



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E.MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica , Meccatronica

VERBALE N 8 DEL COLLEGIO DEI DOCENTI

L'anno 2024, addì 16 del mese di Maggio, alle ore 15.00, nell'aula magna della sede del biennio, in via Sant'Angelo dell'Istituto Tecnico Industriale "E. Majorana" di Cassino (FR), in seguito a convocazione del dirigente scolastico, si è riunito il Collegio dei Docenti, così composto:

Antonescu Monica Elena, Arcese Riccardo, Aristipini Roberto, Arpino Gianfranco, Benacquista Valery, Bracciale Alessandro, Buttaro Serena, Caira Fabio, Caira Vincenzina, Calao Giovanni, Calarco Francesco, Campoli Federico, Caporusso Rosa, Cappello Mirko, Capuano Antonella, Caramadre Daniele, Carpi Eleonora, Carelli Antonio, Carlino Francesco, Carlomusto Paolo, Cascarino Monica, Cece Angelo, Ceci Claudio, Cernesi Alessia, Cerrito Mirko, Chiummiento Alberto, Ciancio Ferruccio, Ciccarelli Giovanna, Cicerone Marco Tullio, Cipriani Donatella, Colella Leandro, Conte Alessia, Coppola Lidia, Crecco Maria Civita, Cuozzo Coriolano, Cuozzo Domenico, D'Aguzzo Franco, D'Aguzzo Oriana, De Falco Marianna, De Gasperis Paride, De Vito Leila, Del Giudice Carmina Generosa, Del Greco Rita, D'Epiro Sonia, D'Errico Mariangela, Diana Domenico, Di Bello Mario, Di Camillo Maria Antonietta, Di Costanzo Mariella, Di Costanzo Bernardina, Di Fazio Antonio, Di Fazio Amedeo, Di Iorio Valentina, Di Marco Valeria, Di Mascio Valentina, Di Nitto Biagio, D'Orazio Daniele, D'Orio Maria Rosaria, Di Palma Fabio, Di Paolo Fabrizio, Di Prete Laura, Di Ruzza Federica, Di Siena Arcangelo, Di Sisto Monia, Di Stasio Carmelo, Di Tullio Ranieri, Evangelista Anna Rita, Falciglia Luciano, Fantaccione Roberto, Fantaccione Fausto, Fagnoli Maria Angela, Fortuna Simona, Franzese Francesca, Franzese Ester, Garofalo Maria Alessandra, Genovese Gilberto, Gerardi Simona, Giacomobono Stefania, Gradini Alessandro, Grossi Maria Luisa, Guarino Maurizio, Iovini Massimo, Lanni Monia, Leonardi Claudia, Lia Rosaria, Lisi Ilario, Lollì Antonella, Lombardi Michele, Lozza Margherita, Lucciola Elena, Lucciola Maria, Maddalena Paola, Marandola Gabriella, Mariano Paola, Marrocco Barbara, Marotta Raffaele, Marsella Tiziana, Marsiglia Lino, Martino Maria Laura, Martone Gino, Martucci Massimo, Massaro Aida, Mastronardi Barbara, Matera Rita, Meleo Roberta, Miele Gerardo, Miele Deborah, Milli Beatrice, Mollicone Maria Grazia, Moretti Lucio, Musilli Marco, Muzzone Fernando, Nappi Sabrina, Nardi Tiziana, Nardone Nico, Nodargi Bruno Antonio, Paglia Roberto, Pagliarini Antonio, Pagotto Stefano, Palazzo Antonio, Palazzolo Anna Rita, Palmisano Raffaella, Palombo Claudio, Panaccione Monia, Panarello Giuseppe, Paolisso Chiara, Parisi Roberta, Patraccone Rossella, Pellino Claudia Marcella, Percoco Maura Paola, Persechino Michela, Persichetti Mirella, Pessolano Rosita, Petrillo Roberto, Piccone Paola, Piscopo Gennaro, Polisena Rocco Antonio, Pontone Fiona, Preite Bruno, Quadri Piero, Quattrocio Ilaria, Ranallo Concettina, Raso Andrea, Raso Maria Pompea, Rivera Sofia, Rocca Carmelina, Rufo Iside, Russo Rosa, Sasso Achille, Scappaticci Beatrice, Scappaticci Celestino, Scarabeo Brunella, Sfavillante Marco, Soave Sofia, Solinas Ester, Staffieri Mario Pompeo, Terracciano Felice, Tomassi Alessandra Vittoria, Tomasso Mariolita, Tomasso Stefania, Toti Jessica, Tronci Emily, Turano Annalisa, Valente Michelina, Varlese Rocco, Varone Michele, Velardo Luigi, Vendittelli Anna, Vennitti Francesco Paolo, Vettese Carmine, Vicinanza Raffaella, Violo Diego.

