



**MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE**  
**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO**  
**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE CARLO E NELLO ROSSELLI**  
Via CARROCETO, SNC ☎ 06/92063631 fax 06/92063632 ✉ [ltis004008@istruzione.it](mailto:ltis004008@istruzione.it)

Prot. 4214/A 12

Aprilia, 29, 04, 2015

Comunicazione n. 386

**Destinatari:**  
**Tutti i docenti**  
**Docenti delle classi seconde**  
di Italiano e Matematica  
Docenti di sostegno delle classi seconde delle Aree ADO1 e AD02  
e Referente Tecnico SNV 2014/2015  
**Sede centrale, IPIA**  
**Sito web**

**Oggetto: Indicazioni somministrazione prove nazionali SNV 2014-2015, 12 Maggio 2015 (Seconde Classi Scuola Secondaria di Secondo Ciclo) e compilazione maschere elettroniche-schede-risposta studenti.**

Questa Istituzione per garantire una corretta ed organica applicazione delle procedure di somministrazione e compilazione maschere elettroniche-schede-risposta studenti per la rilevazione degli apprendimenti SNV 2014/2015 dispone:

### **§ A\_ Tempi e successione di svolgimento delle prove SNV 2014/15**

**Personale in servizio impegnato** : *Dirigente scolastico (o un suo delegato), referente di istituto, referente tecnico e docenti in servizio in qualità di somministratori prima fase (prova di Matematica)*

#### **1- Ore 8.15 presso i locali della presidenza**

- a. apertura dei plichi con la rimozione dell'involucro alla presenza del Dirigente scolastico (o di un suo delegato), dell'insegnante somministratore.
- b. etichettatura dei fascicoli alla presenza del Dirigente scolastico (o di un suo delegato);
- c. consegna dei fascicoli al docente somministratore (un fascicolo in più sarà consegnato al docente somministratore.
- d. consegna dell'**Elenco studenti** al docente somministratore

### **PRIMA PROVA MATEMATICA**

**Personale in servizio impegnato** : *docenti in servizio in qualità di somministratori prima fase (prova di MATEMATICA)*

#### **2- Ore 9.00 – 10.40:**

- a. Prova di MATEMATICA - durata effettiva della prova – dopo aver letto le istruzioni (non più di 15 minuti) – 90 minuti;



- b. prestare la massima attenzione nel momento della distribuzione delle prove di Matematica affinché studenti vicini non abbiano la stessa tipologia di fascicolo. Infatti, per ogni prova sono state predisposte cinque versioni differenti (Fascicolo 1, Fascicolo 2, Fascicolo 3, Fascicolo 4, Fascicolo 5) composti dalle stesse domande, ma poste in ordine diverso e/o con le opzioni di risposta permutate in modo differente. La versione della prova è riportata per esteso sulla copertina (ad esempio Fascicolo 1 oppure Fascicolo 2, ecc.) e da un codice (ad esempio MAT10F1, ossia prova di Matematica per la classe seconda della scuola secondaria di secondo grado fascicolo 1, oppure, MAT10F3, ossia prova di Matematica per la classe seconda della scuola secondaria di secondo grado fascicolo 3) posto in basso a sinistra di ogni facciata interna del fascicolo;
- c. se in seguito alla distribuzione agli allievi dei fascicoli etichettati ci si rende conto che due studenti vicini (ossia o del banco a fianco o di quello immediatamente davanti o dietro) hanno la stessa versione di una prova (ad esempio hanno entrambi il fascicolo 3), spostare gli allievi di banco, affinché il problema sia risolto.
- d. prestare la massima attenzione al momento della distribuzione dei fascicoli affinché tutti gli strumenti (tre per ogni studente), che saranno di volta in volta consegnati allo stesso alunno, abbiano anche il medesimo codice identificativo. Per questo, a ogni somministrazione, va fatto l'appello degli alunni per la consegna del fascicolo seguendo sempre l'ordine dell'Elenco studenti stampato dalla Segreteria. Pertanto, **GLI STRUMENTI DEVONO ESSERE CONSEGNATI A CIASCUN ALLIEVO AVENDO CURA DI CONTROLLARE CHE IL CODICE SUL FASCICOLO CORRISPONDA AL CODICE E AL NOMINATIVO RIPORTATO NELL'ELENCO STUDENTI. TALE OPERAZIONE È OLTREMODO IMPORTANTE PER GARANTIRE LA CORRETTEZZA DELLA RACCOLTA DEI DATI E DELLE SUCCESSIVE ANALISI.**
- e. in presenza di alunni DSA si concederanno ulteriori 30 minuti per completare la prova di Matematica prevedendo la pausa dalle **ore 11.10 alle ore 11.30**. Alle **11.30** verrà consegnato all'alunno il fascicolo della prova di Italiano istruendolo singolarmente sullo svolgimento della prova stessa. La prova sarà ultimata alle 13.10. Lo stesso alunno compilerà il giorno seguente il questionario studente e sarà compito del docente somministratore della prova di Italiano assicurarsi che la compilazione del questionario studente avvenga nei tempi opportuni.

