



FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
 Dipartimento per il Sistema Nazionale per la Promozione della Ricerca Scientifica  
 Direzione Nazionale per l'Alta Formazione Universitaria e la Ricerca Scientifica

[www.liceopiedimontematese.edu.it](http://www.liceopiedimontematese.edu.it)



INSIEME COSTRUIAMO  
**IL TUO FUTURO**



*Liceo Statale "G. Galilei" Pedimonte Matese*

A group of five diverse young people (three women and two men) are standing in a row against a white brick wall. They are all smiling and holding a large white rectangular sign that contains text. The sign is held by the two people on the ends and the three people in the middle. The person on the far left is a woman with long blonde hair wearing a denim jacket and jeans. The person next to her is a man with dark hair wearing a pink shirt. The person in the middle is a woman with long dark hair wearing a white top. The person next to her is a woman with dark hair and glasses wearing a green shirt. The person on the far right is a man with short dark hair wearing a bright yellow t-shirt and a black backpack. The sign they are holding contains the following text:

Il Liceo "G. Galilei" di Piedimonte Matese nasce nell'a.s. **1960-61** come sezione staccata del liceo "A. Diaz" di Caserta. È diventato autonomo nell'a.s. **1968-69** e dal **1984** ha avuto anche una sezione di liceo classico. Nell'a.s. **2010-11** ha inaugurato gli indirizzi artistico e linguistico e l'opzione 'scienze applicate' del liceo scientifico. Dall'a.s. **2016-17** è anche liceo delle scienze umane, per cui è attiva anche l'opzione 'economico sociale'. L'ultimo arrivato è l'indirizzo musicale attivato nell'a.s. **2017-18**.

Oggi l'istituto, guidato dal Dirigente Scolastico prof.ssa **Bernarda De Girolamo**, conta oltre **1000 studenti**

## SEI ORIENTATO PER UN **LICEO?**

Allora devi sapere che le opzioni a tua disposizione sono molte e che prima di scegliere è bene informarsi su cosa si studia in ogni indirizzo.



### Indirizzi attivi presso il Liceo Statale "Galileo Galilei" di Piedimonte Matese:

- [ ● ] Liceo Classico
- [ ● ] Liceo Scientifico
- [ ● ] Liceo Scientifico (curvatura Biomedico)
- [ ● ] Liceo Scientifico ad opzione Scienze Applicate
- [ ● ] Liceo Digitale (curvatura Scienze Applicate)
- [ ● ] Liceo Artistico: Arti Figurative ed Architettura e Ambiente
- [ ● ] Liceo Linguistico
- [ ● ] Liceo delle Scienze Umane
- [ ● ] Liceo delle Scienze Umane ad opzione Economico-Sociale
- [ ● ] Liceo Musicale

## **Quali materie si studiano nei Licei?**

Al liceo studierai alcune *materie comuni* a tutti gli indirizzi ed altre *specifiche del percorso che avrai scelto*.

*Le materie comuni a tutti gli indirizzi:*

**Lingua e Letteratura italiana**

**Lingua e Letteratura straniera (Inglese)**

**Storia e Geografia (I e II anno)**

**Storia e Filosofia (III, IV e V anno)**

**Matematica e Fisica**

**Scienze Naturali**

**Scienze Motorie e Sportive**

**Religione cattolica o attività alternative.**



## LICEO CLASSICO

# 1

Il liceo classico, oltre a sviluppare la logica, fornisce una conoscenza culturale ampia sia di tipo umanistico che scientifico, approfondendo tuttavia lo studio delle origini e della storia della civiltà occidentale e del suo pensiero, a partire dalla civiltà greca e romana per arrivare ai giorni nostri.

### **Quando sceglierlo**

Puoi sceglierlo se sei affascinato dal mondo antico e interessato a conoscere le origini della nostra civiltà, per capire come si è sviluppata la cultura contemporanea o per crearti un bagaglio culturale *“universale”*, che ti faciliterà negli studi universitari di qualunque tipo.



### **Quali materie studierai**

Oltre alle materie comuni a tutti gli indirizzi, potenzierai lo studio della Storia e della Filosofia (III, IV e V anno) e della Storia dell'Arte, e studierai come materie caratterizzanti la lingua e la Letteratura latina e e greca.