Risultano assenti: Benacquista Valery, Calao Giovanni, Calarco Francesco Maria, Cappello Mirko, Coppola Lidia, D'Errico Mariangela, Di Palma Fabio, Di Ruzza Federica, Di Siena Arcangelo, Di Sisto Monia, Di Stasio Carmelo, Diana Domenico, Evangelista Anna Rita, Fantaccione Fausto, Iovini Massimo, Lucciola Maria, Martone Gino, Massaro Aida, Miele Deborah, Musilli Marco, Paolisso Chiara, Panarello Giuseppe, Percoco Maura Paola, Polisena Rocco Antonio, Rivera Sofia, Sasso Achille, Solinas Ester, Terracciano Felice, Tomasso Stefania, Tronci Emily, Valente Michelina, Vennitti Francesco Paolo.

Presiede la riunione il dirigente scolastico, prof. Pasquale Merino
Verbalizza la docente vicaria prof.ssa Stefania Giacomobono.



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E. MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica, Meccatronica

Riconosciuta la validità della riunione per il numero degli intervenuti, il dirigente scolastico introduce gli argomenti all'ordine del giorno:

1. Lettura e approvazione verbale della seduta precedente
2. Comunicazioni del Dirigente Scolastico
3. Adozione dei libri di testo a.s.2024/25
4. Scrutini: criteri generali per lo svolgimento degli scrutini
5. Proposte operative per il recupero dei debiti scolastici: modalità e tempi
6. Calendario scolastico a.s. 24/25

Letture ed approvazione verbale della seduta precedente

Non si procede alla lettura del verbale, pubblicato sul sito della scuola, che si ritiene approvato integralmente così come redatto.

Comunicazioni del dirigente scolastico

Il DS elenca alcuni adempimenti di fine anno a cui tutti i docenti devono attenersi.

Relazione finale disciplinare dei docenti: ciascun docente redige entro la data dello scrutinio per la propria disciplina questo documento, il cui format è disponibile sul sito della scuola. La relazione dovrà essere caratterizzata da un prospetto che riassumerà l'attività svolta durante l'intero anno. Il DS sottolinea che anche gli ITP dovranno inviare una relazione sull'attività svolta nei laboratori.

Relazione finale della classe: i docenti coordinatori delle classi redigono entro la data dello scrutinio una relazione finale della classe che sarà condivisa e deliberata durante lo scrutinio finale. Si analizzeranno i risultati conseguiti dalla classe rispetto alla situazione di partenza, le attività di recupero, consolidamento e di ampliamento dell'offerta formativa, le strategie metodologiche –didattiche adottate, gli strumenti e le tipologie di verifica e valutazione.

Il DS informa il collegio che l'Istituto sarà sede della prova preselettiva del concorso ordinario per Dirigenti Scolastici, pertanto, nelle giornate del 22 e 23 Maggio 2024, nei laboratori n.1, 2 della sede del Triennio sarà sospesa l'attività didattica per permettere la preparazione e lo svolgimento della suddetta prova. Il giorno 23 Maggio anche nel lab.3 sarà sospesa l'attività didattica poiché dovrà essere interdetto l'accesso all'intera area sede della prova.

Il DS passa ad elencare gli ultimi adempimenti per i docenti tutor per l'orientamento:

- accertarsi che sul curriculum dello studente siano presenti:
 - i titoli acquisiti interni alla scuola
 - i titoli acquisiti esterni alla scuola
 - altre esperienze svolte in ambito formale
- verificare con lo studente che nel "percorso di studi", siano state inserite le informazioni come pcto, apprendistato, mobilità studentesca e altri titoli di studio



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E. MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica, Meccatronica

- verificare con lo studente che nella sezione "sviluppo delle competenze" dell'e-portfolio siano state caricate le attività extrascolastiche e/o le certificazioni (lingua straniera, informatiche, robotica...)
- accertarsi che gli studenti abbiano caricato il capolavoro

Il Collegio prende atto.