**3- Ore 10.40– 11.00: Pausa**

### **SECONDA PROVA ITALIANO e QUESTIONARIO STUDENTE**

**4- Ore 11.30 – 12.40: Prova di ITALIANO - durata effettiva della prova – dopo aver letto le istruzioni (non più di 15 minuti) - 90 minuti;**

**Personale in servizio impegnato : docenti somministratori seconda fase (prova di ITALIANO e questionario studente) - si consiglia di recarsi presso la classe assegnata almeno 5 minuti prima dell'inizio della prova di ITALIANO , prevista per le ore 10.30.**

**a. Prova di Italiano** (durata effettiva della prova – dopo aver letto le istruzioni – 90 minuti);

**b.** vedi punti § A - 2b, 2c, 2d relativi allo svolgimento della prova di Matematica

**c. Ore 12.40- 13.10:** Questionario studente (durata effettiva – dopo aver letto le istruzioni – 30 minuti).

**§ B\_ Eventuale stesura di prove differenziate per alunni con bisogni educativi speciali(con disabilità intellettiva o altre disabilità gravi) presenti nelle classi seconde**

**Personale in servizio impegnato : docenti di sostegno delle classi seconde**



Nel rispetto del principio generale dell'integrazione degli alunni con bisogni educativi speciali presenti nelle classi seconde coinvolte nella rilevazione degli apprendimenti è possibile predisporre per il **12 maggio c.a.s.** le due prove di matematica e italiano, adeguate ai livelli cognitivi e di apprendimento degli alunni con BES (non più di 2 fogli formato A4 per prova). Queste prove non saranno oggetto della rilevazione degli apprendimenti della classe, ma potranno eventualmente essere inviate all'INValSI, per evidenziare l'impegno e l'esigenza di predisporre per il futuro anche prove adeguate agli alunni con bisogni educativi speciali. Per gli alunni DSA, si opta una diversa scansione temporale, prevedendo strumenti e misure compensative a seconda della tipologia di DSA.

**Importante** Per assicurare tempi di svolgimento delle prove più flessibili, i minuti riservati alla compilazione del Questionario Studente dovranno essere distribuiti per permettere di ultimare le prove di Matematica e Italiano. **Pertanto, il questionario studente sarà compilato il giorno seguente.**

### **§ C\_ Locali dove si svolgeranno le prove**

La somministrazione avverrà nell'aula di ciascuna classe, i banchi devono essere allontanati e gli alunni attentamente sorvegliati (dai docenti -somministratori) perché non possano né copiare, né comunicare tra loro. Ciò è essenziale per il buon andamento della rilevazione e per evitare che nella nostra scuola si possano verificare fenomeni di *cheating* individuabili *ex post* mediante opportune tecniche di analisi utilizzate dall'INVALSI.

