

Circ. n. 267

IIS "E. SANTONI" - PISA
Prot. 0000891 del 05/03/2019
C-27 (Uscita)

Alla c.a. di:

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

OGGETTO: ORGANIZZAZIONE PROVE INVALSI 2019 CLASSI QUINTE

Si ricorda che nel corrente mese di marzo 2019 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.

Le classi **5^E** e **5^F**, classi campione, svolgeranno la prova con le stesse modalità previste per le prove delle classi non campione, ma alla presenza di un osservatore esterno e in giorni specificamente dedicati (secondo il calendario allegato).

Considerata la rilevanza delle prove, si raccomanda la collaborazione di tutti.

PROSPETTO GENERALE SVOLGIMENTO PROVE

Classi coinvolte in Largo C. Marchesi: 5^A, 5^D, 5^E, 5^H, 5^I
di cui 5^E classe campione

Classi coinvolte in via Possenti: 5^F, 5^G, 5^L
di cui 5^F classe campione

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 (10:20-12.20/12.35)
- per la prova di italiano 120+15 minuti (10:20-12.20/12.35)
- per la prova di italiano 150+30 minuti (9:00-11.30/12:00)

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; in verde le classi campione):

5^A	5^D	5^E	5^F	5^G	5^H	5^I	5^L
19	20 (+2)	17 (+3)	17 (+2)	23	24	23 (+1)	21 (+1)

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 per le CLASSI CAMPIONE:

Sede di Largo Marchesi - Laboratorio INF 2			
	martedì 12/03	mercoledì 13/03	giovedì 14/03
italiano (10:20-12.20/12.35)	5^E De Rosa		
matematica (10:20-12.20/12.35)		5^E Benedettini Y.	
inglese (9:00-11.30/12:00)			5^E De Rosa

Nella sede di Largo Marchesi le prove si svolgeranno nel laboratorio INF2 dove, considerato il numero di alunni per classe, sarà necessario aggiungere alcuni notebook (a cura del tecnico di laboratorio).

Sede di via Possenti - Laboratorio di Informatica			
	martedì 12/03	mercoledì 13/03	giovedì 14/03
italiano (10:20-12.20/12.35)	5^F Augello		
matematica (10:20-12.20/12.35)		5^F Matteucci P., Liguori	
inglese (9:00-11.30/12:00)			5^F Augello

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

Calendario di somministrazione per le CLASSI NON CAMPIONE:

Nelle classi non campione i docenti in servizio svolgeranno l'attività di somministrazione e di sorveglianza.

Sede di Largo Marchesi - Laboratorio INF 1						
	lunedì 18/03	martedì 19/03	mercoledì 20/03	giovedì 21/03	venerdì 22/03	sabato 23/03
italiano (10:20- 12.20/12.35)		5^A Simioniuc, Pieroni, Capini (TC)			5^D Amoroso, Gambassi	
matematica (10:20- 12.20/12.35)			5^A Cannito, Stigliano	5^D Augello (s. Berni), Ghelardini		
inglese (9:00- 11.30/12:00)	5^A Pieroni, Cannito					5^D Baroni, Gambassi, Dini

Sede di Largo Marchesi - Laboratorio INF 2						
	lunedì 18/03	martedì 19/03	mercoledì 20/03	giovedì 21/03	venerdì 22/03	sabato 23/03
italiano (10:20- 12.20/12.35)		5^I Iurato, Garcea R., Gherarducci			5^H De Rosa (s. Cintellini), Mancini V., Masoni	
matematica (10:20- 12.20/12.35)			5^I Andreini (TC), De Florio, Matteucci C.	5^H Cintellini, Mancini V., Gherarducci		
inglese (9:00- 11.30/12:00)	5^I Mancini V., Antonelli					5^H Masoni, Cintellini

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

Sede di via Possenti - Laboratorio di Informatica						
	lunedì 18/03	martedì 19/03	mercoledì 20/03	giovedì 21/03	venerdì 22/03	sabato 23/03
italiano (10:20-12.20/12.35)	5^G Rossi, Santamaria				5^L Palazzolo E., Pierini, Bigongiari	
matematica (10:20-12.20/12.35)		5^G Corrado, Alfano				5^L Palazzolo E., Mazzone, Piro
inglese (9:00-11.30/12:00)			5^G Zanobini, Sereni (TC)	5^L Piro, Palazzolo E.		

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

Documentazione: si invitano i docenti coinvolti (con particolare attenzione ai docenti somministratori delle classi campione e ai docenti della prima ora di svolgimento delle prove delle classi non campione, 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.

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