

## LE RISORSE STRUTTURALI

L'Istituto ha la sua sede principale in via Gemma e due succursali: una in via Leopardi (Plesso Cecere), e l'altra in via G. Rossa (Plesso Mattarella).

Tutte le sedi sono dotate di L.I.M. e PC in ogni aula  
La sede principale è dotata di:

AULA MAGNA  
BIBLIOTECA  
LABORATORI di INFORMATICA  
LABORATORI DI MATEMATICA  
LABORATORIO DI SCIENZE  
LABORATORIO DI FISICA  
LABORATORI MULTIMEDIALI  
LABORATORI LINGUISTICI  
LABORATORIO TEATRALE  
PALESTRA COPERTA  
PALESTRA ATTREZZATA  
COPERTURA TENSOSTATICA



Scuola-lavoro  
alternanza



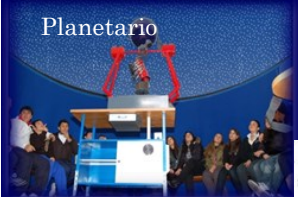
Tensotruttura



Laboratorio di informatica



Planetario



## AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

AREA DELL'EDUCAZIONE ALLA SALUTE

Informazione, prevenzione, promozione di uno «stile di vita sano» in collaborazione con l'ASL e con agenzie formative presenti sul territorio  
Progetto "PREVENZIONE ADDITION" in collaborazione con ASL\_CE

AREA DELLE ATTIVITÀ CREATIVE E LUDICHE E DI PREVENZIONE E CONTRASTO AD OGNI FORMA DI BULLISMO

Laboratorio di teatro antico e moderno  
Laboratorio di scenografia e costumi  
Attività sportive e giochi studenteschi  
Progetto neve  
Progetto vela  
Sport di squadra

AREA DEL SOSTEGNO E DEL RECUPERO: A FAVORE DELL'INCLUSIONE SOCIALE E PER LA LOTTA AL DISAGIO

Corsi di recupero (IDEI)  
Piano dell'inclusione  
Punto ascolto "Famiglia e scuola in prima fila"  
"DEDALO: a scuola, oltre gli ostacoli" PON FSE 2014-2020  
"IL FURURO NON SI RISCHIA" (Ex art.9)  
FSE POR Campania SCUOLA VIVA: "I mille colori della scuola" (seconda annualità)

AREA LINGUISTICA

Certificazioni CAMBRIDGE delle competenze linguistiche:  
PET - livello B1, FCE - livello B2 (ESAMI IN SEDE)

AREA DI POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA CULTURALE

Progetto ProblemPosing&Solving  
Progetto LS-OSA

Progetto Lauree Scientifiche

Ampliamento del tempo scuola: 1h di matematica al ginnasio e 1h di diritto alle terze classi di tutti gli indirizzi e al liceo classico

AREA DELLA VALORIZZAZIONE DEL MERITO

Olimpiadi della Matematica  
Olimpiadi della Fisica  
Olimpiadi della Statistica  
Certamen di Latino

"Mosaico" rivista on-line del Quercia  
Patente Europea del Computer E.C.D.L. (ESAMI IN SEDE)  
EIPASS

AREA DELLA FORMAZIONE CIVILE

Progetto Shoah  
Progetto Dalle aule parlamentari alle aule di scuola  
Attività di formazione in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro  
Percorsi di Alternanza scuola-lavoro

VISITE GUIDATE E VIAGGI D'ISTRUZIONE

INCONTRO CON IL CINEMA E IL TEATRO

INCONTRI CON L'AUTORE

EVENTI CULTURALI E SEMINARI

Liceo "Federico Quercia"

Via Gemma, 54 - Segreteria Tel/Fax (0823) 824934

Presidenza Tel/Fax (0823) 824700

81025 Marcianise (CE) - Codice Fiscale 80006850616

E-mail [CEPS03000C@istruzione.it](mailto:CEPS03000C@istruzione.it)

