



Circ. 287

Pistoia, 9 marzo 2024

Agli studenti delle classi quinte e ai loro genitori  
Ai docenti  
Agli Assistenti Tecnici di Informatica  
Alle Assistenti Amministrative  
Alla DSGA  
Al personale ATA  
Al sito web

**OGGETTO: Prove INVALSI Classi QUINTE A.S. 2023-2024 - MODIFICHE**

Si comunicano, in **grassetto**, le variazioni apportate alla circolare n. 280 del 4 marzo u.s. Si ricorda che le prove INVALSI di Italiano, Matematica, Inglese, per tutte le classi quinte di questo Liceo, si svolgeranno **dal 12 marzo al 19 marzo 2024**. In questo anno scolastico non sono state estratte classi campione.

Si ricorda che le prove INVALSI sono un requisito ineludibile di ammissione all'Esame di Stato per gli studenti delle classi quinte (D.Lgs. 62/2017) e risultano pertanto obbligatorie.

Si raccomandano ai docenti e agli alunni di tutte le classi la massima puntualità e il rispetto dei tempi assegnati per il buon funzionamento delle prove stesse.

Tutte le prove si svolgeranno nel laboratorio di informatica nei moduli e nel laboratorio di lingue secondo il calendario allegato.

Tutti i Docenti coinvolti dovranno seguire scrupolosamente il **PROTOCOLLO DI SOMMINISTRAZIONE** allegato alla presente circolare.

I Docenti in orario coinvolti nelle singole classi:

- saranno i somministratori della prova e dunque responsabili del corretto svolgimento della prova stessa;
- dovranno rimanere in laboratorio per il loro orario di servizio e durante i cambi di orario il primo somministratore non dovrà lasciare l'aula fino all'arrivo del successivo somministratore;
- dovranno compilare i verbali di loro competenza;
- il docente somministratore di inizio prova deve recarsi in segreteria almeno 10 min prima della prova per ritirare il materiale (la busta principale della classe contenente quattro ulteriori buste in ognuna delle quali sono presenti l'elenco nominativo degli studenti con le credenziali di accesso e una busta più piccola; l'informativa per lo studente; i verbali; i fogli degli appunti numerati, timbrati e controfirmati dal docente somministratore); redige in triplice copia il verbale di ritiro dei materiali; consegna le credenziali di accesso alla prova a ciascuno studente e fa firmare sull'Elenco

**Liceo Scientifico "Amedeo di Savoia" Pistoia**

Viale Adua, 187 - Pistoia (PT) - 0573 368430

Codice Meccanografico: PTPS01000P

email: [info@liceosavoia.edu.it](mailto:info@liceosavoia.edu.it) - pec: PTPS01000P@pec.istruzione.it



studenti e firma per ogni talloncino consegnato;

- il docente somministratore al termine della prova deve: ritirare i talloncini, far firmare lo studente sull'Elenco studente e vi appone lui stesso la propria firma, annotare la data di svolgimento, di inizio e di fine della prova nell'apposita sezione dell'Elenco studenti, firmare la busta della prova, ritirare dagli alunni i fogli utilizzati per gli appunti, compilare il verbale di riconsegna e consegnare il materiale alla segreteria che poi lo darà al DS;
- se nella classe sono presenti DSA tenere presente che essi avranno 15 min di tempo in aggiunta al tempo previsto, fornito in automatico dalla piattaforma; quindi, il docente dovrà aspettare che anche l'ultimo alunno finisca la prova.

I docenti saranno coadiuvati dal tecnico nominato dal DS.

Di seguito si ricorda la durata delle prove: Italiano 120 min; Matematica 120 min; Inglese-reading 90 min, Inglese-listening 60 min.

I Docenti somministratori sono pregati di eseguire le seguenti operazioni:

- prendere visione del Manuale del somministratore allegato alla presente circolare;
- leggere attentamente il Protocollo di somministrazione allegato alla presente circolare.

Si ricorda inoltre che gli strumenti consentiti per la prova di matematica sono indicati nel documento allegato alla presente circolare.

Per la prova di Inglese gli studenti faranno uso delle proprie cuffie.

