



LICEO TERESA GULLACE

**LICEO
SCIENTIFICO
E DELLE
SCIENZE UMANE**





Sede centrale
Piazza Dei Cavalieri del Lavoro, 18

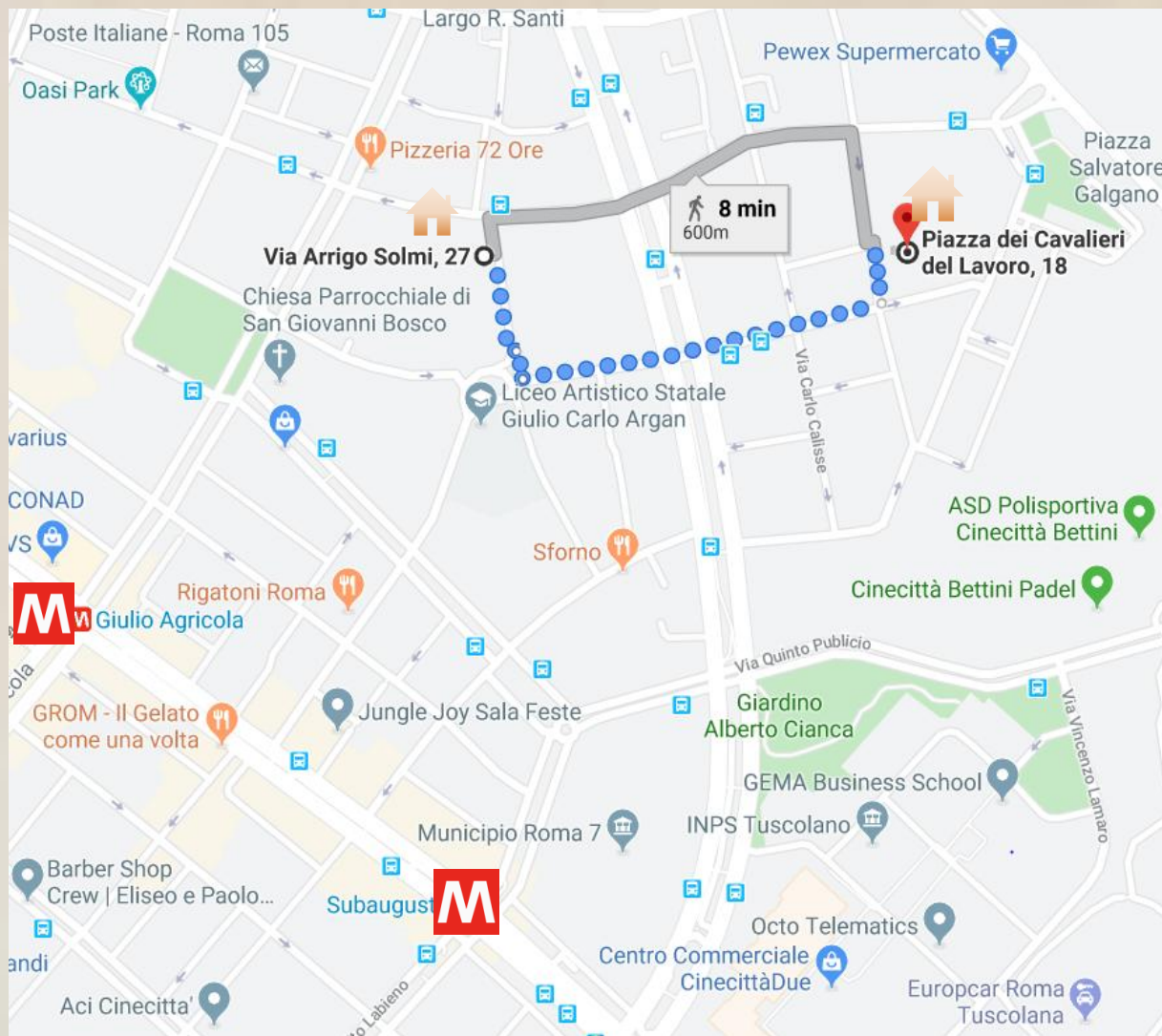


Sede succursale
Via Solmi, 27

IN ENTRAMBE LE SEDI: BAR, PALESTRE, CAMPI DA GIOCO, LABORATORI, GIARDINO



COME RAGGIUNGERCI



- **Bus:**
n. 657, 557,
558, 559,
502, 451



- **Metro:**
linea A, fermate
"Giulio Agricola" e
"Subaugusta"

