



# LICEO CLASSICO GIOVANNI VERGA

CON ANNESSA SEZIONE SCIENTIFICA  
«PETRONIO RUSSO»

SEDE CENTRALE / SEZIONE CLASSICA  
VIA SALVO D'ACQUISTO, 16 / 95031 ADRANO (CT)  
TEL. 095 7692582 / FAX 095 7602694

ANNESSA SEZIONE SCIENTIFICA  
VIA DONATELLO - C.DA FOGLIUTA / TEL. 095 7694523

DIRIGENTE SCOLASTICO: ORAZIO GRECO  
DIRETTORE SERVIZI GENERALI E AMMINISTRATIVI: CARMELO MIANO



Il ginnasio-liceo classico e quello scientifico hanno per fine precipuo quello di preparare agli studi universitari (T.U. 297/1994, art. 191, c.3).

Il Liceo ginnasio statale "Giovanni Verga" con annessa sezione scientifica "G. Petronio Russo", dispone di due edifici: plesso del classico (sede centrale) e plesso dello scientifico (sezione annessa). Entrambi i plessi sono di recente costruzione e sono stati appositamente progettati come edifici scolastici.

Le aule e i corridoi sono ampi e luminosi; grandi spazi verdi circondano entrambi gli edifici. La scuola è frequentata prevalentemente da studenti di Adrano, Biancavilla e Santa Maria Di Licodia.

Il trasporto degli studenti pendolari è assicurato dalla Ferrovia Circumetnea.

In questo liceo, da più di cento anni, hanno studiato e si sono formate intere generazioni di giovani che hanno ricoperto, e tuttora ricoprono, posti di alta responsabilità, sia nel territorio, sia anche fuori.



Oltre alle materie di studio obbligatorie stabilite dai programmi ministeriali, il cui insegnamento costituisce l'attività fondamentale e insostituibile della scuola, il POF (piano dell'offerta formativa) dell'Istituto prevede qualificate attività integrative, alcune obbligatorie (come orientamento universitario, educazione Stradale, alla Salute, alla Sicurezza, alla Legalità), altre facoltative che si propongono l'obiettivo di arricchire la formazione intellettuale, morale e fisica dei cittadini studenti.

Tra le principali attività integrative facoltative vi sono:

- » lezioni di recupero per gli alunni in difficoltà
- » potenziamento delle materie di studio, in particolare:
  - a) le lingue straniere (per il conseguimento della certificazione esterna);
  - b) le discipline oggetto dei test per l'accesso alle facoltà a numero programmato;
- » partecipazione a competizioni culturali a livello anche nazionale (italiano, latino, matematica, scienze, informatica, ...)
- » visite guidate, viaggi d'Istruzione e soggiorni-studio
- » consulenza didattica e psico-pedagogica
- » partecipazione a spettacoli di musica lirica e concertistica
- » partecipazione a spettacoli teatrali in prosa di autori classici e moderni
- » corsi per il conseguimento del patentino per il ciclomotore
- » corsi per il conseguimento della patente europea del computer
- » campionati sportivi studenteschi
- » incontri con personalità esterne di alto rilievo

Per lo svolgimento dell'attività didattica i Professori e gli alunni hanno a disposizione, oltre ai mezzi tradizionali, anche strumenti tecnologicamente avanzati.

Infatti la scuola è dotata di biblioteche, laboratori linguistici, aule d'informatica, aule video, laboratori di Fisica e di Scienze, aule di disegno, vaste e attrezzate palestre e campi da gioco, un moderno e ampio Auditorium. Particolare e assidua attenzione è posta per garantire la serenità e la sicurezza degli alunni e del personale scolastico.

La stabilità, la serietà e la competenza dei Professori e del personale amministrativo, tecnico e ausiliario costituiscono la più ampia garanzia di un servizio scolastico di alta qualità.

## ► INDICAZIONI ORIENTATIVE

La forma mentis, la flessibilità e la dinamicità delle conoscenze e l'alto livello culturale acquisiti nel Liceo costituiscono un eccellente presupposto per affrontare con successo gli studi universitari e per inserirsi consapevolmente nella complessa società contemporanea.

Il Liceo classico e scientifico non abilitano a una professione specifica, ma preparano per gli studi universitari, consentono di partecipare ai concorsi pubblici e di accedere alle Accademie militari.

**I CORSI  
E GLI ORARI  
DELL'ISTITUTO**

**NEL LICEO CLASSICO "G. VERGA"  
SONO ATTIVATI DUE PERCORSI DI STUDIO:  
CLASSICO E SCIENTIFICO.**

**LICEO CLASSICO**

Il percorso del Liceo Classico approfondisce la cultura liceale dal punto di vista della civiltà classica e delle conoscenze linguistiche, storiche e filosofiche, fornendo rigore metodologico, contenuti e sensibilità all'interno di un quadro culturale di attenzione ai valori anche estetici, che offra gli strumenti necessari per l'accesso qualificato ad ogni facoltà universitaria.

