



**LICEO SCIENTIFICO**  
**LICEO CLASSICO**  
**Giuseppe STAMPACCHIA**  
**Tricase (LE)**



**INQUADRA**  
*il tuo* **FUTURO**

**Offerta Orientativa 2021- 2022**

[www.liceostampacchia.edu.it/orientamento-in-entrata](http://www.liceostampacchia.edu.it/orientamento-in-entrata)



liceostampacchia.tricase



liceostampacchia



leis1014001@istruzione.it

L. STAMPACCHIA  
ORIENTA STUDENTI

# perché iscriversi ALLO STAMPACCHIA



Perché è una realtà educativa completa, aperta al futuro e ancorata alla solida tradizione dei licei italiani. Perché è una scuola dove si impara a capire il presente e a viverlo in modo consapevole. Perché è una scuola dove l'impegno richiesto è premiato da una formazione culturale ed umana di alto livello. **Perché secondo la speciale classifica di Eduscopio 2020, lo Stampacchia è l'istituto salentino ad indirizzo Scientifico che meglio forma i ragazzi per il futuro universitario.** Perché è una scuola dove ogni giorno i nostri studenti, con senso di responsabilità, affrontano uno studio rigoroso, si cimentano in attività culturali, sperimentano l'apertura al territorio. Nella consapevolezza della diversità delle attitudini che caratterizzano ciascun studente, l'offerta formativa presenta due indirizzi e, per ciascuno, dicerse curvature:



## SCIENTIFICO

“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 e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale” (art. 8 comma 1 del Regolamento dei Licei).

Le curvature che lo Stampacchia ha attivato per l'indirizzo Scientifico, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 comma 2 lettera C del Regolamento riguardante l'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico dei Licei, sono:

**Opzione Scienze Mediche**, con potenziamento, pari a due ore settimanali, delle scienze naturali;

**Opzione Scienze Ingegneristiche**, con potenziamento, pari a due ore settimanali, delle materie scientifiche;

La scelta di avvalersi di tali corsi è facoltativa, pone l'obbligo di frequentare attività di insegnamento in orario aggiuntivo a quello curricolare, prevede che i risultati conseguiti incidano sulla valutazione complessiva del profitto, comporta, come previsto dalla normativa di riferimento, un costo aggiuntivo a carico delle famiglie degli studenti.



## CLASSICO

“Il percorso del liceo classico è indirizzato allo studio della civiltà classica e della cultura umanistica. Favorisce una formazione letteraria, storica e filosofica idonea a comprenderne il ruolo nello sviluppo della civiltà e della tradizione occidentali e nel mondo contemporaneo sotto un profilo simbolico, antropologico e di confronto di valori.

Favorisce l'acquisizione dei metodi propri degli studi classici e umanistici, all'interno di un quadro culturale che, riservando attenzione anche alle scienze matematiche, fisiche e naturali, consente di cogliere le intersezioni fra i saperi e di elaborare una visione critica della realtà.

Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze a ciò necessarie.” (Art. 5 comma 1 del Regolamento dei Licei).

La curva che lo Stampacchia ha attivato per l'indirizzo Classico, sempre ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 comma 2 lettera C del Regolamento riguardante l'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico dei Licei, è:

**Opzione Scienze Mediche**, con potenziamento, pari a due ore settimanali, delle scienze naturali.

Come per le curvature per l'indirizzo Scientifico, anche per l'indirizzo Classico la scelta di avvalersi di tali corsi è facoltativa, pone l'obbligo di frequentare attività di insegnamento in orario aggiuntivo a quello curricolare, prevede che i risultati conseguiti incidano sulla valutazione complessiva del profitto, comporta, come previsto dalla normativa di riferimento, un costo aggiuntivo a carico delle famiglie degli studenti.

INQUADRA  
il tuo FUTURO

# glí extra curricula ALLO STAMPACCHIA



**AUTORIZZATI  
A COMPORRE**



Halloween, la Notte Nazionale del Liceo Classico  
Green day, Autorizzati a Comporre...  
...e tanto altro!

# SCIENZA COSA TROVI ALLO STAMPACCHIA



## Un'offerta ampia e articolata

Preziose opportunità formative extra-curricolari vengono offerte dall'attivazione di progetti mediante i quali il Liceo, nell'ottica di una dimensione comunitaria dell'educazione e della didattica, si propone di: migliorare la qualità dell'insegnamento e della formazione con metodologie più coinvolgenti ed ambienti di apprendimento più stimolanti volte ad aprire la scuola al mondo esterno. Un'offerta formativa così ampia ed articolata consente al Liceo di valorizzare le eccellenze. Numerosi sono stati in questi anni successi registrati dai nostri alunni in competizioni, iniziative e concorsi a livello nazionale oltre che locale.