INFO GENERALI

- **Entrata 8:00**
- **Uscita 13:00/14:00**



Settimana corta



Segmenti didattici:

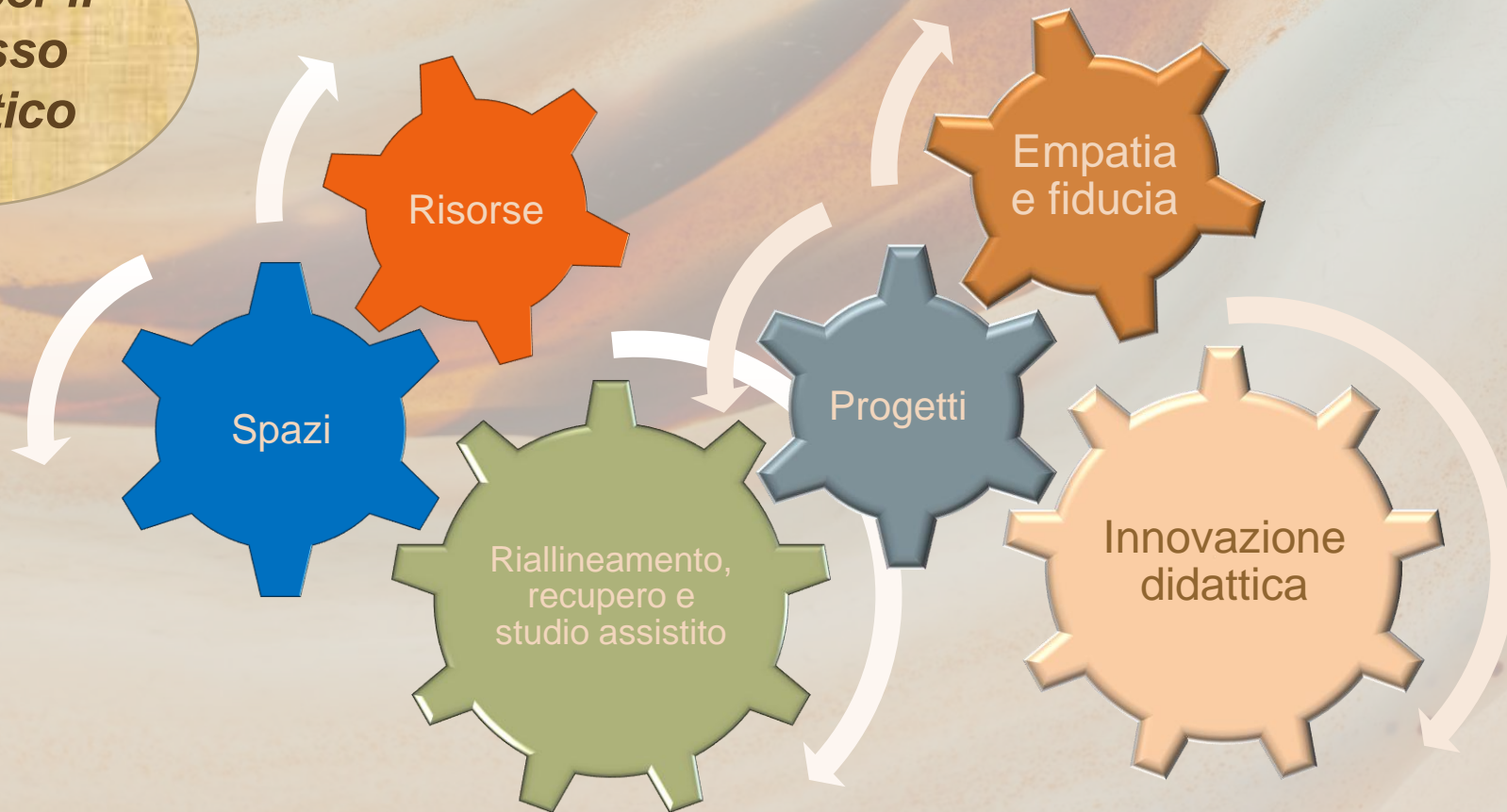
- **trimestre**
- **pentamestre**



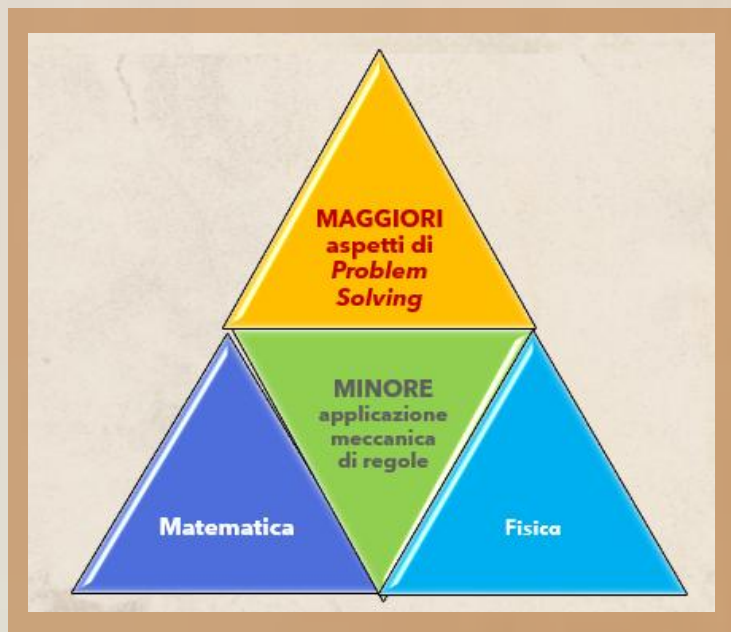
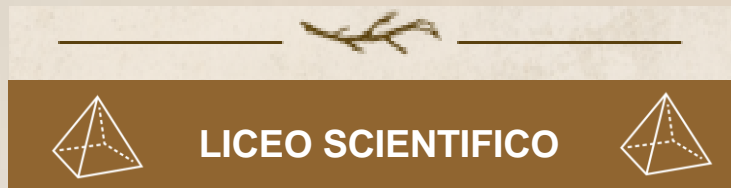


SPAZI RINNOVATI

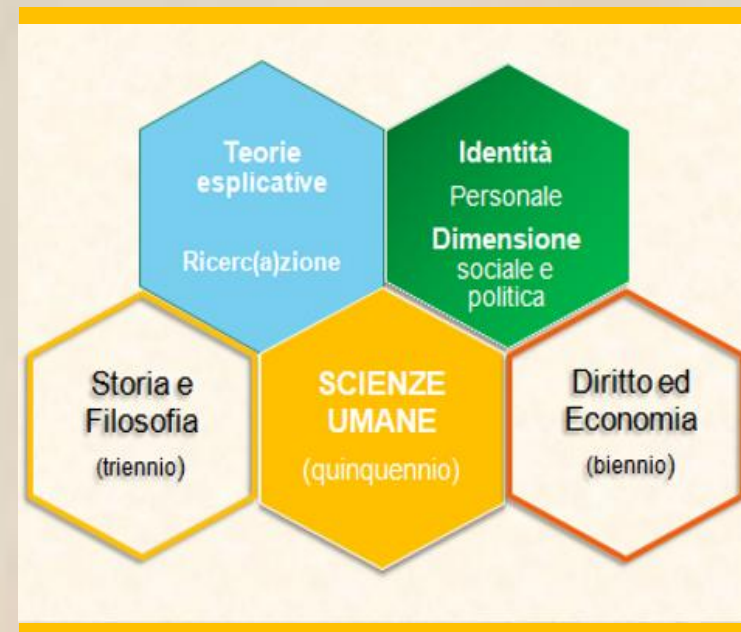
***Azioni per il
successo
scolastico***



Richieste del Liceo Scientifico



Richieste del Liceo delle Scienze Umane



A Newton's cradle with five silver spheres. The sphere on the far right is in motion, having just struck the others or about to. The other four spheres are in a row, with the middle one slightly lower than the others.

