



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**

I.I.S. "G. Romani"

Via Trento 15 - 26041 Casalmaggiore (CR)

Tel. 0375 43295 - Fax 0375 43295 - 0375 200835

Posta elettronica ordinaria: cris00100

Posta elettronica certificata: [cris00100p@pec.istruzione.it](mailto:cris00100p@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.poloromani.net](http://www.poloromani.net)

Sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001 IAF37

Ordine di servizio n. 60

Casalmaggiore, 12/04/2019

Agli studenti e alle studentesse  
delle classi Seconde

Alle Famiglie  
Al personale Docente  
Al personale A.T.A.

Oggetto: Prove Invalsi

Informo che da Lunedì 13/05/2019 a Sabato 18/05/2019 tutte le classi Seconde svolgeranno le prove Invalsi di Matematica e Italiano.

MODALITA' E ISTRUZIONI:

Ogni studente sosterrà le prove che saranno somministrate mediante computer (Prove Computer Based - CBT) secondo il calendario allegato.

**Luogo di svolgimento:** Lab. 2-08 / 2-10 / 1-10 / 1-12

**Durata delle prove:**

**Italiano:** 90 minuti più 15 minuti per rispondere a domande del questionario studente

**Matematica:** 90 minuti più 15 minuti per rispondere a domande del questionario studente

**PER GLI STUDENTI**

Si ricorda agli alunni che le **prove Invalsi sono obbligatorie** e che durante le prove è vietato comunicare tra loro.

Gli eventuali **alunni assenti** a una o più prove, **recupereranno le prove** alle quali non hanno partecipato, all'interno del periodo di somministrazione.

- Turno 8,15 -10,00

Terminata la prova docenti e studenti rientreranno in classe per il normale svolgimento delle lezioni

Se un alunno terminerà la prova prima che il tempo sia scaduto rimarrà al proprio posto in silenzio e non dovrà uscire dal laboratorio.

- Turno 10,45 – 12,30

Gli alunni delle classi interessate effettueranno il primo intervallo dalle ore 10.30 alle ore 10.42 e potranno accedere ai distributori automatici **senza creare disturbo alle classi che svolgono lezione**. Si raccomanda puntualità nel rientro in classe alle ore 10.42; la prova dovrà iniziare con puntualità alle ore 10,45. Terminata la prova docenti e studenti rientreranno in classe per il normale svolgimento delle lezioni. Se un alunno terminerà la prova prima che il tempo sia scaduto rimarrà al proprio posto in silenzio e non dovrà uscire dal laboratorio.

## **PER I DOCENTI**

**I docenti somministratori** preleveranno gli studenti nella classe di appartenenza e svolgeranno turni di assistenza come sottoriportato.

Il docente di inizio turno 10,45 – 12,30 sarà il docente della terza ora; svolgerà l'intervallo contemporaneamente agli studenti dalle ore 10,30 alle ore 10,42; la prova dovrà iniziare con puntualità alle ore 10,45

Il **docente responsabile della somministrazione** e il **responsabile del funzionamento dei computer (assistenti tecnici lab. informatica)** collaborano strettamente per il corretto svolgimento della prova secondo le modalità definite dal protocollo di somministrazione consultabile al sito

[https://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/2019/011\\_Manuale\\_somministratore\\_grado\\_10\\_ITALIA.pdf](https://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/2019/011_Manuale_somministratore_grado_10_ITALIA.pdf)

La correzione delle prove è totalmente centralizzata e non richiede l'intervento dei docenti.

Si precisa che i laboratori 2-08 /2-10 /1-10 e 1-12 **nei giorni sottoindicati sono riservati allo svolgimento delle prove Invalsi.**

