

CALENDARIO CORSI DI RECUPERO 1° QUADRIMESTRE INIZIO LUNEDI 20 FEBBRAIO 2017

DISCIPLINA	CLASSI	SEZIONI	GIORNO	ORA	AULA	DOCENTE
Latino 7 ore	I	B-C-D-E-F-G	Mercoledì 22/02-01/03-08/03-15/03- 22/03	13.30 -15.00	5 F	Pivi
Latino 7 ore	II	C-D-E-G-	Venerdì 24/02-03/03-10/03-17/03-24/03	14.00 -15.30	1G	Pivi
Latino 7 ore	III-IV	F-G	Giovedì 23/02-02/03-9/03-16/03-23/03	13.30 - 15.00	2D	Pivi
Inglese 7 ore	I	A-B-H-I	Martedì 21/02 - 28/02 7/03 -14/03- 21/03 -28/03	13.30 - 15.00	1G	Pesaresi
Inglese 7 ore	II	A-B-G	Mercoledì 22/02-01/03-08/03-15/03- 22/03	13.30 - 15.00	1A	Polcari
Inglese 7 ore	III-IV	A-B-C-E-F-G*	Giovedì 23/02-02/03-9/03-16/03-23/03	14.00 - 16.00	1G	Censi
Matematica 7 ore	I	C -D-E-F-I-G*	Lunedì 20/02 - 27/02 6/03 -13/03	13.30-15.30	5F	Cicchetti
Matematica 7 ore	I	A-B-H- G	Giovedì 23/02-02/03-9/03-16/03-23/03	15.30-17.00	5F	Chiari
Matematica 7 ore	II	A - B- C- D -E-F-G	Giovedì 23/02-02/03-9/03-16/03-23/03	14.00 -15.30	1A	Petrolati
Matematica 7 ore	III	B-D -E-C	Mercoledì 22/02-01/03-08/03-15/03- 22/03	13.30-15.00	1F	Dall'Agata
Matematica 7 ore	III	A-F-G-H	Lunedì 20/02 - 27/02 6/03 -13/03- 20/03 -27/03	13.30-15.00	1G	Dall'Agata
Fisica 7 ore	III	A-D-E-G	Venerdì 24/02-03/03-10/03-17/03-24/03	15.30-17.00	1G	Chiari

*Due alunni del corso G

- Gli alunni che si avvalgono dei corsi di recupero sono tenuti alla frequenza degli stessi , eventuali assenze vanno segnalate ai docenti;
- eventuali variazioni al calendario saranno tempestivamente comunicate agli studenti e pubblicate sul sito del liceo;
- ogni variazione nella frequenza di un corso deve essere segnalata in vicepresidenza;
- gli alunni segnalati alla frequenza di corsi che non è stato possibile attivare, concorderanno con i propri docenti la modalità di recupero e potranno inoltre indirizzarsi agli sportelli didattici ;
- tutti gli alunni, anche coloro che non si sono avvalsi dei corsi, sosterranno la prova di verifica finale , modalità e tempistica verranno comunicate quanto prima con apposita circolare.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Alberta Fabbri