Adozione dei libri di testo anno scolastico 2024/2025

Il dirigente scolastico ricorda che la nota Miur Prot. n.6740 del 15.02.24 che disciplina le adozioni dei libri di testo a valere per l'anno scolastico 2024/25 ha confermato che l'adozione dei libri di testo nelle scuole di ogni ordine e grado per l'anno scolastico 2024/2025 è disciplinata dalle istruzioni impartite dalla nota prot. 2581 del 9 aprile 2014.

Si ricorda quanto in essa contenuto.

Scelta dei testi scolastici (art. 6, comma 1, legge n. 128/2013)

Il collegio dei docenti può adottare, con formale delibera, libri di testo oppure strumenti alternativi, in coerenza con il piano dell'offerta formativa, con l'ordinamento scolastico e con il limite di spesa stabilito per ciascuna classe di corso.

Abolizione vincolo pluriennale di adozione (art. 11, legge n. 221/2012)

Il vincolo temporale di adozione dei testi scolastici (5 anni per la scuola primaria e 6 anni per la scuola secondaria di primo e di secondo grado) così come il vincolo quinquennale di immodificabilità dei contenuti dei testi sono abrogati a decorrere dalle adozioni per l'anno scolastico 2014/2015.

Pertanto, anche nella prospettiva di limitare, per quanto possibile, i costi a carico delle famiglie, i collegi dei docenti possono confermare i testi scolastici già in uso, oppure possono procedere a nuove adozioni per le classi prime e quarte della scuola primaria, per le classi prime della scuola secondaria di primo grado, per le classi prime e terze della scuola secondaria di secondo grado.

In caso di nuove adozioni, i collegi dei docenti adottano libri nelle versioni digitali o miste accompagnate da contenuti digitali integrativi).

Riduzione tetti di spesa scuola secondaria (DM n. 781/2013)

Il tetto di spesa definito per le classi prime di scuola secondaria di primo grado e per le classi prime e terze di scuola secondaria di secondo grado viene ridotto del 10% rispetto a quanto sarà definito con apposito decreto, rivalutando, per l'effetto inflattivo, i tetti di spesa individuati per le adozioni dell'anno scolastico 2012/2013 (di cui al DM n. 43/2012), solo se tutti i testi adottati per la classe sono di nuova adozione e realizzati nella versione cartacea e digitale accompagnata da contenuti digitali integrativi (modalità mista di tipo b - punto 2 dell'allegato al decreto ministeriale).

Il tetto di spesa definito per le classi prime di scuola secondaria di primo grado e per le classi prime e terze di scuola secondaria di secondo grado viene ridotto del 30%, rispetto a quanto sarà definito con apposito decreto, rivalutando, per l'effetto inflattivo, i tetti di spesa individuati per le adozioni dell'anno scolastico 2012/2013 (di cui al DM n. 43/2012), solo se tutti i testi adottati per la classe sono di nuova adozione e realizzati nella versione digitale accompagnata da contenuti digitali integrativi (modalità digitale di tipo c punto 2 dell'allegato al decreto ministeriale).

Si ricorda che eventuali sforamenti degli importi relativi ai tetti di spesa della dotazione libraria obbligatoria delle classi di scuola secondaria di primo e di secondo grado debbono essere contenuti entro il limite massimo del 10 per cento



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E.MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica, Meccatronica

(rientra in tale fattispecie l'adozione di testi per discipline di nuova istituzione). In tal caso le relative delibere di adozione dei testi scolastici debbono essere adeguatamente motivate da parte del Collegio dei docenti.

I Consigli di classe, nelle riunioni che si sono svolte nei giorni precedenti, hanno provveduto a proporre le nuove adozioni e a confermare gli altri testi in adozione.

Sono emerse le seguenti proposte di nuove adozioni:

CLASSI PRIME:

DISCIPLINA	CODICE	AUTORE	TITOLO	EDITORE	COSTO
FISICA	978.88.08.82057.0	Ugo Amaldi	L'AMALDI.VERDE Meccanica. Termodinamica, Onde, Elettromagnetismo	Zanichelli editore Volume unico	39,40
INGLESE	9788808799883	Spiazzi Marina / Tavella Marina/ Layton Margaret/Fiordiliso Elisabetta	PERFORMER B1 PHASES. VOL. ONE LDM THIRD EDITION	Zanichelli Editore	26,50

CLASSI TERZE MECCANICA

INGLESE	9788853640994	Rizzo Rosa Anna	MECHPRO	ELI	27,40
---------	---------------	-----------------	---------	-----	-------

