

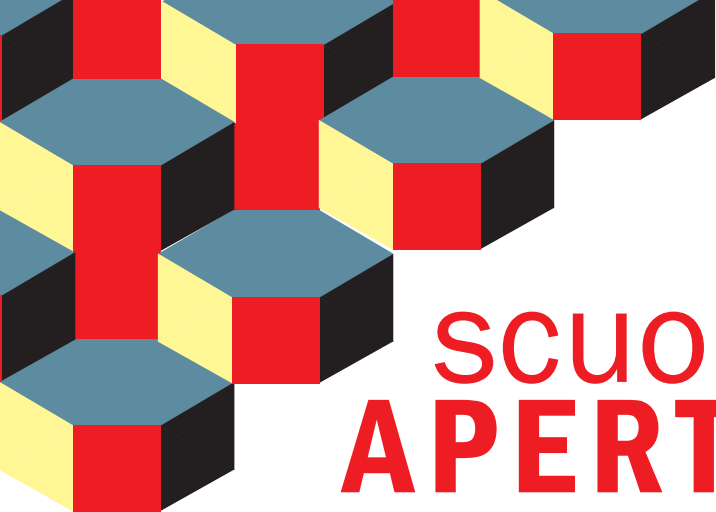


www.liceocotta.edu.it

Liceo COTTA

ORIENTAMENTO
Terza media
2026/27

- *CLASSICO**
- *LINGUISTICO**
- *SCIENTIFICO**
- *ECONOMICO SOCIALE**
- *SCIENZE APPLICATE**
- *SCIENZE UMANE**
- *SPORTIVO**
- *MADE IN ITALY**



scuola **APERTA**

Le attività si svolgono nella sede di Porto.
Presentazione degli indirizzi e visite **IN PRESENZA** ai laboratori con
dimostrazione di esperienze fatte dagli studenti.

DOMENICA 16 novembre

Ore 15.00 -17.00

SABATO 29 novembre

Ore 15.00 -17.00

DOMENICA 14 dicembre

Ore 15.00 -17.00

STAGE

Gli stage verranno fatti in presenza dalle 8.45 alle 11.40. Nel corso delle
tre ore gli studenti seguiranno lezioni esemplificative delle materie di
indirizzo.

Giovedì 13 novembre / Mercoledì 19 novembre / Martedì 25 novembre

Lunedì 1 dicembre / Venerdì 12 dicembre

PRENOTAZIONE ON LINE

Per la prenotazione degli **STAGE** entrare nella **HOME** del sito.
La sede di svolgimento dello stage è indicata nel modulo di
prenotazione.



PROFILO

Il Liceo “Giovanni Cotta” esiste a Legnago fin dal 1819 e attualmente offre la possibilità di scegliere fra vari indirizzi di studio che portano lo studente, dopo cinque anni, a conseguire un diploma di maturità e precisamente:

- Liceo CLASSICO (maturità classica)
- Liceo LINGUISTICO (maturità linguistica)
- Liceo SCIENTIFICO (maturità scientifica)
- Liceo SCIENTIFICO - SCIENZE APPLICATE (maturità scientifica)
- Liceo SCIENTIFICO SPORTIVO (maturità scientifica)
- Liceo SCIENZE UMANE (maturità scienze umane)
- Liceo SCIENZE UMANE - ECONOMICO SOCIALE (maturità scienze umane)
- Liceo MADE IN ITALY (maturità Made in Italy)

L'Istituto dispone di una Sede a Legnago e di una Sede a Porto di Legnago. La scuola conta attualmente 56 classi suddivise tra i vari indirizzi; gli insegnanti di ruolo coprono oltre il 90% dell'orario settimanale delle lezioni.

L'orario delle lezioni per tutte le classi di tutti gli indirizzi è articolato su cinque giorni dal lunedì al venerdì: dalle ore 7.45 alle 12.45 quando le lezioni terminano in quinta ora; dalle 7.45 alle 13.40 quando le lezioni terminano in sesta ora e alle 14.35 per gli indirizzi che terminano in settima ora (triennio classico).

