



# LICEO CLASSICO “G. D’Annunzio”

Via Venezia ,41 – 65121 PESCARA

Codice Scuola **PEPC010009** – 085-4210351 - Segreteria C.F. 80005590684  
e-mail : [pepc010009@istruzione.it](mailto:pepc010009@istruzione.it) - sito web: [www.liceoclassicoe.edu.it](http://www.liceoclassicoe.edu.it)

Pescara, 14 novembre 2019

**A tutte le Scuole Medie del territorio**

**A tutte le Famiglie interessate**

**Oggetto: Orientamento - Open Days e Laboratori pomeridiani e microinserimenti.**

**Il Liceo Classico “G. D’Annunzio” di Pescara, nell’ambito del progetto “orientamento” organizza le attività sottoelencate ed invita le S.V. a partecipare secondo le modalità indicate.**

## **Orientamento Open Days:**

### **2019 - NOVEMBRE**

**Domenica 17** mattina dalle ore 09.30 alle ore 13.00

### **2019 - DICEMBRE**

**Domenica 01** mattina dalle ore 10.00 alle ore 13.00

pomeriggio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

**Sabato 14** pomeriggio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

**Domenica 15** mattina dalle ore 10.00 alle ore 13.00

pomeriggio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

### **2020 - GENNAIO**

**Domenica 12** mattina dalle ore 10.00 alle ore 13.00

pomeriggio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

**Domenica 19** mattina dalle ore 10.00 alle ore 13.00

pomeriggio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

**Domenica 26** mattina dalle ore 10.00 alle ore 13.00

pomeriggio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

## Orientamento: laboratori pomeridiani al Liceo Classico

### *Istruzioni per iscrizione ai micro-corsi laboratoriali*

Le famiglie che vogliono iscrivere i propri figli ai laboratori sottoindicati dovranno telefonare all'ufficio Segreteria del Liceo Classico (Num: **085 4210351** oppure **3387310128** Sig.ra **Assunta Di Basilio** / oppure Sig.ra Valentina Isidoro).

**Per i laboratori possono prenotarsi massimo 25 alunni delle Scuole Medie per ogni disciplina per ciascuna giornata:**

Laboratorio di **Greco e Latino** giorni **04 - 18 - dicembre 2019** dalle ore **14.30** alle ore **16.30**  
con la Prof.ssa Simona Ciccone

Laboratorio di **Greco e Latino** giorno **12 - dicembre 2019** dalle ore **15.00** alle ore **16.30**  
con la Prof.ssa Raffaella Lombardo

Laboratorio di **Greco e Latino** giorni **15 - gennaio 2020** dalle ore **14.30** alle ore **16.30**  
con la Prof.ssa Raffaella Di Muzio

Laboratorio di **Greco e Latino** giorni **22 - gennaio 2020** dalle ore **14.30** alle ore **16.30**  
con le Prof.sse Raffaella Di Muzio e Alessandra Bigi

Laboratorio di **Greco e Latino** giorno **29 - gennaio 2020** dalle ore **14.30** alle ore **16.30**  
con la Prof.ssa Raffaella Lombardo

Laboratorio di **Lettere Classiche** giorno **10 - dicembre 2019** dalle ore **14.30** alle ore **16.00**  
con la Prof.ssa Giovanna Sonsini

Laboratorio di **Lettere Classiche** giorno **16 - dicembre 2019** dalle ore **14.30** alle ore **16.00**  
con la Prof.ssa Alessia Zappacosta

Laboratorio di **Lettere Classiche** giorni **14 - gennaio 2020** dalle ore **14.30** alle ore **16.00**  
con la Prof.ssa Giovanna Sonsini

Laboratorio di **Lettere Classiche** giorno **21 - gennaio 2020** dalle ore **14.30** alle ore **16.00**  
con la Prof.ssa Alessia Zappacosta

Laboratorio di **Letteratura e Storia dell'Arte** giorni **02 - 16 - dicembre 2019** dalle ore **14.30** alle ore **16.00** con la Prof.ssa Maria Teresa Sorella

Laboratorio di **Letteratura e Storia dell'Arte** giorno **15 - gennaio 2020** dalle ore **14.30** alle ore **16.00** con la Prof.ssa Alessandra Bigi

