



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE**  
**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO**

**ISTITUTO COMPrensIVO "GIUSEPPE GARIBOLDI" – RMIC8BA001**

SEDE LEGALE Via E. De Amicis, 12 - 00045 Genzano di Roma (Roma) – C.F. 90049470587 Centralino:  
06/9395.3112 – Fax 06/93711.288

Mail [RMIC8BA001@istruzione.it](mailto:RMIC8BA001@istruzione.it) - [RMIC8BA001@pec.istruzione.it](mailto:RMIC8BA001@pec.istruzione.it)  
<http://www.istitutocomprensivogaribaldigenzano.edu.it>



Genzano di Roma, 03/03/2022

Ai Docenti classi 3<sup>a</sup> Scuola Secondaria di I grado  
Agli alunni/famiglie classi 3<sup>a</sup> Scuola Secondaria di I grado  
Al DSGA

## **OGGETTO: simulazione prove Invalsi**

Nel mese di marzo si svolgeranno le simulazioni delle prove INVALSI per le classi Terze Scuola Secondaria di I grado nel Laboratorio di Informatica.

Si ricorda ai docenti coinvolti che le prove in simulazione sono un esempio e pertanto non sono complete. La finalità delle simulazioni è quella di supportare i ragazzi all'uso della piattaforma utilizzata per l'Invalsi. Altresì i docenti delle discipline di italiano, matematica e inglese comunicheranno i siti dove gli alunni possono esercitarsi anche a casa.

In allegato il calendario delle Simulazioni a scuola.

Il Dirigente Scolastico  
Donatella Savastano

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3c.2 Dlgs 39/93

**SIMULAZIONE PROVE INVALSI**  
 Classi 3<sup>^</sup> Scuola Secondaria di I grado  
**CALENDARIO 2021/2022**

<b>Classe</b>	<b>Prova</b>	<b>Data</b>	<b>Orario</b>	<b>Docente</b>	<b>Sanificazione</b>
3 <sup>^</sup> A	<b>Italiano Matematica</b>	<b>Lunedì 14 marzo 2022</b>	<b>8:30 – 10:10</b>	Turoli Arnone	<b>10:15-10:30</b>
3 <sup>^</sup> B	<b>Italiano Matematica</b>	<b>Martedì 15 marzo 2022</b>	<b>09:30 – 11:10</b>	Zussini Michetti	<b>11:15-11:30</b>
3 <sup>^</sup> C	<b>Matematica Italiano</b>	<b>Martedì 08 marzo 2022</b>	<b>08:30 – 10:10</b>	Giannandrea Baldolini	<b>10:15-11:30</b>
3 <sup>^</sup> D	<b>Italiano Matematica</b>	<b>Giovedì 17 marzo 2022</b>	<b>08:30 – 10:10</b>	Mandaglio A. Savini	<b>10:15-11:30</b>
3 <sup>^</sup> E	<b>Matematica Italiano</b>	<b>Giovedì 24 marzo 2022</b>	<b>09:30 – 11:10</b>	Pasqualetti Serini	<b>12:15-12:30</b>
3 <sup>^</sup> F	<b>Italiano Matematica</b>	<b>Venerdì 18 marzo 2022</b>	<b>08:30 – 10:10</b>	Leoni Piccinni	<b>10:15-11:30</b>
3 <sup>^</sup> G	<b>Matematica Italiano</b>	<b>Martedì 22 marzo 2021</b>	<b>09:30 – 11:10</b>	De Angelis Imbastari	<b>11:15-12:30</b>
3 <sup>^</sup> A	<b>Inglese</b>	<b>Giovedì 17 marzo 2022</b>	<b>11:30 – 13:00</b>	Bernardi	<b>13:15-13:30</b>
3 <sup>^</sup> B	<b>Inglese</b>	<b>Mercoledì 09 marzo 2022</b>	<b>10:30 – 12:00</b>	Bernardi	<b>12:15-12:30</b>
3 <sup>^</sup> C	<b>Inglese</b>	<b>Mercoledì 30 marzo 2022</b>	<b>10:30 – 12:00</b>	Vargas	<b>12:15-12:30</b>
3 <sup>^</sup> D	<b>Inglese</b>	<b>Martedì 15 marzo 2022</b>	<b>12:30 – 14:00</b>	Salustri	<b>07:30 – 07:45 (giorno dopo)</b>
3 <sup>^</sup> E	<b>Inglese</b>	<b>Venerdì 25 marzo 2022</b>	<b>12:30 – 14:00</b>	Salustri	<b>07:30 – 07:45 (giorno dopo)</b>
3 <sup>^</sup> F	<b>Inglese</b>	<b>Giovedì 31 marzo 2022</b>	<b>11:30 – 13:00</b>	Vargas	<b>13:15-13:30</b>
3 <sup>^</sup> G	<b>Inglese</b>	<b>Giovedì 31 marzo 2022</b>	<b>8:30 – 10:00</b>	Vargas	<b>10:15-10:30</b>