane

4      4      4      4      4

Lingua e lettere latine

3      3      3      3      3

Lingua e lett. inglese

3      3      3      3      3

Storia e Geografia

3      3      -      -      -

Storia

-      -      2      2      2

Filosofia

-      -      3      3      3

Scienze naturali

2      2      3      3      3

Fisica

2      2      3      3      3

Matematica

5      5      4      4      4

Disegno e storia dell'arte

2      2      2      2      2

Scienze motorie

2      2      2      2      2

Religione /Alternativa

1      1      1      1      1

27

27

30

30

30



# LICEO SCIENTIFICO

## Potenziamento di inglese

Materia	Classe				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lettere latine	3	3	3	3	3
Lingua e lett. inglese	4+1*	4+1*	3+1*	3+1*	3+1*
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Fisica	2	2	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione /Alternativa	1	1	1	1	1
	29	29	31	31	31

\* Un'ora settimanale con il docente madrelingua (extracurricolare)

# LICEO SCIENTIFICO

seconda lingua straniera  
extracurricolare con esperto  
esterno

Materia	Classe				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lettere latine	3	3	3	3	3
Lingua e lett. inglese	3	3	3	3	3
2 <sup>a</sup> Lingua comunitaria	2	2	2	2	2
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Fisica	2	2	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione /Alternativa	1	1	1	1	1
	29	29	32	32	32

# LICEO SCIENTIFICO ESABAC

Materia	Classe				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lettere latine	3	3	3	3	3
Lingua e lett. francese	3	3	4	4	4
2 <sup>a</sup> Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia (in lingua francese)	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Fisica	2	2	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione /Alternativa	1	1	1	1	1
	30	30	34	34	34

# LICEO SCIENTIFICO

## Opzione

# SCIENZE APPLICATE

Materia	Classe				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lett. Inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Scienze naturali	3	4	5	5	5
Fisica	2	2	3	3	3
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione /Alternativa	1	1	1	1	1
	27	27	30	30	30





# LICEO SCIENTIFICO

## Opzione

### SCIENZE APPLICATE

#### potenziamento

#### Lingua inglese

Materia	Classe				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lett. Inglese	4+1*	4+1*	3+1*	3+1*	3+1*
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Scienze naturali	3	4	5	5	5
Fisica	2	2	3	3	3
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione /Alternativa	1	1	1	1	1
	28	28	30	30	30

\* Un'ora settimanale con il docente madrelingua (extracurricolare)

LICEO SCIENTIFICO  
 Opzione  
 SCIENZE APPLICATE  
 seconda lingua straniera  
 extracurricolare con esperto  
 esterno

Materia	Classe				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lett. Inglese	3	3	3	3	3
2 <sup>a</sup> Lingua comunitaria	2	2	2	2	2
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Scienze naturali	3	4	5	5	5
Fisica	2	2	3	3	3
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione /Alternativa	1	1	1	1	1
	27	27	30	30	30



[Home](#) > [Iscrizioni](#)

# Iscrizioni on line

Qui trovi tutte le informazioni utili per fare l'iscrizione al primo anno della scuola primaria, secondaria di primo o secondo grado e delle istituzioni formative accreditate dalle Regioni. Per l'anno scolastico 2026/2027 sono disponibili anche i percorsi della [filiera tecnologico-professionale](#) 4+2 e del [liceo del made in Italy](#).



Puoi visualizzare l'iscrizione dalla tua Homepage su Unica

[Visualizza l'iscrizione](#) →

## Le date da segnare in calendario



13 gennaio 2026  
**Apertura iscrizioni**  
dalle ore 8:00



14 febbraio 2026  
**Chiusura iscrizioni**  
alle ore 20:00



1 luglio 2026  
**Condivisione documenti**  
dopo l'accettazione dell'iscrizione

# Piattaforma Unica

## LUSSANA"

Priorità (1)

☐

### LICEI - SCIENTIFICO

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> POTENZIATO 2^ LINGUA TEDESCO  | potenziato 1^ lingua straniera inglese 2^ lingua straniera tedesco extracurriculare  |
| <input type="checkbox"/> POTENZIATO 2^ LINGUA SPAGNOLO | potenziato 1^ lingua straniera inglese 2^ lingua straniera spagnolo extracurriculare |
| <input type="checkbox"/> SCIENTIFICO CON TABLET        | utilizzo del tablet nella didattica (acquisto del tablet a carico della famiglia)    |
| <input type="checkbox"/> PROGETTO ESABAC - FRANCESE    | potenziato 1^ lingua straniera francese 2^ lingua straniera inglese                  |
| <input type="checkbox"/> POTENZIATO 1^ LINGUA INGLESE  | potenziamento 1^ lingua inglese, insegnante madrelingua extracurricolare.            |

☐

### LICEI - SCIENTIFICO - OPZIONE SCIENZE APPLICATE

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> SCIENZE APPLICATE CON TABLET  | utilizzo del tablet nella didattica (acquisto del tablet a carico della famiglia)    |
| <input type="checkbox"/> POTENZIATO 1^ LINGUA INGLESE  | potenziamento 1^ lingua inglese, insegnante madrelingua curricolare.                 |
| <input type="checkbox"/> POTENZIATO 2^ LINGUA TEDESCO  | potenziato 1^ lingua straniera inglese 2^ lingua straniera tedesco extracurriculare  |
| <input type="checkbox"/> POTENZIATO 2^ LINGUA SPAGNOLO | potenziato 1^ lingua straniera inglese 2^ lingua straniera spagnolo extracurriculare |

(1) Almeno uno degli indirizzi di studio/corsi deve essere selezionato.

