

## INTEGRAZIONE ALLA GRIGLIA DI VALUTAZIONE DEL COMPORTAMENTO

A seguito della delibera del Collegio dei Docenti del Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" di Sora nella riunione del 26/01/2018, si comunica la seguente integrazione alla griglia di valutazione del comportamento.

L'integrazione consiste nell'anteporre alla griglia del comportamento uno screening preliminare che tenga conto esclusivamente del parametro "x = numero entrate in ritardo + numero uscite anticipate" per decidere preventivamente il voto massimo che l'alunno può prendere nel comportamento, voto che poi andrà comunque stabilito in base alla griglia attualmente in adozione.

Riportiamo di seguito l'integrazione deliberata, dove, ad ogni valore del parametro x compreso nell'intervallo numerico specificato, corrisponde un voto massimo che l'alunno può prendere nel comportamento. La frazione tra parentesi indica ogni quanti giorni, in media, si verifica un'entrata posticipata o un'uscita anticipata in corrispondenza del valore del parametro x estremo superiore dell'intervallo.

### INTEGRAZIONE :

- a)  $x < 12$ .....(1/17).....Voto max 10
- b)  $12 \leq x < 20$ .....(1/10,4).....Voto max 9
- c)  $20 \leq x < 28$ .....(1/7,4).....Voto max 8
- d)  $28 \leq x < 38$ .... (1/5,5).....Voto max 7
- e)  $38 \leq x < 50$ .....(1/4,2).....Voto max 6
- f)  $x \geq 50$ .....Voto max 5 (ALUNNO NON PROMOSSO)

Resta inteso che dal computo del parametro x saranno esclusi tutti i ritardi e le uscite anticipate dovute a problemi di salute, o ai mezzi di trasporto, o a qualsiasi evento documentato (terapie mediche, vaccini, prelievi e analisi, ritardi sistematici dei mezzi di trasporto, partecipazione a gare di campionati sportivi agonistici nazionali, ecc..).

Tale integrazione sarà operativa già nel secondo periodo dell' Anno Scolastico in corso, a partire dal 01/02/2018. Il parametro x, per il periodo restante dell'Anno Scolastico in corso, verrà calcolato facendo la proporzione sui valori numerici della tabella precedente (annuale), in base al numero di giorni di scuola rimasti (100/206), secondo il seguente schema:

- a)  $x < 6$ .....Voto max 10
- b)  $6 \leq x < 10$ .....Voto max 9
- c)  $10 \leq x < 14$ .....Voto max 8
- d)  $14 \leq x < 18$ .....Voto max 7
- e)  $18 \leq x < 24$ .....Voto max 6
- f)  $x \geq 24$ .....Voto max 5 (ALUNNO NON PROMOSSO)

Sora, 29/01/2018



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Orietta Palombo

Prot. n° 552 / 07-09