CLASSI TERZE INFORMATICA

TELECOMUNICAZIONI	9788823377585	E.Ambrosini P.Maini I.Perlasca	TELECOMUNICAZIONI- ARTCOLAZIONE INFORMATICA Volume Unico	TRAMONTANA	34,50
-------------------	---------------	--------------------------------------	---	------------	-------

CLASSI QUINTE MECCANICA

MECCANICA	9788837914523	Cornetti G. Valentini A.	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA	CAPPELLI EDITORE	28,50	NUOVA EDIZIONE (vecchio testo fuori catalogo)
-----------	---------------	-----------------------------	--------------------------------------	---------------------	-------	---



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E.MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica , Meccatronica

Il dirigente scolastico invita i docenti che hanno proposto le nuove adozioni a riferire al collegio sulle motivazioni che hanno veicolato la scelta.

Relativamente ai tetti di spesa fissati dal D.M. n. 43 11.05.2012 si constata che

	Spesa totale proposte del cdc	tetto	LIMITE CONSENTITO +10%	
CLASSI PRIME	314,9	288	317	288<314,9<317
CLASSI SECONDE	131	201		
CLASSI TERZE		279	307	
3ABS	306,3			279<306,3<307
3ACM	305,5			279<305,5<307
3AEA	300,6			279<300,6<307
3AEE	305,4			279<305,4<307
3AET	297,6			279<297,96<307
3ACA	303,9			279<303,9<307
3 INFORMATICA	299,5			279<299,5<307
3QS	368,7			Classe sperimentale
3 MECCANICA	302,8			279<302,8<307
CLASSI QUARTE		228	251	
4ABS	207,6			
4ACM	210,4			
4AEE	237,3			228<237,3<251
4AET	225,4			
4ACA	188,9			
4INFORMATICA	229,8			228<229,8<251
4MECCANICA	228,9			
CLASSI QUINTE		199	219	
5ABS	159,6			
5ACM	169,4			
5AEA	205,2			199<205,2<219
5AEE	209,1			199<209,1<219
5ACA	125,4			
5 INFORMATICA	217,3			199<217,3<219
5 MECCANICA	208,4			199<208,4<219



Le classi che superano la spesa imposta dal decreto, ma comunque entro il 10% consentito, risultano essere:

	Costo dotazione libraria
Classi 1 ^a	314,9
Classe 3 ^a Biotecnologie	306,3
Classe 3 ^a Chimica	305,5
Classe 3 ^a Automazione	300,6
Classe 3 ^a Elettronica	305,4
Classe 3 ^a Elettrotecnica	297,6
Classi 3 ^a Meccanica	321,10
Classe 3 ^a Costruzioni aeronautiche	303,9
Classi 3 ^a Informatica	299,5
Classe 4 ^a Elettronica	237,3
Classi 4 ^a Informatica	229,8
Classe 5 ^a Automazione	205,2
Classe 5 ^a Elettronica	209,1
Classi 5 ^a Meccanica	208,4
Classi 5 ^a Informatica	217,3

Il Dirigente Scolastico invita i docenti delle classi interessate ad illustrare le motivazioni di tali costi.

I docenti osservano che molti dei testi proposti nelle classi prime sono testi unici, infatti il costo della dotazione libraria al secondo anno è molto al di sotto del tetto di spesa. Pertanto lo sfioramento del tetto di spesa, comunque contenuto del 10% dello sfioramento consentito, verrà ammortizzato al secondo anno.

I docenti delle classi terze, quarte e quinte fanno rilevare che pur avendo cercato i testi economicamente più vantaggiosi, quelli a carattere tecnico hanno tutti costi elevati.

Il Dirigente Scolastico invita tutti i docenti, anche per il prossimo anno scolastico, a fare un'attenta analisi di mercato sui testi migliori dal punto di vista didattico ed economico.

Per la classe terza del percorso quadriennale risulta che

	Costo dotazione libraria
Classe 3 ^a QS	368,70

Come si evince il costo della dotazione libraria supera il tetto massimo consentito. Il Dirigente Scolastico ricorda che il percorso quadriennale al terzo anno prevede 1 disciplina in più rispetto ad una terza del percorso quinquennale, pertanto il tetto di spesa non può essere rispettato.