La priorità della scelta va espressa seguendo l'ordine numerico crescente (Es. 1 - Priorità piu' alta, 2..., 3...). La stessa priorità non può essere data a piu' scelte.

In relazioni a possibili domande eccedenti, al momento dell'iscrizione è importante tener presente i criteri di formazione delle classi

<https://www.liceolussana.edu.it/documento/criteri-di-precedenza-domande-di-iscrizione-eccedenti-a-s-2026-2027/>

## **LE CLASSI SARANNO FORMATE SECONDO IL SEGUENTE ORDINE:**

1. classi ad indirizzo linguistico e ESABAC e base con tablet
  - i. le eventuali eccedenze verranno ricollocate nel gruppo di formazione classi indicato nella seconda scelta
2. classi opzione scienze applicate con tablet
  - i. le eventuali eccedenze verranno ricollocate nel gruppo di formazione delle classi dell'indirizzo scientifico scienze applicate senza tablet
3. classi scientifico base
4. classi scientifico opzione scienze applicate



# IL NOSTRO ISTITUTO DISPONE DI:

- 1 sala conferenze
- 3 laboratori di informatica
- 1 laboratorio linguistico multimediali
- 1 laboratorio dei linguaggi e della comunicazione
- 1 laboratorio registrazione podcast
- 1 laboratorio di biologia
- 1 laboratorio di microbiologia
- 1 laboratorio di chimica
- 1 laboratorio di geologia
- 3 laboratori di fisica
- 3 palestre
- 1 biblioteca con sala lettura



# L'USO DELLE TECNOLOGIE

Da undici anni è stata avviata un'esperienza didattica con utilizzo intenso delle tecnologie informatiche (tablet, netbook). A.s. 2025-26: 20 classi

Sarà possibile esprimere una preferenza per questa sperimentazione al momento dell'iscrizione; in caso di eccedenza delle domande si procederà ad estrazione. Questa opzione non è disponibile per le sezioni con potenziamento linguistico (difficoltà di soddisfare le richieste a fronte di una loro frammentazione).



L'acquisto degli strumenti necessari (tablet, netbook, ...) è a carico dell'utenza ... Il costo viene parzialmente ammortizzato nel corso degli anni attraverso il minore ricorso ai libri di testo e l'impiego di unità didattiche digitalizzate.

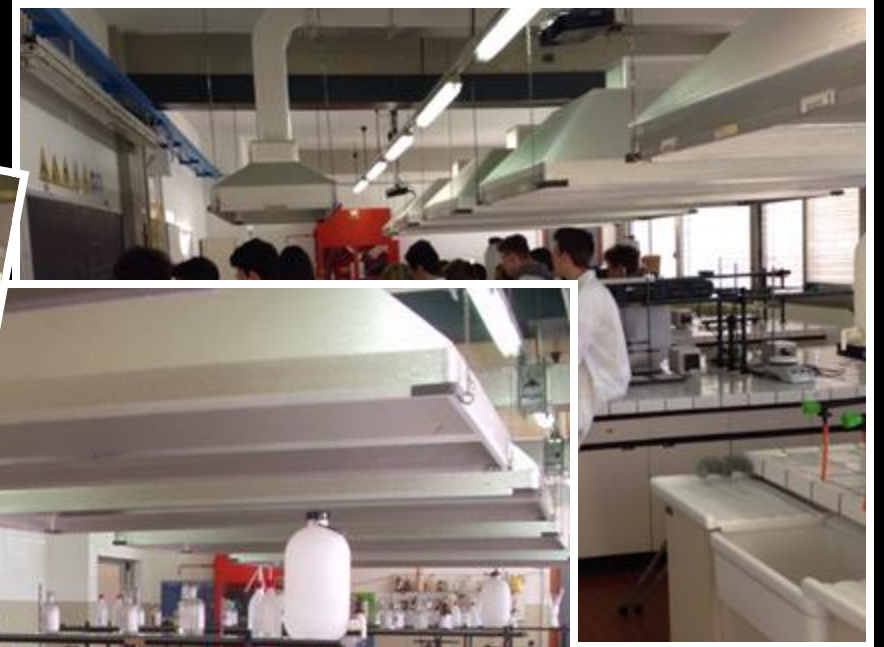
# Laboratori di scienze

(chimica, biologia, microbiologia, geologia)





