



La sede della sezione classica in via Pio X



La sede delle sezioni scientifica, linguistica e scienze applicate in via Dante Alighieri

Organigramma

Dirigente scolastico: prof. Pasquale Monaco
Collaboratori: prof. Gennaro De Marco (sez. Scientifica)
 prof. Francesco Guglielmotti (sez. Classica)
DGSA: Michela Di Gennaro

Le risorse strutturali

Laboratorio scientifico-tecnologico (sezione scientifica)
 Laboratorio multimediale e linguistico
 Laboratorio di informatica
 Biblioteca sezione scientifica
 Biblioteca sezione classica
 Lavagne Multimediali Interattive (LIM)
 Postazioni Mobili Multimediali (pc portatili con videoproiettori e casse acustiche)
 Laboratorio di fisica - Laboratorio di scienze
 Laboratorio di informatica e linguistico
 Tutte le sezioni sono cablate e dotate di accessi alla rete Internet in ogni classe
 Palestra sezione classica e sezione scientifica
 Aula magna con teatro (sezione classica)
 Auditorium (sezione scientifica)

Ampliamento dell'offerta formativa



L'offerta formativa del Liceo "Gatto" comprende, oltre che la programmazione delle attività curricolari dei singoli indirizzi di studio, uno spazio specifico di attività extra-curricolari, le quali hanno come finalità:

- un ampliamento delle opportunità formative;
- la sperimentazione di momenti formativi differenti, che permettano una metodologia di lavoro più elastica, una comunicazione più personalizzata ed un'attenzione maggiore agli aspetti relazionali;
- la promozione di uno stile di vita più positivo e più aperto alla cooperazione.

Le aree d'intervento delle attività extracurricolari sono:

- **area dell'educazione alla salute** (informazione, prevenzione) – obiettivo: promuovere "uno stile di vita sano"; tali attività sono svolte in collaborazione con l'ASL e con agenzie formative presenti sul territorio;
- **area delle attività creative e ludiche** (laboratori teatrali, laboratori di scrittura, giornalino, avviamento alla pratica sportiva) – obiettivo: sviluppo di capacità espressive specifiche (intellettive, artistiche, sportive...);
- **area del sostegno e del recupero:** sportelli didattici, corsi di recupero (IDEI);
- **area di rafforzamento dell'offerta culturale** (scambi culturali, D.E.L.F. P.E.T., FIRST, E.C.D.L. attività agonistica: partecipazione alle olimpiadi delle discipline scientifiche e ai vari Certamina di latino e greco) – obiettivo: rispondere ad interessi culturali aggiuntivi, privilegiando in particolare la formazione di una coscienza europea e la costruzione di strumenti per il raggiungimento del pieno esercizio di cittadinanza nei Paesi dell'U.E.;
- **area della formazione civile** (incontri con associazioni di volontariato, enti di riconosciuto valore sociale, magistrati) – obiettivo: sviluppare il carattere civile della formazione scolastica.



Codice Fiscale Scuola: 81001630656
 Distretto scolastico 58 - Codice Scuola M.P.I. SAPS11000C
Sezione scientifica, scienze applicate e linguistica: via Dante Alighieri tel.e fax 0974/822399
Sezione classica: via Pio X tel/fax 0974/823212
Amministrazione: tel.e fax 0974 822399
 Sito web: www.liceogatto.it | e-mail: info@liceogatto.it



LICEO STATALE "ALFONSO GATTO"



A G R O P O L I
 scientifico (con opzione scienze applicate)
 classico
 linguistico



www.liceogatto.it

Chi siamo

Il Liceo Scientifico Statale "A.Gatto" di Agropoli è un istituto con una tradizione scolastica lunga e collaudata. Sorto come sezione abbinata al Liceo Classico, diventa autonomo nel 1972 e nel 1998 gli viene annesso il Liceo Classico, la cui istituzione risale agli anni '45/'46. Da allora tale Liceo è stato sempre un solido punto di riferimento culturale per tutto il territorio cilentano.

In questi anni, accanto alla normale attività didattica, che ha consentito a molti giovani diplomati di conseguire lusinghieri risultati negli studi universitari e nel mondo del lavoro, il Liceo "A. Gatto" ha promosso una serie di valide iniziative di carattere culturale che hanno coinvolto alunni e docenti, ricevendo pubblici ed apprezzati riconoscimenti.

Il Liceo Scientifico si pone tra le migliori scuole propedeutiche agli studi universitari, sia che lo studente si trovi a scegliere una facoltà di tipo umanistico, sia che scelga una facoltà di carattere scientifico perché oltre ad un razionale metodo di studio fornisce anche specifiche competenze nei diversi campi del sapere.

Il Liceo Classico continua a svolgere, nel solco della sua consolidata tradizione, una fondamentale funzione di promozione umana e culturale. Il corso di studi, pur imperniato su un nucleo di discipline umanistiche, non trascura di assicurare agli studenti, che lo frequentano, l'acquisizione dei fondamenti delle discipline scientifiche e delle lingue straniere.

Accanto a questi due indirizzi storici, il Liceo Gatto ha una **Sezione scienze applicate** e un **Liceo Linguistico**.

Il Liceo "A. Gatto" ha inoltre richiesto l'attivazione di un **Liceo Musicale**.

I percorsi formativi

I percorsi liceali forniscono allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà, affinché egli si ponga, con atteggiamento razionale, creativo, progettuale e critico, di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi, ed acquisisca conoscenze, abilità e competenze sia adeguate al proseguimento degli studi di ordine superiore, all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro, sia coerenti con le capacità e le scelte personali». (art. 2 comma 2 del regolamento recante «Revisione dell'assetto ordinamentale, organizzativo e didattico dei licei...»).

Il Liceo Gatto ha la seguente organizzazione:

LICEO SCIENTIFICO con opzione scienze applicate

“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).

L'opzione “scienze applicate” fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche e all'informatica e alle loro applicazioni” (art. 8 comma 2).

LICEO 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).

LICEO LINGUISTICO

“Il percorso del liceo linguistico è indirizzato allo studio di più sistemi linguistici e culturali. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità, a maturare le competenze necessarie per acquisire la padronanza comunicativa di tre lingue, oltre l'italiano e per comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse” (art. 6 comma 1)

I nuovi quadri orario

Discipline	I	II	III	IV	V
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*	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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Numero discipline per anno	10	10	11	11	11

* con Informatica al primo biennio

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

Discipline	I	II	III	IV	V
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*	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 ore settimanali	27	27	30	30	30
Numero discipline per anno	10	10	11	11	11

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

Discipline	I	II	III	IV	V
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	-	-	3	3	3
Storia e Geografia	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 o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	31	31	31
Numero discipline per anno	9	9	12	12	12

* con Informatica al primo biennio

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.

Discipline	I	II	III	IV	V
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	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	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
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Numero discipline per anno	10	10	12	12	12

* Sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente di madrelingua

** con Informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B. Dal primo anno del secondo biennio è previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL), compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse assegnato, tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie. Dal secondo anno del secondo biennio è previsto inoltre l'insegnamento, in una diversa lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL), compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse assegnato, tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie.

Scientifico con opzione scienze applicate

Classico

Linguistico