**Il Curriculum
del
LICEO
SCIENTIFICO**

IL CURRICOLO DEL LICEO SCIENTIFICO

	Biennio	Triennio	Biennio con P.MATEMATICO	Triennio con P.MATEMATICO	Biennio con P.CODING	Triennio con P.CODING	← ore settimanali
Italiano	4	4	4	4	4	4	• Potenziamento Matematico: sviluppa un approccio alla matematica di tipo laboratoriale
Latino	3	3	3	3	3	3	
Inglese	3	3	3	3	3	3	
Storia e Geografia	3	--	3	--	3	--	
Storia	--	2	--	2	--	2	• Potenziamento Coding: sviluppa il pensiero computazionale
Filosofia	--	3	--	3	--	3	
Matematica	5	4	5+2	4+1	5+2	4+1	
Fisica	2	3	2	3	2	3	
Scienze Naturali	2	3	2	3	2	3	
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2	2	
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2	2	
Religione / Mat. altern.	1	1	1	1	1	1	
TOTALE	27	30	29	31	29	31	

IL LICEO SCIENTIFICO

IL PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE

❑ Esperienze nei laboratori dell'Università "La Sapienza"

- ✓ Orientamento nella scelta della laurea scientifica - La matematica delle gare di matematica - La scuola estiva di matematica

❑ Collaborazioni con l'INFN:

- Masterclasses di fisica delle particelle

❑ Partecipazione a iniziative di divulgazione scientifica ed a eventi presso il Dipartimento di Fisica dell'Università "La Sapienza"

- L'anello mancante - 10 anni di Bosone di Higgs
- Maker Faire
- Giornate della Matematica e della Fisica

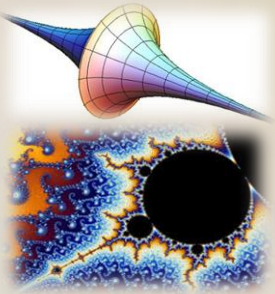
❑ Esperienze nei laboratori del Dip. di Scienze dei Materiali - Facoltà di Fisica dell'Università di Tor Vergata

Iniziative di SIGMA

Associazione di ex studenti

- Conferenze con docenti universitari e ricercatori, **Collaborazione per i Giochi di Fibonacci** (cura dei testi per le gare), **Attività di divulgazione dei progetti**
- Progetto "IL GULLACE SI FA SPAZIO" (giornate dedicate allo studio dello spazio)





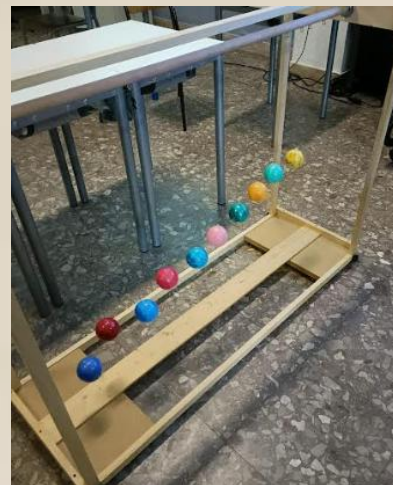
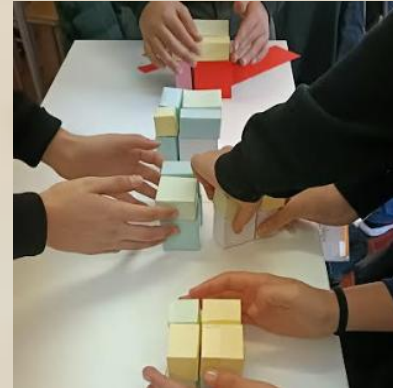
IL LICEO MATEMATICO

più spazio alla Matematica

I nostri studenti:

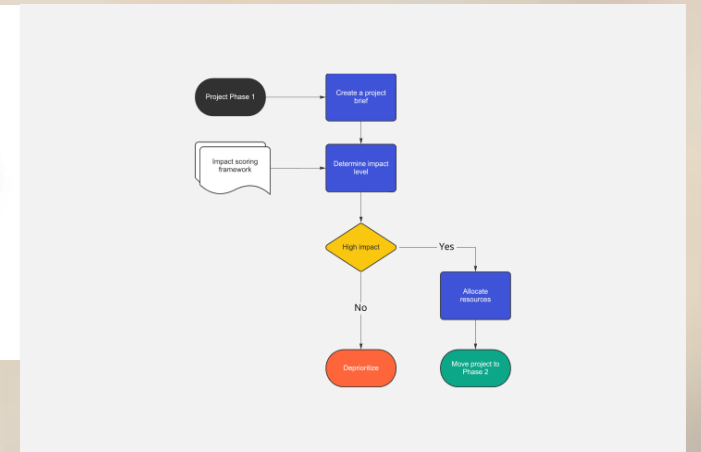
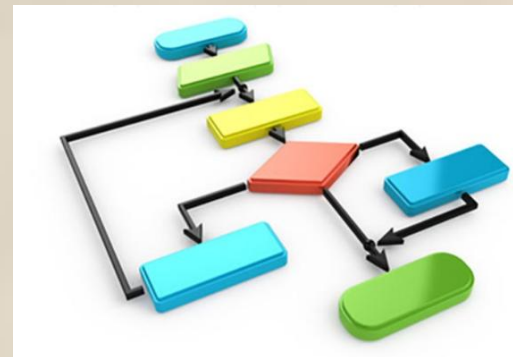
- partecipano ad eventi organizzati per i Licei Matematici, accrescono e approfondiscono le conoscenze della **Matematica** e loro applicazioni anche attraverso una **metodologia laboratoriale**.