### **Le prospettive future**

Il diploma di liceo classico permette di accedere a tutte le facoltà universitarie, e favorisce lo studio dei corsi sia di tipo scientifico (Architettura, Medicina e Chirurgia, Ingegneria, ecc.) sia di tipo umanistico (Storia e Filosofia, Lettere, Giurisprudenza, Scienze della comunicazione, Scienze Politiche ecc.) Chi non ha intenzione di proseguire gli studi, potrà lavorare in qualsiasi settore o partecipare a tutti i concorsi pubblici per i quali è richiesto il diploma come titolo di accesso.

<b>LICEO CLASSICO</b>	<b>1° Biennio</b>		<b>2° Biennio</b>		<b>5° Anno</b>
	<b>1°</b>	<b>2°</b>	<b>3°</b>	<b>4°</b>	
<b>Discipline</b>					
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	5	5	4	4	4
Lingua e Cultura Greca	4	4	3	3	3
Lingua e Cultura Straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			3	3	3
Filosofia			3	3	3
Matematica					
(con Informatica al 1° biennio)	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze Naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra)	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte			2	2	2
Scienze Motorie/Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
<b>TOTALE</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>

N. B. Durante il 5° anno è previsto l'insegnamento in lingua inglese di una disciplina non linguistica (CLIL)



## LICEO SCIENTIFICO

# 2

Il Liceo Scientifico propone un percorso di studi che, senza tralasciare le materie umanistiche come Italiano, Latino e Filosofia, approfondisce quelle di tipo scientifico, come Matematica, Fisica e Scienze.

### **Quando sceglierlo**

Puoi sceglierlo se vuoi avere una cultura vasta, ma ti piace in particolar modo osservare e studiare la realtà con *“occhio scientifico”*, cioè per comprendere la natura e i meccanismi dei fenomeni.



### **Quali materie studierai**

Oltre alle materie comuni a tutti gli indirizzi, studierai molto la Matematica, la Fisica e le Scienze naturali (come Biologia e Chimica), oltre al Latino e al Disegno e Storia dell'Arte, in tutti gli anni di corso.

### **Le prospettive future**

Il Liceo Scientifico ti offre una preparazione adatta ad affrontare tutti i percorsi di studio universitario; in particolare però ti fornisce una base solida per affrontare corsi di laurea come Fisica, Matematica, Ingegneria (Biomedica e Chimica) e Medicina o del settore farmaceutico-sanitario. Chi non ha intenzione di proseguire gli studi, potrà lavorare in qualsiasi settore o partecipare a tutti i concorsi pubblici per i quali è richiesto il diploma come titolo di accesso.



# LICEO SCIENTIFICO

**1° Biennio****2° Biennio****5°  
Anno****Discipline****1°****2°****3°****4°**

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 e Geografia

3

3

Storia

2

2

2

Filosofia

3

3

3

Matematica (con Informatica  
al 1° biennio)

5

5

4

4

4

Fisica

2

2

3

3

3

Scienze Naturali (Biologia,  
Chimica, Scienze della Terra)

2

2

3

3

3

Disegno /Storia dell'Arte

2

2

2

2

2

Scienze Motorie/Sportive

2

2

2

2

2

Religione Cattolica

o attività alternative

1

1

1

1

1

**TOTALE****27****27****30****30****30****2****QUADRO ORARIO SETTIMANALE**



## LICEO SCIENTIFICO

con curvatura Biomedica

# 3

Il Liceo Statale “G. Galilei”, dall’anno scolastico 2018-2019, propone un percorso “*biomedico*” nel Liceo Scientifico, che potenzia lo studio delle Scienze Naturali e le competenze di Logica, per un’ora aggiuntiva a settimana per entrambe le discipline. Tale percorso è rivolto a tutti coloro che sono interessati agli studi di ambito medico-biologico o alle professioni sanitarie e che desiderino approfondire questi argomenti prima della scelta universitaria. Al termine dei cinque anni rilascerà il diploma di Liceo Scientifico.

<b>LICEO SCIENTIFICO</b> con curvatura Biomedica	<b>1° Biennio</b>		<b>2° Biennio</b>		<b>5° Anno</b>
	<b>1°</b>	<b>2°</b>	<b>3°</b>	<b>4°</b>	
<b>Discipline</b>					
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 e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica (con Informatica al 1° biennio)	5	5	4	4	4
<b>Logica</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze Naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra)	2	2	3	3	3
<b>Biochimica</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Disegno /Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie/Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
<b>TOTALE</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>



# LICEO SCIENTIFICO

Scienze Applicate

# 4

Il liceo scientifico opzione Scienze Applicate potenzia la conoscenza dell'Informatica e delle discipline scientifiche e la pratica laboratoriale nello studio della Fisica, Chimica e Biologia.

