



## 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 SMART Board e PC in ogni aula. La sede principale è dotata di:

- AULA MAGNA
- BIBLIOTECA
- PLANETARIO
- LABORATORI di INFORMATICA
- LABORATORI DI MATEMATICA
- LABORATORIO DI SCIENZE
- LABORATORIO DI FISICA
- LABORATORI MULTIMEDIALI
- LABORATORI LINGUISTICI
- LABORATORIO TEATRALE



UNIVERSITY OF CAMBRIDGE EXAMINATIONS

Via Gemma, 54 - 81025 Marcianise (CE)

Segreteria Tel/Fax (0823) 824934

Presidenza Tel/Fax (0823) 824700

Codice Fiscale 80006850616

Email [CEPS03000C@istruzione.it](mailto:CEPS03000C@istruzione.it)

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

Sito web [www.liceofedericoquerchia.gov.it](http://www.liceofedericoquerchia.gov.it)



# Liceo Statale "FEDERICO QUERCIA" Marcianise (CE)



DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. DIAMANTE MAROTTA





## Liceo scientifico con potenziamento di Diritto

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 Sportivo

Si tratta di un modello formativo che riconosce il valore aggiunto della pratica sportiva nei processi formativi per la costruzione di competenze e di personalità, sottolineando l'unicità del fenomeno "sport", non in termini addestrativi, né ricreativi, ma in una dimensione pedagogica e culturale. La sezione a indirizzo sportivo è volta all'approfondimento delle scienze motorie e sportive e di una o più discipline sportive all'interno di un quadro culturale che favorisce, in particolare, l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri delle scienze matematiche, fisiche e naturali, nonché dell'economia e del diritto specifici del mondo sportivo.

## GLI INDIRIZZI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO SCIENTIFICO  
Opzione  
SCIENZE APPLICATE

LICEO SPORTIVO

LICEO CLASSICO

LICEO CLASSICO  
"IPPOCRATE"

## Liceo scientifico opzione Scienze applicate

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 Classico con potenziamento della matematica

Il Liceo classico interpreta la tradizione degli studi umanistici proponendo un modello di percorso curricolare che si fonda sull'idea di un sapere fondato sull'uomo, che promuove la conoscenza scientifica e il suo statuto epistemologico, riconoscendo a tutte le branche della conoscenza eguale dignità. In questa prospettiva di ampio respiro si colloca la scelta di incrementare lo studio della matematica. Il liceo classico 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 Classico della medicina "IPPOCRATE"

Il Liceo Classico della Medicina Ippocrate è il nuovo percorso di studi del Liceo "Quercia", che risponde ad un'attenta analisi dei bisogni formativi del territorio. Nella consapevolezza che la formazione del Liceo Classico consente il proseguimento degli studi in tutti gli indirizzi universitari, anche e soprattutto in quelli scientifici, si vuole offrire agli studenti la possibilità di prepararsi in modo ancora più specifico per affrontare i corsi di laurea del settore medico-sanitario e per sviluppare le competenze della ricerca scientifica. Il piano di studi del Liceo Classico, pertanto, viene ampliato e arricchito con il potenziamento delle discipline biomediche e logico-matematiche con il supporto di docenti universitari.