



11 febbraio 2022

Circolare n.234

Agli alunni  
Ai docenti  
Al Personale ATA  
**Serale**

**Oggetto: Settimana di sospensione delle lezioni – Sezione serale**

Come deliberato dal Collegio dei docenti del 8 febbraio 2022, dal 14 al 18 febbraio la Sezione serale attiverà la settimana di sospensione delle lezioni con le seguenti modalità:

- tutti i docenti con alunni che presentano insufficienze devono interrompere le lezioni;
- i docenti che hanno classi parallele cercheranno di organizzarsi in modo da massimizzare il numero delle ore da dedicare al recupero;
- gli altri docenti faranno il recupero in itinere nelle proprie ore;
- gli alunni che presentano insufficienze possono seguire le lezioni anche di altri insegnanti nelle aule indicate dopo aver fatto l'appello nella propria classe; gli insegnanti devono prendere nota di questi alunni.

Durante la settimana di sospensione delle lezioni tutti gli alunni sono tenuti a frequentare anche se non hanno insufficienze da recuperare, pertanto eventuali assenze devono essere giustificate.

Attività previste:

<b>14/02/2022 lunedì</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Matematica</b> Classe V A SIA prof. <b>Colangelo</b> 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> ora <b>Aula 125</b> (Studio completo di funzioni di una variabile)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classe III A AFM prof. <b>Colangelo</b> 3<sup>a</sup> ora <b>Aula 108</b> (Prodotti notevoli)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classe I A TUR prof. <b>Licari</b> 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> ora <b>Aula 23</b> (Espressioni algebriche)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classe II A TUR prof. <b>Licari</b> 4<sup>a</sup> ora <b>Aula 24</b> (Scomposizioni)</li> <li>● <b>Italiano</b> Classi V A AFM e V B AFM prof.ssa <b>Giuliano</b> 3<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> ora <b>Aula 106</b> Recupero Italiano e Storia</li> <li>● <b>Ec. Aziendale</b> Classi V A AFM e V B AFM prof. <b>Furgieue</b> 3<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> ora <b>Aula 107</b> Recupero</li> </ul>
<b>15/02/2022 martedì</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Matematica</b> Classe III A SIA prof. <b>Colangelo</b> 1<sup>a</sup> ora <b>Aula 114</b> (Equazioni di primo grado)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classi IV A SIA prof. <b>Colangelo</b> 3<sup>a</sup> ora <b>Aula 115</b> (Studio della retta)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classi IV A AFM prof. <b>Colangelo</b> 4<sup>a</sup> ora <b>Aula 130</b> (Studio della retta)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classe II A TUR prof. <b>Licari</b> 4<sup>a</sup> e 5<sup>a</sup> ora <b>Aula 24</b> (Scomposizioni)</li> <li>● <b>Scienze della terra e Biologia</b> Classe I A AFM e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Laganà</b> 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> ora <b>Aula 127</b></li> <li>● <b>Italiano</b> Classi V e gli alunni che non presentano insufficienze prof.ssa</li> </ul>