In questa opzione non è previsto lo studio del Latino.

### **Quando sceglierlo**

Puoi sceglierlo se vuoi acquisire competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, della Terra, all'informatica e alle loro applicazioni.

**Quali materie studierai**

Oltre alle materie comuni a tutti gli indirizzi, studierai molta Matematica, Fisica e Scienze naturali (come Biologia e Chimica), oltre che l'Informatica per 2 ore settimanali, in tutti e cinque gli anni di corso. A queste materie si aggiunge Disegno e Storia dell'Arte.

**Le prospettive future**

Avrai tutte le opportunità di un diploma di Liceo Scientifico, con una competenza maggiore nel settore informatico.



**LICEO SCIENTIFICO**

Scienze Applicate

**1° Biennio****2° Biennio****5°  
Anno****Discipline****1°****2°****3°****4°**

Lingua e Letteratura Italiana

4

4

4

4

4

Lingua e Cultura Straniera

3

3

3

3

3

Storia e 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 (Biologia,

Chimica, Scienze della Terra)

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 Cattolica

o attività alternative

1

1

1

1

1

**TOTALE**

27

27

30

30

30

**4****QUADRO ORARIO SETTIMANALE**



## LICEO DIGITALE

Scienze Applicate

# 5

Il liceo digitale mira a creare figure altamente specializzate nell'era digitale, favorendo il dialogo tra discipline scientifiche e tecniche e quelle umanistiche.

L'obiettivo è "educare a pensare".

Nel primo biennio si introduce l'intelligenza artificiale e il Laboratorio del pensiero "per creare le basi per uno studio più consapevole della filosofia negli anni successivi".

Lo studio della filosofia favorisce lo sviluppo di competenze riflessive e di atteggiamenti proattivi che completano la formazione culturale e professionale.





Nel secondo biennio e quinto anno lo studente viene coinvolto nella realizzazione di progetti di intelligenza artificiale e svolge uno stage presso una delle sedi aziendali

Gli studenti possono osservare, creare, costruire, collaborare e imparare, grazie agli strumenti didattici e digitali innovativi, base per tutte le discipline insieme allo STEM.



Si avranno solide conoscenze e competenze tecniche (matematiche e informatiche), soprattutto nell'ambito dell'intelligenza artificiale, integrate e armonizzate da conoscenze umanistiche, avendo la possibilità di trovare occupazione in aziende ed enti pubblici o istituti di ricerca. Fra i corsi universitari specifici ci sono Filosofia digitale, Informatica umanistica, Digital marketing, Ingegneria Robotica e dell'Automazione, Scienze della comunicazione

LICEO DIGITALE Scienze Applicate	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1°	2°	3°	4°	
<b>Discipline</b>					
Lingua e Letteratura Italiana	4(1)*	4(1)*	4	4	4
Lingua e Cultura Straniera	3	3	3	3	3
Geostoria	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5(2)**/**	4(2)**/**	5(1)**	5(1)**	5(1)**
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze Naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra)	3	4	5(1)**	5(1)**	5(1)**
Informatica e coding	3	3	3(1)**	3(1)**	3(1)**
Diritto	2	2			
Economia e marketing	2	2	2(1)**	2(1)**	2(1)**
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
<b>TOTALE</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* Laboratorio del pensiero

\*\* Laboratorio

\*\*\* Introduzione all'Intelligenza artificiale



## LICEO ARTISTICO

# 6

Il liceo artistico è un corso di cinque anni incentrato sullo studio dei vari linguaggi artistici come la pittura, la scultura, l'architettura, ecc...

In questo indirizzo liceale non ci si limita ad insegnare lo sviluppo delle varie forme d'arte nella storia, ma si permette agli studenti di liberare il loro lato creativo grazie all'apprendimento delle tecniche in modo pratico.

A partire dal terzo anno gli studenti sono chiamati a scegliere in modo più specifico il linguaggio artistico che preferiscono: se quello delle arti figurative (pittura e scultura) o quello di architettura e ambiente (progettazione e realizzazione di modelli in scala, tecniche di disegno architettonico e utilizzo degli strumenti informatici per la progettazione).