È necessario esprimere la preferenza per il potenziamento matematico all'atto della preiscrizione.



IL LICEO SCIENTIFICO CON CURVATURA CODING E BIG DATA

*per lo sviluppo del pensiero
logico-computazionale
in ambito interdisciplinare*



È necessario esprimere la preferenza per il potenziamento coding e big data all'atto della preiscrizione.

SCIENZE



Filtrazione

Saggi alla fiamma LiCl

Cromatografia

Estrazione DNA

Fermentazione alcolica

Realizzazione di disinfettante ("La Gullacina")



Esperimenti in laboratorio



Interviste sull'allunaggio



Missione Luna



Il Curriculum
del
**LICEO DELLE
SCIENZE
UMANE**

IL LICEO DELLE SCIENZE UMANE

	Biennio	Triennio
Italiano	4	4
Latino	3	2
Inglese	3	3
Storia/Geografia	3	--
Storia	--	2
Filosofia	--	3
Scienze Umane	4	5
Matematica	3	2
Fisica	--	2
Scienze Naturali	2	2
Storia dell'Arte	--	2
Diritto ed Economia	2	--
Scienze Motorie e Sportive	2	2
Religione / Mat. altern.	1	1
TOTALE	27	30

← ore settimanali



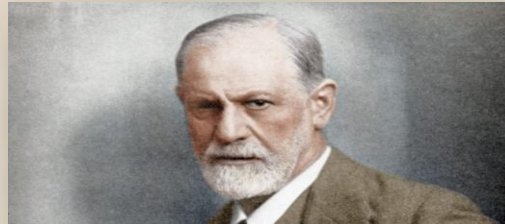
IL LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Il Liceo delle Scienze Umane offre una **solida formazione liceale** in diversi ambiti disciplinari con l'equilibrata compresenza di discipline scientifiche e umanistiche. Particolare attenzione viene data alle **Scienze che indagano l'uomo nella sua dimensione individuale e nella complessità delle relazioni sociali**, partendo dallo studio del pensiero di grandi autori **nell'ambito pedagogico, psicologico, antropologico e sociologico**.

