

## CRITERI PER L'AMMISSIONE ALL'ESAME DI STATO

Il Collegio dei Docenti considera la valutazione conclusiva utile ad evidenziare l'evoluzione, nonché il grado di maturazione realizzato dallo studente nel corso degli studi; il Collegio dei Docenti attribuisce rilevanza non solo agli esiti disciplinari conseguiti nel terzo anno, ma al processo globale relativo al primo ciclo d'istruzione.

Il Collegio adotta i seguenti criteri di ammissione agli esami di licenza e di formulazione del voto di ammissione:

### **a) frequenza**

L'alunno/a NON ha superato il monte ore di assenze consentite; in caso le abbia superate ha diritto ad una deroga (rientra tra i casi deliberati dal collegio dei docenti riportati nel verbale).

### **b) comportamento**

L'alunno/a non è incorso nella sanzione disciplinare di non ammissione all'esame di Stato (art. 4, commi 6 e 9 bis, DPR 24 giugno 1998, n. 249).

### **C) prove INVALSI**

L'alunno/a ha sostenuto, nel corrente anno scolastico, le prove INVALSI di italiano, matematica, inglese.

Nel caso di parziale o mancata acquisizione dei livelli di apprendimento in una o più discipline, il consiglio di classe può deliberare, a maggioranza, con adeguata motivazione, la non ammissione dell'alunno/a all'esame di Stato conclusivo del primo ciclo.

Il voto di ammissione, espresso in decimi, sarà formulato **tenendo conto del processo globale relativo al I ciclo d'istruzione** (DLgs 59/04, art. 11 comma 4bis, Nota MIUR 1865 del 10/10/17).

Il voto di ammissione concorrerà alla distribuzione degli alunni in fasce di livello e alla determinazione del voto finale d'esame nei termini dell'art. 13 CM 741 del 3/10/17.

Per definire il voto di ammissione, si fa riferimento:

- alla media dei voti disciplinari reali, non arrotondati;
- al percorso scolastico e al processo di apprendimento compiuto nella scuola secondaria di I grado.

In caso di parziale o mancata acquisizione dei livelli di apprendimento in una o più discipline, il Consiglio di Classe può attribuire all'alunno un voto di ammissione anche inferiore a 6/10.