



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

LICEO STATALE - "REGINA MARGHERITA"-SALERNO

Prot. 0003560 del 15/05/2025

IV (Uscita)

DOCUMENTO DI CLASSE PER GLI ESAMI DI STATO

Classe V sez. A INDIRIZZO SCIENZE UMANE

Redatto il 15 maggio dell'anno scolastico 2024/2025 (ai sensi dell'art. 17, comma 1 del D.lgs 62 /2017 e ai sensi dell'art. 10 comma 1 dell'O.M. n. 67 del 31 marzo 2025)

La Dirigente Scolastica

Dott.ssa Angela Nappi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93 e ss.mm.ii.



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it



50° Distretto Scolastico Liceo Statale "Regina Margherita" Salerno

Indirizzo: LICEO SCIENZE UMANE

ANNO SCOLASTICO 2024/2025



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

INDICE

1. **IL NOSTRO LICEO**
2. **INFORMAZIONI SUL CURRICOLO**
 - 2.1 Il Profilo Educativo, Culturale e Professionale dello studente (PECuP) comune a tutti i percorsi liceali
 - 2.2 Risultati di apprendimento specifici dell’indirizzo del Liceo delle scienze umane
 - 2.3 Quadro Orario
3. **DESCRIZIONE DELLA SITUAZIONE DELLA CLASSE**
 - 3.1 Composizione del Consiglio di Classe
 - 3.2 Continuità Docenti
 - 3.3 Composizione e Storia della Classe
 - 3.4 Tabella Docenti Esame di Stato
4. **INDICAZIONI SU STRATEGIE E METODI PER L’INCLUSIONE**
5. **INDICAZIONI SULLE DISCIPLINE**
 - 5.1 Schede informative sulle discipline oggetto di esame (competenze- contenuti – obiettivi raggiunti)
6. **PCTO (Percorsi per le Competenze Trasversali e l’Orientamento-ex ASL)**
7. **ORIENTAMENTO E PIATTAFORMA UNICA**
8. **INSEGNAMENTO DELL’ EDUCAZIONE CIVICA**
9. **ATTIVITA’ E PROGETTI**
 - 9.1 Attività di recupero e potenziamento
 - 9.2 Altre attività di arricchimento dell’offerta formativa e percorsi interdisciplinari
 - 9.3 Orientamento universitario
10. **VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI**
 - 10.1 Griglia di valutazione del profitto
 - 10.2 Criteri di valutazione del comportamento
 - 10.3 Griglie di ATTRIBUZIONE CREDITI



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

11. ARTICOLAZIONE DELL’ESAME

11.1 Griglia Ministeriale Colloquio orale Esami di Stato

11.2 Nodi concettuali caratterizzanti le diverse discipline anche nel loro rapporto interdisciplinare, individuati dal Consiglio di classe per la scelta del materiale predisposto dalla sottocommissione



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

1. IL NOSTRO LICEO

Le radici culturali del nostro istituto sono molto antiche e risalgono all'Italia preunitaria, quando l'attenzione rivolta all'istruzione ed educazione delle fanciulle a Salerno portò all'istituzione delle prime scuole private. La prima sede, inizialmente ospitante solo 45 alunne, fu allocata in via Tasso presso il palazzo nobiliare settecentesco dei Marchesi Ruggi d'Aragona. L'incremento della popolazione scolastica e le difficoltà derivanti dal pendolarismo delle alunne provenienti da tutta la provincia resero necessaria, nel 1869, l'istituzione di un Convitto femminile annesso alla scuola a spese della Provincia, e dopo due anni fu creato il primo Giardino d'Infanzia che abbinava alle lezioni teoriche psico-pedagogiche, osservazioni guidate sul campo, determinando un rivoluzionario laboratorio che preparò molte generazioni di insegnanti elementari. Nel 1914, la Scuola, che fino ad allora era intitolata a Rebecca Guarna cambiò l'antica denominazione in quella di Istituto "Regina Margherita" che attualmente conserva. Nel 1947 fu inaugurata la sede dell'Istituto che tuttora ospita la nostra istituzione scolastica.

Il Liceo Statale "Regina Margherita" situato nel centro della città, risulta ben inserito in un contesto sociale e culturale in grado di offrire sollecitazioni formative: il dinamismo e la vitalità della realtà cittadina si completano e si alimentano grazie alle molteplici potenzialità culturali.

Pertanto, nello spirito dell'innovazione e coerentemente con il proprio indirizzo di studi, il Liceo è solito progettare la propria offerta formativa in un dialogo costante con il territorio, traendo e trasmettendo stimoli che consentono di aderire sempre più alle attuali istanze di formazione.

Da evidenziare, inoltre, l'apertura della scuola al contesto europeo, che si realizza attraverso un proficuo scambio di esperienze didattiche e culturali tra alunni del nostro Istituto e Licei di altri Paesi europei.

Al termine del corso di studi la formazione degli studenti ha visto potenziata la trasversalità del sapere nella sua tradizione umanistica e scientifica e ampliate e arricchite le conoscenze, le competenze e le capacità disciplinari. Pertanto, la preparazione e le competenze che ne derivano consentono agli studenti sia il proseguimento degli studi superiori che l'inserimento in aree specifiche del mondo del lavoro.

2. INFORMAZIONI SUL CURRICOLO

Il percorso formativo è suddiviso in due quadrimestri.

La classe V sezione A è inserita nel liceo delle Scienze Umane, e la lingua straniera studiata è l'Inglese

2.1 IL PROFILO EDUCATIVO, CULTURALE E PROFESSIONALE DELLO STUDENTE (PECuP) COMUNE A TUTTI I PERCORSI LICEALI:

"I percorsi liceali forniscono allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

approfondita della realtà, affinché egli si ponga, con atteggiamento razionale, creativo, progettuale e critico, di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi, ed acquisisca conoscenze, abilità e competenze sia adeguate al proseguimento degli studi di ordine superiore, all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro, sia coerenti con le capacità e le scelte personali". Art.2 comma 2 del DPR n. 89/2010.

Per raggiungere questi risultati occorre il concorso e la piena valorizzazione di tutti gli aspetti del lavoro scolastico:

- lo studio delle discipline in una prospettiva sistematica, storica e critica;
- la pratica dei metodi di indagine propri dei diversi ambiti disciplinari;
- l'esercizio di lettura, analisi, traduzione di testi letterari, filosofici, storici, scientifici, saggistici e di interpretazione di opere d'arte;
- l'uso costante del laboratorio per l'insegnamento delle discipline scientifiche;
- la pratica dell'argomentazione e del confronto;
- la cura di una modalità espositiva scritta ed orale corretta, pertinente, efficace e personale;
- l'uso degli strumenti multimediali a supporto dello studio e della ricerca.

Il sistema dei licei consente allo studente di raggiungere risultati di apprendimento in parte comuni, in parte specifici dei distinti percorsi.

I risultati di apprendimento comuni della cultura liceale sono raggruppati intorno a cinque aree: metodologica; logico argomentativa; linguistica e comunicativa; storico-umanistica; scientifica, matematica e tecnologica.

2.2 RISULTATI DI APPRENDIMENTO SPECIFICI DELL'INDIRIZZO DEL LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Il percorso del LICEO DELLE SCIENZE UMANE è indirizzato allo studio delle teorie esplicative dei fenomeni collegati alla costruzione dell'identità personale e delle relazioni umane e sociali. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per cogliere la complessità e la specificità dei processi formativi. Assicura la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche di indagine nel campo delle scienze umane" (art. 9 comma 1 del D.P.R. 15.03.2010, n. 89)

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni,



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

dovranno:

- aver acquisito le conoscenze dei principali campi d'indagine delle scienze umane mediante gli apporti specifici e interdisciplinari della cultura pedagogica, psicologica e socio antropologica;
- aver raggiunto, attraverso la lettura e lo studio diretto di opere e di autori significativi del passato e contemporanei, la conoscenza delle principali tipologie educative, relazionali e sociali proprie della cultura occidentale e il ruolo da esse svolto nella costruzione della civiltà europea;
- saper identificare i modelli teorici e politici di convivenza, le loro ragioni storiche, filosofiche e sociali, e i rapporti che ne scaturiscono sul piano etico-civile e pedagogico-educativo;
- saper 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 pratiche dell'educazione formale e non formale, ai servizi alla persona, al mondo del lavoro, ai fenomeni interculturali;
- possedere gli strumenti necessari per utilizzare, in maniera consapevole e critica, le principali metodologie relazionali e comunicative, comprese quelle relative alla media education.

Ai risultati di apprendimento comuni e specifici del sistema dei Licei si connettono le Indicazioni Nazionali per i Licei (D.I. 211 del 7 /10/2010. ALLEGATO G) che rappresentano la declinazione disciplinare del Profilo educativo, culturale e professionale dello studente a conclusione dei percorsi liceali (PECuP). Il Profilo e le Indicazioni costituiscono, dunque, le coordinate sulle quali il LICEO REGINA MARGHERITA ha elaborato il proprio curriculum di scuola, individuando nel Miglioramento continuo il fine della politica della Qualità e del successo formativo dei suoi studenti.

Prospettive professionali generali

Il **Liceo delle Scienze Umane** offre una solida preparazione in ambito umanistico e sociale, fornendo competenze trasversali utili sia per la prosecuzione degli studi universitari che per l'inserimento nel mondo del lavoro.

Prospettive universitarie

Il diploma del Liceo delle Scienze Umane permette l'accesso a tutte le facoltà universitarie.

Prospettive lavorative



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

Il diploma in Scienze Umane, pur non fornendo una specializzazione professionale specifica, offre una preparazione di base che può essere utile in diversi settori, tra cui:

- **Settore educativo:** educatore professionale, assistente educativo, animatore socio-educativo, ecc.
- **Settore sociale:** operatore sociale, mediatore culturale, assistente sociale, ecc.
- **Settore delle risorse umane:** addetto alla selezione e formazione del personale, orientatore professionale, ecc.
- **Settore della comunicazione:** addetto alle pubbliche relazioni, addetto stampa, operatore di comunicazione sociale, ecc.
- **Settore dei servizi alla persona:** operatore di comunità, operatore di sportello, ecc.
- **Settore del turismo e della cultura:** guida turistica, operatore museale, organizzatore di eventi culturali, ecc.

2.2 QUADRO ORARIO – LICEO DI SCIENZE UMANE

L’orario annuale delle attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti è di 891 ore nel primo biennio, corrispondenti a 27 ore medie settimanali, e di 990 ore nel secondo biennio e nel quinto anno, corrispondenti a 30 ore medie settimanali. Il piano degli studi del liceo delle scienze umane con curvatura su teorie e tecniche di comunicazione è definito dall’Allegato G al D.P.R. n. 89/2010).

