



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Comprensivo "DE FINETTI"
Via Rita Brunetti 13 - 00134 ROMA - Tel.06/50689565
e mail : rmic8cw00p@istruzione.it rmic8cw00p@pec.istruzione.it
Cod. Univoco IPA UFA4NE - Cod.Fisc. 97664620586 - Cod. Mecc. RMIC8CW00P

08/06/2024

CIRCOLARE N. 201

AI DOCENTI
AI GENITORI
ALUNNI SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA
SITO WEB
RE

OGGETTO: ESITI 2° QUADRIMESTRE- DOCUMENTO DI VALUTAZIONE

Classi terze scuola secondaria

Si comunica che **lunedì 10 giugno alle ore 9.30** saranno affissi all'albo cartaceo in via Brunetti 13 gli esiti dell'ammissione/non ammissione agli Esami di stato degli alunni delle classi terze della scuola secondaria. Il calendario dei colloqui sarà pubblicato all'albo cartaceo il giorno 12 giugno alle ore 12.00.

Esiti scrutini classi scuola primaria e secondaria

Si avvisano le famiglie che **dal 17 giugno** sarà possibile accedere alla visione delle pagelle online degli alunni della scuola primaria e secondaria di 1° grado. Come previsto dalla normativa la pagella in formato elettronico ha la medesima validità legale del documento cartaceo.

Incontri scuola-famiglia

I docenti della scuola primaria incontreranno le famiglie per la condivisione dei documenti di valutazione il giorno **24 giugno dalle ore 9.00 alle ore 11.00** nei due plessi.

I docenti della scuola secondaria incontreranno le famiglie degli alunni che hanno riportato delle carenze nel documento di valutazione **il giorno 26 e 27 giugno dalle ore 8.30 alle ore 10.30** nel plesso di via Brunetti 13.

Gli alunni con carenza effettueranno nel mese di settembre (dopo l'inizio della scuola) una prova di verifica del superamento delle carenze registrate nell'a.s. 2023-2024.

La dirigente scolastica
Prof.ssa Cristiana Carissimi
Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



LA DIRIGENTE SCOLASTICA
PROF.SSA CRISTIANA CARISSIMI
08/06/2024 08:25:36