



LICEO "PIETRO COLONNA"

LICEO CLASSICO

LICEO SCIENZE UMANE

LICEO ARTISTICO

73013 GALATINA (LE) Via P. Colonna, 2 – Segr.: Tel. 0836/561016 – Pres.: 0836/561172

cod. fisc.: 93161570754

Codice Univoco: UFGP8N

e-mail peo: lesd090002@istruzione.it

e-mail pec: lesd090002@pec.istruzione.it

Galatina, (vedi segnatura)

LICEO - "PIETRO COLONNA"-GALATINA
Prot. 0001564 del 03/02/2026
V-1 (Uscita)

**Ai Dirigenti Scolastici
Ai Referenti per l'Orientamento
Alle famiglie e agli alunni
degli Istituti secondari di primo grado
della Provincia di Lecce**

Oggetto: Attività di Orientamento in ingresso a.s. 2025-2026, open day straordinario del 7 febbraio

Il Liceo "P. Colonna" informa che, nell'ambito delle attività di orientamento in ingresso previste per l'a.s. 2025-2026, è stato organizzato un ultimo Open Day straordinario che si terrà sabato 7 febbraio, dalle ore 16:30 alle ore 18:30, presso tutte le sedi dell'Istituto:

- Liceo Classico
- Liceo Artistico
- Liceo delle Scienze Umane

L'iniziativa è rivolta agli alunni delle scuole secondarie di primo grado e alle loro famiglie, che avranno l'opportunità di conoscere l'offerta formativa, gli ambienti scolastici e le principali attività didattiche e progettuali dei diversi indirizzi di studio.

Si confida nella consueta collaborazione delle SS.LL. per la più ampia diffusione dell'iniziativa presso le famiglie interessate.

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Rita MELELEO
*documento firmato digitalmente ai sensi
del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate*

MARIA RITA MELELEO

LICEO

PIETRO COLONNA

Galatina



Avanguardia per Tradizione

LICEO CLASSICO

LICEO DELLE
SCIENZE UMANE

LICEO ARTISTICO

LICEO ARTISTICO
CORSO SERALE

OPEN DAYS

DICEMBRE 2025

Domenica 14 - 10:00/12:00

GENNAIO 2026

Domenica 11 - 10:00/12:00

Domenica 18 - 10:00/12:00

Sabato 24 - 17:00/20:00

ISCRIZIONI A.S. 2026/27

GIORNATE DA LICEALE

START Novembre 2025

su prenotazione: orientamento.liceocolonna@liceocolonna.edu.it

Liceo "P. Colonna" - Galatina (LE)

Sede Centrale: Via P. Colonna n.2 - Galatina (LE)

0836/561016

www.liceocolonna.edu.it

lesd090002@istruzione.it



LICEO CLASSICO

Un percorso formativo che sa coniugare la grande tradizione classica con la modernità, rispondendo alle esigenze e alle sfide del futuro.

Discipline	CORSO TRADIZIONALE				
	1° Biennio		2° Biennio		
	I anno	II anno	III anno	IV anno	V 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 straniera - inglese	3	3	3	3	3
Storia	-	-	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica ¹	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali ²	2	2	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	31	31	31

¹Con informatica al primo biennio
²Biologia, Chimica, Scienze della Terra

CORSO CON POTENZIAMENTO 1° BIENNIO

In fase di pre-iscrizione si può scegliere fra:

POTENZIAMENTO SCIENTIFICO: 2 ore in più di Matematica/Informatica

POTENZIAMENTO DI INGLESE: 2 ore in più di Inglese al fine di acquisire competenze di livello B1

POTENZIAMENTO BIOMEDICO: 2 ore in più di Biologia e Fisica

POTENZIAMENTO di LINGUAGGI E STILI DELLA COMUNICAZIONE*: 2 ore in più di Linguaggi e Stili della comunicazione. Il corso, novità del prossimo anno scolastico, si svilupperà in moduli giornalistici, iconico-visivi, radiofonici, teatrali e cinematografici.

*Novità del prossimo anno scolastico.

LICEO ARTISTICO

Arte e cultura per far crescere l'uomo e l'artista che hai dentro: al Liceo Artistico l'alunno è sempre al centro.

ARCHITETTURA E AMBIENTE

Lo studente sviluppa competenze in Architettura, Design e Ambiente, analizzando le relazioni tra progetto e contesti storici, sociali e ambientali. Utilizza metodi di rappresentazione grafica tradizionale e digitale con software CAD 2D e 3D.

ARTI FIGURATIVE

Lo studente conosce e padroneggia i metodi, i linguaggi e le tecniche della produzione artistica tradizionale e contemporanea. Sviluppa competenze specifiche nel campo della grafica, della pittura e della scultura.

AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE

Gli studenti acquisiscono competenze e abilità teorico-pratiche per la realizzazione di un prodotto audiovisivo utilizzando software specifici e attrezzature professionali.

DESIGN

Lo studente applica le tecniche del settore in maniera tradizionale e contemporanea dall'incisione alla modellazione; realizza prodotti di pregio utilizzando e reinventando la conoscenza delle Arti Applicate.