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E. MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica , Meccatronica

VISTA la nota Miur Prot. n.6740 del 15.02.24

VISTA la nota del M.I.U.R , prot. 2581 del 09.04.14

VISTA D.M. n 781/2013;

VISTO D.M. n. 43 11.05.2012;

VISTE le adozioni proposte dai consigli di classe;

CONSTATATO che solo per alcune classi il costo della dotazione libraria completa supera il tetto di spesa previsto dal DM n. 43 con un incremento contenuto nel limite del 10%

CONSTATATO che solo la classe terza del percorso quadriennale supera il tetto di spesa

all'unanimità

DELIBERA

- 1) l'adozione dei libri di testo come proposti dai singoli consigli di classe
- 2) la conferma di tutti gli altri testi già in adozione
- 3) di autorizzare l'incremento di spesa, comunque contenuto entro il limite del 10%, per le classi prime in quanto tra i testi adottati molti sono i volumi unici che potranno essere utilizzati anche nel corso del secondo anno e che pertanto ridurranno sensibilmente la spesa per la dotazione libraria
- 4) di autorizzare l'incremento di spesa, comunque contenuto entro il limite del 10%, per le classi terze di Biotecnologie, Chimica dei Materiali e Costruzioni Aeronautiche in quanto molti dei testi essendo testi unici permetteranno una buona riduzione di spesa nella classe quarta e quinta
- 5) autorizzare l'incremento di spesa contenuto entro il 10% per le classi terze di meccanica, informatica e delle articolazioni di elettronica, tenuto conto della complessità dei libri a carattere tecnico e considerando che i docenti delle discipline di indirizzo hanno analizzato con attenzione i prezzi di vari testi ma quelli adottati sono risultati i più convenienti
- 6) autorizzare l'incremento di spesa contenuto entro il 10% per le classi quinte di automazione, elettronica, informatica e meccanica, tenuto conto della complessità dei libri a carattere tecnico e considerando che i docenti delle discipline di indirizzo hanno analizzato con attenzione i prezzi di vari testi ma quelli adottati sono risultati i più convenienti
- 7) di autorizzare l'incremento di spesa oltre il 10% per la classe terza del percorso quadriennale tenuto conto che il piano di studi prevede 1 disciplina in più rispetto al percorso quinquennale a cui il D.M. n. 43 11.05.2012 si riferisce

Il dirigente scolastico, in merito al testo di "Scienze e Tecnologia applicate" per le classi seconde, viste le esperienze dei passati anni scolastici, propone di non inserirlo nell'elenco dei testi che sarà consegnato alle famiglie per evitare che ci sia confusione nell'acquisto.

Saranno i docenti di indirizzo, assegnati alle classi seconde il prossimo anno scolastico, a comunicare agli studenti quale testo acquistare.

IL COLLEGIO concorda con tale procedura.



Scrutini: criteri generali per lo svolgimento degli scrutini

Il dirigente scolastico informa il collegio che il MIUR non ha comunicato note specifiche in merito alle valutazioni degli studenti per il corrente anno scolastico per cui si fa riferimento alla nota n 699 del 06.05.21, che specifica che la valutazione degli studenti della scuola secondaria di secondo grado, nelle classi non terminali è condotta ai sensi del d.P.R. n. 122 del 2009, evidenziando che:

- Il consiglio di classe procede alla valutazione degli studenti sulla base dell'attività didattica effettivamente svolta.
- Ai sensi dell'articolo 4, comma 5, del d.P.R. n. 122 del 2009, sono ammessi alla classe successiva gli studenti che in sede di scrutinio finale conseguono un voto di comportamento non inferiore a sei decimi e una votazione non inferiore a sei decimi in ciascuna disciplina.
- Nel caso in cui il voto di profitto dell'insegnamento trasversale di Educazione civica sia inferiore ai sei decimi, opera, in analogia alle altre discipline, l'istituto della sospensione del giudizio di cui all'articolo 4, comma 6 del d.P.R. n. 122 del 2009.
- L'accertamento del recupero delle carenze formative relativo all'Educazione civica è affidato, collegialmente, a tutti i docenti che hanno impartito l'insegnamento nella classe, secondo il progetto d'istituto.
- Per procedere alla valutazione finale dello studente, le istituzioni scolastiche possono stabilire, per casi eccezionali, motivate e straordinarie deroghe rispetto al requisito di frequenza di cui all'articolo 14, comma 7 del d.P.R. n. 122 del 2009
- Con riferimento all'attribuzione del credito scolastico nelle classi non terminali, restano ferme le disposizioni di cui all'articolo 15, comma 2, del decreto legislativo 13 aprile 2017, n. 62

Si ricorda che la valutazione degli studenti è sia formativa che sommativa ed ha per oggetto il loro il processo formativo, il comportamento e i risultati de apprendimento.