# Laboratorio di chimica

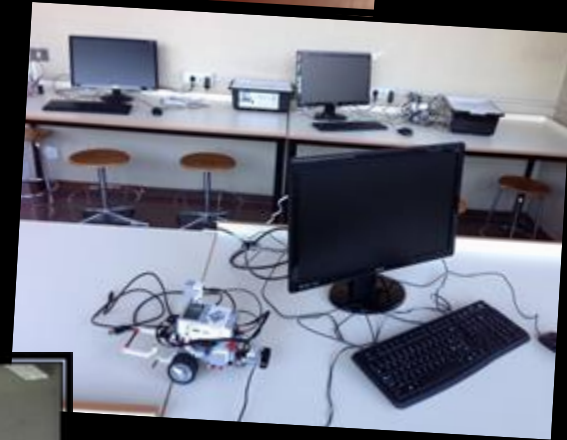


# Laboratori di fisica (3)





# Laboratori di lingue (2) – informatica (3)





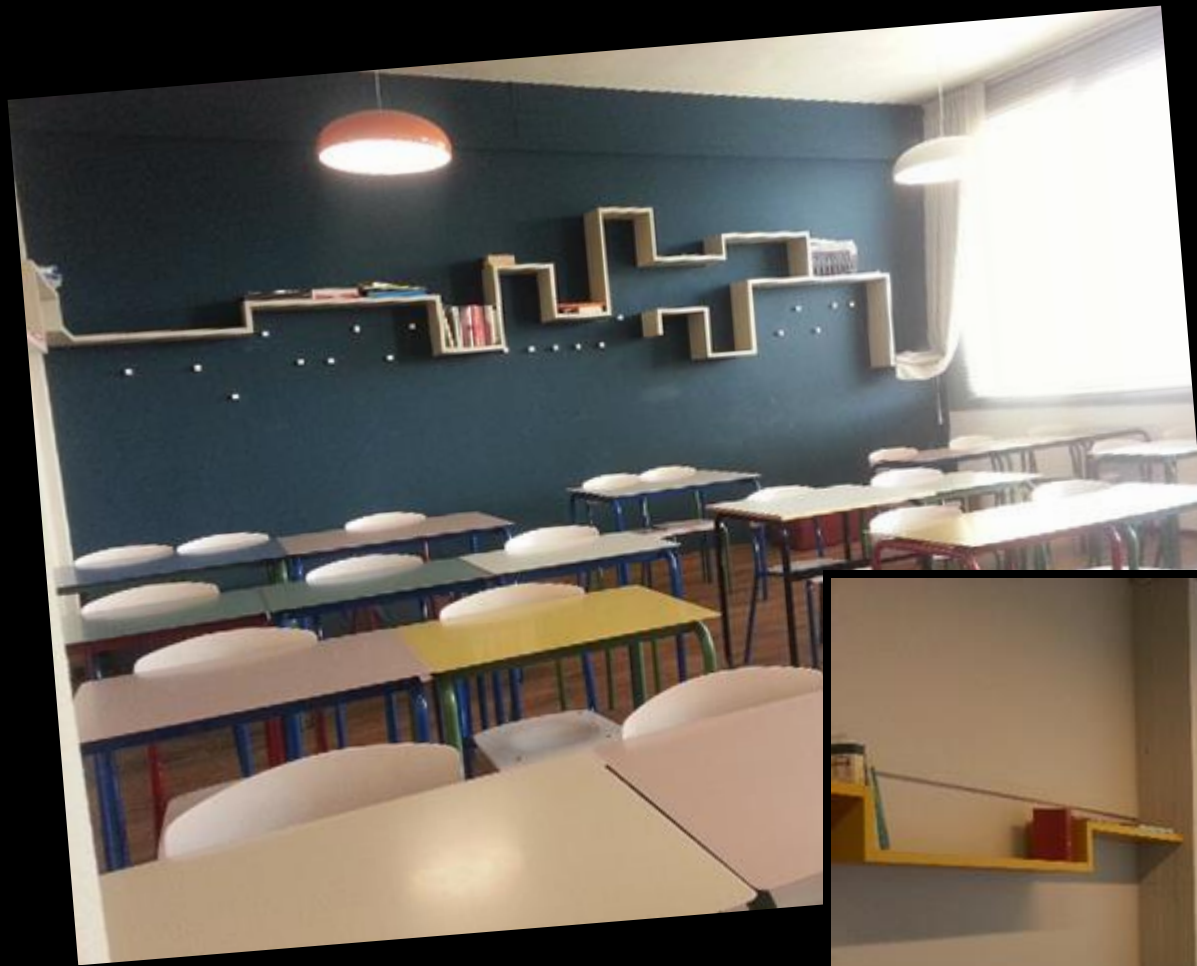
# 3 palestre

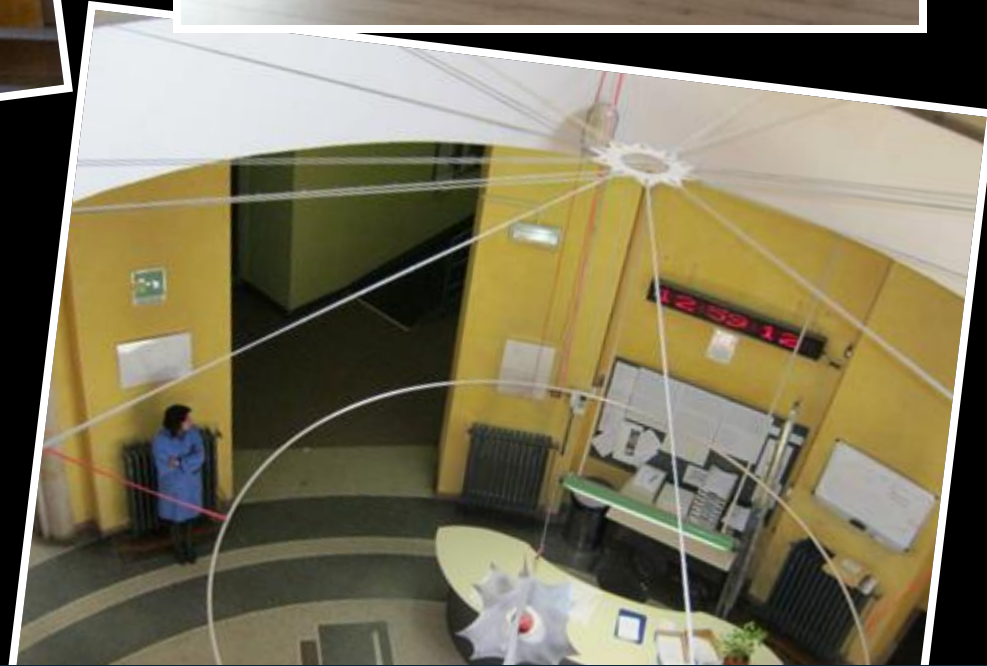


# La biblioteca









# LE ATTIVITÀ DI RECUPERO

Ad ogni Consiglio di classe, dalla prima alla quarta, vengono attribuite alcune unità orarie per interventi di sostegno/recupero da svolgersi in **SESTA ORA**.

Per le stesse classi, già a partire dal primo periodo e dopo il primo scrutinio, la scuola organizza **CORSI DI RECUPERO**.

La durata dei corsi ed il numero delle seste ore varia in relazione alle disponibilità finanziarie. Ai corsi di recupero possono iscriversi gli studenti che presentano insufficienze, per un massimo di due corsi. Da otto anni i corsi sono a libera iscrizione, e vengono attivati in base alle risorse della scuola.

Dopo lo scrutinio di giugno vengono organizzati **CORSI DI RECUPERO ESTIVI**.

# LE ATTIVITÀ DI RECUPERO

Completa il quadro delle attività di recupero l'attivazione di altri corsi proposti in sostegno alle fragilità per mezzo dei progetti extracurricolari.