L’indirizzo è centrato sulle Scienze dell’uomo e approfondisce la conoscenza della mente e del comportamento sia individuale che sociale tramite le varie Scienze Umane (Psicologia, Pedagogia, Sociologia e Antropologia), approfondendo quegli aspetti della realtà che richiedono di essere esplorati mediante metodi di indagine propri della Psicologia e della Sociologia. È uno dei pochi indirizzi liceali che mantiene lo studio delle Scienze naturali per l’intero quinquennio così da consentire il proseguimento degli studi in ogni direzione e facoltà universitaria.



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

Discipline	Ore settimanali				
	I Biennio		II Biennio		V anno
	I	II	III	IV	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Latino	3	3	2	2	2
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze umane *	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Matematica **	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali ***	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

***Biologia, Chimica, Scienze della Terra

*Pedagogia, Psicologia biennio;

*Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia 2° biennio e quinto anno



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

3. Descrizione della situazione della classe

3.1 Composizione del Consiglio di Classe della classe V sezione A – Liceo delle Scienze Umane

Docente	Materia
FALIVENE MARIAPAOLA	ITALIANO, LING. E CUL. LATINA, EDUCAZIONE CIVICA
DE SANTIS ADELE	MATEMATICA, FISICA, EDUCAZIONE CIVICA
FORTE GIANFRANCO	SC.MOT.SPORTIVE, EDUCAZIONE CIVICA
DI TELLA LEA	SCIENZE NATURALI, EDUCAZIONE CIVICA
LA FEMINA EMILIA	RELIGIONE, EDUCAZIONE CIVICA
ZACOMETTI MARZIA	STORIA, LING.E LETT.ITALIAN, EDUCAZIONE CIVICA
VISCIDO COLOMBA	SCIENZE UMANE, EDUCAZIONE CIVICA
MOSCARIELLO FRANCESCO	FILOSOFIA, EDUCAZIONE CIVICA
SIANO PASQUALE	STORIA DELL' ARTE, EDUCAZIONE CIVICA
STRAZZULLO ANGELA	INGLESE, EDUCAZIONE CIVICA



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

3.2 Continuità Docenti

DISCIPLINE	III anno	IV anno	V anno
SCIENZE NATURALI, EDUCAZIONE CIVICA	GIORDANO PREZIOSA	DI TELLA LEA	DI TELLA LEA
EDUCAZIONE CIVICA, RELIGIONE	LA FEMINA EMILIA	LA FEMINA EMILIA	LA FEMINA EMILIA
STORIA, EDUCAZIONE CIVICA	FALIVENE MARIAPAOLA	FALIVENE MARIAPAOLA	ZACOMETTI MARZIA
LING.E LETT.ITALIAN, EDUCAZIONE CIVICA	BARONE SABRINA LUCILLA	SCANDONE ROSAMARIA	FALIVENE MARIA PAOLA
SCIENZE UMANE, EDUCAZIONE CIVICA	NADDEO LUCIA	VISCIDO COLOMBA	VISCIDO COLOMBA
FILOSOFIA, EDUCAZIONE CIVICA	NADDEO LUCIA	MOSCARIELLO FRANCESCO	MOSCARIELLO FRANCESCO
STORIA DELL' ARTE, EDUCAZIONE CIVICA	SAMBROIA ENZA	SAMBROIA ENZA	SIANO PASQUALE
INGLESE, EDUCAZIONE CIVICA	STRAZZULLO ANGELA	STRAZZULLO ANGELA	STRAZZULLO ANGELA
LING. E CUL. LATINA, EDUCAZIONE CIVICA	FALIVENE MARIAPAOLA	FALIVENE MARIAPAOLA	FALIVENE MARIAPAOLA
MATEMATICA, FISICA, EDUCAZIONE CIVICA	DE SANTIS ADELE	DE SANTIS ADELE	DE SANTIS ADELE
SC.MOT.SPORTIVE, EDUCAZIONE CIVICA	FORTE GIANFRANCO	FORTE GIANFRANCO	FORTE GIANFRANCO

N.B. Ottemperando alla Nota del Garante per la Protezione dei Dati Personali 21.03.2017, prot. n. 10719 e al Regolamento UE General Data Protection Regulation 2016/679 gli alunni sono inseriti nel documento sotto forma di elenco numerato, rispettando l'ordine alfabetico dei candidati della classe.



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

3.3 Composizione e storia della classe

	Alunno
1	Omissis
2	Omissis
3	Omissis
4	Omissis
5	Omissis
6	Omissis
7	Omissis
8	Omissis
9	Omissis
10	Omissis
11	Omissis
12	Omissis
13	Omissis
14	Omissis
15	Omissis
16	Omissis
17	Omissis
18	Omissis
19	Omissis
20	Omissis
21	Omissis
22	Omissis
23	Omissis



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

PRESENTAZIONE DELLA CLASSE

La classe V sezione A, composta da 23 studenti, si è distinta nel corso del secondo biennio e dell'ultimo anno del percorso liceale per coesione, spirito di collaborazione e comportamento esemplare. Provenienti in parte da aree extra-urbane, gli studenti hanno saputo costruire un gruppo classe solidale, caratterizzato da un'ottima disposizione all'ascolto e da un atteggiamento rispettoso verso le regole e le proposte didattiche.

Il profilo culturale della classe si presenta ricco e diversificato, con un ventaglio di conoscenze, competenze e capacità che riflettono le peculiarità individuali degli alunni. Le prove d'ingresso del secondo biennio hanno evidenziato una preparazione di base eterogenea, sulla quale i docenti hanno lavorato con impegno, promuovendo la socializzazione, il consolidamento delle competenze fondamentali e un approccio metodico allo studio. L'adattamento a carichi di lavoro più intensi, richiesto dal secondo biennio, è stato affrontato dagli studenti con crescente autonomia, attraverso l'adozione di strumenti come mappe concettuali e schematizzazioni cronologiche, che hanno favorito un'organizzazione efficace del lavoro scolastico e domestico.

Grazie a un'attività didattica mirata, supportata da interventi di recupero in itinere e da una proficua collaborazione con le famiglie, la classe ha registrato progressi significativi nella maggior parte delle discipline. Gli alunni hanno dimostrato assiduità, interesse e una partecipazione attiva, raggiungendo una buona autonomia nello studio individuale e nell'organizzazione del lavoro. La continuità didattica, garantita in diverse materie, ha contribuito a consolidare il percorso formativo, mentre nelle discipline di Filosofia, Storia dell'Arte e Storia, nonostante alcune variazioni nel corpo docente, la professionalità degli insegnanti e la maturità degli studenti hanno assicurato la continuità del processo di apprendimento.

La classe ha sviluppato una solida competenza nei linguaggi delle scienze umane (antropologia, pedagogia, psicologia e sociologia), dimostrando capacità di analizzare le dimensioni relazionali, sociali e culturali dell'uomo come individuo e membro della collettività. Gli alunni hanno affrontato con costanza i ritmi di apprendimento, rispettando con puntualità le scadenze di verifiche e consegne, e hanno valorizzato nei progetti didattici temi come le relazioni interpersonali, il bene comune e il confronto con i valori e le idealtà.

Al termine del percorso liceale, gli studenti della V sezione A si presentano ben preparati per affrontare gli Esami di Stato, con un bagaglio di conoscenze e competenze che li rende pronti a intraprendere con successo studi universitari o percorsi professionali, in particolare in ambiti legati ai fenomeni educativi, ai servizi alla persona, all'interculturalità e alla cittadinanza attiva.



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

La classe si distingue in due fasce:

-
- **Prima fascia:** composta da alunni che, con impegno e partecipazione non sempre costanti, hanno raggiunto un sufficiente livello di preparazione, dimostrando una discreta capacità di applicare le conoscenze non sempre in modo appropriato nella maggior parte delle discipline.
-
- **Seconda fascia:** formata da studenti che, con dedizione sistematica e motivazione personale, hanno conseguito una preparazione completa, approfondita e versatile, applicando un metodo di studio efficace e contribuendo al dialogo formativo con apporti critici e originali.
-

Nel complesso, la classe V sezione A si presenta come un gruppo maturo, collaborativo e ben preparato, capace di affrontare con serenità e competenza le sfide degli Esami di Stato e i futuri percorsi formativi o professionali.

La compilazione del Curriculum dello Studente, rilasciato a conclusione del secondo ciclo di istruzione come previsto dal Decreto ministeriale n. 88 del 6 agosto 2020, avviene in conformità alle indicazioni operative della nota del MI n. 7116 del 2 aprile 2021.

Tutti i documenti inerenti agli studenti sono agli Atti dell’Ufficio.

Documenti a disposizione della commissione:

- Piano triennale dell’offerta formativa
- Fascicoli personali degli alunni
- Verbali dei consigli di classe
- Griglie di valutazione del comportamento e di attribuzione credito scolastico



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

Numero complessivo di studenti candidati all’Esame di Stato	23
Numero di studenti regolari (per anno di nascita)	23
Numero di ripetenti nel triennio	/
Numero di ripetenti dell’ultimo anno	/
Numero di studenti provenienti da altre Scuole nel triennio	/
Numero di alunni ritirati nel corso dell’anno	/

Partecipazione delle famiglie.

Le famiglie sono state convocate per i previsti incontri scuola-famiglia in presenza nei gg. 10/12/2024, 13/02/2025 e 15/04/2025, e/o previo appuntamento richiesto attraverso il portale Argo del registro elettronico.

Prove INVALSI

Le Prove Invalsi e le successive sessioni di recupero si sono svolte nelle date calendarizzate senza necessità di sessioni di recupero. Sin dall’inizio dell’anno gli alunni hanno partecipato a sessioni di simulazione individualmente organizzate dai singoli docenti delle materie coinvolte.