Tali valutazioni devono essere coerenti con gli obiettivi di apprendimento delineati nel Piano triennale dell'offerta formativa (PTOF), con le Linee guida per gli istituti tecnici e professionali che definiscono il relativo curriculum, e con i piani di studio personalizzati.

Il collegio dei docenti di ogni scuola, definisce nel PTOF anche le modalità e i criteri per garantire che la valutazione avvenga in modo omogeneo, trasparente e equo.

Alla fine di ogni trimestre, o quadrimestre, e di ogni anno scolastico gli insegnanti della classe, riuniti nel Consiglio di classe, attribuiscono i voti finali (scrutinio) ai singoli studenti.

I voti vengono proposti dai docenti delle singole discipline al Consiglio di classe, discussi e approvati a maggioranza. A parità di voto, prevale il voto del dirigente scolastico.

La valutazione sia degli apprendimenti che del comportamento è effettuata mediante l'attribuzione di voti numerici espressi in decimi.

La sufficienza corrisponde a un voto pari ad almeno 6/10.

Una valutazione del comportamento inferiore a 6/10 preclude il passaggio alla classe successiva e l'accesso all'esame di Stato conclusivo del secondo ciclo di istruzione.



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E. MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica , Meccatronica

Inoltre, nello scrutinio finale di ciascuno degli ultimi tre anni della scuola secondaria superiore, agli studenti viene attribuito un apposito punteggio denominato 'credito scolastico'.

Il credito scolastico è dato dalla media dei voti finali ottenuti nelle singole discipline e nel comportamento, tenendo conto anche di altri fattori come la frequenza scolastica, eventuali crediti formativi, ecc.

Gli studenti possono ricevere fino a un massimo di 12 crediti il terzo anno, 13 il quarto anno e 15 l'ultimo anno, fino a un massimo di 40 punti che costituisce il credito scolastico finale.

Il dirigente ricorda altresì, che la valutazione degli alunni nella scuola secondaria di secondo grado è regolamentata dall'art. 4 del D.P.R. 122/09 da cui, in particolare, si evince:

- In sede di scrutinio finale, vengono ammessi dal consiglio di classe alla classe successiva gli alunni che conseguono un voto non inferiore a 6/10:
 - a) in ogni disciplina di studio;
 - b) nel comportamento.
- Il voto di comportamento concorre, insieme alle valutazioni degli apprendimenti, alla definizione dei crediti scolastici.
- Per gli alunni che non conseguono la sufficienza in una o più discipline lo scrutinio è sospeso e rinviato nei termini previsti dall'O.M. n. 92 del 5.11.2009."

Tenuto conto che il termine delle lezioni è venerdì 07 giugno, gli scrutini si svolgeranno a partire dal pomeriggio del prossimo 07 giugno, secondo il calendario che è stato pubblicato, circ. n. 279.

Nella valutazione finale i consigli di classe, per ogni alunno dovranno valutare

- Frequenza assidua e partecipazione alla vita della scuola.
- Possesso delle conoscenze, delle capacità e delle abilità, necessarie per seguire proficuamente i contenuti disciplinari previsti nei piani di studio per la classe successiva.
- Possibilità dell'alunno di raggiungere gli obiettivi formativi e di contenuto propri delle discipline interessate, anche in tempi successivi.
- Attitudine ad organizzare lo studio in maniera autonoma, ma coerente con le linee di programmazione indicate dai docenti.
- Progressi e miglioramenti registrati rispetto ai livelli cognitivi e relazionali di partenza.
- Tenere conto delle valutazioni espresse in sede di scrutinio intermedio, nonché dell'esito delle verifiche relative ad eventuali iniziative di sostegno e ad interventi di recupero effettuati.

