



Liceo Scientifico "Curie"

Tradate

**PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL
CONSIGLIO di CLASSE**

anno scolastico 2019/2020

Classe: 3 B

Indirizzo: Linguistico

	DISCIPLINE	DOCENTI
1	ITALIANO	Bernardi Venicio
2	INGLESE	De Grandis Davide
3	CONVERSAZIONE INGLESE	Cigno Paola
4	FRANCESE	Esmiol Marie Claude
5	CONVERSAZIONE FRANCESE	Aublin Sylvie Germaine
6	SPAGNOLO	Cassani Lucia
7	CONVERSAZIONE SPAGNOLO	Torres Carrasco Lucia
8	MATEMATICA	Lucioni Eleonora
9	FISICA	Lucioni Eleonora
10	STORIA	Grezzana Cinzia
11	FILOSOFIA	Grezzana Cinzia
12	STORIA DELL'ARTE	Ganna Raffaella
13	SCIENZE NATURALI	Robbioni Piera
14	SCIENZE MOTORIE	Canavesi Patrizia
15	RELIGIONE o attività alternative	Peron Gaia

Il Coordinatore di Classe

Prof. ssa Piera Robbioni

Il Dirigente Scolastico

Prof. Gian Paolo Residori

Tradate, 2 Ottobre 2019



Liceo Scientifico "Curie"

Tradate

PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL CONSIGLIO di CLASSE

anno scolastico 2019/2020

1. FISIONOMIA INIZIALE DELLA CLASSE

Numero complessivo degli studenti	19
Femmine	17
Maschi	2
Ripetenti (interni o esterni)	3
Nuovi inserimenti da altre scuole/ o indirizzi del Liceo	/

ANNOTAZIONI (*condizioni complessive degli alunni, prerequisiti, interessi, motivazioni, comportamenti, carenze disciplinari*)

Dalle osservazioni iniziali risulta che la classe è disponibile alle proposte di lavoro inerenti alle varie discipline di studio. L'atteggiamento verso il contesto scolastico è globalmente corretto. Sul piano didattico la situazione della classe appare eterogenea.

2. PECUP in uscita dai LICEI;

CARATTERISTICHE, PIANO degli STUDI;

CONOSCENZE, ABILITA', COMPETENZE;

PROFILO dello STUDENTE in uscita dal LICEO LINGUISTICO

Si rimanda al PTOF

2.1 FINALITA' EDUCATIVE, CULTURALI E PROFESSIONALI RELATIVE AL PROFILO DELLO STUDENTE

- lo sviluppo dell'autonoma capacità di giudizio;
- l'esercizio della responsabilità personale e sociale;
- acquisizione ed elaborazione di conoscenze organicamente strutturate e abilità operative per una loro trasformazione in competenze;
- conoscere se stessi e sapersi efficacemente relazionare con gli altri e con la realtà circostante;
- coltivare sensibilità estetiche ed espressive;
- Consolidare un adeguato ed efficace metodo di studio;
- Acquisire ed utilizzare i linguaggi specifici delle varie discipline in modo autonomo, preciso e accurato.

3. RISULTATI di APPRENDIMENTO riferiti alle DISCIPLINE del secondo biennio.

Si allegano le singole programmazioni disciplinari per contenuti.



Liceo Scientifico "Curie"

Tradate

PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL CONSIGLIO di CLASSE

anno scolastico 2019/2020

Numero minimo di verifiche quadrimestrali scritte: si fa riferimento al PTOF

Numero minimo di verifiche quadrimestrali orali: si fa riferimento al PTOF

Per le materie che prevedono 4 o 5 ore di lezione settimanali vengono somministrate almeno 3 prove nel primo periodo e almeno 5 nel secondo.

Per le materie che prevedono 1, 2 o 3 ore di lezione settimanali vengono somministrate almeno 2 prove nel primo periodo e almeno 3 nel secondo.

5. CRITERI di VALUTAZIONE e di attribuzione dei CREDITI

si rimanda al PTOF;

6. STRATEGIE per il RECUPERO e/o il POTENZIAMENTO

Sportello help	attivabile sentito il coordinatore di classe
Attivazione I.D.E.I.	corsi mesi gennaio e giugno, interventi eventualmente deliberati dal CdC
Recupero <i>in itinere</i>	

7. ATTIVITA' COMPLEMENTARI e/o INTEGRATIVE

Uscite didattiche:	<ul style="list-style-type: none">• Spettacolo teatrale "Carmen"• Corsa campestre d'Istituto• Spettacolo teatrale "Fisica sognante"• Spettacolo teatrale "Simposio"	7 Febbraio 2020 7 Novembre 2019 (in alternativa 14 novembre) 7 marzo 2020 25 febbraio 2020
PCTO	Stage in Francia, gli studenti che non parteciperanno allo stage svolgeranno attività alternativa proposta dalla scuola.	Periodo: fine marzo/aprile
CLIL	Scienze motorie "tour de France en danse"	Prof.ssa Patrizia Canavesi



Liceo Scientifico "Curie"

Tradate

**PROGRAMMAZIONE DIDATTICO-EDUCATIVA DEL
CONSIGLIO di CLASSE**

anno scolastico 2019/2020

8. EVENTUALI ALLEGATI RISERVATI

Piano Didattico Personalizzato per alunni con DSA