Trasmette inoltre una solida formazione problematica e critica idonea a leggere la realtà nella sua dimensione contemporanea e storica.

Sono presenti i seguenti corsi:

» **Tradizionale**

basato prevalentemente su materie di area linguistica, storica e filosofica;

» **Minisperimentale**

basato, oltre che sulle materie dell'indirizzo tradizionale, anche sullo studio quinquennale di una lingua straniera e dell'informatica.

» **Linguistico**

Il percorso linguistico approfondisce la cultura liceale dal punto di vista della conoscenza coordinata di più sistemi linguistici e culturali. Fornisce allo studente le conoscenze, le competenze, le abilità e le capacità necessarie per conoscere, anche in un'ottica comparativa, le strutture e l'uso delle lingue, per acquisire, anche con l'ausilio di docenti di madre-lingua, la padronanza comunicativa di tre lingue, oltre all'italiano, di cui almeno due dell'Unione Europea, e per rapportarsi in forma critica e dialettica alle altre culture.

**LICEO SCIENTIFICO**

Il percorso del Liceo Scientifico approfondisce la cultura liceale nella prospettiva del nesso che collega la tradizione umanistica alla scienza, sviluppando i metodi propri della matematica e delle scienze sperimentali.

Fornisce allo studente le conoscenze, le competenze, le abilità e le capacità necessarie per conoscere e 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, delle metodologie e delle competenze relative.

Sono presenti i seguenti corsi:

» **Tradizionale**

basato su materie di area storico-umanistica e materie di area scientifico-matematica

» **Minisperimentale Bilingue**

basato, oltre che sulle materie dell'indirizzo tradizionale, anche sullo studio di due lingue straniere (di durata quinquennale)

» **Brocca Scientifico**

basato su materie di area scientifica e storico-umanistica, con particolare attenzione all'Informatica ed alle Scienze sperimentali (laboratorio di Fisica e Chimica);

» **Tecnologico**

basato sull'integrazione tra Scienza e Tecnologia con approfondimenti dei linguaggi informatici e delle Scienze sperimentali (laboratori di Informatica, Fisica, Biologia e Chimica).

**INDIRIZZO TRADIZIONALE - SEZIONE CLASSICA**

Materie d'insegnamento	Orario settimanale					
	IV Cl.	V Cl.	I Cl.	II Cl.	III Cl.	Prove
Religione	1	1	1	1	1	O.
Italiano	5	5	4	4	4	S.O.
Latino	5	5	4	4	4	S.O.
Greco	4	4	3	3	3	S.O.
Lingua straniera (inglese)	4	4	-	-	-	S.O.
Storia	2	2	3	3	3	O.
Geografia	2	2	-	-	-	O.
Filosofia	-	-	3	3	3	O.
Scienze naturali, chimica e geografia	-	-	4	3	2	O.
Matematica	2	2	3	2	2	O.
Fisica	-	-	-	2	3	O.
Storia dell'arte	-	-	1	1	2	O.
Educazione fisica	2	2	2	2	2	P.
<b>Totale ore</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	

**INDIRIZZO LINGUISTICO - SEZIONE CLASSICA  
(C.M. N. 27/1991)**

Materie d'insegnamento	Orario settimanale					
	I Cl.	II Cl.	III Cl.	IV Cl.	V Cl.	Prove
Religione	1	1	1	1	1	O.
Italiano	5	5	4	4	4	S.O.
Latino	3	3	3	3	2	S.O.(1)
Storia e Geografia	3	3	-	-	-	O.
Storia	-	-	2	2	3	O.
1ª Lingua straniera (inglese)	3(1c)	3(1c)	4(1c)	4(1c)	4(1c)	S.O.
2ª Lingua straniera (tedesco)	4(1c)	4(1c)	4(1c)	4(1c)	4(1c)	S.O.
3ª Lingua straniera (francese)	-	-	5(1c)	5(1c)	5(1c)	S.O.
Educazione civica, giuridica, economica	2	2	-	-	-	O.
Filosofia	-	-	3	3	3	O.
Matematica e elementi di informatica	4	4	3	3	3	S.O.
Fisica	3	3	-	-	-	O.
Biologia, Chimica, Scienze della Terra	3	3	-	-	-	O.
Scienze e Geografia	-	-	2	2	2	O.
Disegno e Linguaggi artistici-visivi	2	2	-	-	-	O.Gr.
Linguaggi artistici-visivi e Storia dell'arte	-	-	2	2	2	O.
Educazione fisica	2	2	2	2	2	P.
<b>Totale ore</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	

(1) Prova scritta solo nel biennio.