Il Liceo Scientifico-Classico "G. Stampacchia" riserva, inoltre, particolare attenzione alle nuove tecnologie nella consapevolezza che è compito della scuola: promuovere l'acquisizione delle competenze richieste dalla società dell'informazione; rendere l'istruzione più attraente ed efficace e la didattica più innovativa. Le nuove Tecnologie, infatti, forniscono modalità significative ed allettanti per affrontare i contenuti di tutte le discipline, rispondendo alle esigenze dei nostri ragazzi nativi digitali. Esse permettono di generare curiosità verso gli apprendimenti, graduare e strutturare il percorso di apprendimento in modo individualizzato, favorire l'autoconsapevolezza dei risultati raggiunti, costruire relazioni umane basate sul dialogo e sulla collaborazione.

### PROGETTI **pon** 2019 - 2023

Favoriscono l'acquisizione delle competenze chiave richieste dall'attuale società della conoscenza e promuovono il piacere e il bisogno di apprendere per tutto l'arco della vita

Italiano1 (Italiano)  
Matematica 1 e 2 (Matematica)  
Pitagora Fibonacci Euclide Boole (Matematica)  
Cicero Lucrezio Tacito (Latino)  
Omero (Greco)  
Socrate (Filosofia)  
Wilde (Inglese)  
Tesla (Fisica)  
Python  
Mozart (Orchestra d'Istituto)  
Aldo Moro vive nelle scuole di Puglia  
Laboratorio di teatro classico  
Progetto lauree scientifiche di Fisica

### INSEGNAMENTI AGGIUNTIVI

Mirano a rendere i curricula sempre più completi e motivati

Olimpiadi di Problem Solving  
Olimpiadi di Fisica e Olimpiadi di Matematica  
Olimpiadi di Scienze e Olimpiadi di Chimica  
Olimpiadi di Astronomia  
Olimpiadi di Italiano e Olimpiadi di Storia dell'Arte  
Olimpiadi di Filosofia  
Fondamenti di programmazione  
Progetto RIESCI  
Corsi di propedeutici di latino  
Minicorsi di Storia e Filosofia, Greco  
Minicorsi di Robotica, Fisica e Astronomia  
Preparazione ai test universitari  
Corsi Ket, Pet, First Certificate  
Corsi di Diritto e Economia  
Giochi di Archimede  
Giochi di Anacleto

### ATTIVITA' INTEGRATIVE

Propongono esperienze di natura artistica, sportiva, socio-culturale fondamentali per scoprire attitudini ed orientarsi nelle scelte future

Festa di Halloween  
Orchestra d'Istituto  
Progetto Biblioteca  
Notte Nazionale del Liceo Classico  
Giornata mondiale della Lingua Ellennica  
La scrittura non va in esilio  
Spazi di attualità  
Alla scoperta delle nostre origini e delle nostre tradizioni

Pratica sportiva  
Incontro con l'autore  
Kreatività 2.0  
Usiamo il Telescopio  
Usiamo il laboratorio di scienze  
Il Latino e la lingua inglese  
Incontri scientifici "Scienze oggi" - Maglie

## Risorse strumentali

Il Liceo Scientifico e Classico "G. Stampacchia" dispone di:

REGISTRO ELETTRONICO - piattaforma ARGO SCUOLA NEXT  
LABORATORI Scienze Naturali, Chimica e Fisica, Informatico multimediale, Linguistico multimediale  
MUSEO DI SCIENZE NATURALI  
AULA MAGNA  
BIBLIOTECA  
OSSERVATORIO ASTRONOMICO  
STAZIONE METEOROLOGICA  
PALESTRA  
LABORATORIO DI DISEGNO GRAFICO CON PC E IMAC, PLOTTER E STAMPANTI 3D  
CAMPI di Calceotto in erbetta, Pallavolo, Basket e Badminton  
VISORI OCULUS VR  
SMART TV TOUCH SCREEN 65 pollici in tutte le aule  
PC PORTATILI E MACBOOK  
LEZIONI IN STREAMING - piattaforma Microsoft 365 Education  
PC PORTATILI in comodato d'uso

