



LICEO STATALE "FILIPPO BUONARROTI"

Liceo Scientifico – Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate –
Liceo Linguistico EsaBac

L.go Concetto Marchesi - PISA - tel. 050970093-050570339
e mail: pips04000g@istruzione.it - pec: pips04000g@pec.istruzione.it
www.liceofilippob Buonarroti.edu.it – CF 80007050505



ESTRATTO DEL VERBALE N. 3 DEL COLLEGIO DEI DOCENTI del 28 ottobre 2022 RELATIVO ALLA DELIBERA DI APPROVAZIONE DEI CRITERI DI ATTRIBUZIONE DEL CREDITO SCOLASTICO

VERBALE N. 3 DEL COLLEGIO DOCENTI del 28 ottobre 2022

Il giorno venerdì 28 ottobre 2022 alle ore 14.00, nell'Auditorium, si riunisce il Collegio dei Docenti del Liceo Scientifico "Filippo Buonarroti", per discutere il seguente O.d.G.:

1. Approvazione verbale sedute del CDD n.2
2. Comunicazioni del DS
3. Conferma dei criteri di valutazione (Comportamento, disciplinari, ed. civica)
4. Approvazione criteri di ammissione alla classe successiva
5. Approvazione criteri di attribuzione del credito scolastico
6. Approvazione dei progetti
7. Organizzazione Orientamento in entrata
8. Varie ed eventuali.

Presiede il DS Prof. Alessandro Salerni, verbalizza la Prof.ssa Laura Forte.

.....O M I S S I S.....

5. Approvazione criteri di attribuzione del credito scolastico

Si passa quindi a valutare i criteri di attribuzione del credito scolastico. I criteri sono stati modificati lo scorso anno per ciò che concerne l'attribuzione del credito per la fascia (alta). Le indicazioni del collegio non sono state del tutto recepite dai CDC: La possibilità di portare al massimo del credito coloro che riportano una media tra 9e 9.50 si intende a partire dalla classe terza, non solo per la quinta e deve essere motivata a verbale. Si propone una modifica per dare uniformità all'applicazione del criterio nelle varie classi.

Per i **criteri di attribuzione del credito**, viene proposta la seguente modifica:

In presenza di una media dei voti superiore a 9, il Consiglio di classe può deliberare, con adeguata motivazione a verbale, l'attribuzione del massimo punteggio anche agli studenti con media inferiore 9,50, nel caso in cui abbiano manifestato particolare impegno e capacità, ad esempio attraverso la positiva partecipazione ad attività o progetti della scuola particolarmente significativi.

Il DS chiede l'approvazione dei criteri di attribuzione del credito scolastico. I criteri sono approvati all'unanimità.

DELIBERA N. 25

VISTA La normativa vigente

SENTITI i pareri dei docenti

IL COLLEGIO DOCENTI delibera all'unanimità i criteri per l'attribuzione del credito scolastico:

“Il massimo di credito scolastico all'interno di ogni fascia della tabella ministeriale *Credito scolastico candidati interni*, allegato A al D.Lgs. 62/2017, può essere attribuito dal Consiglio di classe secondo i seguenti criteri:

- Quando la media dei voti presenti centesimi uguali o maggiori di 50.

In caso di media uguale o inferiore a 6 viene attribuito il minimo della fascia.

In presenza di una media dei voti superiore a 9, il Consiglio di classe può deliberare, con adeguata motivazione a verbale, l'attribuzione del massimo punteggio anche agli studenti con media inferiore 9,50, nel caso in cui abbiano manifestato particolare impegno e capacità, ad esempio attraverso la positiva partecipazione ad attività o progetti della scuola particolarmente significativi.

Nel caso di sospensione del giudizio, il Consiglio di classe attribuirà il minimo della fascia corrispondente alla media salvo il contrario, opportunamente motivato.

.....O M I S S I S.....

Terminato l'esame dei punti all'o.d.g., la riunione è tolta alle ore 16.10

Il Segretario
Prof.ssa Laura Forte

Il Presidente
Prof. Alessandro Salerni

ATTRIBUZIONE CREDITO SCOLASTICO A.S.2022-23

L'attribuzione del credito avviene in base alla tabella A allegata al D.lgs. 62/2017:

TABELLA
Attribuzione credito scolastico a.s. 2022-23

Media dei voti	Fasce di credito III ANNO	Fasce di credito IV ANNO	Fasce di credito V ANNO
$M < 6$	-	-	7-8
$M = 6$	7-8	8-9	9-10
$6 < M \leq 7$	8-9	9-10	10-11
$7 < M \leq 8$	9-10	10-11	11-12
$8 < M \leq 9$	10-11	11-12	13-14
$9 < M \leq 10$	11-12	12-13	14-15