



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspare Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



ESAME DI STATO Anno scolastico 2010/2011

DOCUMENTO DEL CONSIGLIO DI CLASSE

- Classe **5^A sez. B**
- Redatto in data 12 maggio 2011 e affisso all'albo il 15 maggio 2011
- Docente coordinatore della classe Prof. FERRARI FILIPPO

Composizione del Consiglio di classe

Docente	Materia	Qualifica	Se TD, in sostituzione di	Anni nella classe
Zangrandi Alberto	Italiano	TI		1
Trombini Paola	Latino	TI		1
Giarola Patrizia	Inglese	TI		5
Ferrari Filippo	Storia	TI		3
Ferrari Filippo	Filosofia	TI		3
Dalloli Anna	Matematica	TI		3
Maianti Marco	Fisica	TD	Ghidetti Sabina* dal 20.09.10	2
Bertonazzi Maria Cristina	Scienze	TI		4
Lazzari Riccardo	Disegno/St. dell'Arte	TI		1
Guarneri Franco	Educazione Fisica	TI		5
Bislenghi Don Antonio	Religione	TI		3

* Ghidetti Sabina, in sostituzione di Galimberti Gianluca dal 01.09.2010.



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspare Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



INDICE

- A. Quadro settimanale delle lezioni nel quinquennio
- B. Quadro della continuità didattica nel quinquennio
- C. Composizione della classe e sue variazioni nel quinquennio
- D. Profitto della classe al termine del penultimo anno
- E. Profilo generale della classe
- F. Obiettivi educativi e didattici trasversali dell'ultimo anno
- G. Attività di sostegno svolte nell'ultimo anno (corsi di recupero, sportelli didattici, recupero curricolare)
- H. Attività integrative curriculari ed extracurriculari svolte nell'ultimo anno
- I. Viaggi di istruzione del triennio
- J. Altri elementi significativi (progetti, certificazioni, partecipazione a competizioni, ecc.)
- K. Metodi didattici utilizzati
- L. Mezzi e strumenti didattici utilizzati
- M. Tempi e spazi del percorso formativo
- N. Criteri e strumenti di valutazione adottati
- O. Risultati raggiunti in rapporto agli obiettivi fissati
- P. Profitto della classe al termine dell'ultimo anno
- Q. Iniziative di preparazione all'esame di Stato

Elenco allegati

1. Relazioni e programmi delle singole discipline
2. Testi delle simulazioni della terza prova scritta e griglia di valutazione
3. Griglie di valutazione della prima e della seconda prova scritta



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspere Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



A. QUADRO SETTIMANALE DELLE LEZIONI NEL QUINQUENNIO

	1°	2°	3°	4°	5°
RELIGIONE	1	1	1	1	1
ITALIANO	4	4	4	3	4
LATINO	4	5	4	4	3
INGLESE	3	4	3	3	4
STORIA	3	2	2	2	3
GEOGRAFIA	2	-	-	-	-
FILOSOFIA	-	-	2	3	3
MATEMATICA	5	5	5	5	5
FISICA	3	3	3	3	3
SCIENZE NATURALI	-	2	3	3	2
DISEGNO E ARTE	1	3	2	2	2
EDUCAZ. FISICA	2	2	2	2	2
TOTALE	27	31	31	31	32

B. QUADRO DELLA CONTINUITA' DIDATTICA NEL QUINQUENNIO

MATERIE	DOCENTI PRIMA	DOCENTI SECONDA	DOCENTI TERZA	DOCENTI QUARTA	DOCENTI QUINTA
RELIGIONE	GREMIZZI	GREMIZZI	GREMIZZI	BISLENGHI	BISLENGHI
ITALIANO	PAGLIARI	CONTINI	ONGINI	ONGINI	ZANGRANDI
LATINO	MILETI	CONTINI	ONGINI	ONGINI	TROMBINI
GEOGRAFIA	MILETI	-	-	-	-
STORIA	PAGLIARI	MILETI	FERRARI	FERRARI	FERRARI
FILOSOFIA	-	-	FERRARI	FERRARI	FERRARI
INGLESE	GIAROLA	GIAROLA	GIAROLA	GIAROLA	GIAROLA
MATEMATICA	FILIPPI	DE VECCHI	DALLOLI	DALLOLI	DALLOLI
FISICA	GUASTALDI	GUASTALDI	GALIMBERTI *	GALIMBERTI *	GALIMBERTI *
SCIENZE	-	BERTONAZZI	BERTONAZZI	BERTONAZZI	BERTONAZZI
DISEGNO	BARBIERI	BARBIERI	BARBIERI *	BARBIERI *	LAZZARI
ED. FIS. FEMM.	CERIALI	CERIALI	-	-	-
ED. FIS. MASC.	GUARNERI F.	GUARNERI F.	GUARNERI F.*	GUARNERI F.*	GUARNERI F.*