## Quando sceglierlo

Puoi scegliere questo liceo se ti piace dipingere, disegnare, scolpire o se sei interessato alla storia dell'arte, all'architettura e alla grafica. Questa scuola è adatta a chi vuole esprimere la propria creatività e desidera imparare di più sul mondo dell'arte.

## Quali materie studierai

Oltre alle materie comuni a tutti gli indirizzi, studierai nei primi due anni la Storia dell'Arte, le discipline grafico-pittoriche, geometriche, plastiche e scultoree. In più parteciperai a tutti i laboratori artistici.

A partire dal terzo anno potrai concentrarti maggiormente sullo studio delle discipline specifiche di indirizzo, quali:

- \*Laboratorio della figurazione, discipline grafico-pittoriche e discipline plastico-scultoree per l'indirizzo arti figurative;
- \*Laboratorio di architettura e discipline progettuali per l'indirizzo di architettura e ambiente.

## Le prospettive future

Il Liceo Artistico, oltre alla possibilità di accedere a tutti gli indirizzi di studio universitari, ti fornirà le basi per affrontare un percorso di studi post diploma nelle Accademie di Belle Arti, in facoltà di Architettura, Beni culturali, Design, Dams e Restauro. Per coloro che non sono interessati a proseguire gli studi, questo liceo offre possibilità lavorative in tutti campi legati alla creatività, come grafica, design, oppure per aziende e società cooperative che curano i beni artistici e monumentali. Inoltre è possibile accedere a tutti i concorsi pubblici per i quali è richiesto il diploma come titolo di accesso.

**LICEO ARTISTICO****1° Biennio****2° Biennio****5°  
Anno****Discipline****1°****2°****3°****4°**

Lingua e Letteratura Italiana

4

4

4

4

4

Lingua e Cultura Straniera

3

3

3

3

3

Storia e Geografia

3

3

Storia

2

2

2

Filosofia

2

2

2

Matematica (con Informatica  
al 1° biennio)

3

3

2

2

2

Fisica

2

2

2

Scienze Naturali

2

2

Chimica

2

2

Storia dell'Arte

3

3

3

3

3

Discipline Grafiche e Pittoriche

4

4

Discipline Geometriche

3

3

Discipline Plastiche e

Scultoree

3

3

Laboratorio Artistico

3

3

Scienze Motorie e sportive

2

2

2

2

2

Religione Cattolica

o attività alternative

1

1

1

1

1

**6****QUADRO ORARIO SETTIMANALE**

LICEO ARTISTICO	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1°	2°	3°	4°	
Discipline					
<b>INDIRIZZO ARCHITETTURA E AMBIENTE</b>					
Laboratorio di architettura			6	6	8
Discipline progettuali					
Architettura e ambiente			6	6	6
<b>TOTALE</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>
<b>INDIRIZZO ARTI FIGURATIVE</b>					
Laboratorio della figurazione			6	6	8
Discipline pittoriche e/o plastiche e scultoree			6	6	6
<b>TOTALE</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>



## LICEO LINGUISTICO

# 7

Il Liceo Linguistico propone un percorso di studi che unisce materie sia umanistiche che scientifiche, ma che si concentra in particolare sull'insegnamento delle Lingue e delle Letterature Straniere.

### **Quando sceglierlo**

Puoi scegliere il Liceo Linguistico se ti piace imparare nuove lingue, se desideri confrontarti con altre culture e se da grande vorrai viaggiare, studiare o lavorare all'estero.



### **Quali materie studierai**

Oltre alle materie comuni a tutti gli indirizzi, studierai le Scienze Naturali in tutti e cinque gli W di corso, Storia dell'Arte nel triennio e il Latino solo nei primi due anni, ma l'elemento caratterizzante è lo studio di ben tre lingue straniere (Inglese, Spagnolo e Francese o Tedesco, a tua scelta): ad ogni docente curriculare di lingua straniera si affianca il lettore madrelingua per un'ora a settimana.

### **Le prospettive future**

Il diploma di Liceo Linguistico permette di accedere a qualsiasi corso di studi universitari, ma fornisce un vantaggio soprattutto a chi vuole iscriversi alla facoltà di Lingue. Chi non vuole proseguire gli studi può trovare lavoro nell'ambito del turismo e in altri campi in cui è richiesta la conoscenza delle lingue straniere. Inoltre è possibile accedere a tutti i concorsi pubblici per i quali è richiesto il diploma come titolo di accesso.