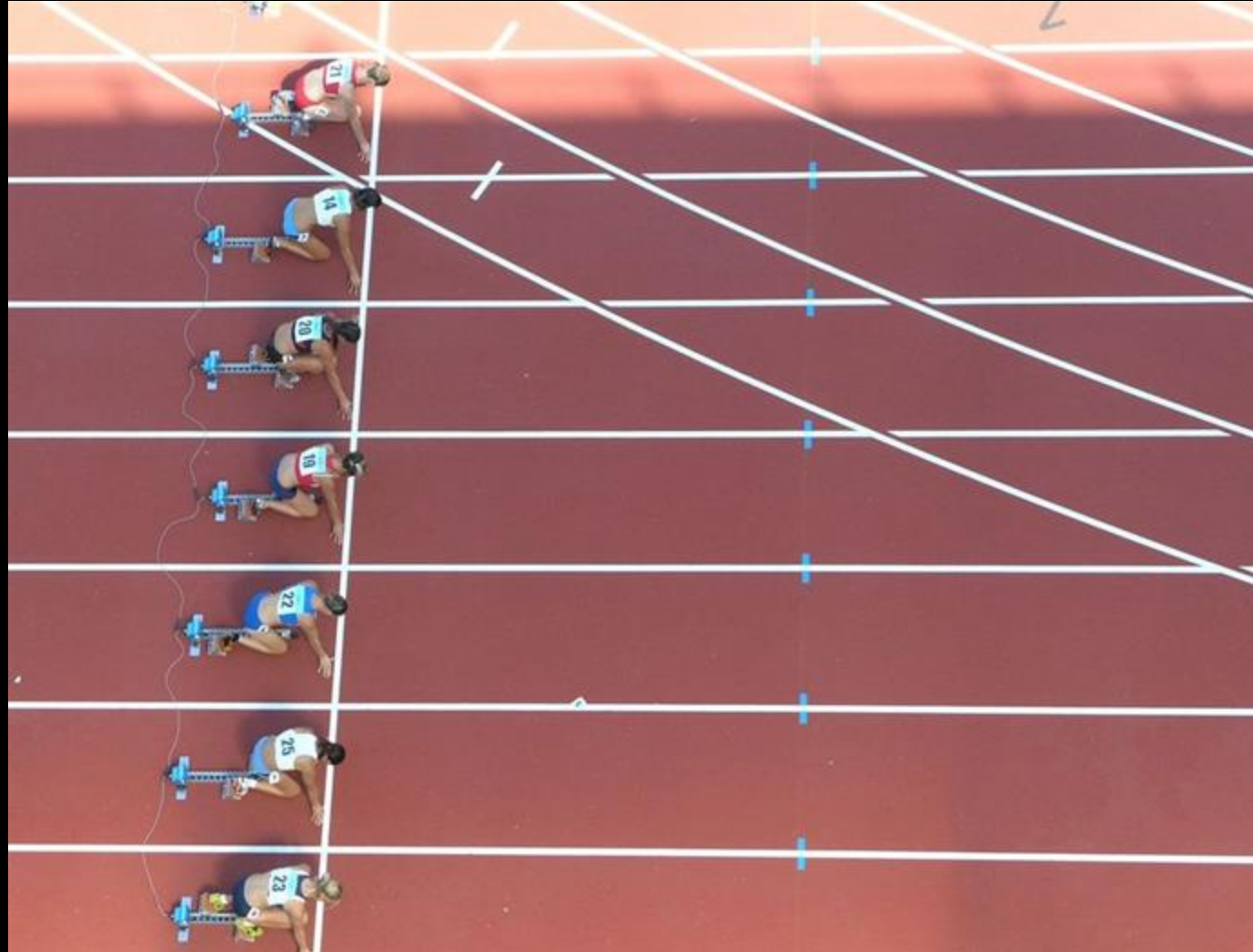
# LE ATTIVITÀ DI RECUPERO

In occasione degli scrutini di giugno, **l'eventuale sospensione del giudizio per le materie insufficienti riguarda non più di due discipline.**

Il limite non è stato fissato per determinare una maggiore selezione – come confermano i dati sugli esiti finali – ma per