* FISICA: il prof. Galimberti risulta in congedo universitario dall'anno scolastico 08/09 ed è stato sostituito, nel pentamestre dello stesso anno scolastico, dalla prof.ssa Vestrelli; negli anni scolastici 09/10 e 10/11 è stato sostituito dalla prof.ssa Ghidetti che, successivamente in congedo per maternità, è stata sostituita dal prof. Maianti.

* DISEGNO: il prof. Barbieri, in congedo per malattia, nell'anno scolastico 08/09 è stato sostituito prima dal prof. Gallina, poi dalla prof.ssa Giovannini; per lo stesso motivo nell'anno scolastico 09/10 è stato sostituito dalla prof.ssa Abbà prima e dalla prof.ssa Serafino poi.

* ED. FISICA: dall'anno scolastico 08/09 il prof. Guarneri è stato docente sia per i maschi che per le femmine.



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspares Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



C. COMPOSIZIONE DELLA CLASSE E SUE VARIAZIONI NEL QUINQUENNIO

ANNUALITA'	N° studenti	Studenti non promossi	Ingressi da altra sezione o da altra scuola
PRIMA	24	2 (1 ritiro)	0
SECONDA	21	0 (1 ritiro)	0
TERZA	21	0	Inserimento di uno studente americano
QUARTA	20	0	0
QUINTA	20	0	0

D. PROFITTO DELLA CLASSE AL TERMINE DEL PENULTIMO ANNO

Sintesi dello scrutinio finale del penultimo anno di corso

Promossi a giugno	20
Non promossi a giugno	0
Promossi a settembre	0
Non promossi a settembre	0

Sospensioni di giudizio

Materia	n° alunni



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspare Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



E. PROFILO GENERALE DELLA CLASSE

a) Composizione

La classe è composta da **20** alunni (**10** femmine e **17** maschi), 7 dei quali abitanti a Cremona, 6 in diverse località della provincia e 7 in località della provincia di Brescia. Nel corso del quinquennio si sono registrate le seguenti variazioni:

- Non promozione di due alunni e un ritiro nella classe prima;
- Un ritiro nella classe seconda;
- Inserimento di uno studente americano nell'ambito del progetto “

b) Profilo della classe

La situazione della classe V B al termine del quinquennio rivela che il grado di maturazione raggiunto dagli alunni sia dal punto di vista strettamente didattico che dal punto di vista disciplinare appare alquanto omogeneo, nonostante il percorso scolastico della classe sia stato costellato da vari cambiamenti, a causa di alcuni avvicendamenti nel contesto del corpo docente. Dopo un iniziale disorientamento e qualche difficoltà di approccio reciproca, poiché l'adozione di una nuova metodologia è stata assorbita con una certa difficoltà di adattamento da parte di alcuni alunni, l'avvicinarsi degli insegnanti è divenuta occasione per confrontarsi con metodologie didattiche differenti.

Pur componendosi di alunni di provenienza eterogenea, la classe ha sviluppato nel corso degli anni rapporti interpersonali molto solidi, sia nell'ambito dell'attività didattica, sia al di fuori del contesto scolastico. In effetti, l'indiscutibile affiatamento fra gli alunni ha da una parte favorito il raggiungimento di un livello di profitto che può dirsi buono e dall'altra ha offerto un'immagine di complessiva compattezza che ha trovato nei risultati scolastici pieno riscontro. Tali elementi di osservazione trovano poi ulteriore conferma qualora si prendano in esame gli esiti finali raggiunti dai singoli alunni, dai quali emerge il quadro di una realtà particolarmente equilibrata, sia per profitto che per tipo di partecipazione al dialogo educativo.