3.4 Tabella Docenti Esami di Stato

In base all’Allegato 1 Licei del D.M. 13 del 28/01/2025 per l’individuazione delle discipline oggetto della seconda prova scritta e di scelta delle discipline affidate ai commissari esterni delle commissioni dell’esame di Stato conclusivo del secondo ciclo di istruzione per l’anno scolastico 2024/2025, la COMMISSIONE D’ESAME è così composta:

COMMISSARI DI ESAME	DISCIPLINA INSEGNATA
Commissario esterno	LINGUA E LETTERATURA ITALIANA
Commissario esterno	LINGUA E CULTURA STRANIERA 1: INGLESE
Commissario esterno	SCIENZE NATURALI
Commissario interno: Prof.ssa VISCIDO COLOMBA	SCIENZE UMANE
Commissario interno: Prof.ssa DE SANTIS ADELE	FISICA
Commissario interno: Prof. FORTE GIANFRANCO	SCIENZE MOTORIE



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

4. INDICAZIONI SU STRATEGIE E METODI PER L’INCLUSIONE

L’obiettivo prioritario del Consiglio di Classe, è stato quello di garantire a tutti gli allievi una didattica inclusiva per assicurare **opportunità di apprendimento e di sviluppo individualizzati e personalizzati**, mirando alla valorizzazione di tutti gli studenti indipendentemente dalle loro caratteristiche cognitive e personali. La progettualità didattica, come documentata nel PAI e nel PTOF del Liceo è stata orientata all’adozione di strategie e metodologie diversificate, quali il cooperative-learning, il lavoro di gruppo, il tutoring, l’apprendimento per scoperta, la suddivisione del tempo in tempi, l’utilizzo di ausili e sussidi didattici specifici. E’ stata favorita, pertanto, la costruzione attiva della conoscenza, attivando le personali strategie di approccio al “sapere”, rispettando i ritmi e gli stili di apprendimento e “assecondando” i meccanismi di autoregolazione. Per una conoscenza più dettagliata delle pratiche inclusive si rimanda agli allegati parte integrante del presente documento. **Gli allegati naturalmente non vanno pubblicati sito**

5. INDICAZIONI SULLE DISCIPLINE DI TITOLARITÀ DEI COMMISSARI DI ESAME

5.1 Schede informative sulle discipline oggetto di esame (competenze –contenuti – obiettivi)

<u>DISCIPLINA</u>	<u>LINGUA E LETTERATURA ITALIANA</u>
<u>COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA</u> in riferimento alla disciplina	<ul style="list-style-type: none"> ➤ COMUNICAZIONE NELLA LINGUA MADRE <ul style="list-style-type: none"> ● Dominare la lingua in tutti i suoi aspetti, da quelli elementari (ortografia e morfologia) a quelli più avanzati (sintassi complessa, precisione e ricchezza del lessico, anche letterario e specialistico), modulando tali competenze a seconda dei diversi contesti e scopi comunicativi ● Leggere e comprendere testi di diversa natura, cogliendo le implicazioni e le sfumature di significato di ciascuno di essi, in rapporto con la tipologia ed il contesto storico e culturale ● Esprimersi oralmente e per iscritto, con chiarezza e proprietà, adeguando l’esposizione a contesti diversi.
<u>COMPETENZE RAGGIUNTE</u> Alla fine dell’anno per la disciplina:	<ul style="list-style-type: none"> ● Si documentano adeguatamente sulle tematiche scelte, reperiscono informazioni e materiali di approfondimento ● Espongono oralmente all’insegnante e ai compagni argomenti di studio e di ricerca. ● Scrivono testi di tipo argomentativo ed espositivo adeguati a situazione, argomento, scopo e destinatario ● Elaborano una relazione su testi e/o filmati di approfondimento visti a scuola, attinenti alla tematica



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

<p><u>CONOSCENZE o CONTENUTI TRATTATI</u> (anche attraverso UDA o moduli trasversali all'educazione civica e/o interdisciplinari)</p>	<p>Modulo 1 - Il modello lirico di Leopardi: Contesto storico, vita e poetica, le prime canzoni e i piccoli idilli, le operette morali, i grandi idilli. Modulo 2-L'Età del realismo: Il Naturalismo francese e il modello di Verga; La Scapiigliatura. Modulo 3 -Il Decadentismo: I poeti maledetti, L'inquietudine di Pascoli, il poeta vate D'Annunzio, Il disagio della civiltà: Svevo e Pirandello Modulo 4- Primo Novecento- Il Futurismo: F.T. Marinetti; Il Crepuscolarismo; Ermetismo. Modulo 5- I grandi poeti – G. Ungaretti - Eugenio Montale - Div. Comm. Caratteristiche generali del paradiso; analisi dei canti I, III, VI, XVII, XXXIII</p>
<p><u>ABILITA'</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Riconoscono gli elementi distintivi delle principali testi scritti di varie tipologie ● Costruiscono in maniera autonoma, anche con risorse informatiche, un percorso argomentativo con varie tipologie testuali; utilizzano in maniera autonoma dossier di documenti; ● Sanno ricondurre le tesi individuate nel testo al pensiero del suo autore ed al contesto storico ● Gestiscono in modo consapevole una comunicazione scritta o orale, utilizzando anche supporti multimediali e testuali.
<p><u>METODOLOGIE</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ● lezione frontale; ● lezione dialogata; ● lettura di testi e documenti seguiti da dialoghi e discussioni; ● visione di film e documentari; ● discussione guidata; ● attività di flipped-classroom; ● uso e costruzione di mappe concettuali; ● simulazione di prove d'esame; ● uso e costruzione di mappe concettuali con Powerpoint ●
<p><u>CRITERI DI VALUTAZIONE</u></p>	<p>Per la valutazione degli allievi si è tenuto conto dei seguenti elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Livello individuale di conseguimento degli obiettivi in termini di conoscenza dei contenuti disciplinari proposti, competenza di analisi, capacità di rielaborazione critica e di fondati giudizi, acquisizione di un metodo di indagine valido per il prosieguo degli studi. ✓ Progressi compiuti rispetto al livello di partenza. ✓ Interesse, impegno e partecipazione.



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

	✓ La griglia utilizzata per gli elaborati scritti è quella approvata dal dipartimento
<u>TESTI e MATERIALI/ STRUMENTI ADOTTATI</u>	<p>Testo di letteratura: Titolo: “Vivere la letteratura plus – dal secondo Ottocento al primo Novecento” Autori: Beatrice Panebianco, Mario Gineprini e Simona Seminara Antologia della Divina Commedia a cura di Beatrice Panebianco, Mario Gineprini, Simona Seminara</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bachecca di Argo ● Supporti informatici e multimediali ● Materiale audiovisivo d’istituto ed esterno ● sussidi multimediali (CD-ROM; DVD-ROM, software applicativi); ● LIM e lavagna magnetica; ● indicazione di siti internet e di materiale bibliografico per ricerca; ● mappe concettuali in formato digitale; ● laboratorio di informatica e pc Ricerche in Rete

<u>DISCIPLINA</u>	INGLESE
<u>COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA</u> in riferimento alla disciplina	<ul style="list-style-type: none"> ● Competenza alfabetico funzionale; ● Competenza digitale; ● Competenza personale, sociale e capacità di imparare a imparare; ● Competenza in materia di cittadinanza; ● Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali.
<u>COMPETENZE RAGGIUNTE</u> Alla fine dell’anno per la disciplina:	<ul style="list-style-type: none"> ● Gli alunni hanno acquisito, in modo diversificato, le seguenti competenze: ● Utilizzare la lingua straniera per scopi comunicativi e operativi per comprendere le diversità culturali, riflettere sui propri atteggiamenti in rapporto all’altro in contesti multiculturali, esprimendo opinioni personali motivate mediante l’utilizzo di un lessico adeguato e appropriato; ● Sviluppare le capacità di analisi, di sintesi e di collegamento delle conoscenze ● Riconoscere e utilizzare i testi di varia tipologia; ● Saper analizzare, individuare i concetti chiave di un testo letterario;
<u>CONOSCENZE o CONTENUTI TRATTATI:</u>	<p>THE ROMANTICS AND THE AGE OF REVOLUTION</p> <ul style="list-style-type: none"> ● The American Revolution;



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

	<ul style="list-style-type: none"> • The Industrial Revolution: Consequences of the Industrial Revolution; • Pre-Romantic poetry; The Gothic and the Sublime; • Romantic poetry: First -Generation Romantics • Romantic Themes: Feeling vs Rationality; The Role of Imagination; A love of Nature; The Common and the Supernatural; Individualism; Striving for the Infinite. • William Wordsworth: life and works; • Lyrical Ballads: The Romantic Manifesto; • I Wandered Lonely as a Cloud; • Samuel Taylor Coleridge: Life and works; • The Rime of the Ancient Mariner (Part 1); • Second -Generation Romantics: • George Gordon, Lord Byron: life and works; • The Byronic Hero; • Percy Bysshe Shelley: life and works; • Ode to the West Wind; • John Keats: life and works; • The Victorian Age: An Age of Industry and Reforms; • The Victorian Compromise; • The Early Victorian Novel: • Charles Dickens: life and works; • From Oliver Twist:” Oliver Asks for More”; • Aestheticism; • Oscar Wilde: life and works; • From The Picture of Dorian Gray: Dorian Kills the Portrait and Himself; • The XX Century: The Modernist Revolution; • First -Generation Modernists: The Stream of Consciousness Technique (Technical features); • James Joyce: life and works; • Dubliners: A portrait of Dublin life; • Dubliners: From The Dead: “I Think He Died for Me” She Answered ; • Ulysses: The Story; Joyce’s “stream of consciousness” technique. • Educazione Civica: Romantic Ecology (1h); Towards a Greener London (1h)
ABILITA’:	<ul style="list-style-type: none"> • Comprendere messaggi orale e scritti diversificati; • Comprendere, interpretare e analizzare testi letterari nel loro contesto storico-sociale; • Produrre testi di tipo descrittivo, argomentativo ed espositivo; • Elaborare sia a livello scritto sia a livello orale un discorso personale critico



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

<u>METODOLOGIE:</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Lezione frontale • Lezione interattiva • Discussioni guidate • Ricerca individuale • Lavori di gruppo
<u>CRITERI DI VALUTAZIONE:</u>	<p>Il voto è espressione di sintesi valutativa, pertanto si basa su una pluralità di prove di verifica riconducibili a diverse tipologie, coerenti con le strategie metodologico-didattiche adottate. Nel corso dell'anno, per la sua attribuzione, sono state utilizzate le griglie di valutazione concordate in sede di dipartimento. Si è tenuto conto non soltanto della preparazione mostrata, della capacità di interpretazione critica, di una esposizione chiara e corretta, e dei progressi ottenuti rispetto ai livelli di partenza, ma anche dei seguenti elementi di valutazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impegno e senso di responsabilità • Puntualità nelle consegne • Partecipazione al dialogo educativo • Valutazione del processo di apprendimento
<u>TESTI e MATERIALI/ STRUMENTI ADOTTATI:</u>	<p>Libri di testo: Literary Journeys vol.1-2 C. Signorelli Materiali e Strumenti : Libri di testo, fotocopie , uso di strumenti multimediali, sussidi audiovisivi.</p>



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

<u>DISCIPLINA FISICA</u>	Materia oggetto di esame
<u>COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA</u> in riferimento alla disciplina	<ol style="list-style-type: none"> 1. competenza alfabetica funzionale; 2. competenza multilinguistica; 3. competenza matematica; 4. competenza digitale; 5. competenza personale, sociale e capacità di imparare ad imparare; 6. competenza sociale e civica in materia di cittadinanza; 7. competenza imprenditoriale; 8. competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali.
<u>COMPETENZE RAGGIUNTE</u> Alla fine dell'anno per la disciplina:	<ul style="list-style-type: none"> • Osservare e identificare fenomeni. • Fare esperienza e rendere ragione del significato dei vari aspetti del metodo sperimentale. • Comprendere e valutare le scelte scientifiche e tecnologiche che interessano la società in cui lo studente vive.
<u>CONOSCENZE o CONTENUTI TRATTATI:</u>	<p><u>1° UDA</u></p> <p><u>La carica elettrica</u> Vari tipi di elettrizzazione. _ La struttura elettrica della materia Cariche elettriche. Conservazione e quantizzazione della carica Isolanti e conduttori elettrici. La polarizzazione.</p> <p><u>La legge di Coulomb</u> L'interazione tra cariche elettriche Analogie e differenze tra forza elettrica e forza gravitazionale.</p> <p><u>Il campo elettrico</u> Concetto di campo e definizione operativa del campo elettrico</p>



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

Le linee di campo

Il potenziale e la capacità

Energia potenziale elettrica e principio di conservazione

Differenza di potenziale elettrico.