DATA	ORARIO	MATERIA	CLASSE	AULA	SOMMINISTRATORE
<b>MAR</b> <b>12.3</b>	8.00-10.00	ITALIANO	5BSA	INFORMATICA	VENTURI-ARCANGELI
	8.00-10.00	ITALIANO	5CSA	LINGUE	PANTANO - DOLCI
	11.00- 13.00	ITALIANO	5 B	INFORMATICA	ALOISIO - CONDELLI
	11.00-13.00	ITALIANO	5ASA	LINGUE	BIANCALANI – VENTURI M.
	14.00-17.00	INGLESE	5ASP	INFORMATICA	FANTONI
	14.00-17.00	INGLESE	5CSA	LINGUE	TONINELLI
<b>MER</b> <b>13.3</b>	<b>8.00-10.00</b>	<b>ITALIANO</b>	<b>5D</b>	<b>INFORMATICA</b>	<b>CIATTI</b>
	8.00-10.00	MATEMATICA	5B	LINGUE	CONDELLI-BUCCI
	11.00-13.00	ITALIANO	5C	INFORMATICA	LOTTINI
	14.00-17.00	INGLESE	5A	INFORMATICA	FRANGIONI
	14.00-17.00	INGLESE	5D	LINGUE	TONINELLI
<b>GIO</b> <b>14.3</b>	8.00-10.00	<b>MATEMATICA</b>	5D	LINGUE	MICHELOZZI – FANTONI
	8.00-10.00	MATEMATICA	5CSA	INFORMATICA	FABBRI - NESI
	11.00-13.00	MATEMATICA	5BSA	INFORMATICA	NALDI - FABBRI
	14.00-17.00	INGLESE	5B	INFORMATICA	<b>CASELLI</b>
	14.00-17.00	INGLESE	5C	LINGUE	FANTONI
<b>VEN</b> <b>15.3</b>	8.00-10.00	<b>ITALIANO</b>	5DSA	LINGUE	SESOLDI-AIARDI
	11.00-13.00	ITALIANO	5A	INFORMATICA	NATALI – MARINI

Liceo Scientifico "Amedeo di Savoia" Pistoia

Viale Adua, 187 - Pistoia (PT) - 0573 368430

Codice Meccanografico: PTPS01000P

email: [info@liceosavoia.edu.it](mailto:info@liceosavoia.edu.it) - pec: PTPS01000P@pec.istruzione.it



					CATE.
	14.00-17.00	INGLESE	5BSA	INFORMATICA	LUMARE
	14.00-17.00	INGLESE	5ASA	LINGUE	BARDELLI
<b>SAB 16.3</b>	8.00-10.00	MATEMATICA	5C	LINGUE	BORRELLI-VANNUCCI
	<b>10.00-12.00</b>	<b>MATEMATICA</b>	<b>5DSA</b>	INFORMATICA	<b>DIAFANI - ZAMPONI</b>
<b>LUN 18.3</b>	8.00-10.00	MATEMATICA	5ASA	INFORMATICA	DOLCI - GIAGNONI
	11.00-13.00	ITALIANO	5ASP	INFORMATICA	PANTANO - PIETROPAOLO
	14.00-17.00	INGLESE	5DSA	INFORMATICA	NICCOLAI L
	14.00-17.00	INGLESE	5D	LINGUE	GEROSOLIMO
<b>MAR 19.3</b>	8.00-10.00	MATEMATICA	5ASP	INFORMATICA	IACOPINI - SCACCIA
	8.00-10.00	MATEMATICA	5DSA	LINGUE	ZAMPONI - LOTTINI
	11.00-13.00	MATEMATICA	5A	INFORMATICA	MICCICHE' - AIARDI

**Allegati:**

- STRUMENTI CONSENTITI PER LO SVOLGIMENTO DELLA PROVA DI MATEMATICA NELLA CLASSE V DELLA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO.
- Protocollo di somministrazione PROVE INVALSI CBT V secondaria di secondo grado (grado 13).
- Manuale per il Docente somministratore PROVE INVALSI CBT V secondaria di secondo grado (grado 13).

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Paolo Biagioli