È pur vero che nell'insieme della classe spicca un gruppo di alunni dotato di buone, talvolta ottime capacità, che ha saputo partecipare all'attività scolastica con interesse, serietà, impegno costante, raggiungendo risultati notevoli. Altri, inizialmente più fragili, sono riusciti a potenziare le proprie abilità, acquisendo un solido metodo di lavoro e un discreto bagaglio di competenze nelle varie discipline. Alcuni hanno saputo progressivamente acquisire un atteggiamento più responsabile nei confronti del dialogo educativo. Nonostante tale eterogeneità di livelli, è doveroso sottolineare che tutti gli alunni sono cresciuti nel loro percorso scolastico e hanno saputo interiorizzare i contenuti loro proposti, anche scoprendo in se stessi e affinando quelle capacità che consentiranno loro di affrontare con buone premesse gli studi universitari.



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspare Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



F. OBIETTIVI EDUCATIVI E DIDATTICI TRASVERSALI DELL'ULTIMO ANNO

Attraverso la relazione didattica e le conoscenze disciplinari specifiche, il C. di C. ha inteso perseguire le seguenti mete educative:

- sostenere lo studente nell'impegno della conoscenza e dell'accettazione di sé e degli altri;
- educare lo studente alla collaborazione e al rispetto nella relazione tra pari e con le figure adulte che operano all'interno dell'istituzione scolastica;
- rafforzare nello studente la motivazione e consapevolezza delle proprie azioni; in particolare, sul piano scolastico, promuovere il riconoscimento dei valori dell'impegno personale, del lavoro e del coinvolgimento attivo nell'esperienza didattica;
- aiutare lo studente a maturare un'identità responsabile ed autonoma, animata da senso critico e motivate scelte valoriali.

I piani di lavoro dei singoli insegnanti indicano, per ciascuna disciplina, gli obiettivi didattici ritenuti più confacenti. Si concorda, peraltro, un'unità di intenti nelle seguenti direzioni:

- perfezionare un metodo rigoroso nell'acquisizione delle conoscenze, attraverso il sistematico esercizio delle capacità logico-critiche dello studente;
- stimolare l'autonomia e creatività dello studente perché possa costruire un'autentica rielaborazione culturale delle conoscenze apprese;
- abituare progressivamente lo studente a cogliere attraverso il linguaggio di ogni disciplina, l'unità dei saperi che contribuiscono a ricostruire la cultura di un'epoca storica e/o di una civiltà;
- potenziare le capacità espressive dello studente, attraverso la padronanza dei linguaggi disciplinari e delle diverse strategie comunicative;

G. ATTIVITA' DI SOSTEGNO SVOLTE NELL'ULTIMO ANNO (Corsi di recupero, sportelli didattici, recupero curricolare)

Alcuni studenti hanno partecipato ad un corso di recupero di matematica all'inizio del pentamestre; successivamente tutti gli studenti hanno frequentato un corso di approfondimento di matematica. Nelle restanti materie è stata svolta una costante attività di recupero curricolare.

H. ATTIVITÀ INTEGRATIVE CURRICOLARI ED EXTRACURRICOLARI SVOLTE NELL'ULTIMO ANNO

- Corso di approfondimento di matematica
Disciplina coinvolta: Matematica
- Corso di preparazione all'esame FCE
Disciplina coinvolta: Inglese
- Sperimentazioni di fisica presso l'Università Statale di Brescia
Disciplina coinvolta: Fisica



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspere Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



- Conferenza in lingua inglese del prof. J. Quinn su temi di letteratura inglese
Disciplina coinvolta: inglese

I. VIAGGI DI ISTRUZIONE DEL TRIENNIO

- Classe III[^] : viaggio d'istruzione a Siena
- Classe IV[^] : scambio culturale in Danimarca, progetto Comenius, Esbjerg e Copenhagen

J. ALTRI ELEMENTI SIGNIFICATIVI (Progetti, certificazioni, partecipazione a competizioni, ecc.)

- "C'è ancora in città", progetto di riqualificazione ambientale e di divulgazione naturalistica in collaborazione con il Comune di Cremona
Disciplina coinvolta: scienze
- Certificazione della Cambridge University: anno scolastico 2008/09 tutti gli studenti hanno superato l'esame PET; anno scolastico 09/10 e 10/11 tutti gli studenti tranne tre hanno superato l'esame FCE.
Disciplina coinvolta: inglese
- Progetto nell'ambito delle attività promosse dal Laboratorio di Didattica della Storia della provincia di Cremona
"Teoria e Pratica della cittadinanza: per cittadini di un mondo migliore" – "Lo sport studentesco nel liceo Aselli e nella Provincia di Cremona"
Discipline coinvolte: storia, scienze e educazione fisica
- Partecipazione a gare scolastiche di sci, atletica leggera, calcio.
Disciplina coinvolta: educazione fisica
- Progetto CLIL: svolgimento di due moduli didattici in cui sono state coinvolte rispettivamente le materie di inglese e fisica e di inglese e storia dell'arte
- Certificazione ECDL per alcuni studenti.
- Corso di preparazione alla frequentazione del Politecnico di Milano, sezione di Cremona riservato ad alcuni studenti



