

Circ. 241 del 5 febbraio 2020

Alla c.a. di:

- Alunni delle Classi Quinte dell'Istituto (e p.c. alle loro Famiglie)
- Docenti
- Personale ATA

**OGGETTO: ORGANIZZAZIONE PROVE INVALSI 2020 CLASSI QUINTE**

Si ricorda che nel mese di marzo 2020 è previsto lo svolgimento delle prove Invalsi CBT (Computer Based Test) **per tutte le classi Quinte dell'Istituto**.

Le prove previste sono 3 (Italiano, Matematica, Inglese) e tutti gli alunni coinvolti svolgeranno una prova al giorno, secondo il calendario allegato alla presente circolare.

Considerata la rilevanza delle prove, **che, si ricorda, sono obbligatorie per accedere all'esame di Stato**, si raccomanda la collaborazione di tutti.

### **PROSPETTO GENERALE SVOLGIMENTO PROVE**

**Classi coinvolte in Largo C. Marchesi:** 5A, 5D, 5E, 5H

**Classi coinvolte in via Possenti:** 5F, 5G

**Numero complessivo prove per classe:** 3 (Italiano, Matematica e Inglese), da svolgersi in tre giorni distinti coerentemente con quanto suggerito da INVALSI (considerato l'impegno dello svolgimento delle prove direttamente online, per tutte le classi coinvolte è stata evitata la somministrazione delle due prove nello stesso giorno)

**Docenti:** è necessaria la presenza contemporanea di

- un docente somministratore
- un tecnico (o altro docente con competenze informatiche)

**Tempi:**

- per la prova di matematica 120+15 minuti
- per la prova di italiano 120+15 minuti
- per la prova di inglese 150+30 minuti

Gli eventuali tempi aggiuntivi sono dedicati agli alunni che si avvalgono delle misure compensative/dispensative previste dalle leggi 104 e 170.

Al termine della prova le classi torneranno nelle loro aule e continueranno il regolare svolgimento delle lezioni secondo quanto previsto dall'orario scolastico.

### Numerosità delle classi (da ARGO):

5A	5D	5E	5F	5G	5H
19 (+1)	13	10 (+2)	22	19	20 (+2)

I numeri tra parentesi fanno riferimento agli alunni che non svolgeranno la prova ai sensi della legge 104 (per i quali è comunque prevista la possibilità di essere presenti nell'aula di somministrazione, svolgendo una prova predisposta dai docenti interni all'istituto).

### Calendario di somministrazione e sorveglianza:

Sede di Via Possenti - Laboratorio INFORMATICA							
	lunedì 16/03	martedì 17/03	mercoledì 18/03	giovedì 19/03	venerdì 20/03	sabato 21/03	Lunedì 23/03
8:00 – 9:00							
9:00 - 10:00					5F Inglese <b>GAZZETTA</b>		5G Inglese <b>ORSUCCI</b>
10:00 - 11:00	5F Matematica <b>DE ROSA</b>	5G Matematica <b>GAZZETTA</b>	5F Italiano <b>SILVESTRI</b>	5G Italiano <b>TAGLIAVINI P.</b>	5F Inglese <b>GAZZETTA</b>		5G Inglese <b>DE ROSA</b>
11:00 - 12:00	5F Matematica <b>DE ROSA</b>	5G Matematica <b>GAZZETTA</b>	5F Italiano <b>SILVESTRI</b>	5G Italiano <b>ALFANO</b>	5F Inglese <b>GAZZETTA</b>		5G Inglese <b>DE ROSA</b>
12:00 - 13:00	5F Matematica <b>MATTEUCCI</b>	5G Matematica <b>INNOCENTI</b>	5F Italiano <b>CARRARO</b>	5G Italiano <b>ROSSI/BERTOLINI</b>			
13:00 - 13:55							

Nella sede di via Possenti, considerato il numero di alunni per classe, sarà necessario aggiungere alcuni notebook (a cura del tecnico di laboratorio).