Ogni anno viene elaborato un Patto Educativo di Corresponsabilità (PEC) che disciplina i rapporti tra le varie componenti della scuola, alunni, genitori e insegnanti.



Liceo CLASSICO

Discipline del piano di studio	I	II	III	IV	V
Religione/ Att. altern.	1	1	1	1	1
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
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	3	3
Lingua straniera	3	3	3	3	3
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica (e informatica - BIENNIO)	3	3	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
Educazione civica *					
Totale ore settimanali	27	27	31	31	31
Titolo di studio finale	Diploma di liceo classico				

* La disciplina, per la quale sono previste 33 ore annuali, ha carattere trasversale pertanto le tematiche verranno sviluppate nell'ambito di più materie.



Profilo

Il percorso del Liceo Classico approfondisce la conoscenza della Lingua e della Letteratura latina e greca.

Favorisce una formazione letteraria, storica, artistica e filosofica che permette di comprendere lo sviluppo della nostra civiltà e di riconoscere il valore della tradizione come possibilità di comprensione critica del presente. Riservando attenzione anche alla matematica, alla fisica e alle scienze naturali, fornisce una preparazione completa che colloca il pensiero scientifico all'interno di una dimensione umanistica. Sono previste esperienze di Archeologia anche in rete, stage lavorativi e frequenza di corsi universitari (Progetto SCOPERTA e Master).

Post-Diploma

- **Tutte le facoltà universitarie**
- **Scienze del patrimonio culturale**
(Archeologia, Comunicazione, Filosofia, Storia, Lettere, Progettazione e gestione del turismo culturale, Storia dell'Arte, ecc.)
- **Giurisprudenza**
- **Medicina e Chirurgia**
- **Economia**
- **Facoltà di ambito scientifico e tecnologico**



Liceo LINGUISTICO

Discipline del piano di studio	I	II	III	IV	V
Religione/ Att. alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Straniera 1 (inglese)	4	4	3	3	3
Lingua Straniera 2 (tedesco)	3	3	4	4	4
Lingua Straniera 3 (spagnolo)	3	3	4	4	4
Lingua latina	2	2	-	-	-
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica (e informatica - BIENNIO)	3	3	2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Educazione civica*					
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Titolo di studio finale	Diploma di liceo linguistico				

* La disciplina, per la quale sono previste 33 ore annuali, ha carattere trasversale pertanto le tematiche verranno sviluppate nell'ambito di più materie.



Profilo

Il percorso del Liceo Linguistico approfondisce la conoscenza della Lingua e della Letteratura inglese, tedesca e spagnola. Favorisce una formazione in una prospettiva europea che risponde ad esigenze culturali e professionali sempre più largamente avvertite. Gli studenti imparano a comunicare in diverse lingue moderne in vari contesti sociali, utilizzando diverse forme testuali e a conoscere le principali caratteristiche culturali dei paesi di cui si studia la lingua, anche attraverso attività di contatto (stage di studio) e di scambio. Sono previsti stage lavorativi e frequenza di corsi universitari (Progetto SCOPERTA e Master).

Post-Diploma

- **Tutte le facoltà universitarie**
- **Lingue e letterature straniere**
- **Mediazione linguistica**
- **Studi in Lingue Moderne per Interpreti e Traduttori**
- **Lingue e culture per il turismo e il commercio internazionale**
- **Economia**
- **Facoltà di ambito scientifico e tecnologico**



Liceo SCIENTIFICO

Discipline del piano di studio	I	II	III	IV	V
Religione/ Att. alternativa	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1 (inglese)	3	3	3	3	3
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Disegno e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica (e informatica - BIENNIO)	5	5	4	4	4
Scienze naturali (Bio. Chim. Scien.)	2	2	3	3	3
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Educazione civica*					
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Titolo di studio finale	Diploma di liceo scientifico				

* La disciplina, per la quale sono previste 33 ore annuali, ha carattere trasversale pertanto le tematiche verranno sviluppate nell'ambito di più materie.

Nel biennio, sono previsti nel corso dell'anno moduli di potenziamento di Fisica e Chimica con attività di laboratorio.