La relazione tra campo e potenziale elettrico.

I Condensatori: la capacità elettrica e applicazioni.

2° UdA La corrente elettrica

La corrente elettrica

La corrente elettrica.

I circuiti elettrici elementari.

Resistenza elettrica e leggi di Ohm

La potenza elettrica e l'effetto Joule.

I circuiti elettrici

Resistori in serie ed in parallelo

Condensatori in serie e in parallelo.

3° UdA Il campo magnetico

Campi magnetici generati da magneti e da correnti

Proprietà dei poli magnetici.

Il campo magnetico dei magneti e le linee di campo. Il campo magnetico terrestre.

L'esperienza di Oersted.

Interazione magnetica tra correnti: la legge di Ampere. L'unità dell'intensità di corrente elettrica.

La forza di un magnete su un filo percorso da corrente, l'esperienza di Faraday ed il vettore campo magnetico B.

Il campo magnetico di un filo percorso da corrente.

Il campo magnetico di un solenoide percorso da corrente.

Il campo magnetico di una spira circolare percorsa da corrente.

I campi magnetici della materia

Le proprietà magnetiche della materia- Le correnti microscopiche di Ampere.

I materiali diamagnetici, paramagnetici e ferromagnetici.

4° UdA L'induzione elettromagnetica

Le correnti indotte.

Il flusso del campo magnetico.

La legge di Faraday-Neumann .

La legge di Lenz.

L'alternatore e la corrente alternata.

Fonti di energia rinnovabili.

Il trasformatore



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

<u>ABILITA’:</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Descrivere fenomeni elettrici elementari e il concetto di campo elettrico • Distinguere tra energia potenziale elettrica e potenziale elettrico • Determinare la capacità di un condensatore. • Descrivere le caratteristiche della corrente elettrica. • Applicare le leggi di Ohm nella risoluzione dei circuiti. • Descrivere il concetto di potenza assorbita da un utilizzatore posto in un circuito elettrico. • Valutare la forza che il campo magnetico esercita su conduttori percorsi da corrente. • Calcolare i campi magnetici prodotti da un filo rettilineo, una spira, un solenoide percorsi da corrente. • Calcolare la forza di Lorentz che agisce su una carica in moto immersa in un campo magnetico. • Descrivere le proprietà magnetiche della materia.
<u>METODOLOGIE:</u>	Le lezioni sono state prevalentemente di tipo frontale e dialogico. Gli studenti sono stati continuamente incoraggiati a intervenire e a porre domande in modo da rendere le lezioni più attive ed efficaci. Inoltre sono
	stati continuamente spinti a trovare collegamenti tra le leggi della fisica e fenomeni che accadono nella realtà o con applicazioni tecnologiche che usiamo della vita di tutti i giorni.
<u>CRITERI DI VALUTAZIONE:</u>	<p>Gli elementi principalmente utilizzati per la valutazione sono stati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l’interesse e la partecipazione dimostrati durante le attività. - i progressi raggiunti rispetto alla situazione iniziale; - l’impegno nel lavoro domestico e il rispetto delle consegne; - la conoscenza dei contenuti; - Esprimersi in modo conforme alla disciplina. <p>Per la valutazione finale si è tenuto conto della griglia disciplinare.</p>
<u>TESTI e MATERIALI / STRUMENTI ADOTTATI:</u>	S.Fabbri M. Masini “ F come fisica” fenomeni modelli storia 5 anno SEI



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

DISCIPLINA	SCIENZE UMANE
COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA in riferimento alla disciplina	<p>1) Imparare ad imparare: gli alunni hanno acquisito un metodo di studio autonomo e flessibile.</p> <p>2) Progettare: capacità di elaborazione e realizzazione di attività di studio, ricerca e lavoro didattico, nell’ambito della materia oggetto di studio, attraverso l’utilizzo delle conoscenze apprese per il conseguimento di obiettivi specifici.</p> <p>Comunicare: gli alunni comprendono e usano il lessico e la terminologia specifica degli argomenti e dei concetti oggetto di studio.</p> <p>Collaborare e partecipare: gli alunni hanno partecipano alle attività collettive interagendo con i compagni e con l’insegnate rispettando e valorizzando i diversi punti di vista.</p> <p>Agire in modo autonomo e responsabile: partecipano in modo attivo e consapevole al dialogo educativo nel rispetto delle regole di convivenza.</p> <p>Risolvere i problemi: Individuano possibili soluzioni a questioni proposte, anche attraverso il confronto con fonti diverse.</p> <p>Individuare collegamenti e relazioni: gli alunni comprendono e individuano i nessi tra le discipline, i rapporti che collegano le problematiche al relativo contesto anche storico e culturale.</p>
COMPETENZE RAGGIUNTE Alla fine dell’anno per la disciplina:	<p>AREA METODOLOGICA</p> <p>Acquisizione di un metodo di studio autonomo e flessibile che consente di:</p> <ul style="list-style-type: none"> . condurre ricerche e approfondimenti personale . continuare i successivi studi . imparare lungo l’intero arco della vita (lifelong learning) . saper distinguere i diversi metodi utilizzati nei differenti ambiti disciplinari . saper compiere interconnessioni tra i metodi ed i contenuti delle singole discipline. <p>AREA LOGICO-ARGOMENTATIVA</p> <ul style="list-style-type: none"> . Saper sostenere una propria tesi e saper ascoltare e valutare criticamente le argomentazioni altrui . Ragionare con rigore logico per identificare problemi e individuare possibili soluzioni . Leggere ed interpretare criticamente i contenuti delle diverse forme di comunicazione . Problematizzare ed argomentare in ambito sociologico e non solo . Competenza di problematizzazione: capacità di porre interrogativi, aprire orizzonti di senso, suscitare domande. . Competenza argomentativa . Comprensione e uso del linguaggio . Problematizzare ed argomentare sul terreno del confronto i testi proposti . Comprendere ed individuare i nessi tra le discipline . Attualizzare i problemi e gli argomenti affrontati nei testi . Attitudine alla problematizzazione del reale . Individuazione dei rapporti che collegano le problematiche del relativo contesto storico e culturale.
CONOSCENZE o CONTENUTI TRATTATI (anche attraverso UDA o moduli)	<p>PEDAGOGIA</p> <p>L’ ATTIVISMO PEDAGOGICO</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ La nascita delle “scuole nuove” ✓ Abbotsholme: la prima scuola nuova ✓ Baden-Powell e lo scoutismo ✓ Il rinnovamento educativo in Francia: Demolins: l’Ecole des Roches



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

trasversali	
-------------	--

all'educazione civica e/o interdisciplinari)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dewey e l'attivismo statunitense ✓ “il learning by doing” ✓ La Scuola-Laboratorio di Chicago ✓ Kilpatrick : il metodo dei progetti ✓ Décroly e la “Scuola dell’Ermitage” ✓ Le sorelle Agazzi e la scuola materna ✓ Maria Montessori e le “Case dei bambini” ✓ Claparède e l’Istituto Jean Jacques Rousseau ✓ Binet e l’ortopedia mentale ✓ Cousinet: il metodo della cooperazione ✓ Freinet: la tipografia a scuola ✓ L’attivismo idealistico: Giovanni Gentile ✓ La Riforma Gentile <p>LA PSICOPEDAGOGIA IN EUROPA</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sigmund Freud e l’importanza dell’infanzia ✓ Lo sviluppo psicosessuale ✓ Focus su.... Le due topiche ✓ Anna Freud e la psicoanalisi infantile ✓ E. Erikson e lo sviluppo psico-sociale ✓ Bettelheim e il mondo della fiaba ✓ Jean Piaget e lo sviluppo cognitivo ✓ Lev Vigotskij e il contesto storico-culturale ✓ Bruner e la svolta della pedagogia: lo strutturalismo pedagogico; le competenze, il curriculum a spirale ✓ Gardner: la teoria delle intelligenze multiple <p>IL RINNOVAMENTO DELL’EDUCAZIONE NEL NOVECENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Don Milani e l’educazione del popolo ✓ “Lettera ad una professoressa” ✓ La Scuola di Barbiana <p>TEMI DELLA PEDAGOGIA CONTEMPORANEA</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ L’alfabetizzazione mediatica: i media digitali a scuola e il loro uso formativo, imparare a difendersi dalle fake news ✓ L’educazione ai diritti umani: i diritti dei bambini ✓ Il contributo dell’educazione ad una società inclusiva: I BES, le strategie formative per I BES <p>ANTROPOLOGIA, Le principali religioni del mondo Le religioni monoteiste</p>
--	---



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

- ✓ L'ebraismo
 - ✓ Il cristianesimo
 - ✓ L'islam
- Induismo e buddismo
- ✓ L'induismo
 - ✓ Il buddismo

SOCIOLOGIA

UNITA' DI APPRENDIMENTO 1 – NORME, ISTITUZIONI, DEVIANZA E CONTROLLO

Le regole invisibili della vita quotidiana: le norme sociali

Le istituzioni

- ✓ Una definizione
- ✓ Status e ruoli
- ✓ Le trasformazioni delle istituzioni
- ✓ Le organizzazioni sociali
- ✓ La burocrazia

La devianza

- ✓ Una definizione problematica
- ✓ Le prime teorie sull'origine della devianza
- ✓ La teoria di Merton: il divario tra mezzi e scopi sociali
- ✓ La teoria dell'etichettamento sociale

Il controllo sociale

- ✓ Gli strumenti del controllo

- ✓ Le istituzioni totali
- ✓ Un caso emblematico: le istituzioni penitenziarie

UNITA' DI APPRENDIMENTO 2 - STRATIFICAZIONE E DISUGUAGLIANZA NELLA SOCIETA'

Le teorie sulla stratificazione sociale

- ✓ L'analisi dei "classici": Marx e Weber
- ✓ L'analisi del funzionalismo

La stratificazione sociale in epoca contemporanea

- ✓ Le classi medie come nuovo soggetto sociale
- ✓ La mobilità sociale

La povertà

- ✓ Diverse forme di povertà
- ✓ I "nuovi poveri"

