

COMUNICAZIONE N. 84/14 - Preside/Studenti

Il Preside agli studenti iscritti

anno scolastico 2014/2015

Redatto da Dasser Christian

**Agli studenti**  
**Ai Sigg. docenti**  
**della cl. 2<sup>a</sup> sez. A**

e per loro tr. - Alle famiglie  
degli alunni iscritti

p.c. all'ufficio di Segreteria  
all'albo

Bolzano, 04 maggio 2015

**Oggetto: Rilevazione degli apprendimenti INVALSI 2015**

Gentili studenti,

con la presente sono ad informarVi che, ai sensi della normativa di riferimento, nella giornata di

**Martedì 12 maggio 2015** si svolgeranno le prove INVALSI, con somministrazione dei test di  
Matematica, Italiano e di un questionario, secondo il calendario stabilito dall'Invalsi stesso.

Nelle classi II della secondaria di secondo grado del territorio nazionale, gli strumenti di indagine della  
rilevazione Invalsi 2015 saranno i seguenti:

1. Prova di Matematica, formata da un insieme di domande a scelta multipla e a risposta aperta univoca o articolata relative alle seguenti aree: a) numero, b) spazio e figure, c) relazioni e funzioni, d) dati e previsioni. Durata massima 90 minuti.
2. Prova di Italiano, costituita da due parti (*prima parte*: comprensione della lettura, testi narrativi, espositivi e misti; *seconda parte*: grammatica), con domande a scelta multipla o a risposta aperta univoca o articolata. Durata massima 90 minuti.
3. Questionario studente, che permetterà di raccogliere informazioni sulle caratteristiche degli alunni, sul loro contesto familiare, sulle attività che svolgono dentro e fuori la scuola. Durata massima 30 minuti.

LA PROVA SI SVOLGERÀ NELL'AULA INFORMATICA E IN TALE GIORNO NON SARÀ CONSENTITO L'ACCESSO FATTA ECCEZIONE PER COLORO CHE SVOLGERANNO LA PROVA.

Si richiama l'attenzione sul fatto che le pause previste sono in orario diverso rispetto all'organizzazione scolastica quotidiana; pertanto, gli studenti coinvolti nelle prove Invalsi sono pregati di portare da casa la merenda.

Le prove si svolgeranno secondo l'orario seguente e saranno coordinate dall'Osservatore esterno (essendo la classe campione) e somministrate dal docente-somministratore, prof. Thomas Martini, presente per l'intera mattinata:

<u>ore 07.55 – 08.45</u> Ingresso alunni e appello	Svolgimento 1° ora come da orario in aula informatica prof.ssa D'Alessio Valeria	
	<i>Docente somministratore per la PROVA DI MATEMATICA</i>	
<u>ore 08.45 – 09.00</u> Consegna fascicolo matematica e lettura istruzioni	prof. Thomas Martini	
<u>ore 09.00</u> Inizio prova di matematica (durata di 90 minuti)	prof. Thomas Martini	
<u>ore 10.30</u> Termine prova di matematica e ritiro dei fascicoli	prof. Thomas Martini	
<u>10.30 – 10.45</u> PAUSA		
	<i>Docente somministratore per la PROVA DI ITALIANO + QUESTIONARIO STUDENTE</i>	
<u>ore 10.50</u> Consegna fascicolo Italiano e lettura istruzioni	prof. Thomas Martini	
<u>ore 11.00</u> Inizio prova di Italiano (durata di 90 minuti)	prof. Thomas Martini	
<u>ore 12.30</u> Termine prova di Italiano e ritiro dei fascicoli	prof. Thomas Martini	
<u>12.30 - 12.40</u> INTERVALLO		
<u>ore 12.45</u> Consegna e inizio questionario studente (durata massima 30 minuti)	prof. Thomas Martini	
<u>ore 13.15</u> TERMINE PROVE		

Al termine delle prove (previsto indicativamente per le ore 13.20), gli studenti attenderanno in aula informatica la fine delle lezioni prevista per le ore 13.35.

Le prove INVALSI sono obbligatorie e sono inserite in un contesto normativo preciso: sono previste dal MIUR ai fini della valutazione di sistema.

Si ricorda che non è consentito, nello svolgimento delle prove, l'uso del dizionario, gomma, matita penna cancellabile, fogli aggiuntivi per la brutta copia; per le prove di Matematica, eventuali calcoli o disegni vanno effettuati sul fascicolo stesso.

Durante lo svolgimento della prova di Matematica è consentito l'uso dei seguenti strumenti:

1. righello;
2. squadra;
3. compasso;
4. goniometro
5. calcolatrice: 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.).

Come già comunicato durante il Consiglio di classe allargato alla componenti genitori e studenti, l'esito di quanto elaborato influirà sulla valutazione di fine anno scolastico, per cui si raccomanda agli alunni di impegnarsi con la massima serietà durante lo svolgimento delle prove.


- GLI ALUNNI NON POTRANNO USCIRE DURANTE LA PROVA, TRANNE IN CASI DI EMERGENZA, E NON POTRANNO LASCIARE L'AULA PRIMA DELLA SCADENZA DEL TERMINE.
- STUDENTI RITARDATARI POTRANNO ESSERE AMMESSI ALLA PROVA SOLO SE GIUNGERANNO PRIMA DELL'INIZIO DELLA PROVA.
- SE UN ALUNNO FINISCE DI RISPONDERE ALLE DOMANDE DI UNA PROVA PRIMA CHE IL TEMPO SIA SCADUTO, PUÒ CONTROLLARE LE RISPOSTE FORNITE O, DOPO AVER CONSEGNATO IL FASCICOLO, LEGGERE QUALCOSA PER SUO CONTO RIMANENDO AL PROPRIO POSTO IN SILENZIO, MA NON DEVE LASCIARE IL LOCALE.

Si ricorda infine che, le prove Invalsi costituiscono un'importante occasione per il liceo per conoscere la propria capacità di realizzare gli obiettivi che si pone. Pertanto si raccomanda a tutti gli studenti di svolgere il proprio lavoro con attenzione e serietà, per la buona riuscita della rilevazione e l'attendibilità dei risultati, che possono contribuire, insieme a tutti gli altri elementi raccolti durante l'anno, a costruire un quadro complessivo dell'andamento del lavoro didattico.

Si ringraziano le famiglie, gli studenti e i docenti per la collaborazione.

Distinti Saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
prof. Esio Zaghet



Letto, in data 04.05.2015

Publicato sul sito [www.liceotoniolo.bz.it](http://www.liceotoniolo.bz.it) in data 04.05.2015

CLASSE		RAPPRESENTANTE DI CLASSE	DOCENTE
2	A		