Per quanto concerne i criteri da seguire, il dirigente scolastico propone che questi possano essere così individuati:

- Valutazione sufficiente, pari o superiore al sei, in ogni disciplina di studio: Ammissione alla classe successiva
- Valutazione insufficiente, inferiore al sei,
 - a) Biennio: in più di quattro discipline
 - b) Triennio: in più di tre disciplinenon ammissione
- Valutazione insufficiente, inferiore al sei,
 - a) Biennio: fino a quattro discipline



b) Triennio: fino a tre discipline
sospensione del giudizio

- Limitatamente alla classe quinta: ammissione all'esame di stato consentita solo in presenza di valutazione sufficiente, pari o superiore al sei. Nel caso di votazione inferiore a sei decimi in una disciplina o in un gruppo di discipline, il consiglio di classe può deliberare, con adeguata motivazione, l'ammissione all'esame di Stato conclusivo del secondo ciclo di istruzione.

Dopo ampia discussione

IL COLLEGIO DEI DOCENTI

VISTA la nota del MIUR n 699 del 06.05.21

VISTA la Legge 11 gennaio 2007, n. 1

VISTO il D.M. 122/09;

VISTO Dlgs 13 aprile 2017, n. 62

VISTO DM 24 maggio 2018, n. 769

VISTO l'art. 13, comma 2 e comma 3, dell'O.M. 90 del 21.05.01;

VISTO il D.M. n 5 del 16.01.09 relativo alla valutazione del comportamento;

SENTITO il dirigente scolastico;

VALUTATI i criteri proposti dal dirigente scolastico;

All'unanimità

DELIBERA

- Che gli scrutini si svolgeranno nei giorni 07 – 10 – 11 -12 giugno, secondo il calendario che è stato pubblicato sul sito dell'Istituto
- che i criteri da seguire per lo svolgimento degli scrutini siano quelli proposti dal dirigente scolastico;
- che per la valutazione del comportamento si adotteranno i criteri che sono riportati nel PTOF.

Proposte operative per il recupero dei debiti scolastici: modalità e tempi

Il dirigente scolastico ricorda l'O.M. 92 del 5.11.07 ed in particolare l'art. 6, comma 3 e 4 l'art. 7 e l'art. 8.

Alla luce della suddetta normativa il collegio dei docenti è tenuto a deliberare circa le modalità e i tempi di recupero per gli alunni che in sede di scrutinio finale hanno ottenuto la sospensione di giudizio.

Ricorda altresì che, in caso di sospensione dei giudizi:

- Il consiglio di classe, per ogni alunno, indica le specifiche carenze, i voti proposti nello scrutinio, gli interventi di recupero e le modalità delle relative verifiche;
- le comunicazioni, con quanto indicato al punto precedente; saranno inviate alle famiglie tramite registro elettronico.

Sulla base della normativa citata e di quanto riportato sopra, il dirigente scolastico propone quanto segue:



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E. MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica , Meccatronica

- I corsi di recupero saranno attivati sulla base delle priorità fissate dal collegio dei docenti (anche per gruppi di alunni di classi parallele) e dei mezzi finanziari disponibili;
- i corsi di recupero potranno essere svolti dal 24 giugno al 13 luglio, in ragione della disponibilità dei docenti;
- le prove di verifica del saldo del debito e la relativa valutazione potranno essere svolte negli ultimi giorni di agosto (27 - 30 agosto) tenendo conto che la competenza delle verifiche nonché l'integrazione dello scrutinio appartiene al consiglio di classe nella medesima composizione di quello che ha proceduto alle operazioni dello scrutinio finale;
- La tipologia di verifica potrà contemplare prove scritte, orali o grafiche a seconda della disciplina.
- La tipologia di scritti sarà concordata dai singoli docenti per i propri alunni

Su quest'ultimo punto interviene la prof.ssa Maddalena Paola la quale ritiene che durante i corsi di recupero dovrebbero essere trattati gli obiettivi minimi comuni per tutte le classi parallele, pertanto anche le verifiche dovrebbero essere concordate. La prof.ssa Del Giudice sottolinea l'importanza del raggiungimento degli obiettivi minimi concordati a livello di dipartimento.

IL COLLEGIO DEI DOCENTI

VISTA l'O.M. 92 del 5.11.07;

VALUTATE le modalità operative proposte dal dirigente scolastico;

TENENDO CONTO che la competenza delle verifiche nonché l'integrazione dello scrutinio appartiene al consiglio di classe nella medesima composizione di quello che ha proceduto alle operazioni dello scrutinio finale;