**LICEO LINGUISTICO****1° Biennio****2° Biennio****5°  
Anno****Discipline****1°****2°****3°****4°**

Lingua e Letteratura Italiana

4

4

4

4

4

Lingua Latina

2

2

Lingua e Cultura Straniera 1

4

4

3

3

3

Lingua e Cultura Straniera 2

3

3

4

4

4

Lingua e Cultura Straniera 3

3

3

4

4

4

Storia e Geografia

3

3

Matematica

(con Informatica al 1°biennio)

3

3

2

2

2

Storia

2

2

2

Filosofia

2

2

2

Fisica

2

2

2

Scienze Naturali (Biologia,  
Chimica, Scienze della terra)

2

2

2

2

2

Storia dell' arte

2

2

2

Scienze motorie e sportive

2

2

2

2

2

Religione Cattolica  
o attività alternative

1

1

1

1

1

**TOTALE****27****27****30****30****30****7**  
**QUADRO ORARIO SETTIMANALE**



## LICEO DELLE SCIENZE UMANE 8

Il Liceo delle Scienze Umane, oltre a fornire una cultura ampia sia nelle materie umanistiche che scientifiche, insegna a comprendere l'evoluzione dell'uomo, della sua mente e della sua identità, concentrando l'attenzione sui processi educativi e sulle relazioni sociali.

### **Quando sceglierlo**

Puoi scegliere il Liceo delle Scienze Umane se ti interessa comprendere i comportamenti umani e se vuoi capire i processi che stanno alla base delle relazioni tra le persone, delle dinamiche sociali e socio-economiche e dei processi educativi.

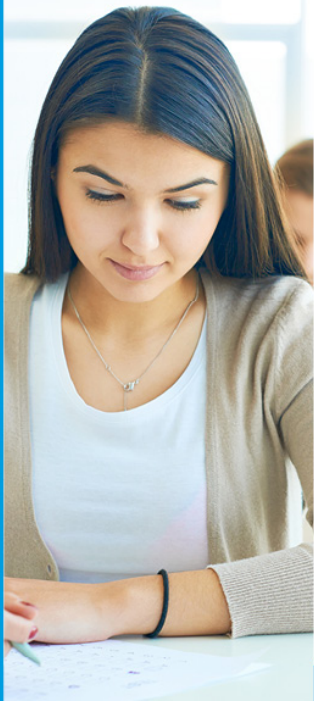
### **Quali materie studierai**

Oltre alle materie comuni a tutti gli indirizzi, insieme alle Scienze Naturali e al Latino per tutti e cinque gli anni di corso, studierai Diritto ed Economia nei primi due anni e approfondirai le Scienze Umane, che comprendono discipline come Pedagogia, Antropologia, Sociologia e Psicologia.

### **Le prospettive future**

Il diploma di Liceo delle Scienze Umane permette di accedere a qualsiasi facoltà universitaria ma favorisce chi vuole iscriversi a corsi di studio come Sociologia, Psicologia e Scienze della Formazione Primaria.

Chi non è interessato a proseguire gli studi universitari potrà acquisire comunque un bagaglio di conoscenze da utilizzare nell'ambito dell'assistenza ai bambini, ai disabili, agli anziani e ai malati, e può partecipare a tutti i concorsi pubblici per i quali è richiesto il diploma come titolo di accesso.



LICEO SCIENZE UMANE	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1°	2°	3°	4°	
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	3	3	2	2	2
Lingua e Cultura Inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Scienze Umane	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	2	2			
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze Naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte			2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
<b>TOTALE</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>



## LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Opzione Economico Sociale

9

L'opzione Economico Sociale del Liceo delle Scienze Umane fornisce gli strumenti per comprendere la realtà a livello sociale e politico, sviluppa il senso civico e insegna a conoscere quali sono le leggi e come vengono applicate. Esso concentra l'attenzione, oltre che sui processi educativi e sulle relazioni sociali, anche sugli aspetti socio economici del mondo moderno.

### **Quando sceglierlo**

Puoi sceglierlo quando ti senti portato per gli studi umanistici ma vorresti anche una visione più internazionale delle conoscenze.

L'opzione economico sociale ha programmi e profili pensati per capire la contemporaneità e studiare con orientamento europeo e internazionale.