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspere Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



K. METODI DIDATTICI UTILIZZATI

	Lezione frontale	Discussione	Lavori di coppia e gruppo	Problem solving	Attività laboratoriale	Ricerche
ITALIANO	X	X				X
LATINO	X	X				X
INGLESE	X	X	X	X	X	X
STORIA	X	X	X			X
FILOSOFIA	X	X				X
MATEMATICA	X	X	X	X	X	X
FISICA	X	X	X	X	X	
SCIENZE	X	X				X
DISEGNO E STORIA ARTE	X					X
EDUCAZIONE FISICA	X		X			
RELIGIONE	X	X				

L. MEZZI E STRUMENTI DIDATTICI UTILIZZATI

	Libri di testo	Appunti delle lezioni	Dizionari	Materiale cartaceo aggiuntivo	Materiale video e audio	Materiale dalla Rete	Lezioni fuori sede – Uscite didattiche – Viaggi istruzione	Strumentazione di laboratorio	Attrezzi ginnici
ITALIANO	X	X	X	X	X	X	X		
LATINO	X	X	X	X	X	X	X		
INGLESE	X	X	X	X	X	X	X	X	
STORIA	X	X		X	X	X	X		
FILOSOFIA	X	X		X		X			
MATEMATICA	X	X		X					
FISICA	X	X					X	X	
SCIENZE	X	X		X	X	X	X		
DISEGNO E STORIA ARTE	X	X		X	X	X			
EDUCAZIONE FISICA	X								X
RELIGIONE	X	X		X	X				



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspare Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



M. TEMPI E SPAZI DEL PERCORSO FORMATIVO

Suddivisione dell'anno scolastico in:

X TRIMESTRE/PENTAMESTRE

ARTICOLAZIONE PROGRAMMI	moduli	ordine cronologico	temi	generi	ordine logico-sequenziale
ITALIANO	X	X	X	X	X
LATINO	X	X	X	X	X
INGLESE		X			
STORIA	X	X			
FILOSOFIA		X			
MATEMATICA	X				
FISICA					X
SCIENZE					X
DISEGNO E STORIA ARTE		X		X	
EDUCAZIONE FISICA					X
RELIGIONE	X	X			

SPAZI	aule	aule speciali e laboratori	palestre e impianti sportivi	musei, sale convegni	località di interesse culturale
ITALIANO	X			X	
LATINO	X			X	
INGLESE	X	X			
STORIA	X	X			
FILOSOFIA	X	X			
MATEMATICA	X				
FISICA	X	X		X	
SCIENZE	X	X			
DISEGNO E STORIA ARTE	X				
EDUCAZIONE FISICA	X		X		
RELIGIONE	X				



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspere Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



			materiali	Infrazioni gravi delle norme di sicurezza, danneggiamento di dispositivi di sicurezza.
6	Interesse selettivo e partecipazione passiva al dialogo educativo, con frequenza discontinua alle lezioni	Comportamento scorretto, che non riconosce ruoli e funzioni	Scarso rispetto dell'integrità delle strutture e degli spazi dell'Istituto, e dei luoghi anche esterni all'Istituto	Frequenti episodi di mancato rispetto delle norme, sanzionati con note disciplinari
7	Partecipazione attenta, anche se selettiva, e scarsamente attiva Scarso coinvolgimento nelle attività didattiche svolte fuori dall'Istituto, o inerenti a progetti integrativi dell'attività ordinaria	Relazioni corrette, ma non costruttive	Scarso rispetto delle strutture, degli spazi e degli oggetti	Violazione reiterata di norme del regolamento, sanzionate secondo direttiva
8	Partecipazione attenta alle attività didattiche, anche se senza spontaneo coinvolgimento; collaborazione coi compagni e i docenti in tutte le manifestazioni scolastiche	Relazioni corrette e adeguatamente costruttive; rielaborazione dei suggerimenti dei docenti e modifica progressiva degli atteggiamenti	Rispetto costante delle strutture, degli spazi e degli oggetti, anche fuori dall'edificio dell'Istituto	Assenza di infrazioni reiterate al regolamento d'Istituto segnalate con nota scritta
9	Interesse proficuo e costante verso tutte le attività; ruolo propositivo e collaborativo all'interno della classe	Relazioni sempre corrette e rispettose dei ruoli; maturo senso di responsabilità delle proprie azioni	Rispetto degli ambienti e utilizzo responsabile del materiale e delle strutture della scuola	Rispetto pieno delle regole
10	Interesse proficuo e costante verso tutte le attività; messa a frutto piena e con comportamenti collaborativi delle proposte educative, anche in ambito extracurricolare	Rispetto pieno e costante dei ruoli; partecipazione responsabile e fattiva ai ruoli di rappresentanza	Rispetto degli ambienti e utilizzo responsabile delle strutture e del materiale scolastico	Rispetto pieno delle regole