consentire un lavoro estivo più mirato e funzionale al recupero delle lacune emerse



# IL LICEO È UNA SCUOLA SELETTIVA?



## SONO NECESSARI ALCUNI REQUISITI ED ALCUNE COMPETENZE

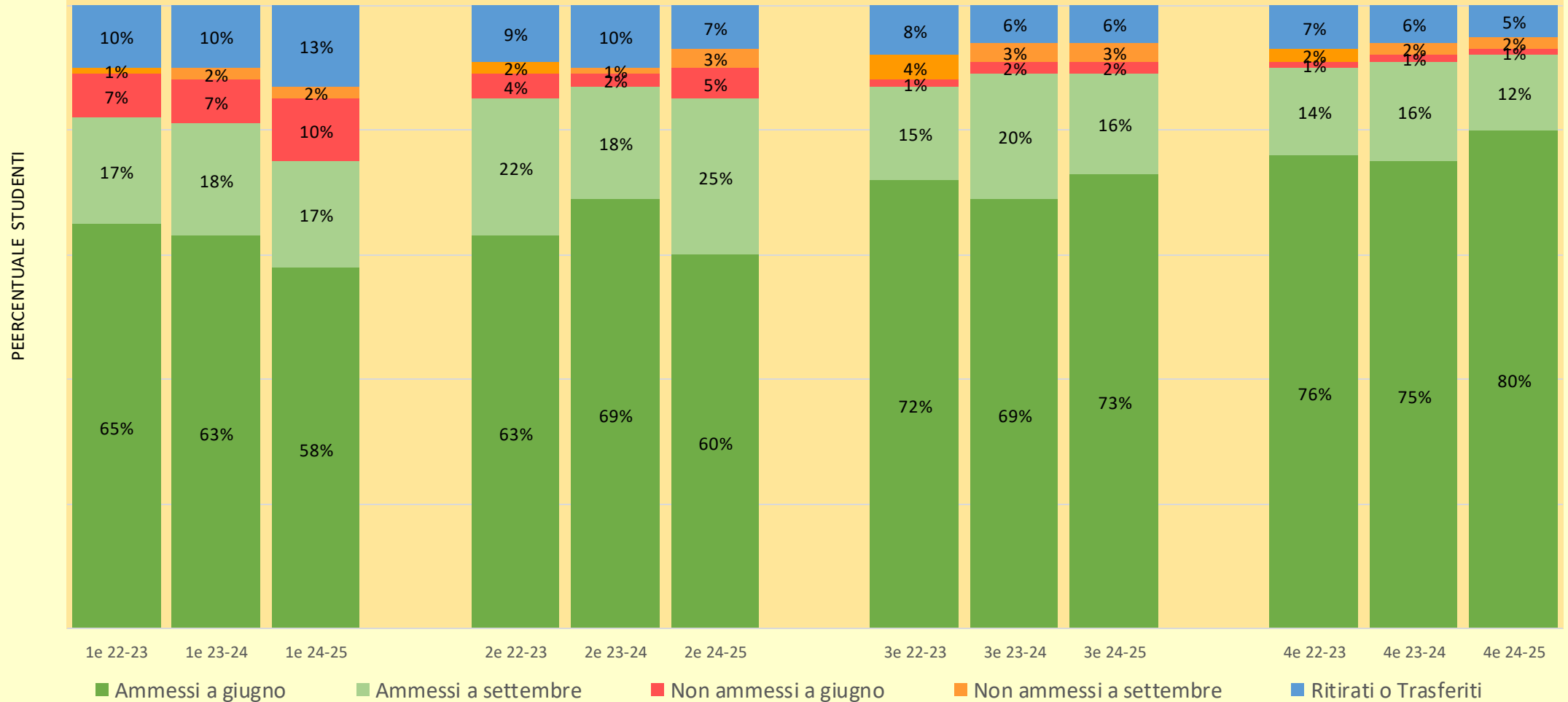
ogni opzione ha alla base gli insegnamenti scientifici e matematici ...

sono richieste buone competenze di base:

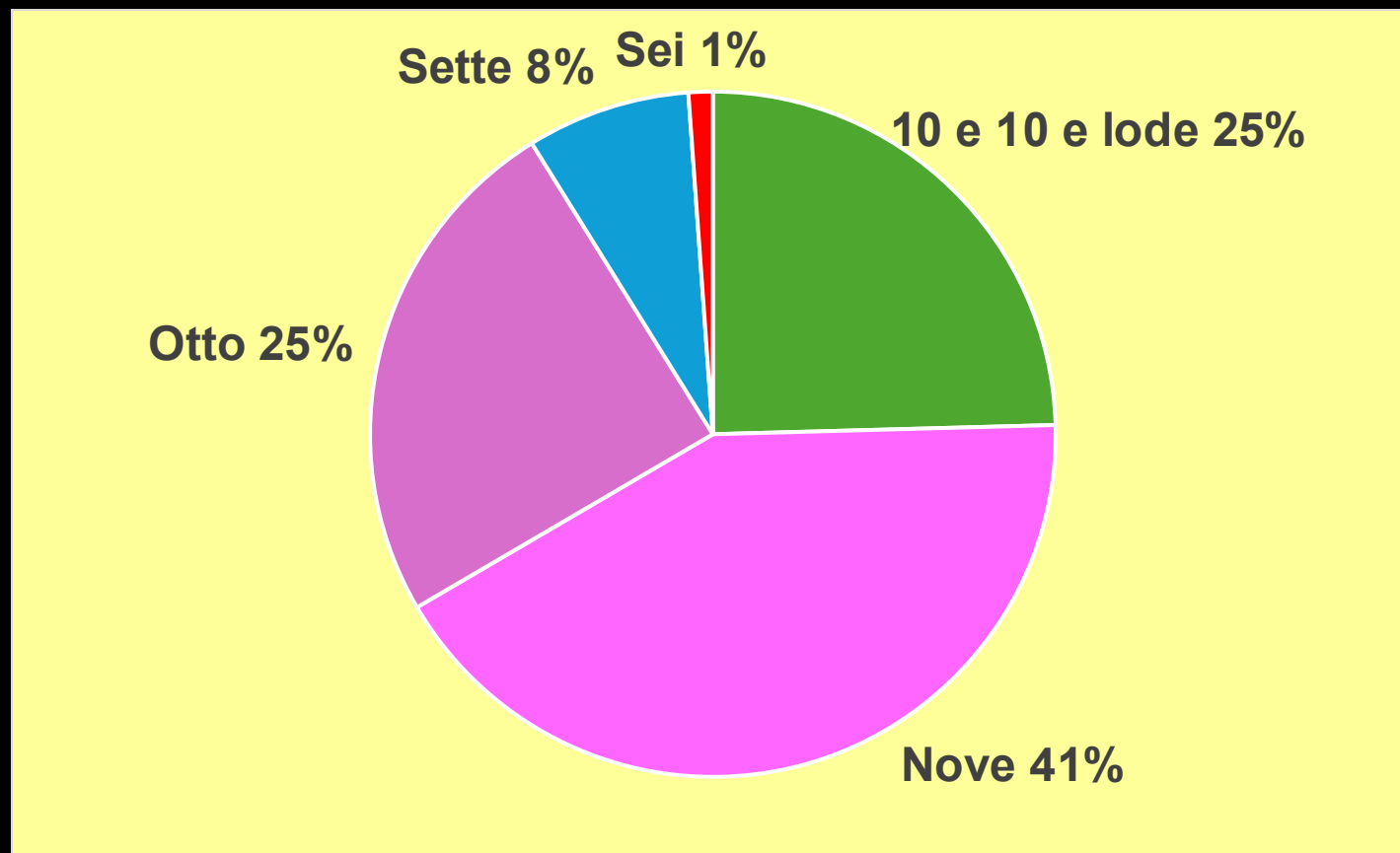
- capacità di **applicazione**, motivazione,
- capacità di **organizzazione dello studio** (*sia in termini qualitativi che quantitativi*),
- progressiva **autonomia nel lavoro**

in alcuni momenti si tratta anche di saper affrontare difficoltà ...

