



Unione europea  
Fondo sociale europeo



Ministero dell'Istruzione  
dell'Università e Ricerca



REGIONE SICILIA



**I.I.S.S. "CALOGERO AMATO VETRANO"**  
Cod. Fisc. 92003990840 – Cod. Mecc. AGIS01200A  
**I.P.S.E.O.A. "Sen. G. Molinari" - I.T.A. "C. Amato Vetrano"**  
Cod. Mecc. AGRH01201E - Cod. Mecc. AGTA012016  
**Corso Serale S.E.O.A.** Cod. Mecc. AGRH01250V  
**Convitto** Cod. Mecc. AGVC05000P

**Circolare n. 200**

**Sciacca, 19 gennaio 2023**

**Ai Sigg. Docenti**  
**Agli Studenti delle classi Seconde e Quinte**  
**di tutti gli indirizzi**  
**Al Personale A.T.A.**  
**Al D.S.G.A.**  
**Loro sedi**  
**Al Sito web della scuola**  
**Agli Atti della scuola**

**Oggetto: Simulazione prove Invalsi 2022/2023.**

Si comunica che dal 23 gennaio 2023 al 31 gennaio 2023 gli Studenti delle classi Seconde e Quinte (S.E.O.A. e A.A.A.) dovranno effettuare la simulazione delle prove INVALSI.

I Sigg. Docenti potranno effettuare la simulazione nei laboratori di informatica secondo il calendario allegato.

La durata prevista della prova è di 1 ora e 30 minuti per le discipline Italiano ed Inglese per le classi Quinte, mentre è di 1 ora per le discipline Matematica ed Inglese per le classi Seconde. E' possibile effettuare direttamente la prova online digitando sul sito web: "**www.proveinvalsi.net**".

Le prove si trovano nella sezione SCUOLE SUPERIORE> PROVE INVALSI SECONDA E QUINTA SUPERIORE, come indicato anche nel Vademecum pubblicato con la Circolare n° 186 del 10/01/2023 riportante le "note operative per le esercitazioni delle prove Invalsi".

Ogni prova potrà essere svolta dagli Allievi ON-LINE verificando immediatamente i risultati ottenuti. I docenti delle discipline di riferimento, seguendo le indicazioni del Vademecum, potranno raccogliere i risultati delle simulazioni sull'email personale assegnata dalla Scuola da fornire agli alunni al momento dello svolgimento della prova, per permettere loro di far confluire i risultati nella casella del Docente. I Docenti riporteranno poi gli esiti delle prove, nella scheda allegata alla circolare sopradetta e, sarà loro cura di effettuare un confronto con gli studenti su esiti, risposte date e analisi delle domande a cui hanno risposto in modo errato.

I docenti d'Inglese somministreranno la simulazione anche per le classi Seconde, seppur non prevista dall'Invalsi, nell'ottica di un processo di miglioramento in vista della

rilevazione in classe quinta. In assenza del materiale online di esercitazione della prova d'inglese, potranno proporre in alternativa, prove (anche cartacee) appositamente predisposte con relativa griglia di valutazione.

Si precisa, inoltre, che per la simulazione della prova Invalsi d'Inglese, gli Alunni dovranno munirsi di auricolari.

I Docenti sono invitati a visionare attentamente il calendario di somministrazione delle simulazioni Invalsi che precluderanno l'uso dei laboratori d'informatica per altre attività.

Per le modalità di somministrazione e per eventuali informazioni aggiuntive, rivolgersi al referente interno prof. Baldassano Michele o al prof. Liotta Benedetto coordinatore della rendicontazione sociale.

### Docenti interessati dalle prove Invalsi

Docenti di Italiano	Docenti di Matematica	Docenti di Inglese
Aquilina L.	Arciresi C.	Arno L. M. R.
Barbera M. R.	Barna D. R.	D'Azzo L.
Barone F.	Cascio S. R.	Foschiani V. E.
Cassaro C.	Interrante G.	Giarraputo L.
Fazio E.	Impastato A.	Gugliotta M. L.
Giglio C.	La Gaipa P. A.	Termine L. G.
La Bella A.	Turturici S. V.	
Pennica A.		
Sanfilippo F.		
Sortino C.		
Vetrano M. G.		

