

LICEO SCIENTIFICO STATALE "F. MASCI"



Tra i primi in Italia e primo in assoluto in Abruzzo, il Liceo Scientifico Statale "Filippo Masci", avvia la sua attività didattica il 5 Novembre del 1923. Da cento anni forma studenti e cittadini che sanno dare seguito alla propria formazione liceale, esprimendosi con successo nei campi più diversi. Il Liceo ha sempre coniugato il **sapere scientifico** con la **cultura umanistica**, offrendo una formazione completa ed un'esperienza educativa che ha saputo anticipare modi e tempi dei testi di riforma.

Il "Masci" si apre oggi ad importanti ed esclusive novità ed amplia la propria offerta formativa, proponendo **tre piani di studio** dei quali **uno internazionale**, ai quali si aggiunge, dal terzo anno, un percorso di **potenziamento/approfondimento biomedico**. L'obiettivo comune dei percorsi è di offrire una formazione completa ed efficace, grazie alle caratteristiche peculiari che li rendono di grande valore culturale.

FILIPPO MASCI

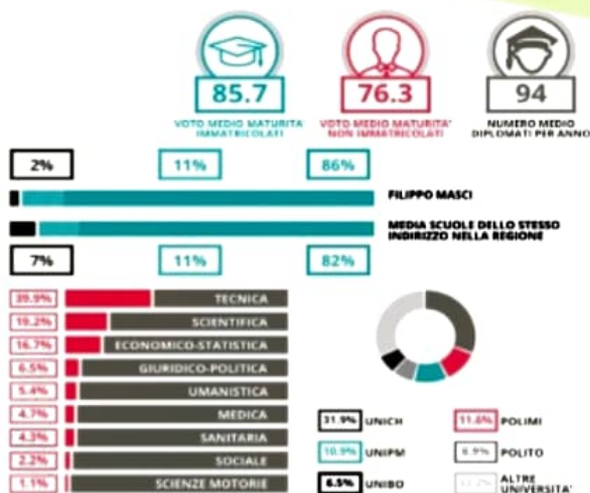
SCIENTIFICO
via Ferdinando Perù 2
Indice IGA: **75.29/100**
Forchetta: [70.90 - 79.98]

TASSI D'ISCRIZIONE E ABBANDONO

- Non si iscrive nessuno
- Si iscrive qualcuno e non riprende il corso
- Si iscrive qualcuno e riprende il corso

COSA SCELGONO GLI IMMATRICOLATI?

Quali sono le specializzazioni più gettonate da studenti di questa scuola? E in quali aree si orientano con maggior frequenza?



EDUSCOPIO è un progetto di Fondazione Agnelli (Edizione 2024-2025)

Stai visualizzando le scuole di indirizzo **Scientifico** in un raggio di **20km da Chieti**

Amministrazione	Es	Pr	Città	Indice IGA	Media del voto	Crediti ottenuti	Aggiornati in regola
FILIPPO MASCI	●	●	CHIETI	75.29	28.67	78.34	84
GALILEO GALILEI	●	●	PESCARA	74.27	26.79	75.94	53.4
LEONARDO DA VINCI	●	●	PESCARA	64.85	25.23	69.57	76.4
MECENATE	○	○	PESCARA	52.08	23.81	15.72	-
PITAGORA	○	○	PESCARA	-	-	-	-

OPEN DAY

INVALSI a.s. 2022/2023 - DISTRIBUZIONE DEGLI STUDENTI NEI LIVELLI DI APPRENDIMENTO (%)
Classi **QUINTE**

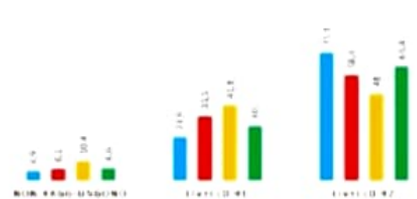
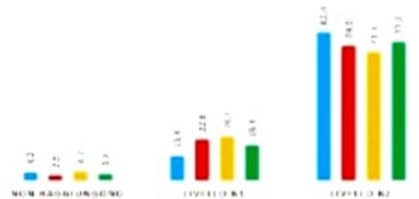
ITALIANO

MATEMATICA



INGLESE (READING)

INGLESE (LISTENING)



■ Liceo "Masci" ■ Abruzzo ■ Sud ■ Italia

LA TRADIZIONE PUNTA AL FUTURO

Forte di una **solida tradizione di eccellenza**, il Liceo Scientifico Masci ha, tuttavia, sempre perseguito **la via dell'innovazione e dell'apertura verso i nuovi saperi e le moderne tecnologie**.

A partire dall'a.s. 2018-19, il **Masci** si apre ad importanti ed esclusive **novità**: la **sperimentazione nazionale MIUR "Biologia con curvatura biomedica"**, un percorso di potenziamento/orientamento verso le professioni di ambito medico-sanitario, attuato solo in 27 licei scientifici italiani e **l'indirizzo Liceo Scientifico Internazionale Cambridge**, che risponde alla richiesta specifica, proveniente dal mondo universitario, sempre più internazionalizzato, di padroneggiare in lingua inglese i contenuti delle discipline caratterizzanti l'indirizzo scientifico.

