

I. C. S.  
ALDO MORO



Ministero  
dell'Istruzione  
e del Merito

**FUTURA** LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo

PQM Piano Nazionale  
Qualità e Merito  
2010/2011

SNV  
2012



Assessorato  
Istruzione  
Formazione  
e Lavoro



## ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "ALDO MORO"

Scuola Infanzia, Primaria e S.S.1° grado

Via R. Viviani n° 2 Maddaloni, CE – tel. 0823/ 435949 – fax 0823/ 402625 – C.F. 93086020612PEC:

ceic8av00r@pec.istruzione.it e-mail: ceic8av00r@istruzione.it sito web : www.aldomoromaddaloni.edu.it

### VALUTAZIONE FINALE

La votazione finale (DM 741/2017, articolo 13) è espressa in decimi.

La sottocommissione procede:

- al calcolo della media tra i voti delle singole prove scritte e del colloquio, senza applicare, in questa fase, arrotondamenti all'unità superiore o inferiore;
- al calcolo del voto finale, che deriva dalla media tra il voto di ammissione e la media dei voti delle prove scritte e del colloquio.

Il voto finale così calcolato viene arrotondato all'unità superiore per frazioni pari o superiori a 0,5 e proposto alla commissione in seduta plenaria. La commissione delibera, su proposta della sottocommissione la valutazione finale espressa con voto in decimi per ciascun alunno.

L'esame è superato dai candidati che conseguono il punteggio minimo di sei decimi

L'esito dell'esame per i candidati privatisti tiene conto della valutazione attribuita alle prove scritte e al colloquio. .

### ATTRIBUZIONE DELLA LODE

La valutazione finale, espressa con la votazione di dieci decimi, può essere accompagnata dalla lode, su proposta della sottocommissione e con deliberazione all'unanimità della commissione, nel caso in cui sussistano le seguenti condizioni:

- ✚ la media, anche arrotondata, del voto di ammissione non sia inferiore a dieci decimi;
- ✚ la valutazione di ciascuna prova d'esame non deve essere inferiore a dieci decimi.



Il Presidente dell'Esame di Stato Primo ciclo  
Dirigente Scolastico prof.ssa Ione Renga