Erikson



Freud



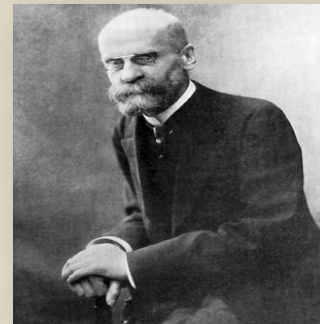
Fromm



Adler



Durkheim



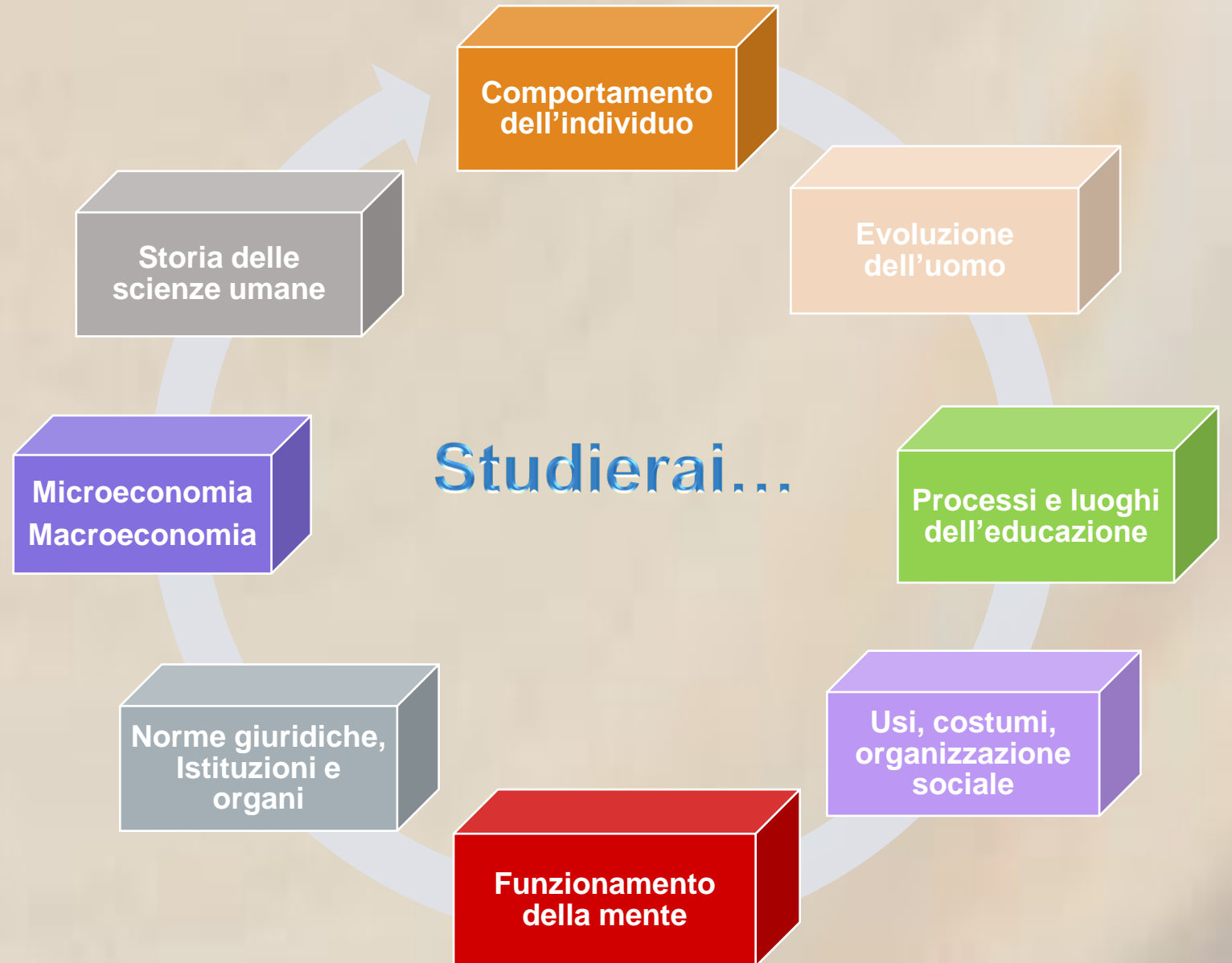
Piaget



Lévi Strauss



NEL LICEO DELLE SCIENZE UMANE



SCIENTIFICO

SCIENZE UMANE

PROSPETTIVE POST-DIPLOMA

Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali,
Astronomia, Ingegneria, Biologia, Chimica,
Architettura,
Scienze dell'Informazione, Medicina e
Chirurgia, Veterinaria

Lettere, Storia, Filosofia, Lingue

Giurisprudenza, Economia, Scienze
Politiche, Scienze della Comunicazione



Psicologia, Pedagogia, Antropologia,
Sociologia,

Scienze dell'Educazione, Scienze della
Formazione,

Giurisprudenza, Economia, Scienze
Politiche, Scienze della Comunicazione

Lettere, Storia, Filosofia, Lingue

Scienze Infermieristiche, Logopedia,
Fisioterapia

ALCUNI PROGETTI

Svolti negli anni...