Profilo

Il percorso del Liceo Scientifico approfondisce la conoscenza della Matematica, della Fisica e delle Scienze naturali anche attraverso esperienze di laboratorio. Favorisce una formazione culturale equilibrata nei due versanti linguistico-storicofilosofico e scientifico; porta all'acquisizione di competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, e a cogliere le potenzialità delle applicazioni dei risultati scientifici nella vita quotidiana. Sono previsti stage lavorativi e di studio e frequenza di corsi universitari (Progetto SCOPERTA e Master).

Post-Diploma

- **Tutte le facoltà universitarie**
- **Ingegneria** (civile, dell'energia, gestionale, meccanica, biomedica, ecc.)
- **Scienze** (astronomia, biologia, chimica, matematica, geologia, ecc.)
- **Giurisprudenza**
- **Medicina e Chirurgia**
- **Lauree in Professioni sanitarie**
- **Economia**
- **Farmacia / Biotecnologie**
- **Veterinaria**
- **Facoltà umanistiche**



Liceo

SCIENZE APPLICATE

Discipline del piano di studio	I	II	III	IV	V
Religione/ Att. alternativa	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1 (inglese)	3	3	3	3	3
Disegno e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
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
Scienze naturali (Bio. Chim. Scien.)	3	4	5	5	5
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Educazione civica*					
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Titolo di studio finale	Diploma di liceo scientifico				

* La disciplina, per la quale sono previste 33 ore annuali, ha carattere trasversale pertanto le tematiche verranno sviluppate nell'ambito di più materie.



Profilo

Il percorso del Liceo delle Scienze Applicate approfondisce la conoscenza della Matematica, della Fisica, delle Scienze naturali e dell'Informatica. Favorisce l'acquisizione di concetti, principi e teorie scientifiche anche attraverso esemplificazioni operative di laboratorio, guida a comprendere il ruolo della tecnologia come mediazione fra scienza e vita quotidiana, sviluppa le competenze atte ad utilizzare gli strumenti informatici in relazione all'analisi dei dati, alla strutturazione di specifici problemi scientifici e a individuare la funzione dell'informatica nello sviluppo scientifico.

Sono previsti stage lavorativi e di studio e frequenza di corsi universitari (Progetto SCOPERTA e Master).

Post-Diploma

- **Tutte le facoltà universitarie**
- **Ingegneria** (civile, dell'energia, gestionale, meccanica, biomedica, ecc.)
- **Ingegneria informatica / elettronica**
- **Scienze** (astronomia, biologia, chimica, matematica, geologia, ecc.)
- **Farmacia / Biotecnologie**
- **Medicina e Chirurgia**
- **Lauree in Professioni sanitarie**
- **Veterinaria**
- **Economia**



Liceo

SCIENTIFICO SPORTIVO

Discipline del piano di studio	I	II	III	IV	V
Religione/ Att. alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1 (inglese)	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica (e informatica - BIENNIO)	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali (Bio. Chi. Scie.)	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia dello sport	-	-	3	3	3
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Discipline sportive	3	3	2	2	2
Educazione civica*					
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Titolo di studio finale	Diploma di liceo scientifico				

* La disciplina, per la quale sono previste 33 ore annuali, ha carattere trasversale pertanto le tematiche al biennio saranno sviluppate da più discipline; al triennio, oltre ad essere affrontate nelle ore di "Diritto ed Economia dello sport", potranno essere sviluppate anche da altre materie.



Profilo

Il percorso del Liceo Scientifico Sportivo sviluppa la conoscenza e la pratica delle Scienze motorie e sportive, approfondisce la conoscenza della Matematica, della Fisica, delle Scienze naturali, anche attraverso esperienze di laboratorio, nonché del diritto ed economia dello sport. Favorisce lo sviluppo di competenze atte a individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, l'attività motoria e sportiva e la cultura propria dello sport, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative. Sono previsti stage lavorativi e di studio e frequenza di corsi universitari (Progetto SCOPERTA e Master). Il liceo "G. Cotta" è Scuola Polo Provinciale della "Rete dei licei sportivi".