	<p><b>Giuliano 2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup> ora “Per il Centenario Verghiano: la Sicilia di Verga come metafora della storia. Guida all’analisi testuale delle sequenze più significative dei Malavoglia”</b></p> <p><b>Aula Magna</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Geografia</b> Classe II A TUR e alunni con debiti pregressi prof. <b>Ciaravolo 2<sup>a</sup> ora Aula 24</b></li> <li>● <b>Geografia</b> Classe II A AFM e alunni con debiti pregressi prof. <b>Ciaravolo 5<sup>a</sup> ora Aula 113</b></li> </ul>
<b>16/02/2022 mercoledì</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Matematica</b> Classe III A SIA prof. <b>Colangelo 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> ora Aula 114</b> (Sistemi di primo grado)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classe IV A SIA prof. <b>Colangelo 3<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> ora Aula 115</b> (Disequazioni)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classe V A AFM prof. <b>Colangelo 5<sup>a</sup> ora Aula 106</b> (Derivate)</li> <li>● <b>Scienze della terra e Biologia</b> Classe I A TUR e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Laganà 2<sup>a</sup> ora Aula 23</b></li> <li>● <b>Geografia</b> Classe I A TUR e alunni con debiti pregressi prof. <b>Ciaravolo 3<sup>a</sup> ora Aula 23</b></li> <li>● <b>Geografia</b> Classe II A AFM e alunni con debiti pregressi prof. <b>Ciaravolo 4<sup>a</sup> ora Aula 113</b></li> <li>● <b>Geografia</b> Classe I A AFM e alunni con debiti pregressi prof. <b>Ciaravolo 5<sup>a</sup> ora Aula 127</b></li> <li>● <b>Fisica/Chimica</b> Classe I A TUR e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Cianflone 1<sup>a</sup> ora Aula 23</b></li> <li>● <b>Fisica/Chimica</b> Classe II A TUR e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Cianflone 2<sup>a</sup> ora Aula 24</b></li> <li>● <b>Fisica/Chimica</b> Classe I A AFM e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Cianflone 4<sup>a</sup> ora Aula 127</b></li> <li>● <b>Fisica/Chimica</b> Classe II A AFM e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Cianflone 5<sup>a</sup> ora Aula 113</b></li> </ul>
<b>17/02/2022 Giovedì</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Italiano</b> Classi V A AFM e V B AFM prof.ssa <b>Giuliano 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> ora Aula 106</b> Recupero Italiano e Storia</li> <li>● <b>Ec. Aziendale</b> Classi V A AFM e V B AFM prof. <b>Furgiuele 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> ora Recupero Aula 107</b></li> <li>● <b>Matematica</b> Classi V A SIA prof. <b>Colangelo 1<sup>a</sup> ora Aula 125</b> (sistemi di disequazioni lineari)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classi III A AFM prof. <b>Colangelo 4<sup>a</sup> e 5<sup>a</sup> ora Aula 108</b> (sistemi di primo grado)</li> <li>● <b>Geografia</b> Classe III A TUR e alunni con debiti pregressi prof. <b>Ciaravolo 5<sup>a</sup> ora Aula 24</b></li> </ul>
<b>17/02/2022 Giovedì</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Fisica/Chimica</b> Classe I A TUR e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Cianflone 1<sup>a</sup> ora Aula 23</b></li> <li>● <b>Fisica/Chimica</b> Classe II A TUR e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Cianflone 2<sup>a</sup> ora Aula 24</b></li> <li>● <b>Fisica/Chimica</b> Classe I A AFM e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Cianflone 3<sup>a</sup> ora Aula 127</b></li> <li>● <b>Fisica/Chimica</b> Classe II A AFM e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Cianflone 4<sup>a</sup> ora Aula 113</b></li> </ul>
<b>18/02/2022 venerdì</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Italiano</b> Classi V A AFM e V B AFM prof.ssa <b>Giuliano 1<sup>a</sup> ora Aula 107</b> Recupero Italiano e Storia</li> <li>● <b>Ec. Aziendale</b> Classi V A AFM e V B AFM prof. <b>Furgiuele 1<sup>a</sup> ora Recupero Aula 106</b></li> <li>● <b>Matematica</b> Classi IV A AFM prof. <b>Colangelo 1<sup>a</sup> ora Aula 130</b> (Parabola)</li> <li>● <b>Matematica</b> Classi V A AFM (e V A SIA) prof. <b>Colangelo 3<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> ora Aula 106</b> (Dominio di funzioni di due variabili)</li> <li>● <b>Scienze della terra e Biologia</b> Classe I A TUR e alunni con debiti pregressi prof.ssa <b>Laganà 1<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> ora Aula 23</b></li> <li>● <b>Geografia</b> Classe I A AFM e alunni con debiti pregressi prof. <b>Ciaravolo</b></li> </ul>

	<p>2<sup>^</sup> ora <b>Aula 127</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Geografia</b> Classe I A AFM e alunni con debiti pregressi prof. <b>Ciaravolo</b></li></ul> <p>3<sup>^</sup> ora <b>Aula 23</b></p>
--	---

Il referente dei corsi serali  
Colangelo Nicola

La dirigente scolastica  
Laura M.L.Landonio