- CORSI di INGLESE e SPAGNOLO
- CREATIVE WRITING

- ORCHESTRA GULLACE
- LABORATORIO IMPROVVISAZIONE musicale

- PREVENZIONE:
- Una vita da social
Scuole sicure (Polizia Postale)
- Save Lazio (Regione lazio)

- IL GULLACE SI FA SPAZIO
- CORSI di CODING

DALLA MEMORIA ALLA PARTECIPAZIONE (Percorsi di legalità)

BULLISTOP

Laboratori di STORIA e FILOSOFIA

- ART & SCIENCE
- Laboratorio LEONARDO DA VINCI

Giornata internazionale delle DONNE e delle RAGAZZE nella SCIENZA

GARE di MATEMATICA, FISICA, STATISTICA, INFORMATICA

Progetto TENNIS RACCHETTE IN CLASSE

- Progetto SCI, SPORT e NATURA
- CENTRO SPORTIVO scolastico

Laboratorio TEATRALE PERMANENTE

Sportello di ASCOLTO PSICOLOGICO

- DANTE e noi
- Lampedusa PORTE D'EUROPA

In corso o da svolgere...

- PHILO-FORUM (Giornata del DIALOGO FILOSOFICO)
- IPERURANIO

- EDUCAZIONE alla SALUTE
- EDUCAZIONE alla SESSUALITÀ e AFFETTIVITÀ con la BIOLOGIA

- CAMPIONATI di ITALIANO

- SEMI di LAMPEDUSA

- LIBERA E LIBERATI

- DIDATTICA per classi gemellate

PROGETTI PCTO



UNIVERSITÀ "TOR VERGATA"
(STEM)

- «Percorsi per il Liceo Matematico»
- «Big Data»
- «Le discipline di base da una prospettiva biomedica»
- «Progetto lauree scientifiche» (PLS)

SCUOLE PRIMARIE

- «Tirocinio Scuola Primaria»
- «Filosofia nel primo ciclo di istruzione»

CARITAS

- «Solidarietà»

UNIVERSITÀ "LA SAPIENZA"

DIP. FISICA con INFN tutor (STEM)

- «Masterclass di Fisica delle particelle»
- «Fun with Algorithms»

ERICSSON (STEM)

- «Digital Lab»

EJBW (WEIMAR)

- «Seminario sui diritti umani»

DIPARTIMENTO SCIENZE MOTORIE

- «Nozioni di primo soccorso»

INAIL

- «La sicurezza sul lavoro»

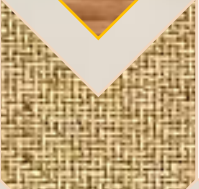
UNITED NETWORK

- Simulazioni ONU (IMUN e MUNER)
- Simulazioni Parlamento (SNAP)


ALTRI PROGETTI PCTO



- PROGETTO DANTE



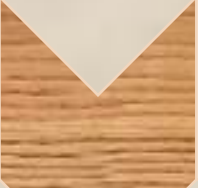
- EMAIL EXCHANGE PROJECT (Miami University Department of French, Italian and Classical Studies - Oxford Ohio)



- URLO di TERESA (Giornalino della scuola)



- CANTO
- MUSICA D'INSIEME



- Staff Con-concorso nazionale "Matematica per tutti" (Ass. Tokalon) - STEM



- Vive Church Italia (Comunicazione Video - Humanitas 3.0)



- BeFREE Cooperativa sociale



- GUARDIANI DELLA COSTA

CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE (PL)



❖ Corsi
KET

Corsi di
INGLESE

Corsi
PET

per la
certificazione
CAMBRIDGE

Corsi
FCE

International
Examinations
(CIE)

Corsi
CAE



Corsi di **SPAGNOLO**
per la certificazione:



- **DELE** A2/B1, B1, B2
- **DELF** su richiesta

POTENZIAMENTO LINGUISTICO (PL)

Attività curriculari

- 1h/sett. aggiuntiva curricolare di lingua Inglese al biennio
- 1h/sett. con lettore madrelingua al biennio e al triennio (in compresenza con il docente di lingua Inglese nell'ambito del proprio orario curricolare)
- Unità didattiche/moduli **CLIL** (svolti da docenti di altre discipline)
- Partecipazione a seminari, concorsi e spettacoli in lingua Inglese
- Progetti di scrittura creativa, lettura estensiva, drammatizzazioni

Attività extra-curricolari

- 40 ore **CORSO di INGLESE** (per certificazioni Cambridge KET, PET)
- 50 ore **CORSO di INGLESE** (per certificazioni Cambridge FCE, CAE)
- **STAGE LINGUISTICO ALL'ESTERO** della durata di una settimana con corso di lingua in loco (PCTO a partire dal III anno)
- **SCAMBI CULTURALI** (con scuole estere)
- **SIMULAZIONI ONU** (IMUN e MUNER) e Parlamento Europeo (SNAP) (*in parte in orario curricolare*)