# Esiti complessivi al termine degli ultimi anni scolastici



# Percentuale degli iscritti alla classe Prima per voto scuola media

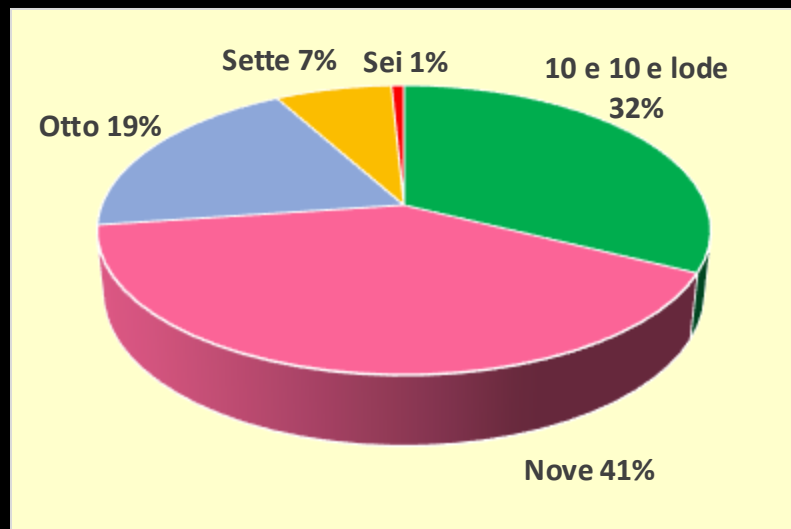


**A.S. 2025/2026**

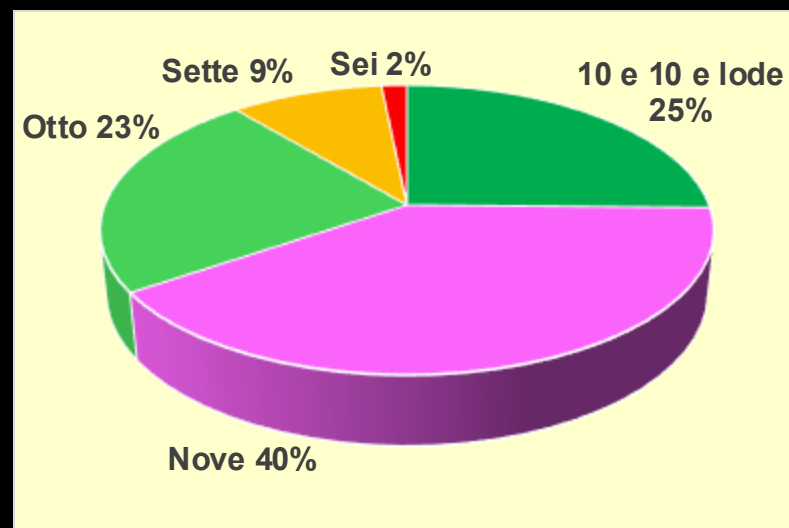
**Totale nuovi iscritti**  
350

# Percentuale degli iscritti alla classe Prima per voto scuola media

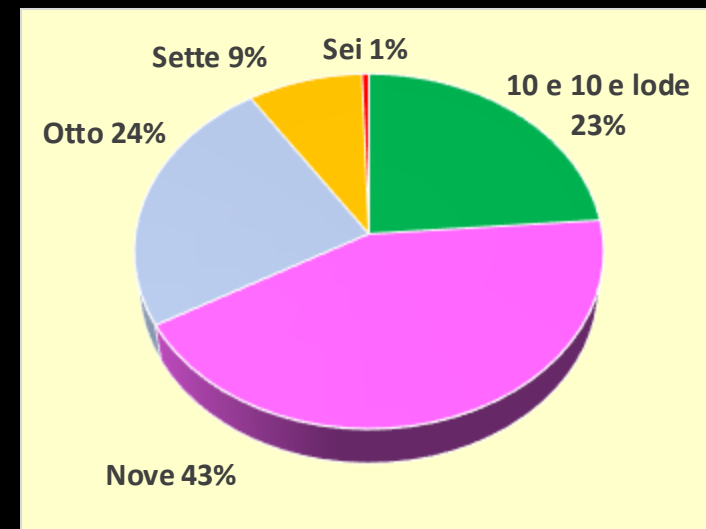
a.s.2022/2023