Laboratorio di **Chimica e Biologia** giorni **03 - 10 - dicembre 2019** dalle ore **14.30** alle ore **15.30**  
con la Prof.ssa Loredana Maglione

Laboratorio di **Chimica e Biologia** giorni **14 - 28 - gennaio 2020** dalle ore **14.30** alle ore **15.30** con la Prof.ssa Loredana Maglione

Laboratorio di **Logica** giorni **10 - 17 - dicembre 2019** dalle ore **15.30** alle ore **16.30**  
con il Prof. Roberto Rubino

Laboratorio di **Logica** giorni **14 - 21 - gennaio 2020** dalle ore **15.30** alle ore **16.30**  
con il Prof. Roberto Rubino

Laboratorio di **Matematica e Geogebra** giorni 03 - 17 - dicembre 2019 dalle ore 14.30 alle ore 16.00 con la Prof.ssa Sara Ballerini

Laboratorio di **Matematica e Geogebra** giorni 14 - 21 - gennaio 2020 dalle ore 14.30 alle ore 16.00 con la Prof.ssa Sara Ballerini

Laboratorio di **Cambridge Matematica in Inglese** - giorni 10 -17 - dicembre 2019 dalle ore 15.00 alle ore 16.30 con il Prof. Roberto Vergine

Laboratorio di **Cambridge Matematica in Inglese** - giorni 14 -21 - gennaio 2020 dalle ore 15.00 alle ore 16.30 con il Prof. Roberto Vergine

Laboratorio di **Diritto ed Economia Politica** - giorni 12 - 19 - dicembre 2019 dalle ore 15.30 alle ore 16.20 con il Prof. Paolo Giammarino

Laboratorio di **Diritto ed Economia Politica** - giorni 09 - 23 - gennaio 2019 dalle ore 15.30 alle ore 16.20 con il Prof. Paolo Giammarino

Laboratorio di **Cambridge Inglese** - giorni 06 - dicembre 2019 dalle ore 15.00 alle ore 16.00 con la Prof.ssa Giulietta Pizzica

Laboratorio di **Cambridge Inglese** - giorni 13 - dicembre 2019 dalle ore 14.30 alle ore 16.00 con la Prof.ssa Roberta D'Angelo

Laboratorio di **Cambridge Inglese** - giorni 17 - gennaio 2020 dalle ore 14.30 alle ore 16.00 con la Prof.ssa Roberta D'Angelo

Laboratorio di **Cambridge Inglese** - giorni 10 - gennaio 2020 dalle ore 15.00 alle ore 16.00 con la Prof.ssa Giulietta Pizzica

**Per i microinserimenti di lingue straniere possono prenotarsi massimo 6 alunni delle Scuole Medie per ogni lingua per ciascuna giornata:**

Laboratorio di Lingue Straniere "**Inglese**" giorni

-19 novembre 2019 dalle ore 14.40 alle ore 16.20

- 17 dicembre 2019 dalle ore 14.40 alle ore 16.20

- 14 gennaio 2020 dalle ore 14.40 alle ore 16.20

- 21 gennaio 2020 dalle ore 14.40 alle ore 16.20

con la Prof.ssa Manuela Incletolli

Laboratorio di Lingue Straniere "**Spagnolo**" giorni

- 30 novembre 2019 dalle ore 11.00 alle ore 12.00

- 14 dicembre 2019 dalle ore 09.00 alle ore 10.00

- 11 gennaio 2020 dalle ore 11.00 alle ore 12.00

- 18 gennaio 2020 dalle 09.00 alle ore 10.00

con la Prof.ssa Daniela Pietrunti

Laboratorio di Lingue Straniere "**Tedesco**" giorni

- 19 novembre 2019 dalle ore 14.40 alle ore 16.20
- 05 dicembre 2019 dalle ore 14.40 alle ore 16.20
- 14 gennaio 2020 dalle ore 14.40 alle ore 16.20
- 16 gennaio 2020 dalle ore 14.40 alle ore 16.20

con la Prof.ssa Elena Rozzi

Laboratorio di Lingue Straniere "**Francese**" giorni

- 5 - 12 dicembre 2019 dalle ore 14.40 alle ore 16.20
- 09 - 16 gennaio 2020 dalle ore 14.40 alle ore 16.20

con la Prof.ssa Morena Manola Di Ruggiero

<http://www.liceoclassicope.edu.it/>

<https://www.facebook.com/liceoclassicope/>

*F.S. Orientamento Prof.ssa Nina Di Donato  
A.A. Assunta Di Basilico*

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott.ssa Donatella D'AMICO**

*( Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.Lgv. n. 39/1993)*

# LA NOSTRA OFFERTA FORMATIVA

## Liceo Classico TRADIZIONALE



La storia del Liceo Classico "D'Annunzio" ha inizio nel lontano 1924. Sorse allora il Liceo-Ginnasio, non ancora intitolato al poeta pescarese, con sede in un piccolo edificio di via D'Annunzio.