[ceps03000c@pec.istruzione.it](mailto:ceps03000c@pec.istruzione.it)

sito web [www.liceofedericoquercia.gov.it](http://www.liceofedericoquercia.gov.it)



## LICEO STATALE "FEDERICO QUERCIA" MARCIANISE



LICEO SCIENTIFICO

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE  
SCIENZE APPLICATE

LICEO CLASSICO

LICEO SCIENTIFICO SEZIONE  
SPORTIVA

DIRIGENTE SCOLASTICO

PROF. *DIAMANTE MAROTTA*



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR

# Gli indirizzi e i quadri orario

a.s. 2018/2019

## LICEO SCIENTIFICO

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 o Attività alternative	1	1	1	1	1
* Diritto			1		
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

## LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

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 o Attività alternative	1	1	1	1	1
*Diritto			1		
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

\*AMPLIAMENTO DEL TEMPO SCUOLA:  
- un'ora di DIRITTO al terzo anno

## LICEO SCIENTIFICO

Il percorso del Liceo scientifico si caratterizza per la stretta interconnessione tra cultura scientifica e cultura umanistica. Il ruolo fondante esercitato dalla matematica, dalla fisica, dalle scienze ed il valore educativo del loro metodo e dei loro linguaggi si unisce in modo inestricabile e fecondo alla tradizione umanistica del sapere, contribuendo così allo sviluppo delle capacità critiche ed alla formazione di personalità in grado di affrontare la complessità del mondo contemporaneo.

## LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

Il Liceo Scientifico 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.

## LICEO CLASSICO

Il Liceo classico interpreta la tradizione degli studi umanistici proponendo un modello di percorso curricolare che si fonda sull'idea di un sapere antropologicamente fondato, che non disdegna la conoscenza scientifica e il suo statuto epistemologico, riconoscendo a tutte le branche della conoscenza eguale dignità. Esso favorisce, nel contempo, l'acquisizione dei metodi propri degli studi classici e aiuta ad elaborare nello studente una visione critica della realtà, attraverso lo stimolo ad approfondire e a sviluppare le conoscenze, le abilità e le competenze, all'interno di un ben definito quadro culturale.

## LICEO SCIENTIFICO sezione SPORTIVA

Rispetto al Liceo Scientifico tradizionale la sezione sportiva si caratterizza per il potenziamento di Scienze motorie e sportive e di Scienze naturali; sono presenti, inoltre, gli insegnamenti di Diritto ed economia dello sport e Discipline sportive.

Il Liceo Quercia offre le seguenti pratiche sportive: NUOTO, PALLAVOLO, BASKET, BOXE, SCHERMA, TIRO CON L'ARCO, TENNIS.

Il profilo in uscita è quello di uno studente che ha notevoli competenze in ambito scientifico: lo studio e la pratica delle discipline sportive ha naturali connessioni con la fisica, la biologia, la fisiologia, la biomeccanica, la chimica, la statistica. Il percorso di studi evidenzia inoltre l'aspetto pluridisciplinare dello sport, che si distingue anche per il suo ruolo sociale, contribuendo al senso civico degli studenti, favorendo l'aggregazione, l'integrazione e la socializzazione.

L'Istituto è test center: Sede di corsi di preparazione ed Esami ECDL

## LICEO CLASSICO

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+1	3+1	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 o Attività alternative	1	1	1	1	1
*Diritto			1	1	1
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\*AMPLIAMENTO DEL TEMPO-SCUOLA:

- un'ora di potenziamento di MATEMATICA al Biennio
- un'ora di DIRITTO al triennio

## LICEO SCIENTIFICO SEZIONE SPORTIVA

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 e Informatica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	3	3	3	3	3
Diritto ed economia dello sport	-	-	3	3	3
Discipline sportive	3	3	2	2	2
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Religione o Attività alternative	1	1	1	1	1
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>