Post-Diploma

- **Tutte le facoltà universitarie**
- **Scienze Motorie** (Sport e Salute; Scienza tecnica e didattica dello sport; Scienza dell'attività fisica per il benessere; Scienze e Tecnologie del Fitness e dei prodotti della Salute). Professioni: preparatori fisici, organizzatori e coordinatori di eventi sportivi agonistici, consulenti di società ed organizzazioni sportive, dirigenti e/o gestori di palestre e centri sportivi pubblici e privati.
- **Lauree in Professioni sanitarie**
- **Ingegneria** (civile, dell'energia, gestionale, meccanica, biomedica, ecc.)
- **Scienze** (astronomia, biologia, chimica, matematica, geologia, ecc.)
- **Medicina e Chirurgia**
- **Farmacia / Biotecnologie**



Liceo

SCIENZE UMANE

Discipline del piano di studio	I	II	III	IV	V
Religione/ Att. alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1 (Inglese)	3	3	3	3	3
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze umane (Psicologia - Pedagogia - Sociologia - Antropologia)	4	4	5	5	5
Matematica (e informatica - BIENNIO)	3	3	2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Educazione civica*					
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Titolo di studio finale	Diploma di liceo delle Scienze umane				

* La disciplina, per la quale sono previste 33 ore annuali, ha carattere trasversale pertanto al biennio le tematiche, oltre ad essere affrontate nelle ore di "Diritto ed Economia", potranno essere sviluppate anche da altre materie; al triennio l'insegnamento sarà affidato a più discipline.



Profilo

Il percorso del Liceo delle Scienze Umane approfondisce la conoscenza della Psicologia, della Pedagogia e della Sociologia. Favorisce lo sviluppo di competenze adeguate a confrontare teorie e strumenti necessari per comprendere la varietà della realtà sociale, con particolare attenzione ai fenomeni educativi e ai processi formativi, ai luoghi e alle attività della formazione scolastica, ai servizi alla persona, al mondo del lavoro, ai fenomeni interculturali.

Sono previste esperienze di tirocinio, stage lavorativi e di studio e frequenza di corsi universitari (Progetto SCOPERTA e Master).

LATINO

Sulla scorta di un'attenta revisione del metodo e del valore formativo della disciplina, si è giunti a una riformulazione del percorso di studio per Latino, in linea con le Indicazioni Nazionali. Il biennio diventa il tempo per acquisire gli strumenti fondamentali per orientarsi nei testi affrontati fin da subito, in maniera guidata, per poter incontrare la bellezza di opere che ci parlano da secoli.

Post-Diploma

- **Tutte le facoltà universitarie**
- **Scienze della Formazione e dell'Educazione**
- **Psicologia**
- **Scienze sociologiche**
- **Servizio sociale**
- **Scienze umane e sociali**
- **Facoltà umanistiche**



Liceo

ECONOMICO SOCIALE

Discipline del piano di studio	I	II	III	IV	V
Religione/ Att. alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1 (inglese)	3	3	3	3	3
Lingua straniera 2 (spagnolo)	3	3	3	3	3
Scienze umane (Psicologia - Sociologia - Antropologia - Metodologia della ricerca)	3	3	3	3	3
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica (e informatica - BIENNIO)	3	3	3	3	3
Scienze naturali	2	2	-	-	-
Diritto ed Economia	3	3	3	3	3
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Educazione civica*					
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
Titolo di studio finale	Diploma di liceo delle Scienze umane				

* La disciplina, per la quale sono previste 33 ore annuali, ha carattere trasversale pertanto le tematiche, oltre ad essere affrontate nelle ore di "Diritto ed Economia", potranno essere sviluppate anche da altre materie.



Profilo

Il percorso del liceo Economico-sociale approfondisce la conoscenza del Diritto, dell'Economia, della Psicologia, dell'Antropologia e della Sociologia. Favorisce lo sviluppo di competenze che permettono di comprendere e classificare fenomeni culturali internazionali, nazionali, locali e personali utilizzando le prospettive filosofiche, storico-geografiche e scientifiche; il percorso permette di acquisire la conoscenza di una seconda lingua moderna: spagnolo.

