



Ministero dell'Istruzione
USR per il Lazio – Ambito territoriale provinciale di Latina
Istituto Omnicomprensivo "Giulio Cesare"

Via Conte Verde, 4 | 04016 Sabaudia (LT)

Tel: 0773515038 | Fax 0773513148

www.giuliocesare.edu.it

E-mail: ltic809007@istruzione.it | PEC ltic809007@pec.istruzione.it

C.M.: LTIC809007 | C.F.: 80003870591 | Cod. Univoco: UF5UV7



Circolare n°198

SABAUDIA, lì 22/02/2023

*A tutti i Docenti
Agli studenti delle classi quinte
Ai genitori
Al personale ATA
Scuola Secondaria II Grado
Al sito web, al RE*

OGGETTO: Avvio Prove Invalsi A.S. 2022/2023

Con la presente si informa che sono state avviate le procedure per la rilevazione degli apprendimenti delle studentesse e degli studenti per l'anno scolastico 2022/23 (prove INVALSI), in ottemperanza a quanto previsto dal D.Lgs. n.62/2017, dalla Legge n.107/2015 e dal D.P.R. n.80/2013 (<https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=normativa>).

Nel corrente A.S. le prove Invalsi sono **OBBLIGATORIE** per la partecipazione agli Esami di Stato, indipendentemente dall'esito, **pertanto le assenze non sono ammesse**, se non per gravi motivi documentati, valutati dal consiglio di classe e accertati dal Dirigente scolastico; esclusivamente in questo caso è prevista una sessione suppletiva per l'espletamento delle prove.

- Le assenze da parte degli alunni vanno comunicate al coordinatore di classe e all'indirizzo e-mail della Segreteria della scuola LTIC809007@istruzione.it, dove va presentata la documentazione giustificativa dell'assenza, che verrà accertata;
- i coordinatori di classe avranno cura di comunicare tempestivamente alla prof.ssa Di Lello le eventuali assenze degli alunni, scrivendo all'indirizzo della casella di plesso della scuola plesso2grado@giuliocesare.edu.it; gli stessi coordinatori prenderanno contatti con la Segreteria per verificare che l'assenza possa essere effettivamente giustificata, prendendo visione della documentazione giustificativa.

Tutte le prove saranno svolte in modalità CBT tramite i computer presenti nei locali del Laboratorio di informatica e del Laboratorio di AUTOMAZIONE-CAD di Meccanica della scuola secondaria di secondo grado; le prove, in alcuni casi, **si protrarranno anche oltre l'usuale orario curricolare (Calendario in allegato)**.

La **prova di Italiano** non è differenziata per indirizzo e si compone di 5 - 7 unità di Comprensione del testo e da una unità di Riflessione sulla lingua.

Ciascuna unità è costituita da un testo e dalle relative domande, il cui numero può variare da 7 a 10 ed ha la durata di 120 minuti.

La **prova di Matematica** è composta da una parte comune a tutti gli indirizzi e da una parte specifica

caratterizzante solo gli indirizzi Liceo Scientifico ed Istituto Tecnico ed ha una durata di 120 minuti. La parte comune comprende tipologie di domande basate sulla Matematica di base (lettura di grafici e tabelle, calcolo di perimetri, aree e volumi, percentuali, ordini di grandezza, relazioni lineari tra grandezze) e su strumenti e nuovi contenuti matematici appresi nel corso del secondo biennio (la geometria analitica oppure l'uso di modelli esponenziali e logaritmici o, ancora, le funzioni circolari).

La prova per gli Istituti tecnici economici contiene in aggiunta quesiti volti a verificare le conoscenze fondamentali dell'analisi matematica.

Durante lo svolgimento della prova di Matematica CBT gli allievi possono scrivere, se lo desiderano, calcoli o procedimenti su un foglio bianco fornito dal somministratore per poi fornire le risposte sulla piattaforma. Tutti i fogli utilizzati devono essere lasciati sul banco e al termine della prova il Docente somministratore provvederà a consegnarli al Dirigente scolastico (o suo delegato). Il Dirigente scolastico (o suo delegato) provvederà a distruggere i predetti fogli in maniera sicura e riservata. È inoltre consentito l'utilizzo 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.).

La **prova di Inglese**, volta a valutare le competenze ricettive, quali comprensione della lettura e dell'ascolto, è stata sviluppata in coerenza con le Indicazioni Nazionali per i licei e le Linee guida per gli Istituti tecnici e gli Istituti professionali, si riferisce principalmente ai livelli B1 e B2 del QCER ed ha una durata complessiva di 150 minuti. **Agli studenti si richiede di dotarsi di cuffie con cavo jack nel giorno della prova; al termine della somministrazione delle prove di Italiano e Matematica gli studenti avranno la possibilità di verificarne il funzionamento con l'assistenza del collaboratore tecnico, in modo da essere sicuri che le stesse potranno essere utilizzate senza problemi il giorno della somministrazione. Si chiede a tutti gli alunni la massima collaborazione.**

Le prove diverse sono definite all'interno di un ampio repertorio di testi, in modo tale che abbiano la medesima composizione e un equivalente grado di difficoltà.

Simulazioni e guide sono disponibili al link <https://www.invalsiopen.it/guida-prove-invalsi-grado-13/>.

Gli esiti delle prove confluiranno nel "Curriculum dello studente".

Per Matematica e Italiano agli studenti verrà restituito un risultato descrittivo del livello di competenza verificato dalla prova INVALSI su scala unica articolata in 6 livelli descrittivi.

Il risultato della prova di Inglese sarà invece su 3 livelli (distinti per ascolto e lettura):

- non ancora B1
- Livello QCER B1
- Livello QCER B2

Si rammenta che lo svolgimento delle prove INVALSI e delle azioni ad esse connesse costituiscono attività ordinaria d'Istituto.

Prof. ssa Sara Graziella Di Lello
Staff DS

Prof. Alessandro Tannella
Team digitale

Il Dirigente Scolastico
Prof. ssa Miriana Zannella
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art.3, comma2, del D.Lgs n.39/93)