









Margherita Hack

ISTITUTO STATALE ISTRUZIONE SUPERIORE

Codice Meccanografico: SAIS044009 – Codice Fiscale: 95140540659 Via M. Galdi, 26 - 84081 Baronissi (SA) Tel. 089/956078 - Tel./Fax955487

<u>sais044009@pec.istruzione.it</u> - <u>sais044009@istruzione.it</u> - <u>www.iismargheritahackbaronissi.edu.it</u> Istituto Tecnico Tecnologico indirizzo Informatica e Telecomunicazioni - Liceo Scientifico - Liceo Scienze Applicate

CRITERI PER L'ATTRIBUZIONE DEL CREDITO SCOLASTICO A. S. 2024/2025

Il credito scolastico, attribuito nel triennio, concorre a determinare la votazione complessiva all'esito dell'Esame di Stato.

L'attribuzione del credito scolastico è di esclusiva competenza del Consiglio di classe, sulla base delle indicazioni normative e dei criteri generali adottati dal Collegio dei docenti.

Criteri per l'attribuzione del credito scolastico:

- media dei voti conseguiti in sede di scrutinio finale;
- fasce di credito indicate nella Tabella ministeriale (Allegato A al d. lgs. 62/2017);
- assiduità della frequenza scolastica, interesse e impegno nella partecipazione al dialogo educativo e alle attività presenti nel PTOF, in coerenza con l'indirizzo di studi.

Tabella - ATTRIBUZIONE CREDITO SCOLASTICO (All. A al d. lgs. 62/2017)

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
$6 < M \le 7$	8 - 9	9 - 10	10 - 11
$7 < M \le 8$	9 - 10	10 - 11	11 - 12
$8 < M \le 9$	10 - 11	11 - 12	13 - 14
$9 < M \le 10$	11 - 12	12 - 13	14 - 15

I criteri già deliberati dagli OO.CC. per l'attribuzione del credito all'interno della fascia di credito spettante sulla base della media dei voti riportata nello scrutinio finale stabiliscono che si attribuisce <u>in ogni caso</u> il punteggio più basso della fascia di credito in presenza di:

- voto di comportamento inferiore a 9 (ex art. 15 c 2-bis D. lgs. 62/2017, come modificato dalla L. 150 del 01.10.24);
- sospensione del giudizio;
- ammissione agli Esami di Stato con valutazione insufficiente in una disciplina.





dall'Unione europea

NextGenerationFII



Ministero dell'Istruzione

e del Morito





Aldilà delle suddette condizioni, all'interno delle fasce di credito previste dalla Tabella (All. A al d. lgs. 62/2017), si attribuirà il punteggio più alto al candidato in base alla media dei voti, in possesso di almeno uno degli indicatori successivamente indicati(*).

$6,5 \le M \le 7$	-
$7,5 \le M \le 8$	
8,5 ≤M ≤ 9	
9,5 ≤M ≤ 10	

In alternativa, nel caso in cui la media dei voti sia:

M = 6		
6 < M < 6,5	100	
7 < M < 7,5		
8 < M < 8,5		
9 < M < 9,5	ASSAM	4000

il punteggio più alto della fascia di credito potrà essere attribuito esclusivamente in presenza di almeno tre indicatori successivamente indicati(*).

(*) INDICATORI

- A) Assiduità nella frequenza scolastica:
 - da attribuire se <u>le assenze non superano il 10%</u> del monte ore complessivo e il <u>numero di ingressi posticipati/uscite anticipate è inferiore a 10.</u>
 - N.B. Il monte ore complessivo del secondo biennio e quinto anno è di 990 ore per gli indirizzi: Scientifico tradizionale, Scientifico Scienze Applicate; di 1096 ore per l'indirizzo tecnico informatico. Il limite delle assenze per riconoscere l'assiduità nella frequenza è, dunque, posto a: 99 ore o 110, a seconda del monte ore complessivo dell'indirizzo frequentato.
- B) Partecipazione alle attività di **potenziamento** dell'Offerta Formativa svolte con impegno continuativo ed in modo apprezzabile (con particolare riferimento alle competizioni intellettuali, competizioni sportive frequenza ai corsi di lingua e EIPASS, ERASMUS ecc.), qualora non rientrino in altre attività come PCTO o orientamento. Tali attività devono risultare significative per la crescita personale e umana e per i progressi in ambito cognitivo. Tali progressi devono risultare da una verifica diretta di docenti del consiglio di classe e sulla base di una documentazione prodotta dagli alunni e consegnata al coordinatore del consiglio di classe entro il 15 maggio.
- C) Media dei voti maggiore o uguale alla semi ampiezza della banda di oscillazione (esempio M ≥6.5 per la banda 6<M≤7)
- D) La **partecipazione** attiva, con ottimi risultati nello studio della religione cattolica o nelle attività alternative all'IRC.