



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per i Servizi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

LICEO Delle SCIENZE UMANE (ex Magistrale) "C.T. BELLINI" - NOVARA

Baluardo La Marmora, 10 - 28100 NOVARA - tel. 0321 - 627125 - www.liceobellini.gov.it

Casella di Posta Certificata nopm010005@pec.istruzione.it E-mail: nopm010005@istruzione.it

codice fiscale 80016580039 - Codice univoco PA: UFUDDL

Novara, 11 gennaio 2018

Circolare della Presidenza n. 212

Agli alunni delle classi seconde, terze, quarte e quinte
Ai genitori delle classi seconde, terze, quarte e quinte
Ai docenti di Matematica
e, p.c., a tutti i docenti
al personale ATA
DSGA

OGGETTO: Corsi di recupero in MATEMATICA (pentamestre)

Si comunica il calendario dei corsi di recupero in Matematica che saranno attivati in **orario pomeridiano** dopo la consegna delle pagelle del primo trimestre.

Per le classi ove non siano previsti interventi in orario extracurricolare, i docenti attiveranno opportune modalità di recupero in orario scolastico.

Le aule in cui avranno luogo le lezioni saranno indicate nell'atrio del Liceo.

La permanenza degli alunni nei locali del Liceo è consentita solo per la durata delle lezioni dei corsi.

| <i>Classi</i> | <i>Date delle lezioni</i> | <i>Orario</i> | <i>Docente del corso</i> | <i>Aula</i> |
|---|---------------------------|---------------|--------------------------|-------------|
| Classi seconde LSU e LES (Statistica) (6h) | Mercoledì 24 gennaio | 14:30 – 16:00 | Prof. ssa Iovenitti | |
| | Mercoledì 31 gennaio | 14:30 – 16:00 | | |
| | Mercoledì 7 febbraio | 14:30 – 16:00 | | |
| | Giovedì 15 febbraio | 14:30 – 16:00 | | |
| Classi terze LSU e LES (6h) | Mercoledì 24 gennaio | 14:30 – 16:00 | Prof. ssa Paletta | |
| | Mercoledì 31 gennaio | 14:30 – 16:00 | | |
| | Mercoledì 7 febbraio | 14:30 – 16:00 | | |
| | Venerdì 16 febbraio | 14:30 – 16:00 | | |
| Classi quarte LSU e LES (6h) | Martedì 23 gennaio | 14:30 – 16:00 | Prof. Accomazzi | |
| | Martedì 30 gennaio | 14:30 – 16:00 | | |
| | Martedì 6 febbraio | 14:30 – 16:00 | | |
| | Martedì 20 febbraio | 14:30 – 16:00 | | |
| Classi quinte LSU e LES (6h) | Mercoledì 24 gennaio | 14:30 – 16:00 | Prof. Staffetti | |
| | Mercoledì 31 gennaio | 14:30 – 16:00 | | |
| | Mercoledì 7 febbraio | 14:30 – 16:00 | | |
| | Mercoledì 21 febbraio | 14:30 – 16:00 | | |

I genitori degli studenti indirizzati ai corsi di recupero compileranno il modulo allegato alla presente comunicazione, autorizzando i propri figli a frequentare le lezioni o, in alternativa, esprimendo l'intenzione di non avvalersi di tale opportunità.

Ogni studente restituirà il modulo compilato al proprio insegnante di Matematica, che farà pervenire al docente del corso, entro la data della prima lezione, l'elenco completo degli studenti che hanno scelto di aderire all'iniziativa, oltre a tutte le indicazioni necessarie relative alla tipologia delle carenze degli alunni.

Una volta espressa l'intenzione di avvalersi delle lezioni di recupero, l'alunno ha l'obbligo di frequentarle. **Eventuali assenze dovranno essere giustificate su diario al docente del corso di recupero**, che informerà tempestivamente i docenti di Matematica delle classi coinvolte.

L'adesione al corso di recupero comporta un impegno che deve essere affrontato con serietà e consapevolezza e implica da parte dell'alunno un'assunzione di responsabilità, anche nei confronti dei compagni di classe e di corso. Eventuali comportamenti scorretti durante le lezioni saranno sanzionati dal docente del corso attraverso una nota disciplinare (riportata anche sul registro di classe) ed avranno ripercussioni sulla valutazione della condotta.

Segue tagliando per autorizzazione alla frequenza dei corsi.

La coordinatrice del Dipartimento
Prof.ssa Franca Iovenitti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(prof.ssa Maria MOTTA)

firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3, co. 2, D.Lgs 39/93

Responsabile del procedimento: Rocco D'Amelio

Modulo Allegato alla circolare n° 212

MODULO DI AUTORIZZAZIONE ALLA FREQUENZA DEL CORSO DI RECUPERO **POMERIDIANO**
DI MATEMATICA

Al Dirigente scolastico
del Liceo delle Scienze Umane
"Contessa Torielli Bellini" – NOVARA

Il/la sottoscritto/a _____ genitore dell'alunna/o _____
_____ classe _____

- autorizza la propria figlia/il proprio figlio a frequentare il **corso di recupero di Matematica**
- pur consapevole delle carenze della propria figlia/del proprio figlio, non intende avvalersi del

recupero offerto dalla scuola.

In relazione alla presente autorizzazione, dichiara di essere informato/a che:

- a) una volta espressa l'adesione al corso, la frequenza sarà obbligatoria.
b) le eventuali assenze dovranno essere giustificate, sul diario, al docente del corso di recupero.

Data _____

Firma _____

Modulo Allegato alla circolare n° 212

MODULO DI AUTORIZZAZIONE ALLA FREQUENZA DEL CORSO DI RECUPERO **POMERIDIANO**
DI MATEMATICA

Al Dirigente scolastico
del Liceo delle Scienze Umane
"Contessa Torielli Bellini" – NOVARA

Il/la sottoscritto/a _____ genitore dell'alunna/o _____
_____ classe _____

- autorizza la propria figlia/il proprio figlio a frequentare il **corso di recupero di Matematica**
- pur consapevole delle carenze della propria figlia/del proprio figlio, non intende avvalersi del

recupero offerto dalla scuola.

In relazione alla presente autorizzazione, dichiara di essere informato/a che:

- a) una volta espressa l'adesione al corso, la frequenza sarà obbligatoria.
b) le eventuali assenze dovranno essere giustificate, sul diario, al docente del corso di recupero.

Data _____

Firma _____