GRAFICA

Lo studente acquisisce e sviluppa la padronanza delle procedure progettuali e delle tecniche laboratoriali della comunicazione pubblicitaria, commerciale e sociale con il supporto di software specifici.

CORSO SERALE IN FASE DI ATTIVAZIONE

Discipline	1° Biennio		2° Biennio		
	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera - inglese	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Chimica	-	-	2	2	-
Scienze naturali	2	2	-	-	-
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4	-	-	-
Discipline geometriche	3	3	-	-	-
Discipline plastiche e scultoree	3	3	-	-	-
Laboratorio artistico	3	3	-	-	-
Laboratorio materia di indirizzo	-	-	6	6	8
Discipline progettuali materia di indirizzo	-	-	6	6	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	34	34	35	35	35

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Un percorso incentrato sulle scienze umane, al crocevia tra studi umanistici e scientifici, teso a sviluppare competenze critiche, comunicative e relazionali, alla scoperta di se stessi, degli altri e del mondo.

Discipline	1° Biennio		2° Biennio		
	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Lingua e cultura straniera-inglese	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Scienze umane ¹	4	4	5	5	5
Filosofia	-	-	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Matematica ²	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali ³	2	2	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

¹Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia

²Con informatica al primo biennio

³Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B.: È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti per gli studenti del quinto anno

PROPOSTE FORMATIVE:

POTENZIAMENTO LINGUISTICO: 2 ore in più di Inglese al fine di acquisire la certificazione CAMBRIDGE B1

POTENZIAMENTO DELLE SCIENZE UMANE: 2 ore in più di Scienze Umane al fine di approfondire tematiche psicologiche e pedagogiche caratterizzanti il corso di studio

POTENZIAMENTO DEI LINGUAGGI E STILI DELLA COMUNICAZIONE*: 2 ore in più di Linguaggi e Stili della comunicazione. Il corso integra lo studio delle discipline di studio con l'analisi, la codifica e lo studio dei diversi linguaggi della comunicazione (giornalistico, iconico-visivo, radiofonico, teatrale e cinematografico).

PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L'ORIENTAMENTO (PCTO)

PERCORSI DI DIDATTICA ORIENTATIVA

*Novità del prossimo anno scolastico.

STUDENTI PROTAGONISTI

ATTIVITÀ CURRICULARI
E INTEGRATIVE

Valorizzazione delle eccellenze

Formazione Scuola-Lavoro FSL (ex PCTO)

- Stage presso aziende e istituzioni
- Esperienze lavorative sul territorio, in Italia e all'estero

Incontri con Autori

- Teatro
- Musica
- STEM progetto 3D e palco olografico
- AI, IoT

Internazionalizzazione del curriculum

- Stage all'estero
- Intercultura
- eTwinning
- Scambi Culturali
- Progetto certificazioni linguistiche ed informatiche

Metodologia Cili

- Insegnamento in inglese di una materia non linguistica

Corsi POC

- Il tempo e le sue orme: alla scoperta del territorio
- Lingue per il Futuro orientarsi con le Lingue Straniere
- Cittadinanza Digitale
- Competenze comunicative e relazionali
- Dal Problem Posing al Problem Solving- Azioni per potenziare le Competenze per il Futuro
- Scrivere per conoscersi
- SMARTLAB: Creatività per i lavori di domani
- Orientarsi fra Scienze Motorie, vita attiva e benessere
- AI Generation: Creatività e Pensiero Critico nell'Era dell'IA

Partecipazione ai campionati Nazionali

Studente atleta di alto livello

Viaggi d'istruzione

Gruppo sportivo scolastico

Supporto disciplinare

Notte Nazionale dei Licei

LE NOSTRE SEDI



Dirigente Maria Rita Meleleo
Liceo "P. Colonna" - Galatina (LE)
Sede Centrale: Via P. Colonna n.2 - Galatina (LE)
0836/561016
www.liceocolonna.edu.it
lesd090002@istruzione.it



F. S. Orientamento
Liceo Classico: 320/7545327
Liceo Artistico: 339/3599376
Liceo delle Scienze Umane: 328/1042243

ORARI OPEN DAY:

DICEMBRE 2025
Domenica 14 - 10:00/12:00
GENNAIO 2026
Domenica 11 - 10:00/12:00
Domenica 18 - 10:00/12:00
Sabato 24 - 17:00/20:00

GIORNATE DA LICEALE - START Novembre 2025
su prenotazione: orientamento@liceocolonna.edu.it

LICEO PIETRO COLONNA

Galatina



Avanguardia
per Tradizione

OPEN DAYS
ISCRIZIONI A.S. 2026/27



LICEO "PIETRO COLONNA"

LICEO CLASSICO

LICEO SCIENZE UMANE

LICEO ARTISTICO

73013 GALATINA (LE) Via P. Colonna, 2 – Segr.: Tel. 0836/561016 – Pres.: 0836/561172

cod. fisc.: 93161570754

Codice Univoco: UFGP8N

e-mail peo: lesd090002@istruzione.it

e-mail pec: lesd090002@pec.istruzione.it

LICEO - "PIETRO COLONNA"-GALATINA
Prot. 0014336 del 10/12/2025
V-1 (Uscita)