DELIBERA

- che per gli alunni che in sede di scrutinio finale avranno riportato la sospensione di giudizio saranno attivate tutte le procedure previste dalla normativa vigente con le modalità proposte dal dirigente scolastico e sopra riportate.
- che i corsi di recupero verranno attivati sulla base delle priorità fissate dal collegio dei docenti (anche per gruppi di alunni di classi parallele) e dei mezzi finanziari disponibili.
- che i corsi di recupero potranno essere svolti dal 24 giugno in ragione della disponibilità dei docenti.
- che le verifiche delle carenze e l'integrazione degli scrutini si svolgeranno nella terza decade di agosto
- La tipologia di verifica potrà contemplare prove scritte o orali a seconda della disciplina
- La tipologia di scritti sarà concordata dai docenti dei dipartimenti

Calendario scolastico 2024/25

Il Dirigente Scolastico comunica che, con delibera della Giunta Regionale della Regione Lazio, le lezioni inizieranno le lezioni lunedì 16 settembre 2024 per chiudere sabato 7 giugno 2025, con chiusure previste dal 23 dicembre 2024 al 6 gennaio 2025 per le vacanze di Natale e dal 17 al 22 aprile 2025 per quelle pasquali.

La sospensione delle lezioni è stabilita per le seguenti festività nazionali:



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E. MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica , Meccatronica

- 1° novembre 2024;
- 8 dicembre;
- 25 dicembre Natale;
- 26 dicembre Santo Stefano;
- 1° gennaio 2025 Capodanno;
- 6 gennaio, Epifania;
- 20 aprile Pasqua;
- 21 aprile, Lunedì dell'Angelo;
- 25 aprile, Festa della Liberazione;
- 1° maggio, Festa del Lavoro;
- 2 giugno, Festa della Repubblica;
- Festa del patrono (se ricadente in un giorno di lezione).

Le singole istituzioni scolastiche, nella propria autonomia, d'intesa con gli Enti Locali erogatori dei servizi scolastici ed adottando soluzioni organizzative che garantiscano contemporaneamente il miglior servizio ed il rispetto delle esigenze espresse dalle famiglie, in relazione alle esigenze specifiche derivanti dal Piano dell'Offerta Formativa, hanno facoltà di procedere ad adattamenti del calendario regionale, purché siano garantiti:

- apertura entro e non oltre il 16 settembre 2024 e la chiusura il 7 giugno 2025;
- numero minimo di 206 giorni di lezioni (per gli Istituti scolastici che hanno l'orario articolato su 6 giorni alla settimana);
- numero minimo di 171 giorni di lezioni (per gli Istituti scolastici che hanno l'orario articolato su 5 giorni alla settimana).

Il Dirigente scolastico propone, per i corsi tradizionali, di fissare il primo giorno di lezione il 13 Settembre 2024, e di recuperare l'anticipo:

- Venerdì 02.05.2025

Per quanto riguarda il percorso quadriennale, il Dirigente scolastico ricorda che il terzo anno del percorso quadriennale prevede un monte ore annuale di quasi 1300 ore, è necessario, quindi, un anticipo dell'inizio delle lezioni alla prima settimana di Settembre. Pertanto vista l'esperienza positiva del corrente anno scolastico si propone di anticipare l'inizio delle lezioni al 4/5 Settembre con laboratori attivi, cicli di seminari e attività trasversali in collaborazione con l'Università di Cassino, nello specifico con la facoltà di Ingegneria Informatica. Queste attività si inquadrano inoltre nella effettiva richiesta che la Rete Quadriennali promuove, cioè di rimodulare le metodologie didattiche per l'apprendimento in una sfera più funzionale che veda protagonisti in primis gli studenti.

IL COLLEGIO DEI DOCENTI

SENTITO il dirigente scolastico;
VISTA la proposta presentata;
all'unanimità

DELIBERA



ISTITUTO
TECNICO
INDUSTRIALE
STATALE
E.MAJORANA
CASSINO



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

Via S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it - FRTF020002@pec.istruzione.it
www.itiscassino.edu.it C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica
Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica , Meccatronica

che rispetto alla data di inizio delle lezioni prevista dal calendario scolastico regionale, le lezioni dei corsi tradizionali, inizieranno un giorno prima (venerdì 13 Settembre), concordando che il recupero del giorno avvenga come proposto dal dirigente scolastico. Le lezioni del percorso sperimentale inizieranno il 4/5 Settembre, prevedendo lo stesso giorno di sospensione dell'attività didattica del percorso tradizionale.

Terminata la trattazione degli argomenti posti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 16.10.

F.to LA DOCENTE VERBALIZZANTE
(prof.ssa Stefania GIACOMOBONO)

F.to IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(dott. Pasquale MERINO)