La Dirigente Scolastica  
Prof. Luisa Caterina Maria Spedini

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93)*

## INVALSI - Classi Seconde - Calendario prove e turni di assistenza

**TEMPO MASSIMO** concesso

**ITALIANO** – 90' più 15 minuti per rispondere a domande del questionario studente

**MATEMATICA** – 90' più 15 minuti per rispondere a domande del questionario studente

		<b>LUNEDI'</b> 13/05	<b>MARTEDI'</b> 14/05	<b>MERCOLEDI'</b> 15/05	<b>GIOVEDI'</b> 16/05	<b>VENERDI'</b> 17/05	
<b>LAB. 1-12</b>  (1-10 all'occorrenza)	1 <sup>^</sup> - 2 <sup>^</sup> - 3 <sup>^</sup> ORA  8:15 - 10:00	<b>2<sup>^</sup> A CLASSICO MATEMATICA</b> 1 <sup>^</sup> Zani MC 2 <sup>^</sup> Zani MC 3 <sup>^</sup> Camisani	<b>2<sup>^</sup> A LING. MATEMAT.</b> 1 <sup>^</sup> Quaranta 2 <sup>^</sup> Quaranta 3 <sup>^</sup> Ihnatsiuk	<b>2<sup>^</sup> B LSSA MATEMAT.</b> 1 <sup>^</sup> Rosato 2 <sup>^</sup> Rella 3 <sup>^</sup> Lambazzi	<b>2<sup>^</sup> A LSSA MATEMAT.</b> 1 <sup>^</sup> Arigò 2 <sup>^</sup> Arigò 3 <sup>^</sup> Brighenti	<b>2<sup>^</sup> A LING ITALIANO</b> 1 <sup>^</sup> Balconi 2 <sup>^</sup> Ihnatsiuk 3 <sup>^</sup> Puleo	
	3 <sup>^</sup> - 4 <sup>^</sup> - 5 <sup>^</sup> ORA  10:45 - 12:30	<b>2<sup>^</sup> A LSSA ITALIANO</b> 3 <sup>^</sup> Lambazzi 4 <sup>^</sup> Brighenti 5 <sup>^</sup> Carrara	<b>2<sup>^</sup> B LSSA ITALIANO</b> 3 <sup>^</sup> Casali 4 <sup>^</sup> Brighenti 5 <sup>^</sup> Lazzari M	<b>2<sup>^</sup> A CLASS. ITALIANO</b> 3 <sup>^</sup> Scocca 4 <sup>^</sup> Scocca 5 <sup>^</sup> Scocca	<b>2<sup>^</sup> B INF ITALIANO</b> 3 <sup>^</sup> Sobatti 4 <sup>^</sup> Superti 5 <sup>^</sup> Scocca	<b>2<sup>^</sup> B LING ITALIANO</b> 3 <sup>^</sup> Mazzoni 4 <sup>^</sup> Lazzari F 5 <sup>^</sup> Torelli	
<b>LAB. 2-08 2-10</b>	1 <sup>^</sup> - 2 <sup>^</sup> - 3 <sup>^</sup> ORA  8:15 - 10:00	<b>2<sup>^</sup> A INF MATEMATICA</b> 1 <sup>^</sup> Superti 2 <sup>^</sup> Zani L 3 <sup>^</sup> Ghezzi	<b>2<sup>^</sup> B INF MATEMAT.</b> 1 <sup>^</sup> Chiesa 2 <sup>^</sup> Scanacapra 3 <sup>^</sup> Balconi	<b>2<sup>^</sup> B LING MATEMAT.</b> 1 <sup>^</sup> Visioli 2 <sup>^</sup> Lazzarini 3 <sup>^</sup> Torelli	<b>2<sup>^</sup> A CAT MATEMAT.</b> 1 <sup>^</sup> Boccaccia/ Marinoni 2 <sup>^</sup> Scocca 3 <sup>^</sup> Torelli	<b>2<sup>^</sup> A OP MATEMAT.</b> 1 <sup>^</sup> Sommi 2 <sup>^</sup> Sommi 3 <sup>^</sup> Bellingeri	
	3 <sup>^</sup> - 4 <sup>^</sup> - 5 <sup>^</sup> ORA  10:45 - 12:30	<b>2<sup>^</sup> A Op ITALIANO</b> 3 <sup>^</sup> Bellingeri 4 <sup>^</sup> Colangelo 5 <sup>^</sup> Colangelo	<b>2<sup>^</sup> A CAT ITALIANO</b> 3 <sup>^</sup> Zani L 4 <sup>^</sup> Mazzoni 5 <sup>^</sup> Boccaccia	<b>2<sup>^</sup> A INF ITALIANO</b> 3 <sup>^</sup> Sobatti 4 <sup>^</sup> Lazzari F 5 <sup>^</sup> Mandelli			