

	 <small>Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca</small>	Istituto D'Istruzione Superiore "Leonardo da Vinci" Via Alfieri, 6 – 94015 Piazza Armerina (En) Cod.mecc. ENIS017006 - C.F. 91049790867 - Tel. 0935 682124 - Fax 681728 Sede professionali: via G. Carducci, 13 – Tel. 0935 680033 e-mail: enis017006@istruzione.it – Pec: enis017006@pec.istruzione.it www.iisdavinciarmarina.gov.it		
	 <small>Unione Europea</small>	 <small>Regione Sicilia</small>	TECNICI - <i>Amm.</i> Finanza e marketing - Sistemi informativi aziendali - Costruzioni, ambiente e territorio - Chimica, <i>mat.</i> e <i>biotec.</i> sanitarie	LICEI - Scienze Umane - Economico-Sociale - Linguistico

Circolare n. 154 bis

Piazza Armerina, 8 aprile 2021

Ai Docenti
All'Albo e al sito web

Oggetto: Variazione calendario scrutini finali

Si comunica ai Docenti che, per motivi organizzativi, il calendario degli scrutini finali ha subito delle modifiche.

Si pubblica in allegato il nuovo calendario.

SCRUTINI AMMISSIONE CLASSI QUINTE E SCRUTINI FINALI CLASSI I, II, III e IV 2020-2021	
8 GIUGNO 2021	5 [^] MAT ore 15.00 5 [^] ODO ore 16.00 5 [^] AL ore 17.00 5 [^] ASU ore 18.00+5 [^] ASE ore 19.00
9 GIUGNO 2021	5 [^] BSU ore 8.00 5 [^] AE ore 9.00+5 [^] BS ore 10.00 III periodo IDA ore 11.00 1 [^] MAT ore 12.00 2 [^] MAT ore 15.00 3 [^] MAT ore 16.00 4 [^] MAT ore 17.00 1 [^] ODO ore 18.00 2 [^] ODO ore 19.00
10 GIUGNO 2021	3 [^] ODO ore 8.00 4 [^] ODO ore 9.00 1 [^] AL ore 10.00 2 [^] AL ore 11.00 3 [^] AL ore 12.00 3 [^] BL ore 13.00 4 [^] AL ore 15.00

	1^BSU ore 16.00 2^BSU ore 17.00 3^BSU ore 18.00 4^BSU ore 19.000
11 GIUGNO 2021	1^ASU ore 8.00 2^ASU ore 9.00 3^ASU ore 10.00 4^ASU ore 11.00 1^ABS ore 12.00 1^BBS ore 15.00 1^ CBS ore 16.00 2^BS ore 17.00 + 2^AE ore 18.00
12 GIUGNO 2021	3^BS ore 8.00 4^BS ore 9.00 1^AE ore 10.00 4^AE ore 11.00 I periodo Corso IDA ore 12.00 II periodo Corso IDA ore 13.00

Il Dirigente scolastico (*)

Prof.ssa Vilma Piazza

(*) Firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3, comma 2, D.lgs 39/93