

## LABORATORI LUDICI

Durante gli OPEN DAY di dicembre e gennaio è possibile partecipare ai laboratori di **Matematica, Inglese, Fisica, Informatica, Italiano e Latino**.

Per motivi organizzativi, occorre iscriversi compilando il MODULO predisposto entro il 7/12/19 (Open Day di dicembre) e entro il 14/01/20 (Open Day di gennaio).



## Il Dipartimento di Scienze

Propone un **percorso guidato con esperimenti e osservazioni** nei laboratori di Scienza della Terra, di Chimica e di Biologia, svolti direttamente dai ragazzi in occasione dei giorni di "SCUOLA APERTA".

## WORKSHOP DI SCIENZE (scuola aperta ai soli studenti)

GIOVEDÌ 19 Dicembre dalle 15.30 alle 17.30  
MARTEDÌ 21 Gennaio dalle 15.30 alle 17.30

Per iscriversi occorre inviare la prenotazione a:  
[prenotazioneworkshop@liceosavoia.edu.it](mailto:prenotazioneworkshop@liceosavoia.edu.it)



**Liceo Scientifico "Amedeo di Savoia"**  
**Pistoia**  
Viale Adua, 187 - Pistoia (PT) - 0573  
368430

<http://liceosavoia.edu.it>

Codice Meccanografico: PTPS01000P  
email: [info@liceosavoia.edu.it](mailto:info@liceosavoia.edu.it)  
pec: [PTPS01000P@pec.istruzione.it](mailto:PTPS01000P@pec.istruzione.it)



LICEO SCIENTIFICO "AMEDEO DI SAVOIA" PISTOIA



**SABATO 14 DICEMBRE 2019**  
**SABATO 18 GENNAIO 2020**  
**Dalle 15,30 alle 19,00**

Dalle 15,30 alle 18,00 si terranno **laboratori** rivolti agli studenti.  
Dalle 15,30 alle 19,00 genitori e ragazzi potranno visitare il Liceo ed incontrare i referenti delle varie discipline per avere informazioni relative all'organizzazione e alle attività della scuola.

**Workshop di SCIENZE**  
**(scuola aperta ai soli studenti)**  
**GIOVEDÌ 19 DICEMBRE 2019**  
**MARTEDÌ 21 GENNAIO 2020**  
**Dalle 15,30 alle 17,30**

## MATTINA al SAVOIA

Il nostro Liceo offre l'opportunità agli studenti delle classi terze della scuola secondaria di primo grado, di poter "frequentare" una mattina nelle classi del biennio dell'indirizzo richiesto nei giorni di:

**GIOVEDÌ 9 GENNAIO 2020**  
o  
**VENERDÌ 24 GENNAIO 2020**

(Per info contattare le segreterie delle proprie scuole)

## LICEO SCIENTIFICO ORDINARIO

Il percorso del **Liceo Scientifico** è indirizzato allo studio del nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica. Favorisce l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della Matematica, della Fisica e delle Scienze naturali. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica ma anche di quella linguistico-letteraria e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle relative metodologie, anche attraverso la pratica laboratoriale.



Discipline	1 anno	2 anno	3 anno	4 anno	5 anno
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura Straniera	3	3	3	3	3
Storia – Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali**	2	2	3	3	3
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione o a.a	1	1	1	1	1
<b>Totale ore</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

\* con Informatica al Primo Biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra.

**N.B. Il nostro Istituto propone anche un'offerta formativa aggiuntiva ampia e articolata, con attività e progetti finalizzati al rafforzamento delle competenze disciplinari e al supporto alle difficoltà incontrate nel percorso di studi.**

**In particolare si garantisce:**

- Tutoraggio e sportello help durante l'intero anno scolastico
- Valorizzazione delle eccellenze con la partecipazione alle varie Olimpiadi disciplinari.



## OPZIONE SCIENZE APPLICATE

Il percorso del **Liceo Scientifico—opzione Scienze Applicate** fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con il potenziamento della formazione scientifica attraverso l'introduzione dell'Informatica e l'incremento orario della disciplina di Scienze naturali.

La dimensione laboratoriale costituisce l'aspetto fondante di questa formazione scientifica, una guida per tutto il percorso formativo nel quale gli studenti sono direttamente e attivamente impegnati.

Discipline	1 anno	2 anno	3 anno	4 anno	5 anno
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Straniera	3	3	3	3	3
Storia – Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali**	3	4	5	5	5
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione o a.a	1	1	1	1	1
<b>Totale ore</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

\* con Informatica al Primo Biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra.

**N.B. Il nostro Istituto propone anche un'offerta formativa aggiuntiva ampia e articolata, con attività e progetti finalizzati al rafforzamento delle competenze disciplinari e al supporto alle difficoltà incontrate nel percorso di studi.**

**In particolare si garantisce:**

- Tutoraggio e sportello help durante l'intero anno scolastico
- Valorizzazione delle eccellenze con la partecipazione alle varie Olimpiadi disciplinari.

Per ogni informazione si può, comunque, consultare il nostro PTOF al seguente indirizzo:  
<http://liceosavoia.edu.it/wp-content/uploads/2019/06/PTOF-2019-22.pdf>

## OPZIONE SPORTIVO

Il piano di studi del **Liceo Scientifico ad indirizzo Sportivo** comprende insegnamenti e attività specifiche, volte all'apprendimento delle Scienze motorie e di più Discipline sportive, all'interno di un quadro culturale che favorisce, in particolare, l'acquisizione delle conoscenze dei metodi propri delle Scienze matematiche, fisiche e naturali, nonché dell'Economia e del Diritto. Il piano di studi si caratterizza per il potenziamento dell'insegnamento di Scienze motorie e sportive e per l'introduzione dell'insegnamento di Discipline sportive, nell'ambito del quale lo studente approfondisce la teoria e la pratica di numerosi sport.

Discipline	1 anno	2 anno	3 anno	4 anno	5 anno
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Straniera	3	3	3	3	3
Storia – Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	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
Scienze Motorie e Sportive*	3	3	3	3	3
Discipline Sportive	3	3	2	2	2
Religione o a. a	1	1	1	1	1
<b>Totale ore</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

\* con Informatica al Primo Biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra.

\* Pallacanestro, Pallavolo, Pattinaggio, Ginnastica Artistica, Atletica Leggera, Orienteering (nel primo biennio)

**N.B. Il nostro Istituto propone anche un'offerta formativa aggiuntiva ampia e articolata, con attività e progetti finalizzati al rafforzamento delle competenze disciplinari e al supporto alle difficoltà incontrate nel percorso di studi.**

**In particolare si garantisce:**

- Tutoraggio e sportello help durante l'intero anno scolastico
- Valorizzazione delle eccellenze con la partecipazione alle varie Olimpiadi disciplinari.