Galatina, vedi segnatura

**Alla cortese attenzione delle/dei Dirigenti Scolastici
Alla cortese attenzione delle/dei Referenti per l'Orientamento
Alle famiglie e agli alunni
degli Istituti secondari di primo grado della Provincia di Lecce**

Oggetto: Trasmissione calendario dei laboratori orientanti del Liceo "P. Colonna"

Con la presente si trasmette, di seguito, il calendario dei laboratori orientanti organizzati dal Liceo Pietro Colonna chiedendone la massima diffusione fra i Vostri studenti della classi terze delle scuola secondarie di primo grado.

I laboratori orientanti del Liceo "P. Colonna", saranno tenuti dai seguenti docenti:

LABORATORI ORIENTANTI TRASVERSALI

- **Laboratorio di inglese:** Prof.ssa De Mitri Fabiola, Prof. Franco Max.
- **Laboratorio di storia dell'arte:** Prof.ssa Di Caprio Sara.

LICEO ARTISTICO

- **Laboratorio di discipline plastiche:** Prof. Tundo Fortunato, Prof.ssa Calò Roberta, Prof.ssa Cuppone Rosalba.
- **Laboratorio di discipline pittoriche:** Prof. Prof.ssa Zicari Claudia, Prof. Giannaccari Ivan, Prof.ssa Coppola Francesca, Prof.ssa Pascale Alessandra.
- **Laboratorio di architettura modellazione 3d:** Prof. Colopi Luciana, Boccadamo Maurizio.
- **Laboratorio di audiovisivo e multimediale:** Prof. Campanella Francesca, Veracondo Alessandra.
- **Laboratorio dell'indirizzo design dei metalli:** Prof. Paladini Fabio
- **Laboratorio street art:** Prof. Gabellone Mirko
- **Laboratorio di grafica:** Prof.ssa Calamia Maria Grazia Egle

LICEO CLASSICO

- **Laboratorio di greco:** Prof.ssa Zurro Chiara
- **Laboratorio di latino:** prof.ssa Magnolo Elena

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

- **Laboratorio di psicologia della devianza giovanile:** Prof. Nutricati Alberto, prof. Sedile Alberto.
- **Laboratorio esploriamo la psicologia:** Prof. Nutricati Alberto, prof. Sedile Alberto.

Laboratorio di Discipline Plastiche

“Modellare la materia”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Domenica 11 gennaio	9.00-10.30	LICEO ARTISTICO
Domenica 18 gennaio	9.00-10.30	

Laboratorio di Discipline Pittoriche

“Le Tecniche Pittoriche”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Domenica 14 dicembre	10.00-12.00	LICEO ARTISTICO
Sabato 24 gennaio	16.00-17.30	

Laboratorio di Audiovisivo e Multimediale

GIORNO	ORARIO	SEDE
Sabato 24 gennaio	16.00-17.30	LICEO ARTISTICO
Sabato 24 gennaio	17.30-19.00	

Laboratorio di Storia Dell'Arte

“L'Arte che Parla il Linguaggio di Oggi”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Domenica 11 gennaio	10.30-12.00	LICEO ARTISTICO
Domenica 18 gennaio	10.30-12.00	

Laboratorio dell'indirizzo design dei metalli

“Scintille di design: dal gioiello all'arredo”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Lunedì 15 dicembre	15.00-17.00	LICEO ARTISTICO
Lunedì 12 gennaio	15.00-17.00	
Lunedì 19 gennaio	15.00-17.00	

Laboratorio di Inglese

“Escape Room” e “Virtual tour guide”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Lunedì 12 gennaio	15.00-17.00	LICEO CLASSICO
Lunedì 19 gennaio	15.00-17.00	

Laboratorio di Psicologia

“Il Linguaggio della Mente: Esploriamo la Psicologia”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Martedì 16 dicembre	15.00-16.30	LICEO CLASSICO
Martedì 13 gennaio	15.00-16.30	
Martedì 20 gennaio	15.00-16.30	

Laboratorio di Psicologia

“Oltre i Confini: Psicologia della Devianza Giovanile”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Martedì 16 dicembre	16.30-18.00	LICEO CLASSICO
Martedì 13 gennaio	16.30-18.00	
Martedì 20 gennaio	16.30-18.00	

Laboratorio di Discipline Pittoriche

“Street art”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Martedì 16 dicembre	15.00-17.00	LICEO ARTISTICO
Martedì 13 gennaio	15.00-17.00	
Martedì 20 gennaio	15.00-17.00	

Laboratorio di Architettura e Ambiente

“Modellazione 3D”

GIORNO	ORARIO	SEDE
Martedì 16 dicembre	15.00-17.00	LICEO ARTISTICO
Martedì 13 gennaio	15.00-17.00	
Martedì 20 gennaio	15.00-17.00	