a.s.2023/2024

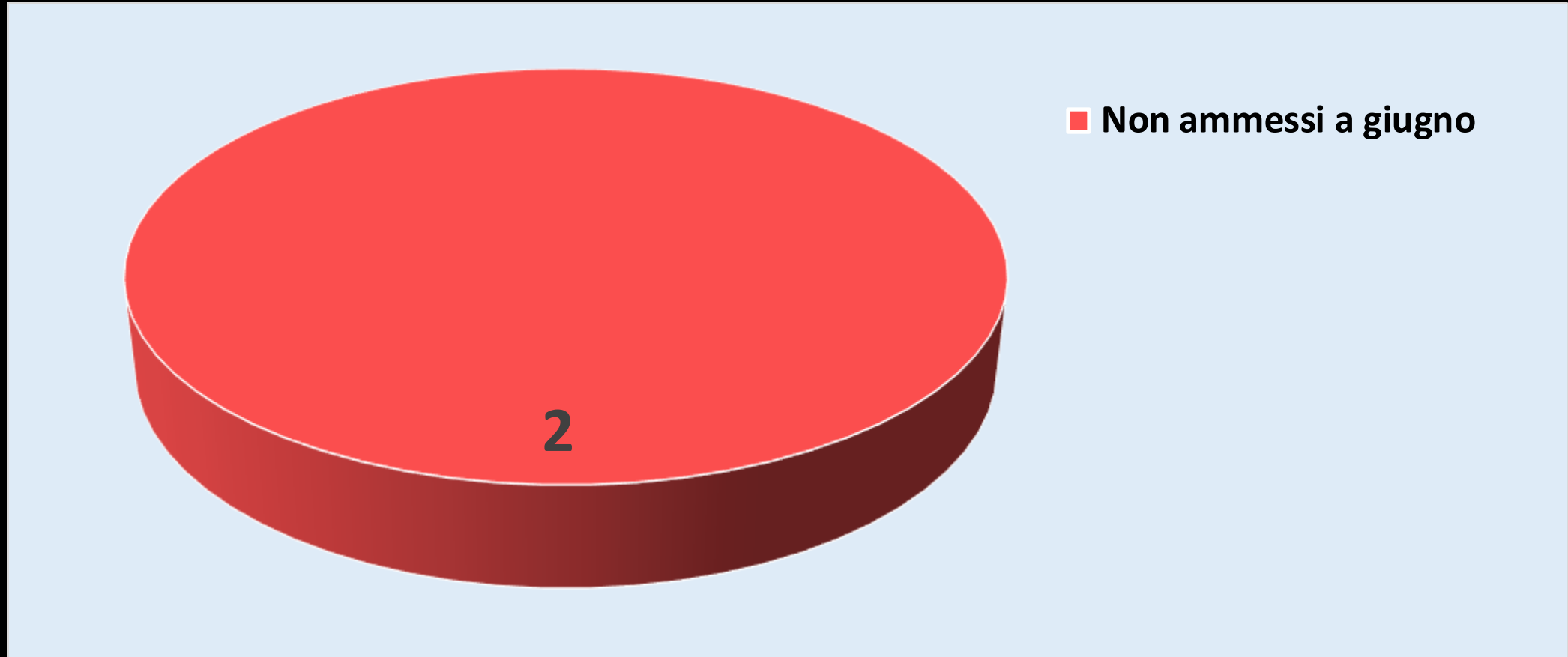


a.s.2024/2025



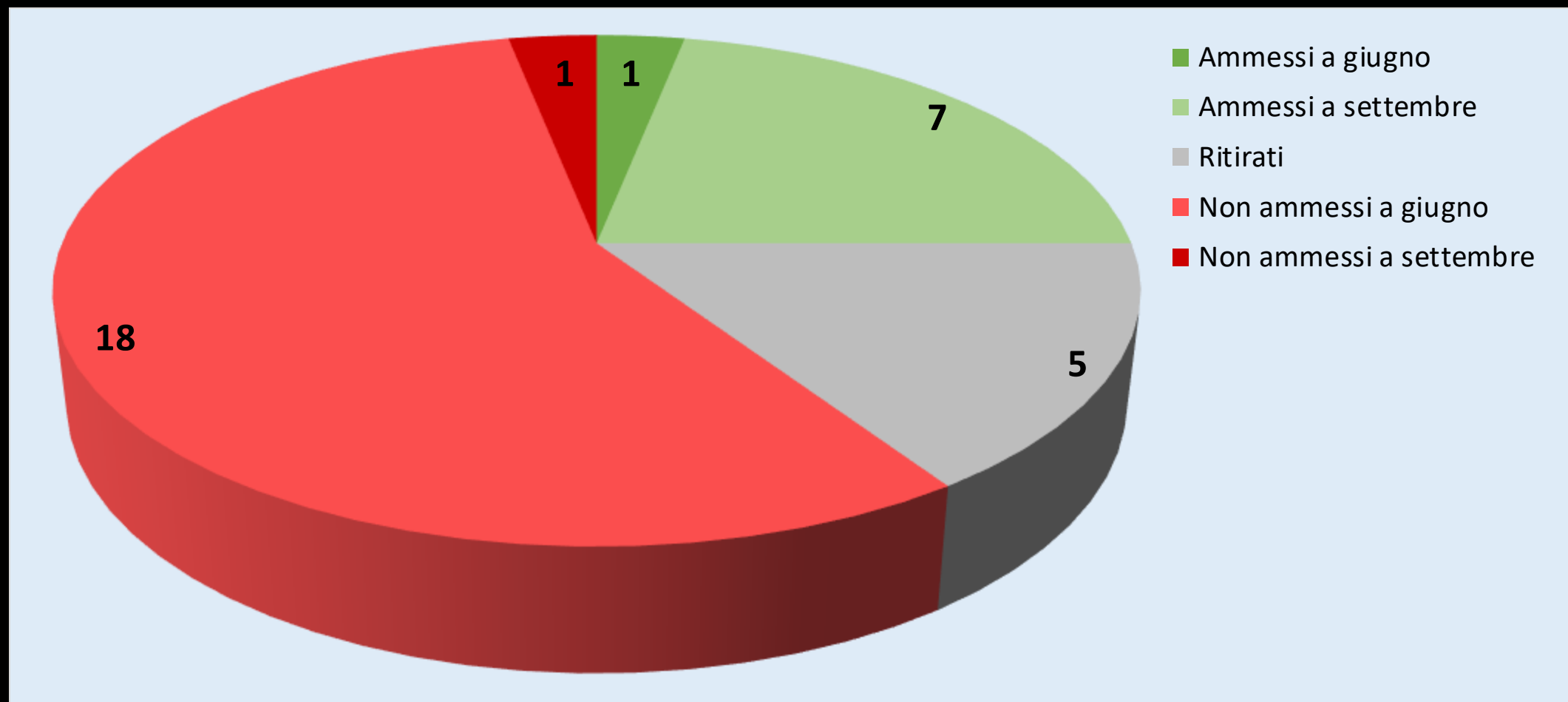
Il dato è riconfermato annualmente

## Esito finale dei 2 studenti iscritti nell'a.s. 2024/2025 in prima con voto SEI di uscita dalle scuole Medie





## Esito dei 32 studenti iscritti nell'a.s. 2024/25 con voto SETTE di uscita dalle scuola medie



# Bergamo, Via A. Maj n. 1