Attualmente è una delle **scuole più prestigiose del territorio**, del quale ha condiviso e rispecchiato lo sviluppo socio-culturale, oltre che demografico.

In realtà l'alta formazione assicurata dal Liceo Classico ha costituito da sempre il **background etico**, prima ancora che culturale, su cui numerosi studenti della scuola hanno costruito luminose carriere in ogni campo della società civile.

Nella consapevolezza dell'individualità di ciascuno studente, viene proposta ai futuri studenti una pluralità di opzioni.

L'**offerta formativa si arricchisce**, aggiungendo al LICEO CLASSICO TRADIZIONALE e al LICEO CLASSICO EUROPEO, anche le opzioni: SCIENTIFICA, GIURIDICO-ECONOMICA e BENI CULTURALI.

Dall'a.s.2018/2019 verrà avviato il **LICEO CLASSICO CAMBRIDGE INTERNATIONAL**, unico in tutta la provincia di Pescara.

## PER SAPERNE DI PIÙ

Si propongono agli alunni ulteriori attività da svolgere nel pomeriggio come:

**LABORATORIO TEATRALE:** Da anni, nel Liceo Classico "G. D'Annunzio", si è sperimentato un laboratorio teatrale che, attraverso lo studio di testi della cultura classica, ha ricercato una connessione tra

la classicità e la modernità per favorire la motivazione degli studenti affinché guardino al passato, proprio per spiegare il presente.

**LABORATORIO DI GIORNALISMO:** L'attività si configura come didattica della composizione di testi di varia tipologia. L'attività laboratoriale seguirà un percorso che si propone di far acquisire e consolidare le competenze comunicative.

**LABORATORI DI FISICA E CHIMICA:** Dotati di 12 tavoli con 36 postazioni, tutti muniti di erogatore di acqua, di prese di corrente elettrica, di un bancone cattedra di un tavolo antivibrazioni e cappa aspirante.

**LABORATORIO MULTIMEDIALE-LINGUISTICO:** Il laboratorio è munito di 26 PC collegati ad un server con 32 postazioni. Ogni PC oltre alle casse in dotazione con la scheda sonora, è fornito di una cuffia con microfono per sfruttare al meglio i programmi delle varie lingue straniere studiate.

**LABORATORIO INFORMATICO**, per preparazione ed esami delle certificazioni ECDL, MOS, AutoCad, PhotoShop, in collaborazione con PC75.

Queste sono solo alcune delle Attività che il Liceo Classico “G.D’Annunzio” offre ai suoi studenti.

## Liceo Classico EUROPEO



### Una scuola per l'Europa

**Le caratteristiche ed obiettivi del percorso formativo del Liceo Classico Europeo sono:**

1. sviluppo equilibrato delle tre aree disciplinari caratterizzanti: umanistica, linguistica, scientifica;
2. studio di due lingue straniere a scelta (INGLESE + FRANCESE / INGLESE + SPAGNOLO / INGLESE + TEDESCO / INGLESE + CINESE / INGLESE + ARABO) intese come strumento sia di comunicazione, sia di conoscenza e di approfondimento culturale;
3. uso di una lingua diversa dall'italiano per almeno due insegnamenti a partire dal 1° anno, con la possibilità di attuare in modo flessibile anche momenti di veicolamento disciplinare (CLIL);
4. didattica orientata alla ricerca delle radici comuni della cultura europea, attraverso l'uso del raggruppamento disciplinare “Lingue e letterature classiche”. A tale disciplina (Greco+Latino = 5 ore settimanali) è affidato il compito di accompagnare i giovani lungo l'itinerario che ha contrassegnato lo sviluppo della civiltà europea nell'ottica di una visione unitaria del mondo classico.