# COSA SI STUDIA ALLO STAMPACCHIA



## SCIENTIFICO

MATERIE	1° biennio		2° biennio		
	classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA E LETTERATURA LATINA	3	3	3	3	3
LINGUA E LETTERATURA INGLESE	3	3	3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	-	-	-
STORIA	-	-	3	3	3
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 CATTOLICA E ATT. ALT.	1	1	1	1	1
EDUCAZIONE CIVICA	-	-	-	-	-
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>



## CLASSICO

MATERIE	1° biennio		2° biennio		
	classe 1	classe 2	classe 3	classe 4	classe 5
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA E LETTERATURA LATINA	5	5	4	4	4
LINGUA E LETTERATURA GRECA	4	4	3	3	3
LINGUA E LETTERATURA INGLESE	3	3	3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	-	-	-
STORIA	-	-	3	3	3
FILOSOFIA	-	-	3	3	3
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 E ATT. ALT.	1	1	1	1	1
EDUCAZIONE CIVICA	-	-	-	-	-
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>



Edizione 2020/21

Il Liceo "G. Stampacchia" di Tricase risulta, nella prestigiosa classifica redatta da EduscoPIO, il migliore scientifico della Provincia di Lecce per la preparazione agli studi universitari e professionali.

Stai visualizzando le scuole di indirizzo Scientifico in un raggio di 30km da MAGLIE

Denominazione	Ente	Prov.	Comune	Indice FGA (1)	Media dei Voti (2)	Crediti Ottenuti (3)	% Diplomati in regola (4)
GIUSEPPE STAMPACCHIA		LECCE	TRICASE	74.97	27.17	73.52	82.8
COSIMO DE GIORGI		LECCE	LECCE	74	26.73	75.26	81.1
GIULIETTA BANZI BAZOLI		LECCE	LECCE	73.69	26.56	76.06	74.1
ANTONIO VALLONE		LECCE	GALATINA	73.22	26.65	74.34	80
LEONARDO DA VINCI		LECCE	MAGLIE	72.62	26.39	75.32	83
SALVATORE TRINCHESE		LECCE	MARTANO	70.77	25.9	75.67	90.7
GIULIO CESARE VANINI		LECCE	CASARANO	67.77	25.71	71.3	76.5
FRANCESCA CAPECE		LECCE	MAGLIE	66.94	26.32	64.57	80.9
QUINTO ENVIO		LECCE	GALLIPIOLI	65.2	25.43	68.49	73.3
DON TONINO BELLO		LECCE	COPERTINO	65.17	25.51	67.72	86.9
GALILEO GALILEI		LECCE	NARDO'	60.49	24.99	62.71	75

# come orientarsi

## ALLO STAMPACCHIA



Offerta Orientativa 2021 - 2022  
liceo scientifico - classico

**open day**  
special themes

16 novembre 2021  
ASTRO DAY

22 novembre 2021  
VIRTUAL DAY

25 novembre 2021  
FILOSOFIA IN GIOCO  
I GIOCHI DI...EINSTEIN

dalle ore 17:00 alle 19:00...

**open day**

18 dicembre 2021  
ore 16:00 - 20:00

15 e 22 gennaio 2022  
ore 16:00 - 20:00

16 e 23 gennaio 2022  
ore 10:00 - 12:00

**liceale per  
un "giorno"**

11 gennaio 2022

15 gennaio 2022

e 22 gennaio 2022

vesti i panni del liceale entra  
in aula e partecipa alle nostre lezioni

**i minicorsi**

MATEMATICA, SCIENZE, GRECO  
LATINO con INGLESE  
STORIA DELL'ARTE, FILOSOFIA  
FISICA con ASTRONOMIA  
a partire dal 29 novembre 2021

**virtual tour**

entra nelle nostre sedi, visita i laboratori  
e tutti gli spazi in modalità virtuale

**sportello  
orientamento**

sempre disponibili a sciogliere  
ogni dubbio e a chiarire  
ogni incertezza



# INQUADRA il tuo FUTURO

Per eventuali ed ulteriori informazioni:

Liceo Scientifico, Piazza G. Galilei 0833.544020 - Liceo Classico, Strada per Lucugnano 0833.603059 - Tricase (LE)

Responsabili del progetto Orientamento: Prof.ssa Apollonia Chiarello - Prof. Mirko Gabellone

prenotati su [www.liceostampacchia.edu.it/orientamento-in-entrata](http://www.liceostampacchia.edu.it/orientamento-in-entrata)

liceostampacchia.tricase

liceostampacchia

leis101400@istruzione.it