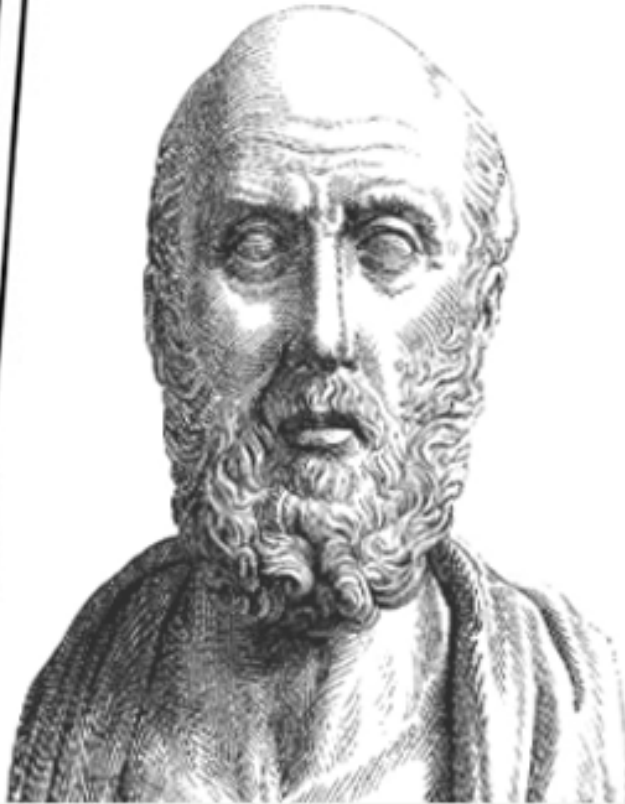


PLINIO PLINIO PLINIO PLINIO  
SENIORE SENIORE SENIORE SENIORE





Ippocrate di Cos (460 a.C. circa-370 a.C. circa), famoso medico greco, è ritenuto il padre della medicina, da lui considerata per la prima volta come una scienza basata sulla osservazione e sulla spiegazione razionale dei fenomeni. Sotto il suo nome ci è stato tramandato il *Corpus Hippocraticum*, una raccolta di circa 70 opere.

Ὅμνυμι [...] ἀγνῶς δὲ καὶ  
ὀσίως διατηρήσω βίον τὸν  
ἐμὸν καὶ τέχνην τὴν ἐμήν.

*(Corpus Hippocraticum, Giuramento di Ippocrate)*

Giuro [...] con purezza e con sacralità  
custodirò la mia vita e la mia professione.



## **Il Liceo Classico Biomedico**

pur conservando la tradizionale struttura di base del liceo classico, propone un'offerta formativa strutturata specificamente per l'ambito sanitario e biologico, dando nel contempo una preparazione ampia ed articolata, per costruire una solida base culturale per il proseguimento degli studi universitari.




Liceo Statale “ Plinio Seniore ”




## **Il Percorso Biomedico**

consente, in particolare, di affrontare gli studi delle facoltà del settore medico – sanitario, quali Medicina, Odontoiatria, Farmacia, Ingegneria Biomedica, Biotecnologie, Scienza della nutrizione, Medicina Veterinaria e, in generale, dei corsi di laurea ad accesso programmato, i cui studenti sono tra i primi a trovare occupazione dopo la laurea.

Liceo Statale “ Plinio Seniore ”  
Castellammare di Stabia

An illustration of an open book with a red cover. The left page features a blue background with a DNA double helix and a magnifying glass with a gold frame and a dark wooden handle. The magnifying glass is positioned over a detailed illustration of a microscope. The right page is white and contains a block of text. The book is shown from a slightly elevated perspective, with the pages fanning out.

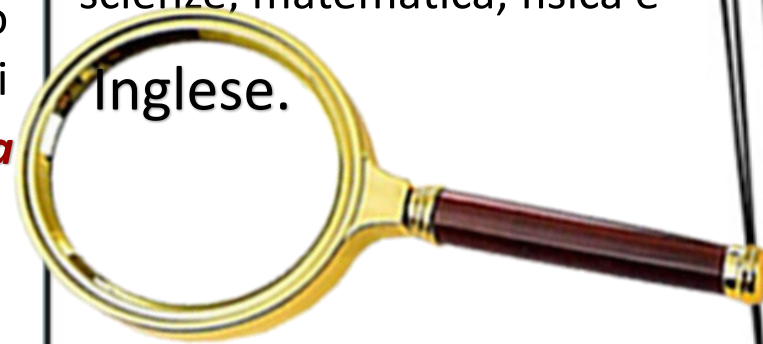
Il percorso di studi costituisce un valido supporto nella preparazione alle prove di ammissione alle facoltà ad accesso programmato, che prevedono il superamento dei **test d'ingresso** come presupposto decisivo di selezione iniziale.



L'intento è quello di fornire un supporto concreto alle esigenze di orientamento dei giovani, offrendo un **percorso formativo innovativo**, che risponde alle nuove richieste provenienti dal mondo del lavoro in termini soprattutto di sbocchi occupazionali.

Il percorso di studi prevede l'introduzione nel curriculum tradizionale di un'ora settimanale di **logica** per l'intero quinquennio, di un'ora aggiuntiva di **chimica** e **biologia** nel primo biennio e di due ore aggiuntive di **chimica** e **biologia**

nel secondo biennio ed ultimo anno, l'insegnamento in lingua inglese di argomenti scientifici, e una curvatura biomedica nello studio delle discipline di scienze, matematica, fisica e Inglese.



Liceo Statale “Pino Seniore”  
Castellammare di Stabia



# PCTO

percorso per le competenze  
trasversali e per l'orientamento

Per quanto riguarda il **PCTO**  
si darà importanza anche ad  
attività inerenti all'indirizzo di  
studio specifico, come esperienze  
nell'ambito di strutture sanitarie  
del territorio.

La pratica didattica sarà dedicata  
particolarmente all'**aspetto  
laboratoriale.**

Liceo Statale "Pino Seniore"  
Castellammare di Stabia



LICEO CLASSICO BIOMEDICO - QUADRO ORARIO

| Materie                         | 1° Anno | 2° Anno | 3° Anno | 4° Anno | 5° Anno |
|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 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 inglese        | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       |
| Geostoria                       | 3       | 3       | —       | —       | —       |
| Storia                          | —       | —       | 3       | 3       | 3       |
| Filosofia                       | —       | —       | 3       | 3       | 3       |
| Matematica                      | 3       | 3       | 2       | 2       | 2       |
| Fisica                          |         |         | 2       | 2       | 2       |
| Logica                          | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       |
| Scienze naturali                | 3       | 3       | 4       | 4       | 4       |
| Storia dell'arte                | —       | —       | 2       | 2       | 2       |
| Scienze Motorie                 | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |
| Religione/ attività alternativa | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       |
| <b>ORE TOTALI</b>               | 29      | 29      | 34      | 34      | 34      |

