



Circolare n°193 (protocollo n.1508/5.4)

SABAUDIA, lì 29/01/2022

*A tutti i Docenti e agli studenti
delle classi seconde e quinte
Scuola Secondaria II Grado*

OGGETTO: Avvio Prove Invalsi A.S. 2021/2022

Con la presente si informa che sono state avviate le procedure per la realizzazione della rilevazione degli apprendimenti delle studentesse e degli studenti per l'anno scolastico 2021/22 (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>). L'anno scolastico appena cominciato rappresenta un nuovo inizio dopo la pandemia, un ritorno, pur non privo di difficoltà, alla scuola in presenza che tanto è mancata a tutta la società in questo ultimo anno e mezzo. In questa prospettiva le prove INVALSI 2022 intendono come sempre supportare la scuola, fornendo informazioni e misurazioni utili per la ripresa e per il superamento delle difficoltà riscontrate ultimamente.

Tutte le prove saranno svolte in modalità on line tramite computer nei seguenti periodi (www.invalsiopen.it/):

- **Classi quinte** secondaria di secondo grado Classi NON Campione prove di Italiano, Matematica e Inglese: **dal 01 marzo 2022 al 31 marzo 2022**, dalle ore 8.15 alle 13.15, secondo il calendario che sarà pubblicato con la circolare n. 194; **Sessione suppletiva e privatisti: da lunedì di 23 maggio 2022 a sabato 28 maggio 2022;**
- **Classi seconde** sessione ordinaria Classi NON Campione, prove di Italiano e Matematica: **da mercoledì 11 maggio 2022 a martedì 31 maggio 2022** dalle ore 8.15 alle ore 13.15;

Le prove, volte a verificare i livelli di apprendimento conseguiti nelle discipline oggetto di rilevazione, rappresentano uno dei requisiti di ammissione all'esame di Stato indipendentemente dall'esito, secondo quanto previsto dalla normativa vigente di riferimento (<https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=normativa>)..

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 e si riferisce principalmente ai livelli B1 e B2 del QCER.

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 e istituto tecnico.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
USR per il Lazio - Ambito territoriale provinciale di Latina
Istituto Omnicomprensivo "Giulio Cesare"
Via Conte Verde - 04016 Sabaudia
Tel.: 0773515038 Fax 0773513148
E-mail: ltic809007@istruzione.it - PEC ltic809007@pec.istruzione.it



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 il Liceo scientifico contiene inoltre domande relative a geometria dello spazio, calcolo combinatorio, calcolo delle probabilità, analisi matematica.

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

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.

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

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 (mediante una scheda con una struttura analoga a quella per la III secondaria di primo grado).

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.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Miriana Zannella

Materiali, informazioni e link utili prove Invalsi (grado 10 e grado 13):

<https://www.invalsiopen.it/prove-invalsi-studenti-bes-bisogni-educativi-speciali/>

<https://www.invalsiopen.it/come-prepararsi-prove-invalsi-grado-10/>

<https://www.invalsiopen.it/come-prepararsi-prove-invalsi-grado-13/>

<https://www.invalsiopen.it/calendario-prove-invalsi-2022/>

https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=esempi_prove_grado_10

https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=esempi_prove_grado_13

Rilevazioni nazionali - Quadri di riferimento - Normativa:

http://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/2019/QCER_2001.pdf

http://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/file/QdR_ITALIANO.pdf

http://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/file/QdR_MATEMATICA.pdf

http://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/file/LNG_IN_Riferimenti_Normativi.pdf

<https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=normativa>