UN CASO DELL'OGGI Il fenomeno dei NEET

I dati ISTAT sulla povertà

UNITA' DI APPRENDIMENTO 3 - INDUSTRIA CULTURALE E COMUNICAZIONE DI MASSA

L'industria culturale



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

Cultura e società di massa

La cultura digitale

- ✓ I nuovi mezzi di comunicazione
- ✓ La cultura della Rete

UNITA' DI APPRENDIMENTO 4 – LA RELIGIONE NELLA SOCIETA' CONTEMPORANEA

La religione nella società di oggi

Il fondamentalismo

- ✓ Il fondamentalismo cristiano
- ✓ Il fondamentalismo islamico

UNITA' DI APPRENDIMENTO 5 – IL POTERE E LA POLITICA

- ✓ I caratteri costitutivi del potere
- ✓ Gli ideal-tipi di Weber
- ✓ Lo Stato moderno
- ✓ Un nuovo concetto di potere
- ✓ Lo Stato assoluto
- ✓ La monarchia costituzionale
- ✓ La democrazia liberale
- ✓ Il totalitarismo
- ✓ Lo Stato totalitario
- ✓ Hanna Arendt: l'”Origine dei totalitarismi” e “La banalità del male”
- ✓ Il Welfare State

UNITA' DI APPRENDIMENTO 6 – LA GLOBALIZZAZIONE

Forme e dimensioni della globalizzazione

- ✓ La globalizzazione economica
- ✓ La globalizzazione politica
- ✓ La globalizzazione culturale
- ✓ Le disuguaglianze del mondo globale
- ✓ T2 Bauman, *La perdita della sicurezza*

UNITA' DI APPRENDIMENTO 7 - LA RIFLESSIONE DELLA SOCIOLOGIA SULLA SALUTE

- ✓ I concetti di “salute” e “malattia”
- ✓ La disabilità
- ✓ La malattia mentale
- ✓ Una scuola inclusiva
- ✓ Gli studenti disabili nella scuola italiana
- ✓ I bisogni educativi speciali



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

<u>ABILITA'</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Comprendere/usare la terminologia specifica • Riconoscere/definire I concetti • Ricostruire premesse e sviluppo essenziali di alcuni tipi di argomentazione • Saper affrontare in modo interdisciplinare le tematiche inerenti all'educazione • Saper formulare ipotesi, osservare, ricercare, desumere conclusioni delle ricerche analizzate • Conoscere I principali modelli educative
<u>METODOLOGIE</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Lezione frontale con uso di schemi • Lezione partecipata • Uso di mappe concettuali e LIM. • Visione di video dal web • Collegamenti pluridisciplinari • Esercitazioni individuali.
<u>CRITERI DI VALUTAZIONE</u>	<p>La verifica è stata effettuata durante tutto l'anno scolastico, per singole UDA e finali. La valutazione, formativa e sommativa, si riferisce al raggiungimento degli obiettivi educativi e didattici individuati ed ha avuto per oggetto sia il processo di apprendimento, sia il comportamento nelle situazioni scolastiche. Si è tenuto conto dei progressi ottenuti rispetto alla situazione di partenza ed in itinere, di eventuali fattori ostacolanti nonché dello sviluppo delle capacità, abilità e competenze.</p> <p>Tipologie di verifiche: Prove orali: interrogazione tradizionale, dibattiti collettivi, simulazioni colloquio esame di Stato con materiali.</p>
<u>TESTI e MATERIALI/STRUMENTI ADOTTATI</u>	<p>Testi in adozione :</p> <ul style="list-style-type: none"> • U. AVALLE – M. MARANZANA: "LA PROSPETTIVA PEDAGOGICA" DAL NOVECENTO AI GIORNI NOSTRI- PEARSON PARAVIA • E. CLEMENTI – R. DANIELI: "LO SGUARDO DA LONTANO E DA VICINO" <p>Uso di: mappe concettuali, documenti di approfondimento, powerpoint, materiale multimediale e online.</p>

<u>DISCIPLINA</u>	SCIENZE NATURALI
<u>COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA</u> in riferimento alla disciplina	<ul style="list-style-type: none"> • competenza matematico-scientifiche; • competenza digitale; • competenza personale, sociale e capacità di imparare ad imparare; • competenza sociale e civica in materia di cittadinanza; • competenza imprenditoriale; • competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali.



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

<p><u>COMPETENZE RAGGIUNTE</u> Alla fine dell'anno per la disciplina:</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Leggere, comprendere ed interpretare testi scientifici ● Produrre testi di vario tipo in relazione ai differenti scopi comunicativi ● Osservare e analizzare fenomeni naturali complessi ● Collegare tematiche letterarie a fenomeni della contemporaneità ● Saper confrontare la letteratura latina con le principali correnti letterarie ● Saper stabilire nessi tra le Scienze Naturali e altre discipline ● Utilizzare e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale
<p><u>CONOSCENZE o CONTENUTI TRATTATI</u> (anche attraverso UDA o moduli trasversali all'educazione civica e/o interdisciplinari)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Studio della chimica organica ● i principali composti organici ● Biochimica : carboidrati, lipidi, amminoacidi, proteine ● metabolismo cellulare ● Dna e biotecnologie ● costituzione interna della Terra, deriva dei continenti, tettonica a zolle, faglie e pieghe.
<p><u>ABILITA'</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ● saper individuare, spiegare ed applicare in modo coerente conoscenze scientifiche e conoscenza sulla scienza; ● essere in grado di mettere in relazione tra loro fonti d'informazione distinte e di servirsi scientificamente delle prove raccolte attraverso tali fonti per giustificare le proprie decisioni; ● saper individuare problemi descritti con chiarezza in un numero limitato di contesti; ● acquisire l'abitudine alla riflessione, la disponibilità alla verifica e al confronto delle idee, l'abilità nel comunicare in modo chiaro e appropriato utilizzando codici diversi, devono acquisire la capacità di accedere alle fonti d'informazione; ● conoscere il concetto di materia vivente.
<p><u>METODOLOGIE</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ● colloqui orali, ● analisi testuali, ● progetti, ● elaborati su attività sperimentali di laboratorio, ● questionari, ● esercizi e problemi
<p><u>CRITERI DI VALUTAZIONE</u></p>	<p>La verifica accompagnerà ogni momento del processo d'insegnamento-apprendimento. Dopo una prima valutazione, riguardante la situazione di partenza e il possesso da parte degli alunni dei prerequisiti necessari, una valutazione in itinere accompagnerà il processo educativo e di apprendimento, permettendo di sapere in che misura ci si avvicina agli obiettivi fissati, onde migliorare gli interventi.</p> <p>Una valutazione finale misurerà il raggiungimento degli obiettivi e riguarderà la sfera cognitiva (<i>conoscenza degli argomenti, comprensione ed uso dei linguaggi specifici, costruzione di mappe, organizzazione ed elaborazione delle conoscenze</i>) e la sfera conativa (<i>impegno, attenzione, organizzazione, flessibilità, autonomia, intraprendenza</i>).</p>



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654;Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

TESTI e MATERIALI / STRUMENTI ADOTTATI

Testi in adozione:

**OSSERVARE E CAPIRE # LA TERRA. EDIZIONE AZZURRA 2ED. (LD) -
GEODINAMICA ENDOGENA. INTERAZIONE TRA GEOSFERE E
CAMBIAMENTI CLIMATICI - SCIENZE DELLA TERRA - (SECONDO
BIENNIO) + 5^CLASSE ZANICHELLI EDITORE 2016**

**RACCONTO DELLE SCIENZE NATURALI(2 ED)-
ORGANICA,BIOCHIMICA,BIOTECNOLOGIE-INDIRIZZI LICEI-ZANICHELLI
EDITORE 2023**

Materiali e Strumenti

- Libro di testo;
- Fotocopie;



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

DISCIPLINA	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
<p>COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA in riferimento alla disciplina</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ COMPETENZA IN SCIENZE E TECNOLOGIE ✓ COMPETENZA DIGITALE ✓ COMPETENZA PERSONALE, SOCIALE E CAPACITA' DI IMPARARE AD IMPARARE ✓ COMPETENZA IN MATERIA DI CITTADINANZA ✓ COMPETENZA IN MATERIA DI CONSAPEVOLEZZA ED ESPRESSIONE CULTURALI
<p>COMPETENZE RAGGIUNTE Alla fine dell'anno per la disciplina:</p>	<p>Acquisizione del valore della corporeità, attraverso esperienze di attività motorie e sportive, di espressione e di relazione.</p> <p>Approfondimento operativo e teorico di attività motorie e sportive che, dando spazio anche alle attitudini e propensioni personali, favorisca l'acquisizione di capacità trasferibili all'esterno della scuola (lavoro, tempo libero, salute).</p> <p>Scoperta dei significati formativi delle attività motorie per il benessere e la tutela della salute.</p>



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654;Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

CONOSCENZE o CONTENUTI

TRATTATI:

(anche attraverso UDA o moduli)

POTENZIAMENTO FISIOLÓGICO

Esempi di attività ed esercizi a carico naturale

Esempi di attività ed esercizi di opposizione e resistenza

Esempi di attività ed esercizi con contrazioni isometriche, isotoniche e statico-dinamiche.

Esempi di attività ed esercizi di mobilità articolare attiva e di stretching.

Teoria: L'Apparato Locomotore. Nomenclatura delle parti del corpo umano. Sviluppo delle capacità condizionali: forza, resistenza, velocità e mobilità articolare.

Livello di approfondimento: OTTIMO

RIELABORAZIONE SCHEMI MOTORI DI BASE

Esempi di attività ed esercizi di coordinazione generale e speciale

Esempi di percorsi e Circuiti: esercizi di equilibrio in situazioni dinamiche complesse e in volo;

Esempi esercizi di coordinazione spazio-temporale;

Esempi esercizi di lateralizzazione;

Esempi esercizi di coordinazione occhio- mano e occhio-piede.

Teoria: La psicomotricità e la Strutturazione dello Schema Corporeo. Caratteristiche e trasformazioni dell'età evolutiva.

Capacità coordinative generali e specifiche. Livello di approfondimento: OTTIMO

CONOSCENZA E PRATICA DELLE ATTIVITÀ SPORTIVE

DISCIPLINE INDIVIDUALI Atletica

leggera SPORT DI SQUADRA Pallavolo,

Pallacanestro.

Teoria: Tecnica e Tattica dei Fondamentali di gioco. Regolamenti Federali degli Sport. Educazione alla Legalità e alla CITTADINANZA ATTIVA.

Livello di approfondimento: PIU' CHE BUONO

INFORMAZIONI FONDAMENTALI SULLA TUTELA DELLA SALUTE E ATTIVITA' MOTORIA IN AMBIENTE NATURALE

Corretta assistenza nei diversi compiti motori.

La corretta esecuzione e successione degli esercizi dal Riscaldamento al Defaticamento.

Eseguire in maniera corretta la respirazione durante gli esercizi.