### **§ D\_ Funzioni del somministratore**

**In qualità di somministratori, i docenti in servizio impegnati nella somministrazione ritireranno i plichi dal referente di istituto, referente tecnico con le seguenti prove;**

1. **Prova di Italiano** costituita da tre sezioni (comprensione di testi narrativi, comprensione di testi informativo-espositivi, grammatica), con domande a scelta multipla o a risposta aperta univoca o articolata
2. **Prova di Matematica** formata da un insieme di domande a scelta multipla e a risposta aperta univoca relative alle seguenti aree: a) numero, b) spazio e figure, c) relazioni e funzioni, d) dati e previsioni
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

1 potranno prendere conoscenza in modo approfondito delle procedure descritte nel **manuale per il somministratore**, disponibile sul seguente link:

[http://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/attach/Manuale\\_somministratore\\_SNV\\_15\\_V01.pdf](http://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/attach/Manuale_somministratore_SNV_15_V01.pdf)

2. assicurarsi che ciascun allievo riceva in modo corretto i materiali appositamente predisposti;
3. somministrare le prove nel modo indicato nel manuale;
4. assicurare che la somministrazione avvenga nei tempi stabiliti;
5. raccogliere, alla fine della somministrazione, tutti i fascicoli (sia quelli compilati che quelli eventualmente inutilizzati).

Nel **paragrafo A** è indicato per ciascuno strumento di rilevazione il tempo previsto per la sua somministrazione. Il tempo si calcola dal momento in cui è esaurita la fase delle istruzioni.

## § E Strumenti consentiti

Si suggerisce agli insegnanti di classe di matematica di comunicare preventivamente che agli alunni (delle classi II) sarà consentito l'uso dei seguenti strumenti durante lo svolgimento della prova di matematica: **Righello/Squadra/ Compasso/Goniometro/ 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.).

## § F Compilazione maschere elettroniche schede-risposta degli studenti

Personale impegnato: *insegnanti di classe competenti per disciplina (Italiano e Matematica)*

Terminata la somministrazione, tutti i fascicoli di ogni classe, sia quelli compilati sia quelli non compilati (a causa dell'assenza di un alunno o per altri motivi), devono esser restituiti al Dirigente o un suo delegato, per esser custoditi fino al momento della registrazione delle risposte degli alunni sulle relative maschere elettroniche.

Si predispone che **la registrazione delle risposte delle prove INValSI e del Questionario studente sulle maschere elettroniche** sarà effettuata da ciascun docente di classe competente per disciplina (Italiano e Matematica) **a partire dal 14 maggio dalle ore 8.20 alle 14.00** presso il laboratorio linguistico dell'Istituto dopo aver preso in consegna i relativi plichi delle prove per classe, dal dirigente scolastico (o un suo delegato). Pertanto, gli insegnanti di classe competenti per disciplina provvederanno a registrare le risposte di ciascun fascicolo studente della propria classe sulle maschere **elettroniche** che saranno rese disponibili sul sito dell'INVALSI qualche giorno prima delle prove.

Ai docenti sarà fornito un manuale d'istruzione per la compilazione delle maschere elettroniche. Relativamente alla registrazione delle maschere elettroniche schede **Questionario studente** si consiglia di dividerle in numero equo tra i due docenti per classe per provvedere alla registrazione su ciascuna maschera elettronica. Si invitano i docenti incaricati di ultimare la registrazione entro e non oltre il **20 maggio 2015**. Dopo aver provveduto alla compilazione delle schede risposte sulle maschere elettroniche, i plichi, contenenti i fascicoli delle prove di italiano e matematica, il questionario studente e le schede alunni di ciascuna classe, dovranno essere consegnati al dirigente scolastico (o un suo delegato).

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Viviana Bombonati