Sede di Largo Marchesi - Laboratorio INF 15						
	lunedì 16/03	martedì 17/03	mercoledì 18/03	giovedì 19/03	venerdì 20/03	sabato 21/03
8:00 – 9:00						
9:00 - 10:00	5A INGLESE Vanni		5H INGLESE Silvestri			
10:00 - 11:00	5A INGLESE Vanni	5A ITALIANO Basile	5H INGLESE De Florio	5A MATEMATICA Gazzetta	5H MATEMATICA Silvestri	5H ITALIANO Misca
11:00 - 12:00	5A INGLESE Allegretti	5A ITALIANO Basile	5H INGLESE Pellegrini	5A MATEMATICA Gazzetta	5H MATEMATICA Silvestri	5H ITALIANO De Florio
12:00 - 13:00	5A INGLESE Allegretti	5A ITALIANO Capini	5H INGLESE Angiolini	5A MATEMATICA Gazzetta	5H MATEMATICA De Florio	5H ITALIANO Angiolini
13:00 - 14:00						

Sede di Largo Marchesi - Laboratorio INF 12						
	lunedì 16/03	martedì 17/03	mercoledì 18/03	giovedì 19/03	venerdì 20/03	sabato 21/03
8:00 – 9:00						
9:00 - 10:00	5E INGLESE Campani		5D INGLESE Russo			
10:00 - 11:00	5E INGLESE Campani	5E ITALIANO De Rosa	5D INGLESE Basile	5E MATEMATICA Silvestri	5D ITALIANO Dini	5D MATEMATICA Rizzitelli
11:00 - 12:00	5E INGLESE Lupo	5E ITALIANO De Rosa	5D INGLESE Basile	5E MATEMATICA Silvestri	5D ITALIANO Dini	5D MATEMATICA Aglano
12:00 - 13:00	5E INGLESE Saba	5E ITALIANO Badalassi	5D INGLESE Cintellini	5E MATEMATICA Aglano	5D ITALIANO Amoroso	5D MATEMATICA Cintellini



*agraria agroalimentare agroindustria | chimica, materiali e biotecnologie | costruzioni, ambiente e territorio | sistema moda | servizi socio-sanitari | servizi per la sanità e l'assistenza sociale | corso operatore del benessere | agenzia formativa Regione Toscana  
ISO059 – ISO9001*

[www.e-santoni.edu.it](http://www.e-santoni.edu.it)

e-mail: [piis003007@istruzione.it](mailto:piis003007@istruzione.it)

PEC: [piis003007@pec.istruzione.it](mailto:piis003007@pec.istruzione.it)

13:00 - 14:00						
---------------	--	--	--	--	--	--

Nella sede di Largo Marchesi, considerato il numero di alunni per classe, sarà necessario aggiungere alcuni notebook (a cura del tecnico di laboratorio).

**Documentazione:** si invitano i docenti coinvolti, che saranno i responsabili ufficiali delle procedure di somministrazione, a prendere visione del **protocollo di somministrazione** INVALSI allegato alla presente circolare e del materiale informativo necessario per lo svolgimento delle prove, reperibile al link:

[https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=materiale\\_informativo\\_sec\\_secondo\\_grado](https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=materiale_informativo_sec_secondo_grado).

### **Materiale consentito per lo svolgimento delle prove:**

Durante lo svolgimento delle prove CBT gli studenti possono scrivere, se lo desiderano, i loro ragionamenti su un foglio per poi fornire le risposte sulla piattaforma. I fogli dovranno essere forniti dalla scuola (numerati, debitamente timbrati con il timbro ufficiale della scuola e controfirmati dal Docente somministratore). Tutti i fogli dovranno essere riconsegnati al termine della prova al Docente somministratore, il quale provvederà a consegnarli al Dirigente scolastico (o suo delegato).

Per lo svolgimento della prova di Matematica è inoltre consentito l'utilizzo dei seguenti strumenti:

1. Righello
2. Squadra
3. Compasso
4. Goniometro
5. Calcolatrice scientifica

È consentito l'uso di qualsiasi tipo di calcolatrice a condizione che essa NON sia quella dei telefoni cellulari e che NON sia collegabile né alla rete internet né a qualsiasi altro strumento (ad esempio, tramite *bluetooth*, *wireless*, ecc.).

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Maurizio Berni  
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi e  
per gli effetti dell'art. 3, c.2 del  
D.Lgs.n.39/93)