**Le ore di lezione sono basate su una didattica laboratoriale che prevede esercitazioni e analisi sui testi, approfondimenti, lavori di gruppo, riflessione, verifica e rielaborazione dei contenuti appresi durante la spiegazione del docente.**

Ciò non esclude un impegno a casa di consolidamento degli apprendimenti, soprattutto nel triennio, quando lo specifico delle diverse discipline si presenterà più complesso e richiederà una maggiore riflessione individuale.

**Il Martedì e il Giovedì pomeriggio è previsto un prolungamento orario. Mattina = 36 ore  
POMERIGGIO = da 2 a 6 ore**

# Liceo Classico CAMBRIDGE INTERNATIONAL



Cambridge Assessment  
International Education

Cambridge International School

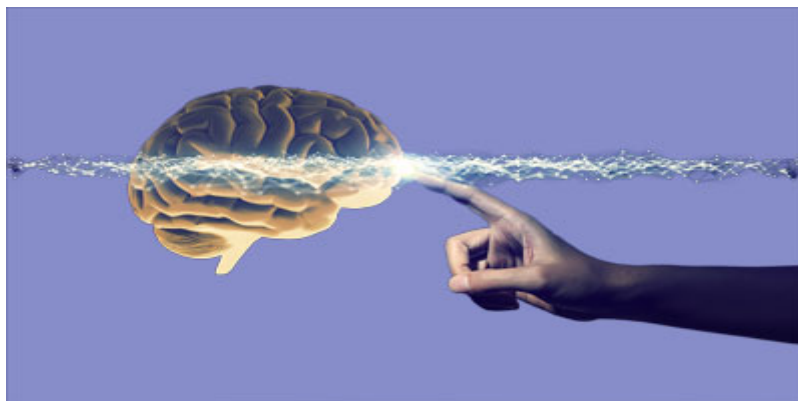
Dall'anno scolastico 2018-2019, presso il Liceo Classico "Gabriele D'Annunzio" di PESCARA, si attiveranno sezioni di **Liceo Cambridge International IGCSE**.

Il Cambridge International è un indirizzo che integra il piano di studi curricolare con almeno due discipline in Lingua inglese: "English as a second language" (n.4 ore a settimana) e "Mathematics" (n.3 ore a settimana).

L'insegnamento delle discipline in lingua inglese è affidato a docenti madrelingua, che seguiranno i programmi dell'Inghilterra, con libri e metodologia inglesi.

**L'attività didattica verrà certificata attraverso il superamento di esami Cambridge IGCSE (International General Certificate of Secondary Education) al quarto anno.** Avere un indirizzo Cambridge significa essere un centro per l'eccellenza nel campo dell'istruzione internazionale.

# Liceo Classico BIOMEDICO



- **FORMAZIONE** del percorso didattico delle aree caratterizzanti il Liceo Classico con potenziamento delle discipline di ambito medico – scientifico
- **INTRODUZIONE dello studio della LOGICA** come disciplina e come educazione al ragionamento
- **POTENZIAMENTO dello studio delle SCIENZE** finalizzato all'acquisizione di competenze nella BIOLOGIA e nella CHIMICA
- **DIDATTICA nel settore scientifico e biomedico**, anche attraverso Attività Laboratoriali e di ALTERNANZA SCUOLA – LAVORO, al fine di favorire l'inserimento degli studenti in corsi di studi Universitari nel campo medico, biologico, biotecnologico, farmaceutico e sanitario
- **EDUCAZIONE alla Hippocratica Civitas** per la CURA INTEGRALE DELLA PERSONA

## **Liceo Classico SCIENTIFICO**

- Aggiunge 1 ora settimanale di matematica al primo biennio (n. 27 +1), al secondo biennio e ultimo anno (n.31+1)

## **Liceo Classico GIURIDICO ECONOMICO**

- Aggiunge 1 ora settimanale di diritto al primo biennio (n. 27 +1), al secondo biennio e ultimo anno (n.31+1)

## **Liceo Classico BENI CULTURALI**

- Aggiunge 1 ora settimanale di storia dell'arte al primo biennio (n. 27 +1), al secondo biennio e ultimo anno (n.31+1)

NB: le opzioni su indicate saranno attivate impiegando l'organico potenziato assegnato alla scuola.

**<http://www.liceoclassicope.edu.it/>**

**<https://www.facebook.com/liceoclassicope/>**