**INDIRIZZO MINISPERIMENTALE - SEZIONE CLASSICA  
(LINGUA STRANIERA - C.M. N. 198/1992 + PNI)**

Materie d'insegnamento	Orario settimanale					
	IV Cl.	V Cl.	I Cl.	II Cl.	III Cl.	Prove
Religione	1	1	1	1	1	O.
Italiano	5	5	4	4	4	S.O.
Latino	5	5	4	4	4	S.O.
Greco	4	4	3	3	3	S.O.
Lingua straniera (inglese)	3	3	3	3	3	S.O.
Storia	2	2	3	3	3	O.
Geografia	2	2	-	-	-	O.
Filosofia	-	-	3	3	3	O.
Scienze naturali, chimica e geografia	-	-	4	3	2	O.
Matematica e elementi di informatica	4	4	3	3	3	S.O.
Fisica	-	-	-	2	3	O.
Storia dell'arte	-	-	1	1	2	O.
Educazione fisica	2	2	2	2	2	P.
<b>Totale ore</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	



**INDIRIZZO TRADIZIONALE - SEZIONE SCIENTIFICA**

Materie d'insegnamento	Orario settimanale					
	I Cl.	II Cl.	III Cl.	IV Cl.	V Cl.	Prove
Religione	1	1	1	1	1	O.
Italiano	4	4	4	3	4	S.O.
Latino	4	5	4	4	3	S.O.
Lingua straniera (inglese)	3	4	3	3	4	S.O.
Storia	3	2	2	2	3	O.
Geografia	2	-	-	-	-	O.
Filosofia	-	-	2	3	3	O.
Scienze naturali, chimica e geografia	-	2	3	3	2	O.
Matematica	5	4	3	3	3	S.O.
Fisica	-	-	2	3	3	O.
Disegno	1	3	2	2	2	G.O.
Educazione fisica	2	2	2	2	2	P.
<b>Totale ore</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	

**INDIRIZZO "BROCCA" TECNOLOGICO**

Materie d'insegnamento	Orario settimanale					
	I Cl.	II Cl.	III Cl.	IV Cl.	V Cl.	Prove
Religione	1	1	1	1	1	O.
Italiano	5	5	4	4	4	S.O.
Lingua straniera (inglese)	3	3	3	3	3	S.O.
Storia	2	2	2	2	3	O.
Geografia	3	-	-	-	-	O.
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-	O.
Filosofia	-	-	2	3	3	O.
Matematica e Informatica	5	5	-	-	-	S.O.
Matematica	-	-	4	4	4	S.O.
Informatica e sistemi autom.	-	-	3	3	3	S.O.
Scienze della terra	3	-	-	2	2	O.
Biologia	-	3	-	-	-	O.
Biologia e laboratorio	-	-	4	2	2	P.O.
Laboratorio fisica/chimica	5(3c)	5(3c)	-	-	-	P.O.
Fisica e laboratorio	-	-	4	3	4	S.P.O.
Chimica e laboratorio	-	-	3	3	3	P.O.
Tecnologia e disegno	3	6	-	-	-	S.G.O.
Disegno	-	-	2	2	-	G.O.
Educazione fisica	2	2	2	2	2	P.O.
<b>Totale ore</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	

**INDIRIZZO MINISPERIMENTALE BILINGUE  
SEZIONE SCIENTIFICA (C.M. N. 198/1992)**

Materie d'insegnamento	Orario settimanale					
	I Cl.	II Cl.	III Cl.	IV Cl.	V Cl.	Prove
Religione	1	1	1	1	1	O.
Italiano	4	4	4	3	4	S.O.
Latino	4	5	4	4	3	S.O.
1ª Lingua straniera (inglese)	3	3	3	3	3	S.O.
2ª Lingua straniera (francese)	4	4	3	3	3	S.O.
Storia ed Educazione civica	3	2	2	2	3	O.
Geografia	2	-	-	-	-	O.
Filosofia	-	-	2	3	3	O.
Scienze naturali, chimica e geografia	-	2	3	3	2	O.
Matematica	5	4	3	3	3	S.O.
Fisica	-	-	2	3	3	O.
Disegno	1	3	2	2	2	G.O.
Educazione fisica	2	2	2	2	2	P.
<b>Totale ore</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	

**INDIRIZZO "BROCCA" SCIENTIFICO**

Materie d'insegnamento	Orario settimanale					
	I Cl.	II Cl.	III Cl.	IV Cl.	V Cl.	Prove
Religione	1	1	1	1	1	O.
Italiano	5	5	4	4	4	S.O.
Latino	4	4	3	3	3	S.O.
Lingua straniera (inglese)	3	3	3	3	3	S.O.
Storia	2	2	2	2	2	O.
Geografia	2	2	-	-	-	O.
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-	O.
Filosofia	-	-	2	3	3	O.
Matematica e Informatica	5	5	-	-	-	S.O.
Matematica	-	-	6	6	5	S.O.
Scienze della Terra	3	-	-	-	2	O.
Biologia	-	3	3	2	2	O.
Laboratorio fisica/chimica	3	3	-	-	-	P.O.
Fisica	-	-	4	3	3	S.P.O.
Chimica	-	-	2	3	2	P.O.
Arte	2	2	-	-	-	O.
Storia dell'arte	-	-	2	2	2	O.
Educazione fisica	2	2	2	2	2	P.O.
<b>Totale ore</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	