



Circolare n. 456

Sarnico, 06/05/2015

Ai Docenti  
Agli Studenti  
delle classi seconde  
e p.c. Al Personale ATA

**OGGETTO: PROVE INVALSI - 12 MAGGIO 2015**

Si comunica che martedì 12 maggio 2015 tutte le classi seconde della scuola svolgeranno le prove INVALSI. La scansione oraria è la seguente:

- 8:00 - 9:00: apertura dei plichi delle prove ed etichettatura dei fascicoli (operazione a cura del personale di Segreteria e del prof. Anesa).
- 9:00 - 10:45: svolgimento della prova di MATEMATICA. I somministratori si recano in segreteria didattica per ritirare il materiale (fascicoli di matematica, schede alunni ed elenco studenti). Dopo le operazioni preliminari (vedi manuale del somministratore), somministreranno la prova di matematica che avrà la durata effettiva di 90 minuti. Al termine della prova, i fascicoli vanno consegnati in segreteria didattica, mentre l'elenco studenti e le schede alunni vanno consegnati al somministratore successivo.
- 10:45 - 11:00: intervallo per le classi seconde da svolgersi in aula. Gli studenti potranno recarsi ai servizi con l'autorizzazione del docente della terza ora il quale resterà in aula per garantire la sorveglianza.
- 11:00 - 13:15: svolgimento della prova di ITALIANO e compilazione del QUESTIONARIO STUDENTE. I somministratori si recano in segreteria didattica per ritirare il materiale (fascicoli di italiano e questionari studenti). Dopo le operazioni preliminari (vedi manuale del somministratore), somministreranno la prova di italiano che avrà la durata effettiva di 90 minuti. Al termine gli insegnanti in servizio somministreranno il questionario studente, per la cui compilazione sono previsti 30 minuti. Concluse le prove, tutti i fascicoli (sia quelli compilati che quelli non compilati) devono essere consegnati in segreteria didattica dagli insegnanti somministratori e resteranno a disposizione per la correzione.

Dopo il termine delle prove, previsto non prima delle 13.15, le lezioni proseguiranno secondo il normale orario.

Si informano tuttavia le famiglie che, in caso di ritardi che si dovessero determinare per qualsiasi ragione, gli studenti dovranno trattenersi per completare le prove anche oltre il termine della 6<sup>a</sup> ora, se necessario.

Gli studenti delle classi 2<sup>AM</sup> e 2<sup>AI</sup>, che il martedì hanno cinque ore di lezione, dovranno trattenersi anch'essi fino al termine delle prove, ma potranno essere lasciati liberi senza aspettare la conclusione della 6<sup>a</sup> ora.



### Strumenti per la prova di matematica:

E' consentito l'uso di righello (\*), squadra, compasso, goniometro e calcolatrice(\*) (a condizione che non sia quella dei telefoni cellulari e che non sia collegabile alla rete internet). In particolare gli strumenti contrassegnati con un asterisco sono fortemente consigliati.

### Correzione delle prove ed inserimento dei dati

Dal pomeriggio del 12 maggio, i docenti di matematica e di italiano delle rispettive classi provvederanno a registrare sulle maschere elettroniche le risposte date dagli alunni alle domande chiuse e a correggere e codificare le risposte scritte alle domande aperte, secondo le istruzioni che verranno fornite dall'INVALSI. Tali operazioni di inserimento dovranno essere effettuate entro il 16 maggio 2015.

E' consigliabile inserire congiuntamente le due discipline, in modo che gli insegnanti di matematica e italiano possano collaborare nella fase di dettatura - inserimento dati.

Nelle ore pomeridiane sarà a disposizione un laboratorio di Informatica.

Gli esiti del questionario studente vanno riportati entro il 16 maggio 2015 sulle maschere elettroniche dai seguenti docenti:

- classe 2AA: Prof.ssa Ragazzi - Prof.ssa Sacella
- classe 2BA: Prof. Bonanno - Prof. Ramaschiello
- classe 2CA: Prof.ssa Arcangeli - Prof.ssa Pagani
- classe 2DA: Prof. Bombardieri - Prof. Falicicco
- classe 2AI: Prof.ssa Saracino - Prof.ssa Ventura
- classe 2BI: Prof.ssa Bettoni - Prof. Camarca
- classe 2AM: Prof.ssa Cadei - Prof.ssa Chiara
- classe 2AT: Prof. Craco - Prof. Gallicchio
- classe 2AOM: Prof. Cambieri - Prof. Rizza

### Variazioni orario

Il giorno 12 maggio vi saranno le seguenti variazioni d'orario:

- ore 10:00 Prof.ssa RAGAZZI in 2DA e Prof. ANESA in 1AA
- ore 10:00 Prof. MERLO in 2AM e Prof.ssa MUFTAH in 3AM
- ore 11:00 Prof. CASCIELLO in 2CA e Prof. LOMELE in 3BA
- ore 11:00 Prof.ssa DEMICHELE in 2AT e Prof.ssa PONTIERO in 4AT
- ore 12:00 Prof.ssa ARCANGELI in 2CA e Prof. LOMELE in 1BA
- ore 12:00 Prof. BONANNO in 2DA e Prof.ssa PORFIDO in 1AA
- ore 13:00 Prof.ssa MUFTAH in 2AM

### Indicazioni per alunni con bisogni educativi speciali

Gli studenti con bisogni educativi speciali partecipano regolarmente alle prove INVALSI, a meno che, in casi di disabilità intellettiva o di altra disabilità oppure di disturbo specifico di apprendimento certificato, i docenti dell'alunno decidano il contrario (vedi nota congiunta MIUR-INVALSI). Pertanto, salvo casi particolari, gli studenti con bisogni educativi speciali resteranno in aula insieme alla propria classe. Si ricorda che i risultati degli alunni con disabilità non vengono inclusi nelle maschere elettroniche e quindi non rientrano nell'elaborazione statistica della classe.



E' possibile inoltre fornire agli alunni tutti gli strumenti compensativi e/o dispensativi che i docenti ritengano opportuni. Si precisa che eventuali strumenti devono essere consegnati al singolo studente da parte del proprio docente entro il giorno prima della prova. Si possono prevedere anche tempi aggiuntivi per lo svolgimento delle prove utilizzando l'intervallo o parte della sesta ora di lezione.

Gli studenti con bisogni educativi speciali ai quali fosse assegnato un tempo aggiuntivo per svolgere le prove, in caso di necessità, saranno dispensati dalla compilazione del questionario studente.

In particolare si ricorda ai docenti somministratori di controllare che il codice sul fascicolo consegnato agli studenti corrisponda al codice riportato nell'elenco studenti.

Per informazioni i docenti potranno rivolgersi al referente, prof. Marco Anesa.

I somministratori e gli studenti sono invitati a collaborare per lo svolgimento ordinato delle prove. La regolarità della prova è importante per evitare penalizzazioni nei punteggi assegnati da INVALSI, come purtroppo è accaduto in alcune occasioni lo scorso anno nonostante i buoni risultati.

Inoltre, con la collaborazione di tutti, sarà più facile rispettare i tempi di somministrazione, che sono assai serrati, o, quanto meno contenere i ritardi entro pochi minuti.

Si ribadisce l'invito ai somministratori di prendere attentamente visione del Manuale allegato a questa comunicazione, ricordando fin da ora di controllare che il codice sul fascicolo consegnato a ciascuno studente corrisponda al codice riportato nell'elenco alunni per lo stesso studente.

Per informazioni e/o chiarimenti è opportuno contattare il prof. Anesa.

Buon lavoro a tutti.

*Il Dirigente Scolastico*

*Valeriano Varani*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.L. n. 39/93

/it



### QUADRO RASSUNTIVO DELLE ASSISTENZE SOMMINISTRATORI

CLASSE	MATEMATICA		ITALIANO		QUESTIONARIO
	9,00 – 10,00	10,00 – 11,00	11,00 – 12,00	12,00 – 13,00	13,00 fino al termine delle prove (*)
2AM	Gallicchio	Merlo	Cadei	Muftah	Muftah
2AT	Chiara	Pontiero	De Michele	Bresciani	Catalano
2AI	Masullo	Chiara	Masciandaro	Saracino	Saracino
2BI	Camarca	Maffeis	Chiara	Sansone	Masci
2AOM	Masciandaro	Napolitano	Bellani	Rizza	Rizza
2AA	Pagani	Falicicco	Anesa	Quaresmini	Zamblera
2BA	Ramaschiello	Lomele	Fenu	Anesa	Bonanno
2CA	Luzza	Casciello	Casciello	Arcangeli	Anesa
2DA	Sacella	Ragazzi	Ventura	Bonanno	Porfido

(\*) dopo il termine delle prove le lezioni proseguiranno regolarmente secondo il normale orario.

In caso di ritardi gli studenti dovranno trattenersi oltre la 6<sup>a</sup> ora, se necessario.

Gli studenti delle classi 2<sup>a</sup>AM e 2<sup>a</sup>AI, che il martedì hanno cinque ore di lezione, saranno lasciati liberi solo dopo il completamento delle prove previsto non prima delle 13,15. Ma se terminano, potranno essere lasciati liberi senza attendere la conclusione della 6<sup>a</sup> ora.