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

	<p>Teoria: Gli ambiti delle Attività motorie e sportive: educativo, sportivo e socio-sanitario. La corretta alimentazione.</p>
<u>ABILITA':</u>	<ul style="list-style-type: none"> ● Elaborare risposte motorie efficaci e personali in situazioni complesse. Assumere posture corrette in presenza di carichi. ● Organizzare percorsi motori e sportivi. ● Essere consapevoli di saper effettuare una risposta motoria efficace ed economica. ● Gestire in modo autonomo la fase di avviamento in funzione dell'attività scelta. ● Praticare in modo essenziale e corretto i fondamentali tecnici dei giochi sportivi e degli sport individuali ● Essere in grado di collaborare in caso di infortunio. ● Adottare un sano stile di vita e comportamenti corretti, soprattutto negli Sport in Ambiente Naturale nel rispetto delle regole, degli altri e dell'ambiente.
<u>METODOLOGIE:</u>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Problem - solving, ✓ Peer Education, ✓ Deduttivo (sport di squadra) ✓ Lezioni Frontali <p>ASPETTO TEORICO Per acquisire una maggior cultura del movimento e dello sport, che si traduca in costume di vita, allo studente sono state fornite informazioni sulla teoria del movimento, in particolare sugli aspetti legati allo sviluppo e alla costruzione dello Schema Corporeo e degli Schemi motori e posturali. Inoltre, lo svolgimento dell'attività didattica, ha favorito l'acquisizione di conoscenze relative alle norme elementari di comportamento ai fini della prevenzione degli infortuni ed alla prestazione dei primi soccorsi. Nozioni generali sul Doping. In particolare, prettamente sugli aspetti teorici della disciplina documentando sulla storia delle olimpiadi antiche e moderne, sulla corretta alimentazione da conseguire e affinando le competenze di attività motoria come prevenzione, tutela della salute, conoscenza e prevenzione degli infortuni; nozioni sul Doping; proposta di esercitazioni per evitare le problematiche dovute alla sedentarietà. Sono stati approfonditi gli aspetti tattici e regolamentari di alcuni sport di squadra e dell'atletica leggera-</p>



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

<u>CRITERI DI VALUTAZIONE:</u>	<p>Gli indicatori si riferiscono a prove di verifica periodica e finale relative allo sviluppo delle capacità condizionali e coordinative</p> <p>In particolare, sono state valutate:</p> <ul style="list-style-type: none"> · le conoscenze, con domande e approfondimenti richiesti durante le lezioni teoriche · la partecipazione attiva, l’impegno e l’attenzione durante le unità didattiche, attraverso l’osservazione
<u>TEST E MATERIALI/STRUMENTI ADOTTATI:</u>	<p>TESTO IN USO: RAMPA ALBERTO SALVETTI MARIA CRISTINA TITOLO: ENERGIA PURA - WELLNESS M B + CONT DIGIT VOLUME UNICO ed. JUVENILIA Slide – Mappe concettuali – Video didattici</p>

DISCIPLINA FISICA	Materia oggetto di esame
<u>COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA</u> in riferimento alla disciplina	1. competenza alfabetica funzionale; 2. competenza multilinguistica; 3. competenza matematica; 4. competenza digitale; 5. competenza personale, sociale e capacità di imparare ad imparare; 6. competenza sociale e civica in materia di cittadinanza; 7. competenza imprenditoriale; 8. competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturali.
<u>COMPETENZE RAGGIUNTE</u> Alla fine dell’anno per la disciplina:	<ul style="list-style-type: none"> • Osservare e identificare fenomeni. • Fare esperienza e rendere ragione del significato dei vari aspetti del metodo sperimentale. • Comprendere e valutare le scelte scientifiche e tecnologiche che interessano la società in cui lo studente vive.
<u>CONOSCENZE o CONTENUTI TRATTATI:</u>	<u>1° UDA</u> <u>La carica elettrica</u> Vari tipi di elettrizzazione. La struttura elettrica della materia Cariche elettriche. Isolanti e conduttori elettrici.



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

	<p>La polarizzazione.</p> <p><u>La legge di Coulomb</u></p> <p>L'interazione tra cariche elettriche</p> <p>Analogie e differenze tra forza elettrica e forza gravitazionale.</p> <p><u>Il campo elettrico</u></p> <p>Concetto di campo e definizione operativa del campo elettrico</p> <p>Le linee di campo</p> <p><u>Il potenziale e la capacità</u></p> <p>Energia potenziale elettrica e principio di conservazione</p> <p>Differenza di potenziale elettrico.</p> <p>La relazione tra campo e potenziale elettrico.</p> <p>I Condensatori: la capacità elettrica e applicazioni.</p> <p>2° UdA La corrente elettrica</p> <p><u>La corrente elettrica</u></p> <p>La corrente elettrica.</p> <p>I circuiti elettrici elementari.</p> <p>Resistenza elettrica e leggi di Ohm</p> <p>La potenza elettrica e l'effetto Joule.</p> <p>Resistori in serie ed in parallelo</p> <p>3° UdA Il campo magnetico</p> <p>Campi magnetici generati da magneti e da correnti</p> <p>Proprietà dei poli magnetici.</p> <p>Il campo magnetico dei magneti e le linee di campo. Il campo magnetico terrestre.</p> <p>L'esperienza di Oersted.</p> <p>Interazione magnetica tra correnti: la legge di Ampere. L'unità dell'intensità di corrente elettrica.</p> <p>La forza di un magnete su un filo percorso da corrente, l'esperienza di Faraday ed il vettore campo magnetico B.</p> <p>Il campo magnetico di un filo percorso da corrente.</p> <p>Il campo magnetico di un solenoide percorso da corrente.</p> <p>Il campo magnetico di una spira circolare percorsa da corrente.</p> <p>I campi magnetici della materia</p> <p>Le proprietà magnetiche della materia- Le correnti microscopiche di Ampere.</p> <p>I materiali diamagnetici, paramagnetici e ferromagnetici.</p> <p>4° UdA L'induzione elettromagnetica</p> <p>Le correnti indotte.</p> <p>Il flusso del campo magnetico.</p> <p>La legge di Faraday-Neumann .</p> <p>La legge di Lenz.</p> <p>L'alternatore e la corrente alternata.</p> <p>Fonti di energia rinnovabili.</p>
--	---



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

	Il trasformatore
ABILITA':	<ul style="list-style-type: none"> • Descrivere fenomeni elettrici elementari e il concetto di campo elettrico • Distinguere tra energia potenziale elettrica e potenziale elettrico • Determinare la capacità di un condensatore. • Descrivere le caratteristiche della corrente elettrica. • Applicare le leggi di Ohm nella risoluzione dei circuiti. • Descrivere il concetto di potenza assorbita da un utilizzatore posto in un circuito elettrico. • Valutare la forza che il campo magnetico esercita su conduttori percorsi da corrente. • Calcolare i campi magnetici prodotti da un filo rettilineo, una spira, un solenoide percorsi da corrente. • Calcolare la forza di Lorentz che agisce su una carica in moto immersa in un campo magnetico. • Descrivere le proprietà magnetiche della materia.
METODOLOGIE:	<p>Le lezioni sono state prevalentemente di tipo frontale e dialogico. Gli studenti sono stati continuamente incoraggiati a intervenire e a porre domande in modo da rendere le lezioni più attive ed efficaci. Inoltre sono stati continuamente spinti a trovare collegamenti tra le leggi della fisica e fenomeni che accadono nella realtà o con applicazioni tecnologiche che usiamo della vita di tutti i giorni.</p>
CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Gli elementi principalmente utilizzati per la valutazione sono stati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'interesse e la partecipazione dimostrati durante le attività. - i progressi raggiunti rispetto alla situazione iniziale; - l'impegno nel lavoro domestico e il rispetto delle consegne; - la conoscenza dei contenuti; - Esprimersi in modo conforme alla disciplina.



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

	Per la valutazione finale si è tenuto conto della griglia disciplinare.
TESTI e MATERIALI / STRUMENTI ADOTTATI:	S.Fabrizi M. Masini “Fisica e' l'evoluzione delle idee” - per il quinto anno - SEI

6. PCTO (PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L'ORIENTAMENTO-EX ASL)

Il Liceo nel corso del secondo biennio e del quinto anno si è fatto promotore di un raccordo integrato, attraverso il coinvolgimento attivo di molteplici soggetti, a vario titolo interessati e impegnati nella promozione della funzione orientativa della formazione, al fine di costruire una “comunità orientativa educante”, proprio per affrontare con successo gli ulteriori processi di transizione e di apprendimento nell’arco della vita degli studenti.

Le attività hanno favorito la valorizzazione degli interessi degli studenti ed hanno promosso la partecipazione attiva, autonoma e responsabile, in funzione dello sviluppo di competenze trasversali, all’interno di esperienze formative e realtà dinamiche e innovative del mondo professionale.

Si evidenzia la forte rilevanza delle finalità orientative dei percorsi attuati dal Liceo Regina Margherita con l’obiettivo di far acquisire ai nostri allievi, in via prioritaria, le competenze trasversali utili alla loro futura occupabilità, in qualsiasi campo di inserimento lavorativo, nella prospettiva dell’apprendimento permanente quale garanzia di permanenza sul mercato anche in ipotesi di riconsiderazione delle scelte effettuate. Molte delle attività implementate si sono innervate con la didattica orientativa prevista dal DM. 328 del 2022, quale sostegno alla fiducia, all’autostima, all’impegno, alle motivazioni, al riconoscimento dei talenti e delle attitudini, favorendo anche il superamento delle difficoltà presenti nel processo di apprendimento

In particolare, la classe nel corso del secondo biennio e del quinto anno, ha svolto le attività



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

riportate nella tabella sottostante, relativa ai Percorsi per le Competenze Trasversali e l’Orientamento:

Titolo del percorso	A.S.	Durata (h)	Ente erogatore	Luogo di svolgimento
“Studiare il lavoro”- La tutela della salute e della sicurezza per gli studenti lavoratori in alternanza scuola lavoro	2022-23	4	INAIL	Presso scuola
Economia Finanziaria per lo sviluppo economico del Paese e del Mediterraneo	2022-23	16	Associazione Nazionale per lo Studio dei Problemi del Credito (A.N.S.P.C.)	Presso scuola
Cinema a Scuola	2023-24	48	Fondazione Campania dei Festival / ORIENTAlife	Presso scuola e master class finale presso Palazzo di Reale di Napoli
Unisaorienta	2024-25	15	Centro di Ateneo per l’Orientamento e il Tutorato-UNISA	Presso scuola
Intelligenza artificiale in azione / “Career Essential in Generative AI”	2024-25	12	JA Italia /ORIENTAlife	Presso scuola
Mobilità Post/Diploma - Erasmus	2024-25	2	Essenia UETP	Presso scuola



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

7. ORIENTAMENTO E PIATTAFORMA UNICA

Le docenti Tutor per la classe V sez. A, sono la prof.ssa Falivene Maria Paola (n. 21 alunni) e la prof.ssa De Santis Adele (n. alunni 2). Il coordinatore di classe e i tutor hanno aiutato ogni studente ad acquisire consapevolezza delle proprie potenzialità, supportando le famiglie nei momenti di scelta dei percorsi formativi e/o professionali degli studenti. Ciascun allievo ha avuto accesso alla sua area riservata nella nuova piattaforma UNICA, per inserire documenti e informazioni personali che possono caratterizzarlo.

