



Liceo Statale "Marie Curie"
Tradate

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

anno scolastico 2015-2016

Classe 1DS

**Indirizzo: liceo
scientifico**

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

	DISCIPLINE	DOCENTI
1	ITALIANO	BERNASCONI CHIARA
2	LATINO	BERNASCONI CHIARA
3	STORIA E GEOGRAFIA	LEPRI ALESSANDRO
4	INGLESE	MOLLA MARIELLA
5	MATEMATICA	CONSONNI GABRIELLA
6	FISICA	DISCACCIATI FLORA
7	SCIENZE	SERGI CANDELORA
8	DISEGNOE STORIA DELL'ARTE	ZONCA ELENA
9	SCIENZE MOTORIE	CROCI CHIARA
10	RELIGIONE	BONELLI MASSIMO
11		
12		
13		

Il Coordinatore di Classe

Prof. Gabriella Consonni

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Patrizia Neri

Tradate 29/09/2015



1. FISIONOMIA INIZIALE DELLA CLASSE

Numero complessivo degli studenti	31
Femmine	12
Maschi	19
Ripetenti (interni)	1
Nuovi inserimenti da altre scuole	

ANNOTAZIONI La classe appare partecipe ed attenta; i comportamenti sono corretti ed improntati al rispetto e al dialogo. I docenti si riservano di valutare i requisiti per affrontare la classe prima in possesso degli alunni dopo aver esaminato i risultati delle prime verifiche.

2. PECUP in uscita dai LICEI;

CARATTERISTICHE, PIANO degli STUDI;

CONOSCENZE, ABILITA', COMPETENZE;

PROFILO dello STUDENTE in uscita dal LICEO SCIENTIFICO

*(si rimanda al POF; specificare solo eventuali osservazioni aggiuntive e/o di modifica e se nella classe risultano attivate **opzionalità**)*

3. RISULTATI di APPRENDIMENTO (COMPETENZE e OSA) riferiti alle DISCIPLINE del PRIMO BIENNIO

(si rimanda al POF indicando se si tratta di I o II biennio o di V anno)

4. MODALITA' di LAVORO e STRUMENTI di VERIFICA

MODALITA' di LAVORO	Discipline													
	ITALIANO	LATINO	STORIA E GEOGRAFIA	INGLESE	MATEMATICA	FISICA	SCIENZE	DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	SCIENZE MOTORIE	RELIGIONE				
Lezione Frontale	X	X	X	X	X	X	X	X		X				
Lezione Partecipata	X		X	X	X	X	X	X	X	X				
Metodo Induttivo														
Lavoro di Gruppo	X	X							X					
Discussione Guidata	X									X				
Simulazione					X									



STRUMENTI di VERIFICA	Discipline												
	ITALIANO	LATINO	STORIA E GEOGRAFIA	INGLESE	MATEMATICA	FISICA	SCIENZE	DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	SCIENZE MOTORIE	RELIGIONE			
Interrogazione	X	X		X	X	X	X	X					
Interventi pertinenti			X				X			X			
Componimento Problema	X	X			X								
Prova di Laboratorio													
Questionario / Test	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
Relazione							X		X				
Esercizi		X			X	X		X	X	X			
Osservazione sistematica									X				

Numero minimo di verifiche quadrimestrali scritte: si rimanda al POF

Numero minimo di verifiche quadrimestrali orali: si rimanda al POF

5. CRITERI di VALUTAZIONE e di attribuzione dei CREDITI

(si rimanda al POF; specificare solo eventuali osservazioni aggiuntive e/o di modifica)

6. STRATEGIE per il RECUPERO e/o il POTENZIAMENTO

Sportello <i>help</i>
Attivazione I.D.E.I. /AT.RI
Recupero <i>in itinere</i>



7. ATTIVITA' COMPLEMENTARI e/o INTEGRATIVE

(Ogni Consiglio di Classe indica le attività scelte, distinguendo quelle previste per tutta la classe, integrative del curricolare e di cui verificherà la ricaduta didattica da quelle ad adesione singola e "consigliate". Specificare, per ogni attività prevista per tutta la classe, il collegamento con gli assi culturali dell'obbligo, con l'insegnamento di Cittadinanza e Costituzione e, soprattutto al triennio, il legame tra tali attività, gli insegnamenti obbligatori e opzionali ed eventuali percorsi interdisciplinari)

Corsa campestre 29 ottobre 2015

Partecipazione ai laboratori di fisica, chimica e scienze naturali presso il Seminario Arcivescovile di Venegono Inferiore il 20 maggio 2016 (accompagnatori Sergi e Consonni, riserva Discacciati)

E' prevista una uscita sportiva nella primavera 2016

8. EVENTUALI ALLEGATI RISERVATI (Piani Educativi Individualizzati per alunni ADA o Piani Didattici Personalizzati per alunni con DSA)