Sono previsti stage lavorativi e di studio e frequenza di corsi universitari (Progetto SCOPERTA e Master).

Post-Diploma

- **Tutte le facoltà universitarie**
- **Giurisprudenza**
- **Economia e Scienze politiche**
- **Scienze della Formazione e dell'Educazione**
- **Scienze sociologiche**
- **Servizio sociale**
- **Statistica**



Liceo **MADE in ITALY**

Discipline del piano di studio	I	II	III	IV	V
Religione/ Att. alternative	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera 1 (inglese)	3	3	3	3	3
Lingua straniera 2 (spagnolo)	2	2	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Diritto	3	3	-	-	-
Economia politica	3	3	-	-	-
Scienze giuridiche per il made in Italy	-	-	3	3	3
Scienze economiche per il made in Italy	-	-	3	3	3
Storia dell'Arte e del design	1	1	2	2	2
Matematica (e informatica - BIENNIO)	3	3	3	3	3
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Educazione civica*					
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
TITOLO DI STUDIO FINALE					
Diploma di liceo del Made in Italy					

* La disciplina, per la quale sono previste 33 ore annuali, ha carattere trasversale pertanto le tematiche, oltre ad essere affrontate nelle ore di "Diritto ed Economia", potranno essere sviluppate anche da altre materie.



Con delibera del Collegio dei Docenti del giorno 8.01.2024 è stato approvato di inserire nell'Offerta Formativa del Liceo "G. Cotta" il percorso liceale del Made in Italy.

Il percorso del liceo Made in Italy prevede l'acquisizione di conoscenze, abilità e competenze nelle scienze economiche e giuridiche riservando attenzione anche alle scienze matematiche, fisiche e naturali, mira al raggiungimento degli strumenti necessari per la ricerca e per l'analisi degli scenari storico-geografici e artistico-culturali, nonché dello sviluppo industriale ed economico dei settori produttivi del Made in Italy; promuove inoltre il conseguimento di competenze riguardanti principi e strumenti per la gestione d'impresa, tecniche e strategie di mercato.

STRUTTURE, LABORATORI e attrezzature DIDATTICHE

Le attività didattiche dell'Istituto si svolgono con il supporto di aule speciali e laboratori modernamente attrezzati, che gli studenti frequentano settimanalmente. Oltre a biblioteche, palestre e laboratori linguistici la scuola, grazie anche all'utilizzo dei fondi del PNRR, ha allestito anche nuove aule per la didattica innovativa.

Aula CIRCLE TIME e Aula DEBATE

Si tratta di una metodologia che facilita la comunicazione e la conoscenza reciproca, aiuta a stabilire un clima di classe favorevole, a riconoscere e gestire le proprie emozioni e quelle degli altri, stimola l'assunzione di responsabilità, valorizza le risorse e le differenze individuali, educa all'uguaglianza e alle pari opportunità.

Laboratori di FISICA, MICROSCOPIA, CHIMICA

Attrezzati con banconi per effettuare esperimenti sia individuali sia di gruppo, dotati di strumentazione elettronica e di attrezzature per esperienze specifiche delle diverse discipline.

Laboratori di INFORMATICA

Laboratori con postazioni multimediali e computer Desktop. Laboratori mobili con pc portatili per le attività nelle singole aule. Laboratorio CAD con stampante 3D.



Attività CULTURALI e FORMATIVE

Si svolgono quasi tutte in orario extrascolastico e sono organizzate per integrare e arricchire con differenti proposte l'offerta formativa della scuola. La partecipazione dello studente è libera e, alla luce della normativa riguardante l'Esame di Stato, può essere oggetto di considerazione nel credito scolastico.

Progetto Robotica

Robotica e programmazione di base con lego Spike per gli studenti di tutti gli indirizzi. Robotica avanzata con Python per gli studenti degli indirizzi scientifici

Progetto Videogame in Python

Corso di programmazione in Python con un videogame come elaborato finale

Certificazioni linguistiche

In Inglese, Tedesco e Spagnolo per gli studenti di tutti gli indirizzi in collaborazione con gli enti certificatori riconosciuti dal Ministero; il certificato è documento valido a livello europeo in ambito sia scolastico sia professionale.