Per l’orientamento didattico, inteso come approccio educativo e formativo che ha come finalità quella di aiutare gli studenti e le studentesse a sviluppare una maggiore consapevolezza di sé, delle proprie attitudini e delle proprie capacità, in base alle indicazioni ministeriali e del Collegio docenti, a integrazione e completamento dell’orientamento universitario, è stata scelta dal CdC, come tematica trasversale e interdisciplinare da svolgere nella classe V sez. A, “Identità, Cultura e Territorio”, attinente anche alle attività di PCTO, ed afferente in particolar modo alle discipline letterarie, storico-artistiche e filosofiche; lo sviluppo di tale tematica è avvenuto in orario curricolare, per quindici ore che sono andate a sommarsi alle attività di orientamento universitario (Salone dello Studente - Campus), alle attività di transizione scuola-lavoro realizzate nell’ambito del progetto “ORIENTAlife – La scuola orienta per la vita” in partenariato con la Regione Campania, Sviluppo Lavoro Italia (ex ANPAL Servizi), l’associazione dei consulenti per il lavoro e il Centro Provinciale per l’Impiego (CPI) di Salerno per complessive trenta ore come da seguente tabella.

Titolo del percorso	Anno Scolastico	Durata
“Identità, Cultura e Territorio”	2024-2025	15 ore
Transizione scuola-lavoro/Orientalife		10 ore
Salone dello studente		5 ore
Progetto “Policoro”		1 ora

8. INSEGNAMENTO DELL’EDUCAZIONE CIVICA

L’insegnamento trasversale di Educazione Civica, è stato assunto come matrice valoriale ed è stato coniugato con la specificità degli statuti epistemologici delle singole discipline curricolari. Tale insegnamento ha avuto come punto di riferimento l’Allegato A al D.P.R. 89/2010 con i profili comuni ai sei licei e i risultati di apprendimento del Liceo delle Scienze Umane, i quali sono stati integrati con gli obiettivi specifici di apprendimento del D.I. 211 del 7 ottobre 2010.



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

I nuclei tematici, anche alla luce delle nuove Linee Guida DM. 183/2024, hanno arricchito il curriculum di educazione civica del Liceo Regina Margherita ed in particolare hanno riguardato: I Diritti Umani nel diritto nazionale e internazionale e organismi nazionali, sovranazionali e non governativi che li tutelano, L'identità di genere e la discriminazione sessuale, gli ordinamenti comunitari e internazionali e valori che li ispirano, Focus sui siti Unesco, etc. Non sono mancate esperienze con compiti di realtà, di cittadinanza attiva, di vita civica e sociale attraverso attività laboratoriali, di ricerca, in gruppi di lavoro cooperativi e collaborativi. Nel secondo quadrimestre sono stati integrati altri temi come la partecipazione a convegni in remoto sulle guerre e sulla violenza di genere.

Alla luce di ciò, le 33 ore annue previste dalla normativa vigente sono state equamente distribuite tra gli insegnamenti obbligatori.

9. ATTIVITA' E PROGETTI

9.1 ATTIVITÀ DI RECUPERO E POTENZIAMENTO

Le attività di recupero e di potenziamento costituiscono parte ordinaria e permanente del Piano Triennale dell'Offerta Formativa. Esse sono programmate ed attuate dai consigli di classe sulla base dei criteri didattico-metodologici definiti e deliberati dal Collegio Docenti. Nelle attività di recupero rientrano gli interventi di sostegno che hanno lo scopo fondamentale di prevenire l'insuccesso scolastico e si realizzano, pertanto, in ogni periodo dell'anno scolastico, a cominciare dalle fasi iniziali. In particolare, al termine dello scrutinio del primo quadrimestre, il Collegio dei Docenti, ha deliberato, come ormai per prassi, la sospensione del curriculum di scuola proprio allo scopo di recuperare, potenziare e consolidare gli apprendimenti degli allievi.

Prima della conclusione dell'anno scolastico 2024/2025 saranno concordate con i Docenti interessati le simulazioni riguardanti le prove scritte a carattere nazionale riguardanti i Licei.

- Per la redazione della prima prova si terrà conto dei Quadri di riferimento e della griglia di valutazione per l'attribuzione dei punteggi contenuti nel DM 1095/2019
- Per la redazione della seconda prova, caratterizzante l'indirizzo liceale - SCIENZE UMANE LI11 - si terrà conto dei Quadri di riferimento e della griglia di valutazione per l'attribuzione dei punteggi contenuti nel DM 769/2018



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

9.2 ALTRE ATTIVITÀ DI ARRICCHIMENTO DELL’OFFERTA FORMATIVA E Percorsi INTERDISCIPLINARI

Si segnalano, in particolare, le azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche del D.M. n. 65/2023 afferenti alla Linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” nell’ambito della Missione 4 Istruzione e Ricerca –Componente 1 – “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’Università” del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU.

L’approccio inter e multi disciplinare, delle discipline STEM, unitamente alle metodologie didattiche innovate come il *learning by doing*, il **Problem Based Learning**, il *Design thinking*, l’*Inquiry Based Learning*, ha favorito lo sviluppo delle "soft skills", competenze fondamentali per affrontare sfide complesse e preparare gli studenti a diventare cittadini attivi.

La classe ha svolto tra il 14/02/2025 ed il 18/02/2025 il viaggio d’istruzione a Praga

La classe ha svolto simulazioni della prima e seconda prova ministeriale e per entrambe le prove il tempo di svolgimento è stato di sei ore.

9.3 ORIENTAMENTO UNIVERSITARIO

Nell’annualità in corso, gli allievi, sia autonomamente che con attività di webinar e incontri collettivi *in house*, hanno potuto relazionarsi con l’Università degli studi di Salerno, l’Università degli Studi di Napoli e hanno partecipato al salone dello studente presso la stazione marittima di Salerno, dove si sono relazionati con docenti di altre Università italiane

10 VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI

La valutazione degli studenti è regolata dal D.P.R. 122/2009 e dal D.Lgs. 62/2017 e la L. 150/2024

Quest’ultima legge introduce un’integrazione ai requisiti necessari per essere ammessi all’esame di Stato. Infatti, la normativa prevede, ora, che gli studenti non saranno ammessi all’esame di Stato conclusivo se il loro comportamento sarà valutato con meno di sei decimi. In caso di comportamento valutato esattamente sei decimi, agli studenti sarà assegnato un elaborato su temi di cittadinanza attiva e solidale, che dovrà essere discusso durante l’esame orale.

Inoltre, il punteggio massimo nella fascia di attribuzione del credito scolastico potrà essere



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

conferito solo agli studenti che ottengono un voto di comportamento pari o superiore a nove decimi.

Per la valutazione degli allievi si è tenuto conto dei seguenti elementi:

- impegno, partecipazione, interesse
- conoscenza dei contenuti
- uso specifico del lessico delle singole discipline
- articolazione logica del discorso
- elaborazione delle conoscenze
- acquisizione di un metodo proficuo e autonomo di lavoro
- autonomia di giudizio
- conoscenze significative, fruibili e stabili
- organizzazione delle stesse in un lavoro di produzione adeguato all'età e al percorso di studio
- costruzione progressiva di quadri concettuali a cui fare riferimento, utilizzabili per interpretare situazioni e compiti complessi e riferibili ai concetti di abilità e competenze

10.1 GRIGLIA DI VALUTAZIONE DEL PROFITTO

La seguente griglia, intesa come guida per la valutazione del profitto degli alunni, univoca per tutto l'istituto, va inserita nel contesto di una valutazione globale di ciascun allievo.

VALUTAZIONE	GIUDIZIO SINTETICO
1-2	Nessuna interiorizzazione degli argomenti trattati, impegno non adeguato.
3	Preparazione lacunosa ed impegno estremamente superficiale.
4	Gravi lacune e mancanza di orientamento fra gli argomenti oggetto di studio, impegno discontinuo.
5	Carenze diffuse ma lievi, a livello sia conoscitivo, sia operativo che espositivo.
6	Possesso delle conoscenze essenziali della maggior parte dei contenuti, espresse in modo semplice e sostanzialmente corretto.
7	Conoscenza articolata della quasi totalità dei contenuti.
8	Piena comprensione degli oggetti di studio e applicazione critica dei concetti noti.
9-10	Capacità di elaborazione personale ed esposizione con linguaggio ricco e preciso; preparazione concettualmente approfondita, forte creatività.



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

10.2 CRITERI DI VALUTAZIONE DEL COMPORTAMENTO

INDICATORI	DESCRITTORI
CONVIVENZA CIVILE	Rispetto delle persone, degli ambienti e delle strutture
RISPETTO DELLE REGOLE	Rispetto dei Regolamenti del Liceo
PARTECIPAZIONE	Partecipazione attiva alla vita di classe e alle attività scolastiche
RESPONSABILITA'	Assunzione dei propri doveri scolastici ed extrascolastici
RELAZIONALITA'	Relazioni positive (collaborazione/disponibilità)

Rubrica di valutazione del comportamento						
Descrittori di osservazione	4-5	6	7	8	9	10
L'alunno/a prende/non prende parte a tutte le attività proposte dai docenti; L'alunno/a ha/non ha una frequenza continua/talvolta discontinua con elevato/scarso numero di presenze, ritardi, uscite anticipate, si assenta ricorrentemente per futili motivi e/o arbitrariamente; L'alunno/a si sottrae a verifiche anche se concordate e preventivate con il docente e non offre contributi significativi						
Interesse. Approfondimento, cura. L'alunno/a è/non è puntuale nelle consegne; L'alunno/a approfondisce e svolge le attività proposte con attenzione ed impegno; L'alunno/a utilizza/non utilizza con cura le strutture e le infrastrutture dell'istituto; L'alunno/a osserva regole e divieti, quali l'uso di dispositivi elettronici quando non richiesti; L'alunno/a veste/non veste sempre in modo decoroso, consono all'istituzione scolastica						



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

<p>Capacità di relazione L'alunno/a rispetta/non rispetta i turni di parola; L'alunno/a sa/non sa scegliere occasioni di dialogo tra pari e con l'insegnante; L'alunno/a interagisce rispettosamente con docenti, compagni e personale della scuola</p>						
<p>Capacità di autonomia e flessibilità nel metodo di studio e di lavoro: L'alunno/a riesce/non riesce ad adattarsi ai processi di apprendimento e di collaborazione; L'alunno/a è/non è propositivo/a, ha/non ha spirito di iniziativa-</p>						
<p>Il voto scaturisce dalla somma dei punteggi attribuiti sulle quattro voci m(massimo 40 punti), dividendo successivamente per 4 (voto in decimi).</p>	<p>Somma : _____/40 Voto: _____/10</p>					

10.3 Tabella Attribuzione credito scolastico per la classe quinta in sede di ammissione all'Esame di Stato secondo allegato A al D. Lgs. 62/2017 di cui all'art.15 c.2

TABELLA
Attribuzione credito scolastico

Media dei voti	Fasce di credito III ANNO	Fasce di credito IV ANNO	Fasce di credito V ANNO
M < 6	-	-	7-8
M=6	7-8	8-9	9-10
6 < M ≤ 7	8-9	9-10	10-11
7 < M ≤ 8	9-10	10-11	11-12
8 < M ≤ 9	10-11	11-12	13-14
9 < M ≤ 10	11-12	12-13	14-15



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

11. ARTICOLAZIONE DELL'ESAME secondo l'OM. 67/2025

L'esame di Stato comprende due prove a carattere nazionale e un colloquio.