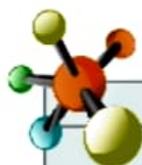


QUADRO ORARIO LICEO SCIENTIFICO

Materie	Primo biennio		Secondo biennio		Quinto anno
	I	II	III	IV	V
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
Geografia e Storia	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 cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Educazione civica	<i>(33 ore annuali svolte trasversalmente a più discipline)</i>				
Totale ore	27	27	30	30	30

*con elementi di informatica nel 1° biennio

** Biologia, Chimica, Scienza della Terra



QUADRO ORARIO LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

Materie	Primo biennio		Secondo biennio		Quinto anno
	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e letteratura inglese	3	3	3	3	3
Geografia e Storia	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 cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Educazione civica	<i>(33 ore annuali svolte trasversalmente a più discipline)</i>				
Totale ore	27	27	30	30	30

* Biologia, Chimica, Scienza della Terra

IL LICEO SCIENTIFICO "CAMBRIDGE"

Il Liceo Scientifico Cambridge International* offre un percorso di eccellenza *ricosciuto dall'Università di Cambridge*, che integra il valore della tradizione liceale con l'apprendimento di alcune discipline scientifiche in lingua inglese, su programmi pensati per studenti di tutto il mondo.

Al termine del corso di studi lo studente sosterrà gli **esami di certificazione IGCSE** direttamente in sede, **in virtù dell'accREDITAMENTO di Cambridge International School ottenuto dal nostro Liceo.**

L'IGCSE (*International General Certificate of Secondary Education*) è una certificazione delle competenze acquisite in una specifica disciplina, del tutto **paragonabile al diploma generale GCSE** (General Certificate of Secondary Education), che gli studenti britannici conseguono al termine della scuola secondaria: **l'IGCSE è la versione internazionale di tale diploma ed ha il medesimo riconoscimento del diploma GCSE stesso.**

Le **discipline** selezionate **per tale percorso** sono: **Matematica con Informatica e Fisica**; per il loro insegnamento ci si avvarrà della **presenza in aula di lettori madrelingua** che affiancheranno il docente titolare in determinate ore curricolari.

 **Cambridge Assessment**

QUADRO ORARIO LICEO SCIENTIFICO CAMBRIDGE INTERNATIONAL

Materie	Primo biennio		Secondo biennio		Quinto anno
	I	II	III	IV	V
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
Geografia e Storia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica*	5(1)	5(1)	4(1)	4(1)	4
Fisica	3(1)	3(1)	3(1)	3(1)	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 o attività alternative	1	1	1	1	1
Educazione civica	<i>(33 ore annuali svolte trasversalmente a più discipline)</i>				
Totale ore	28	28	30	30	30

*con elementi di Informatica nel 1° biennio

** Biologia, Chimica, Scienza della Terra



**Cambridge Assessment
International Education**

*Iscrizione subordinata al pagamento di una quota annuale



Curvatura Biomedica

Dall'a.s. 2017-18, **unico liceo in Abruzzo** tra i 27 licei italiani selezionati dal MIUR, il Liceo Scientifico Masci **sperimenta il percorso di potenziamento/orientamento del Liceo Biomedico**. Il percorso, che adotta pratiche didattiche attente alla **dimensione laboratoriale**, rese possibili dall'installazione di **nuovissimi laboratori all'avanguardia** e da una **convenzione con il Polo Biomedico di Chieti**, nasce con la duplice finalità di **favorire l'acquisizione di conoscenze, abilità e competenze in campo biologico** e di orientare, ai fini della scelta del postdiploma, **quegli studenti che nutrono un particolare interesse per la prosecuzione degli studi in ambito chimico-biologico e sanitario**.

Il percorso, che **parte dal terzo anno del Liceo**, ha una **durata triennale** per un **totale di 150 ore**; il monte ore annuale è di 50 ore delle quali 40 da svolgersi presso gli istituti coinvolti e 10 presso le strutture sanitarie individuate dagli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri Provinciali (in modalità di alternanza scuola-lavoro). Le 40 ore da svolgere presso gli Istituti sono suddivise in 20 ore tenute dai docenti di scienze e 20 ore tenute da esperti medici individuati dai relativi Ordini Provinciali dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri.

L'accertamento delle competenze acquisite avviene in laboratorio in itinere, attraverso la simulazione di "casi"; con cadenza bimestrale, a conclusione di ogni nucleo tematico di apprendimento, è prevista la somministrazione di un test di 45 quesiti a scelta multipla condivisi dalla scuola capofila "Leonardo Da Vinci" di Reggio Calabria.

Percorso accessibile dal terzo anno da tutti gli indirizzi



OPEN DAY

Liceo Scientifico Statale "F. MASCI"

APPUNTAMENTI ORARI

14 Dicembre
15 Dicembre
11 Gennaio
18 Gennaio

15:30-19:00
10:00-12:30
15:30-19:00
15:30-19:00

CORSO ORDINARIO



SCIENZE APPLICATE



CAMBRIDGE International School



Curvatura BIOMEDICA



LICEO SCIENTIFICO
FILIPPO MASCI
CHIETI



@liceomasci



#Liceoscientificomasci

66100 Chieti
tel:087165931
mail:chps01000x@istruzione.it
Via Ferdinando Ferri 3