### **Quali materie studierai**

Rispetto a Scienze Umane, l'indirizzo Economico Sociale non prevede l'insegnamento del Latino, al posto del quale si studia una seconda lingua straniera (Tedesco) e si potenziano discipline quali Diritto ed Economia politica; inoltre lo studio delle Scienze Naturali si ferma al secondo anno di corso.

### **Le prospettive future**

Lo studio delle scienze sociali, della matematica, della statistica e di due lingue comunitarie consentono l'accesso a tutte le facoltà universitarie, tuttavia sarai naturalmente più preparato per studiare Economia, Giurisprudenza, Sociologia, Scienze Politiche, Scienze della comunicazione, Filosofia e Lingue straniere.

Chi non è interessato a proseguire gli studi universitari potrà acquisire un bagaglio di conoscenze da utilizzare sia in ambito culturale, artistico, turistico, che in ambito economico-sociale (campo del no - profit e del terzo settore in genere) e comunque potrà partecipare a tutti i concorsi pubblici per i quali è richiesto il diploma come titolo di accesso.



<b>LICEO DELLE SCIENZE UMANE</b> Opzione Economico Sociale	<b>1° Biennio</b>		<b>2° Biennio</b>		<b>5° Anno</b>
	<b>1°</b>	<b>2°</b>	<b>3°</b>	<b>4°</b>	
<b>Discipline</b>	<b>1°</b>	<b>2°</b>	<b>3°</b>	<b>4°</b>	
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Scienze umane *	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia Politica	3	3	3	3	3
Lingua e Cultura Straniera 1	3	3	3	3	3
Lingua e Cultura Straniera 2	3	3	3	3	3
Matematica **	3	3	3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze Naturale ***	2	2			
Storia dell'Arte			2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attività Alternative	1	1	1	1	1
<b>TOTALE</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

\* Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia

\*\* con Informatica a primo biennio

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

## LICEO MUSICALE

# 10

Il Liceo Musicale consente di approfondire lo studio storico, teorico, tecnico e pratico della Musica. Come gli altri licei, anche questo fornisce una preparazione culturale ampia.

### **Quando sceglierlo**

Puoi scegliere questo indirizzo se vuoi imparare a suonare due strumenti musicali o vuoi ampliare le tue conoscenze sulla tecnologia e storia della Musica. Vi si accede con una prova attitudinale per accertare le competenze di base in Musica. Coloro che non hanno nessuna conoscenza musicale di base, saranno ammessi previo colloquio motivazionale.







### **Quali materie studierai**

Oltre alle materie comuni a tutti gli indirizzi, studierai in modo approfondito alcune discipline caratterizzanti, quali: Storia della musica, Laboratorio di musica d'insieme, Esecuzione ed Interpretazione, Tecnologie Musicali, Teoria Analisi e Composizione. In particolare, con la disciplina "Esecuzione ed Interpretazione", imparerai a suonare due strumenti musicali, uno monodico e uno polifonico; le lezioni sono individuali e si svolgono in orario pomeridiano.

### **Le prospettive future**

Il diploma del Liceo Musicale permette di accedere a tutte le facoltà universitarie, ovviamente ai Conservatori e proseguire gli studi nel campo della musicologia, del management musicale, della tecnica del suono e della critica musicale. Chi non ha intenzione di proseguire gli studi, potrà lavorare in qualsiasi settore o partecipare a tutti i concorsi pubblici per i quali è richiesto il diploma come titolo di accesso.

LICEO MUSICALE	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1°	2°	3°	4°	
Discipline					
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze Naturali	2	2			
Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Esecuzione e Interpretazione	3	3	2	2	2
Teoria, Analisi e Composizione	3	3	3	3	3
Storia della Musica	2	2	2	2	2
Laboratorio di Musica d'Insieme	2	2	3	3	3
Tecnologie Musicali	2	2	2	2	2
Religione Cattolica	1	1	1	1	1
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>



## **LA METODOLOGIA CLIL**

In tutti gli indirizzi del Liceo, al quinto anno di corso, una disciplina non linguistica può essere trattata in lingua inglese; in particolare, nel Liceo Linguistico tale metodologia può essere attivata già dal terzo anno e nel quarto estesa a due materie.

## **GLI STAGE LINGUISTICI**

Il Liceo "G. Galilei", con l'intento di favorire l'internazionalizzazione del sapere, organizza annualmente stage all'estero per lo studio e il potenziamento delle lingue comunitarie (Inglese, Francese, Spagnolo e Tedesco).