Scambi culturali e stage

Organizzati con classi di altre scuole europee, rientrano in una precisa programmazione didattica e prevedono un soggiorno all'estero e l'accoglienza degli ospiti. E' tradizione uno scambio con licei tedeschi, spagnoli e in passato con altri importanti licei d'Europa.

ECDL patente europea del computer

La scuola è centro di certificazione per il rilascio di questo titolo riconosciuto in ambito sia scolastico che professionale a livello europeo.

START WITH ENGLISH

Stage linguistici di lingua inglese per consolidare e approfondire competenze, in settembre prima dell'inizio dell'anno scolastico.

Stage estivi di FORMAZIONE-LAVORO

Presso aziende, enti pubblici e privati organizzati per gli studenti di tutti gli indirizzi, in Italia e all'estero.



Laboratorio TEATRO

Per tutti gli studenti, con produzione e rappresentazione di lavori tratti dalla drammaturgia classica e moderna.

Progetto ARCHEOLOGIA

Fare archeologia a scuola significa far provare agli studenti il gusto della ricerca e della scoperta attraverso esperienze di scavo archeologico. Il Progetto Archeologia coinvolge studenti e docenti dell'indirizzo classico anche in attività di formazione, conferenze sul territorio a sfondo archeologico in Italia e all'estero con il Progetto in Rete con Licei della provincia di Verona.

Laboratorio di POESIA

Si tratta di un'attività laboratoriale, quindi basata sull'operatività, rivolta agli studenti di tutte le classi e dei vari indirizzi per avvicinarli alla poesia non solo come fruitori, ma anche da produttori.

Orientamento POST- DIPLOMA - Progetto SCOPERTA

Il Progetto "Orientamento Post-diploma" prevede un percorso articolato in più anni e coinvolge tutti gli studenti del triennio.

Sportello HELP e SUPPORTO MOTIVAZIONALE ALLO STUDIO

Rivolto agli studenti che volontariamente decidono di fare attività di recupero o ripasso, guidati dagli insegnanti della scuola.

Nell'anno scolastico 12/13 ha preso avvio il progetto "Peer Education", che prevede lo studio assistito effettuato da studenti del IV e V anno con studenti del biennio che ne fanno richiesta. Uno sportello specifico è dedicato al **Metodo di Studio** per offrire un supporto motivazionale, per favorire il benessere degli studenti e il successo formativo.

Attività sportive

Tornei interni tra le classi e partecipazione con squadre della scuola ai Campionati studenteschi organizzati da CONI e MIUR. Attività in collaborazione con associazioni sportive del territorio.

Concorso di SCRITTURA - "Che Cotta!"

Concorso di scrittura creativa che si propone di offrire agli studenti di biennio e triennio di tutti gli indirizzi un'occasione per valorizzare la propria creatività in un contesto diverso, per dar voce alle proprie emozioni dal momento che scrivere è un'esperienza che coinvolge nel profondo.

Progetto NATI PER LEGGERE (NpL)

"Nati per leggere" è ispirato dalla comune consapevolezza dell'importanza di inserire la pratica della lettura nell'ambito delle cure alla prima infanzia; il progetto si sviluppa nella formazione degli studenti e nelle attività presso le biblioteche del territorio in un rapporto di comunicazione con bambini e genitori.

Ed altro ancora...

Conferenze, incontri con gli autori, cineforum, corso di fotografia, musica, ecc.





Liceo STATALE G.COTTA

37045 Legnago (VR)

Sede di LEGNAGO

Viale dei Tigli, 50 - Tel. 0442 22402

Sede di PORTO (Segreteria)

Via Don Bosco, Porto di Legnago - Tel. 0442 20436

Indirizzo INTERNET

www.liceocotta.edu.it / e-mail: info@liceocotta.com

Colloqui

Su appuntamento
tel. 0442/20436

Tour virtuale

Sito della scuola