È necessario esprimere la preferenza per il potenziamento linguistico all'atto della preiscrizione

È previsto un contributo delle famiglie

PROGETTO «SPAZI E LINGUAGGI MUSICALI»

A fine anno i musicisti della scuola si esibiscono in Concerto! 😊

- Tutti gli alunni del Liceo Gullace possono studiare gli strumenti preferiti e inserirsi nell’**“Orchestra Gullace”**



- Parte delle lezioni sono dedicate anche al **Coro**
3 ore settimanali (collettive) in orario extracurriculare



- ❑ **Solfeggio/Teoria - Composizione e Armonizzazione/Musica d’Insieme** finalizzate all’Orchestra e al Coro (lezioni gratuite)

- ❑ **Lezioni individuali di canto (gratuite) e di strumento (a pagamento)**



Si può inoltre seguire il **“Laboratorio di Improvvisazione musicale”** (gratuito)



IL VALORE AGGIUNTO DEL LICEO «TERESA GULLACE»



- Olimpiadi di Matematica, Fisica, Statistica, Informatica
- Piano Lauree scientifiche
- Attività laboratoriali
- Corsi di Coding



Seminari, corsi, conferenze

- Corsi pomeridiani
- Incontri con esperti (Associazioni, Scrittori, Registi, Docenti Universitari, Giornalisti)
- Formazione dei docenti (Scuola polo Ambito 5)

PROGETTI SPORTIVI



TORNEO DI CALCIO



TORNEO DI PALLAVOLO



TORNEO DI BASKET



CORSA CAMPESTRE



CAMPUS SPORTIVI
DI VELA E SCI



SCUOLA APERTA - EVENTI - SPORTELLI

☐ **Sabato 11 Novembre 2023** (ore 10:00 – 12:00)

presentazione degli indirizzi di studio e visita scuola **su prenotazione**

- sede piazza dei Cavalieri del Lavoro, 18 –

☐ **Sabato 25 Novembre 2023** (ore 10:00 – 12:00)

presentazione degli indirizzi di studio e visita scuola **su prenotazione**

- sede via Solmi, 27-

☐ **Domenica 3 Dicembre 2023** (ore 10:00 – 12:00)

presentazione degli indirizzi di studio e visita scuola **su prenotazione**

- sede piazza dei Cavalieri del Lavoro, 18 –

☐ **Sabato 13 Gennaio 2024** (ore 10:00 – 12:00)

presentazione degli indirizzi di studio e visita scuola **su prenotazione**

- sede via Solmi, 27-



Sede
piazza
dei
Cavalieri
del
Lavoro,
18

**Sportelli Informativi
in presenza e online**

In entrambe le sedi

per incontrare i docenti

(giorni e orari sul sito

www.liceoquillace.edu.it)

PER CONOSCERE MEGLIO IL <<TERESA GULLACE>>

«Sportello
informativo online»
su prenotazione
con un docente

«Scuola aperta» con
itinerari di visita
per gruppi su prenotazione

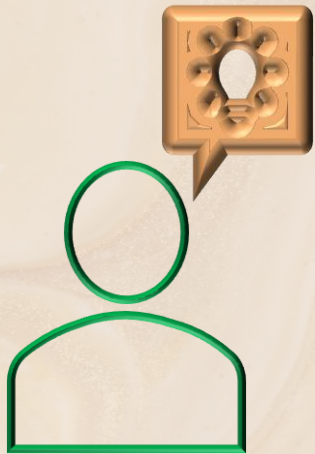
Salone dell'Orientamento
"Help, ho finito le medie"
- Roma Capitale -
Municipio VII

Consulta il sito del
Municipio

«Sportelli informativi in
presenza»
per incontrare i docenti al
mattino in base ad un calendario
visibile sul sito web della scuola
nella pagina Orientamento
e per poter visitare
alcuni dei nostri spazi

Consulta la pagina
«Orientamento in entrata» del Liceo Gullace

L'IDEA IN CUI CREDIAMO





GRAZIE!

...ti aspettiamo!

Per ulteriori informazioni,
visitate il nostro sito:

www.liceogullace.edu.it

Il codice utile all'iscrizione del
*LICEO SCIENTIFICO E
DELLE SCIENZE UMANE
«TERESA GULLACE»* è:

RMPS46000L
