



**Istituto di Istruzione Secondaria Superiore**  
**“Giuseppe Ferro” – Alcamo (TP)**  
*LICEO SCIENTIFICO – LICEO CLASSICO*



Circ. n. 233  
Del 20/02/2016

- Sito – Albo pretorio
- Sito – Amministrazione trasparente
- Sito – Home page
- Sito – Area riservata

Ai docenti proff. Melia e Capizzo  
Agli studenti

Oggetto: Corsi di recupero di matematica, fisica, latino e greco

Si comunica che i corsi di recupero avranno inizio lunedì 22 febbraio secondo il calendario allegato, affisso nelle bacheche delle due sedi e pubblicato sul sito di questa istituzione scolastica.

Si invitano gli studenti a **porre particolare attenzione alle giornate, all’orario e alla sede** di svolgimento dei corsi.

Gli sportelli didattici si intendono sospesi fino a nuova comunicazione.

Il Dirigente Scolastico  
*dott.ssa Rosanna Conciauro*  
*Firma autografa omessa ai sensi dell’art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993*

Corso di recupero di <b>greco</b> – tutte le classi liceo classico		
DATA	ORARIO	SEDE
Martedì 23 febbraio	13.20-14.20	Liceo classico
Martedì 1 marzo	13.20-14.20	Liceo classico
Martedì 8 marzo	13.20-14.20	Liceo classico
Martedì 15 marzo	13.20-14.20	Liceo classico
Martedì 22 marzo	13.20-14.20	Liceo classico
Mercoledì 30 marzo	15.00-17.30	Liceo scientifico
Lunedì 4 aprile	15.00-17.30	Liceo scientifico

Corso di recupero di <b>latino</b> classi prime liceo classico + classi prime liceo scientifico		
DATA	ORARIO	SEDE
Mercoledì 24 febbraio	14.30-16.00	Liceo scientifico
Lunedì 29 febbraio	14.30-16.00	Liceo scientifico
Mercoledì 2 marzo	14.30-16.00	Liceo scientifico
Mercoledì 9 marzo	14.30-16.00	Liceo scientifico
Mercoledì 16 marzo	14.30-16.00	Liceo scientifico
Lunedì 21 marzo	14.30-16.00	Liceo scientifico
Mercoledì 23 marzo	14.30-15.30	Liceo scientifico

Corso di recupero di <b>latino</b> classi seconde liceo classico + classi seconde liceo scientifico		
DATA	ORARIO	SEDE
Lunedì 29 febbraio	16.00-17.30	Liceo scientifico
Mercoledì 2 marzo	16.00-17.30	Liceo scientifico
Mercoledì 9 marzo	16.00-17.30	Liceo scientifico
Mercoledì 16 marzo	16.00-17.30	Liceo scientifico
Lunedì 21 marzo	16.00-17.30	Liceo scientifico
Mercoledì 23 marzo	15.30-16.30	Liceo scientifico

Corso di recupero di <b>latino</b> classi terze liceo classico + classi terze liceo scientifico		
DATA	ORARIO	SEDE
Martedì 23 febbraio	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 1 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 8 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 15 marzo	15.00-17.30	Liceo classico

Corso di recupero di <b>latino</b> classi quarte e quinte liceo classico + classi quarte e quinte liceo scientifico		
DATA	ORARIO	SEDE
Giovedì 3 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Giovedì 10 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Giovedì 17 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 22 marzo	15.00-17.30	Liceo classico

Corso di recupero di <b>fisica</b> – classi prime liceo scientifico		
DATA	ORARIO	SEDE
Mercoledì 24 febbraio	13.20-14.20	Liceo scientifico
Venerdì 26 febbraio	13.20-14.20	Liceo scientifico
Mercoledì 2 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Venerdì 4 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Mercoledì 9 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Venerdì 11 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Mercoledì 16 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Venerdì 18 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Mercoledì 23 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Mercoledì 30 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico

Corso di recupero di <b>fisica</b> – classi seconde liceo scientifico		
DATA	ORARIO	SEDE
Mercoledì 24 febbraio	14.30-15.30	Liceo scientifico
Mercoledì 2 marzo	14.30-15.30	Liceo scientifico
Mercoledì 9 marzo	14.30-15.30	Liceo scientifico
Mercoledì 16 marzo	14.30-15.30	Liceo scientifico
Mercoledì 23 marzo	14.30-15.30	Liceo scientifico
Mercoledì 30 marzo	14.30-16.30	Liceo scientifico
Venerdì 1 aprile	13.20-14.20	Liceo scientifico
Lunedì 4 aprile	14.30-16.30	Liceo scientifico

Corso di recupero di <b>fisica</b> – classi terze liceo scientifico		
DATA	ORARIO	SEDE
Martedì 23 febbraio	13.20-14.20	Liceo scientifico
Giovedì 25 febbraio	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 1 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Giovedì 3 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 8 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Martedì 15 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Martedì 22 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico

Corso di recupero di <b>fisica</b> classi quarte liceo scientifico		
DATA	ORARIO	SEDE
Lunedì 22 febbraio	13.20-14.20	Liceo scientifico
Giovedì 25 febbraio	13.20-14.20	Liceo scientifico
Lunedì 29 febbraio	13.20-14.20	Liceo scientifico
Giovedì 3 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Lunedì 7 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Giovedì 10 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico

Lunedì 14 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Giovedì 17 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Lunedì 21 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico
Giovedì 31 marzo	13.20-14.20	Liceo scientifico

**Corso di recupero di fisica classi quinte liceo scientifico**

DATA	ORARIO	SEDE
Lunedì 22 febbraio	16.30-17.30	Liceo scientifico
Lunedì 29 febbraio	16.30-17.30	Liceo scientifico
Lunedì 7 marzo	16.30-17.30	Liceo scientifico
Giovedì 10 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Lunedì 14 marzo	16.30-17.30	Liceo scientifico
Lunedì 21 marzo	16.30-17.30	Liceo scientifico
Martedì 22 marzo	15.00-17.30	Liceo classico

**Corso di recupero di matematica – classi terze liceo scientifico**

DATA	ORARIO	SEDE
Lunedì 22 febbraio	14.30-16.30	Liceo scientifico
Lunedì 29 febbraio	14.30-16.30	Liceo scientifico
Lunedì 7 marzo	14.30-16.30	Liceo scientifico
Lunedì 14 marzo	14.30-16.30	Liceo scientifico
Lunedì 21 marzo	14.30-16.30	Liceo scientifico

**Corso di recupero di matematica - classi quarte liceo scientifico**

DATA	ORARIO	SEDE
Martedì 23 febbraio	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 1 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 8 marzo	15.00-17.30	Liceo classico
Martedì 15 marzo	15.00-17.30	Liceo classico

**Corso di recupero di matematica - classi quinte liceo scientifico**

DATA	ORARIO	SEDE
Mercoledì 24 febbraio	15.30-17.30	Liceo scientifico
Mercoledì 2 marzo	15.30-17.30	Liceo scientifico
Mercoledì 9 marzo	15.30-17.30	Liceo scientifico
Mercoledì 16 marzo	15.30-17.30	Liceo scientifico
Mercoledì 23 marzo	15.30-17.30	Liceo scientifico