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspare Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



STRUMENTI DI VALUTAZIONE

	Verifiche scritte	Test	Domande brevi	Interrogazioni	Soluzioni o problemi	Relazioni orali e/o scritte	Ricerche	Prove pratiche
ITALIANO	X	X	X	X		X	X	
LATINO	X	X	X	X		X	X	
INGLESE	X	X		X		X	X	
STORIA	X			X		X	X	
FILOSOFIA	X			X		X	X	
MATEMATICA	X	X	X	X	X			
FISICA	X		X	X	X	X		
SCIENZE	X	X	X	X	X		X	
DISEGNO E STORIA ARTE	X			X		X		X
EDUCAZIONE FISICA								X
RELIGIONE	X			X				

O. RISULTATI RAGGIUNTI IN RAPPORTO AGLI OBIETTIVI FISSATI

I risultati raggiunti sono da considerarsi buoni. Procedendo in un'analisi che prenda in considerazione la classe nel suo complesso, si può affermare che gli obiettivi prefissati siano stati raggiunti in modo più che soddisfacente e che le tematiche proposte siano state assimilate in modo comunque adeguato. Alcuni elementi della classe hanno dimostrato di possedere ottime qualità ed attitudini di buon livello. La maggior parte dei candidati conosce gli argomenti con sicurezza ed è in grado di poter svolgere un discorso critico in modo autonomo e personale.

P. PROFITTO DELLA CLASSE AL TERMINE DELL'ULTIMO ANNO

Come indicato al punto precedente il livello raggiunto dalla classe appare buono. Circa i livelli specifici si rimanda agli esiti degli scrutini.



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspare Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



Q. INIZIATIVE DI PREPARAZIONE ALL'ESAME DI STATO

- X Approfondimenti disciplinari
- X Verifiche scritte e orali in una specifica disciplina simili alle prove d'esame
- X Simulazioni delle prove d'esame

SIMULAZIONI PROVE D'ESAME		
PROVA	DATA	DISCIPLINA/E
Prima prova	21.05.2011 (in programma)	Italiano
Seconda Prova	06.04.2011	Matematica
	19.04.2011	Matematica
	18.05.2011 (in programma)	Matematica
	09.06.2011 (in programma)	Matematica
Terza Prova (Tipologia: A)	16.12.2010	Filosofia
		Inglese
		Scienze
		Fisica
Terza Prova (Tipologia: A)	05.04.2011	Storia
		Scienze
		Disegno e Storia dell'Arte
		Inglese



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
Liceo Scientifico Statale "Gaspare Aselli"
Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR)
Telefoni : **0372 22051** (Centralino) - **0372/ 36369** (fax)
Sito: www.liceoaselli.it ; E-mail segreteria@liceoaselli.it



Cremona, 12 maggio 2011

Firmato:

DOCENTE	MATERIA INSEGNATA	FIRMA
ZANGRANDI ALBERTO	ITALIANO	
TROMBINI PAOLA	LATINO	
GIAROLA PATRIZIA	INGLESE	
FERRARI FILIPPO	STORIA	
FERRARI FILIPPO	FILOSOFIA	
DALLOLI ANNA	MATEMATICA	
MAIANTI MARCO	FISICA	
BERTONAZZI M.CRISTINA	SCIENZE	
LAZZARI RICCARDO	DISEGNO E STORIA DELL'ARTE	
GUARNERI FRANCO	EUCAZIONE .FISICA	
Don BISLENGHI ANTONIO	RELIGIONE	

Il Dirigente scolastico
Dott.ssa Laura Parazzi