Con il D.M. 13 DEL 28 GENNAIO 2024 sono state individuate le discipline oggetto della seconda prova scritta nonché le discipline affidate ai commissari esterni delle commissioni dell'esame di Stato conclusivo del secondo ciclo di istruzione per l'anno scolastico 2024/2025.

Il colloquio è disciplinato dall'art. 17, comma 9, del d. lgs. 62/2017, e ha la finalità di accertare il conseguimento del profilo educativo, culturale e professionale della studentessa o dello studente (PECUP). Nello svolgimento dei colloqui la commissione d'esame tiene conto delle informazioni contenute nel Curriculum dello studente.

Il candidato dimostra, nel corso del colloquio:

- a) di aver acquisito i contenuti e i metodi propri delle singole discipline, di essere capace di utilizzare le conoscenze acquisite e di metterle in relazione tra loro per argomentare in maniera critica e personale, utilizzando anche la lingua straniera;
- b) di saper analizzare criticamente e correlare al percorso di studi seguito e al PECuP, mediante una breve relazione o un lavoro multimediale, le esperienze svolte nell'ambito dei **PCTO**/attività assimilabili con riferimento al complesso del percorso effettuato;
- c) di aver maturato le competenze **di Educazione civica** come definite nel curriculum d'istituto e previste dalle attività declinate dal documento del consiglio di classe.

Ai sensi dell'art. 13, co. 2, lettera d), secondo periodo, del d.lgs. 62 del 2017, come modificato dall'art. 1, co. 1, lettera c), punto 1), della legge 1° ottobre 2024, n. 150, nel caso in cui il candidato interno abbia riportato, in sede di scrutinio finale, una valutazione del comportamento pari a sei decimi, il colloquio ha altresì a oggetto la trattazione dell'elaborato di cui all'art. 3, lettera a),

Il colloquio si svolge a partire dall'analisi, da parte del candidato, del materiale scelto dalla commissione/classe, attinente alle Indicazioni Nazionali per i Licei. Il materiale è costituito da un testo, un documento, un'esperienza, un progetto, un problema, ed è predisposto e assegnato dalla commissione/classe ai sensi del comma 5.



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

La commissione/classe cura l'equilibrata articolazione e durata delle fasi del colloquio e il coinvolgimento delle diverse discipline valorizzandone soprattutto i nuclei tematici fondamentali, evitando una rigida distinzione tra le stesse e sottolineando in particolare la dimensione del dialogo pluri e interdisciplinare. I commissari possono condurre l'esame in tutte le discipline per le quali hanno titolo secondo la normativa vigente, anche relativamente alla discussione degli elaborati relativi alle prove scritte, cui va riservato un apposito spazio nell'ambito dello svolgimento del colloquio.

La commissione/classe provvede alla predisposizione e all'assegnazione dei materiali all'inizio di ogni giornata di colloquio, prima del loro avvio, per i relativi candidati. Il materiale è finalizzato a favorire la trattazione dei nodi concettuali caratterizzanti le diverse discipline e del loro rapporto interdisciplinare. Nella predisposizione dei materiali e nella assegnazione ai candidati la commissione/classe tiene conto del percorso didattico effettivamente svolto, in coerenza con il documento di ciascun consiglio di classe, al fine di considerare le metodologie adottate, i progetti e le esperienze realizzati, con riguardo anche alle iniziative di individualizzazione e personalizzazione eventualmente intraprese nel percorso di studi, nel rispetto delle Indicazioni nazionali.

La classe non ha svolto il CLIL

Il colloquio dei candidati con disabilità e disturbi specifici di apprendimento si svolge nel rispetto di quanto previsto dall'articolo 20 del d. lgs. 62/2017 e delle relazioni allegate al presente documento che costituiscono parte integrante.

La commissione/classe dispone di venti punti per la valutazione del colloquio. La commissione/classe procede all'attribuzione del punteggio del colloquio sostenuto da ciascun candidato nello stesso giorno nel quale il colloquio viene espletato. Il punteggio è attribuito dall'intera commissione/classe, compreso il presidente, secondo la griglia di valutazione di cui all'allegato sottostante.

11.1 Allegato A Griglia di valutazione della prova orale. La Commissione assegna **fino ad un massimo di venti punti**, tenendo a riferimento indicatori, livelli, descrittori e punteggi di seguito indicati.



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

Indicatori	Livelli	Descrittori	Punti	Punteggio
Acquisizione dei contenuti e dei metodi delle diverse discipline del curricolo, con particolare riferimento a quelle d'indirizzo	I	Non ha acquisito i contenuti e i metodi delle diverse discipline, o li ha acquisiti in modo estremamente frammentario e lacunoso.	0,50 - 1	
	II	Ha acquisito i contenuti e i metodi delle diverse discipline in modo parziale e incompleto, utilizzandoli in modo non sempre appropriato.	1,50 - 2,50	
	III	Ha acquisito i contenuti e utilizza i metodi delle diverse discipline in modo corretto e appropriato.	3 - 3,50	
	IV	Ha acquisito i contenuti delle diverse discipline in maniera completa e utilizza in modo consapevole i loro metodi.	4 - 4,50	
	V	Ha acquisito i contenuti delle diverse discipline in maniera completa e approfondita e utilizza con piena padronanza i loro metodi.	5	
Capacità di utilizzare le conoscenze acquisite e diccolgarle tra loro	I	Non è in grado di utilizzare e collegare le conoscenze acquisite o lo fa in modo del tutto inadeguato	0,50 - 1	
	II	È in grado di utilizzare e collegare le conoscenze acquisite con difficoltà e in modo stentato	1,50 - 2,50	
	III	È in grado di utilizzare correttamente le conoscenze acquisite, istituendo adeguati collegamenti tra le discipline	3 - 3,50	
	IV	È in grado di utilizzare le conoscenze acquisite collegandole in una trattazione pluridisciplinare articolata	4 - 4,50	
	V	È in grado di utilizzare le conoscenze acquisite collegandole in una trattazione pluridisciplinare ampia e approfondita	5	
Capacità di argomentare in maniera critica e personale, rielaborando i contenuti acquisiti	I	Non è in grado di argomentare in maniera critica e personale, o argomenta in modo superficiale e disorganico	0,50 - 1	
	II	È in grado di formulare argomentazioni critiche e personali solo a tratti e solo in relazione a specifici argomenti	1,50 - 2,50	
	III	È in grado di formulare semplici argomentazioni critiche e personali, con una corretta rielaborazione dei contenuti acquisiti	3 - 3,50	
	IV	È in grado di formulare articolate argomentazioni critiche e personali, rielaborando efficacemente i contenuti acquisiti	4 - 4,50	
	V	È in grado di formulare ampie e articolate argomentazioni critiche e personali, rielaborando con originalità i contenuti acquisiti	5	
Ricchezza e padronanza lessicale e semantica, conspecifico riferimento al linguaggio tecnico e/o di settore, anche in lingua straniera	I	Si esprime in modo scorretto o stentato, utilizzando un lessico inadeguato	0,50	
	II	Si esprime in modo non sempre corretto, utilizzando un lessico, anche di settore, parzialmente adeguato	1	
	III	Si esprime in modo corretto utilizzando un lessico adeguato, anche in riferimento al linguaggio tecnico e/o di settore	1,50	
	IV	Si esprime in modo preciso e accurato utilizzando un lessico, anche tecnico e settoriale, vario e articolato	2	
	V	Si esprime con ricchezza e piena padronanza lessicale e semantica, anche in riferimento al linguaggio tecnico e/o di settore	2,50	
Capacità di analisi e comprensione della realtà in chiave di cittadinanza attiva a partire dalla riflessione sulle esperienze personali	I	Non è in grado di analizzare e comprendere la realtà a partire dalla riflessione sulle proprie esperienze, o lo fa in modo inadeguato	0,50	
	II	È in grado di analizzare e comprendere la realtà a partire dalla riflessione sulle proprie esperienze con difficoltà e solo se guidato	1	
	III	È in grado di compiere un'analisi adeguata della realtà sulla base di una corretta riflessione sulle proprie esperienze personali	1,50	
	IV	È in grado di compiere un'analisi precisa della realtà sulla base di una attenta riflessione sulle proprie esperienze personali	2	
	V	È in grado di compiere un'analisi approfondita della realtà sulla base di una riflessione critica e consapevole sulle proprie esperienze personali	2,50	
Punteggio totale della prova				



LICEO STATALE “REGINA MARGHERITA”

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

11.2 Nodi concettuali caratterizzanti le diverse discipline anche nel loro rapporto interdisciplinare, individuati dal Consiglio di classe per la scelta del materiale predisposto dalla sottocommissione

I docenti del CdC hanno scelto le seguenti tematiche interdisciplinari sulle quali verterà il colloquio finale dell'Esame di Stato. Tali riferimenti sono puramente indicativi per la commissione e terranno conto anche delle specifiche del curriculum dello studente, come da recenti indicazioni ministeriali:

- ❖ Uomo, ambiente e natura
- ❖ Tempo e memoria
- ❖ Arte, bellezza e immaginazione
- ❖ L'infanzia: tra sogno e realtà
- ❖ Individuo e società

Allegati

Programmi e griglie di valutazione delle diverse discipline.



LICEO STATALE "REGINA MARGHERITA"

Scienze Umane – Linguistico – Scientifico – Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane; Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale; Liceo del Made in Italy

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Teoria e Tecnica della Comunicazione

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Pedagogia e didattica dei Beni Culturali

Liceo delle Scienze Umane con curvatura Neuroscienze e Intelligenza Artificiale

Liceo Linguistico; Liceo Scientifico; Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Via Cuomo n.6 84122 SALERNO; Tel.: 089224887; fax: 089250588

Cod. mecc. SAPM050003; C. F. 80027420654; Ambito 23

e-mail: sapm050003@istruzione.it; PEC: sapm050003@pec.istruzione.it; www.reginamargherita.edu.it

IL CONSIGLIO DI CLASSE

DOCENTI	FIRME
FALIVENE MARIAPAOLA	
MOSCARIELLO FRANCESCO	
STRAZZULLO ANGELA	
LA FEMINA EMILIA	
FORTE GIANFRANCO	
DE SANTIS ADELE	
DI TELLA LEA	
ZACOMETTI MARZIA	
VISCIDO COLOMBA	
SIANO PASQUALE	

IL COORDINATORE
Prof. Francesco MOSCARIELLO

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Angela NAPPI

Firme autografe sostituite a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93 e ss.mm.ii.

I documenti con le firme autografe sono depositate agli atti della scuola