**Il Dirigente Scolastico**

*Dott.ssa Caterina Mulè*

*(Documento firmato digitalmente ai sensi  
del Codice dell'Amministrazione Digitale  
e norme ad esso connesse)*

### Calendario simulazione Prove Invalsi

<b>Laboratori</b>	<b>ora</b>	<b>Lunedì 23/01/2023</b>	<b>Martedì 24/01/2023</b>	<b>Mercoledì 25/01/2023</b>	<b>Giovedì 26/01/2023</b>	
Informatica Alberghiero Resp. Marino	1		<b>II E SEOA Italiano</b>	<b>II E SEOA Matematica</b>		
	2	<b>V G SEOA Italiano</b>	<b>II E SEOA Italiano</b>	<b>V F SEOA Inglese</b>	<b>V A AAA Inglese</b>	
	3	<b>V G SEOA Italiano</b>		<b>V F SEOA Inglese</b>	<b>V A AAA Inglese</b>	
	4	<b>V I SEOA Italiano</b>	<b>V I SEOA Inglese</b>	<b>II A AAA Matematica</b>	<b>V D SEOA Inglese</b>	
	5	<b>V I SEOA Italiano</b>	<b>V I SEOA Inglese</b>	<b>V D SEOA Matematica</b>	<b>V D SEOA Inglese</b>	
	6		<b>II D SEOA Italiano</b>			
	7		<b>II D SEOA Italiano</b>			

<b>Laboratori</b>	<b>ora</b>	<b>Lunedì 23/01/2023</b>	<b>Martedì 24/01/2023</b>	<b>Mercoledì 25/01/2023</b>	<b>Giovedì 26/01/2023</b>	
Albergo- Tecnologico Resp. Segreto	1	<b>V E SEOA Inglese</b>	<b>V F SEOA Matematica</b>	<b>V B AAA Matematica</b>		
	2	<b>V E SEOA Inglese</b>	<b>V E SEOA Italiano</b>		<b>VG SEOA Inglese</b>	
	3	<b>II F SEOA Inglese</b>	<b>V E SEOA Italiano</b>		<b>VG SEOA Inglese</b>	
	4		<b>V A AAA Matematica</b>	<b>V A AAA Italiano</b>		
	5	<b>V H SEOA Italiano</b>	<b>V B AAA Italiano</b>	<b>VA AAA Italiano</b>		
	6	<b>V H SEOA Italiano</b>	<b>V B AAA Italiano</b>			

<b>Laboratori</b>	<b>ora</b>	<b>Lunedì 23/01/2022</b>	<b>Martedì 24/01/2023</b>	<b>Mercoledì 25/01/2023</b>	<b>Giovedì 26/01/2023</b>	
Informatica Agrario Resp. Peralta	1		<b>II B AAA Matematica</b>	<b>V E SEOA Matematica</b>	<b>V H SEOA Matematica</b>	
	2	<b>II D SEOA Inglese</b>	<b>V C AAA Inglese</b>		<b>V C AAA Matematica</b>	
	3		<b>V C AAA Inglese</b>	<b>V I SEOA Matematica</b>	<b>II B AAA Italiano</b>	
	4	<b>II A AAA Inglese</b>		<b>II B AAA Inglese</b>	<b>II B AAA Italiano</b>	
	5	<b>V F SEOA Matematica</b>			<b>II E SEOA Inglese</b>	
	6					

<b>Laboratori</b>	<b>ora</b>	<b>Lunedì' 30/01/2023</b>	<b>Martedì' 31/01/2023</b>	<b>Laboratori</b>	<b>Lunedì' 30/01/2023</b>	<b>Martedì' 31/01/2023</b>
Informatica Agrario Resp. Peralta	1			Informatica Alberghiero Resp. Marino		
	2	<b>II A AAA Italiano</b>				<b>V B AAA Inglese</b>
	3	<b>II A AAA Italiano</b>	<b>II F SEOA Matematica</b>			<b>V B AAA Inglese</b>
	4	<b>II D SEOA Matematica</b>	<b>V C AAA Italiano</b>		<b>V D SEOA Italiano</b>	<b>V F SEOA Italiano</b>
	5	<b>II F SEOA Italiano</b>	<b>V C AAA Italiano</b>		<b>V D SEOA Italiano</b>	<b>V F SEOA Italiano</b>
	6	<b>II F SEOA Italiano</b>			<b>V G SEOA Matematica</b>	<b>V H SEOA Inglese</b>
	7					<b>V H SEOA Inglese</b>