



Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "A. MANZONI" AMOROSI
di SCUOLA dell'INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA I GRADO
Via Manzoni, 8 - 82031 AMOROSI (BN)
Sedi: AMOROSI - FAICCHIO - PUGLIANELLO - SAN SALVATORE TELESINO
C.M. BNIC85200P - tel. 0824.970280
p.e.o.: bnic85200p@istruzione.it - p.e.c.: bnic85200p@pec.istruzione.it

- Ai docenti dell'Istituto della Scuola Secondaria di I grado
- Alle famiglie e agli studenti delle classi terze Scuola Secondaria I grado
 - Alla D.S.G.A.
 - Al Sito WEB

Oggetto: Prove INVALSI a.s. 2024/2025. Prove al computer CBT – GRADO 8- Finestra di somministrazione

Si comunica che l'INVALSI ha predisposto una finestra di 13 giornate per la somministrazione delle Prove CBT INVALSI III secondaria di I grado a.s. 2024/2025. Le giornate individuate sono le seguenti:

- dal 07 all'11 aprile 2025
- dal 14 al 16 aprile 2025;
- 23 e 24 aprile 2025;
- dal 28 al 30 aprile 2025.

Si rammenta l'aver partecipato, entro il mese di aprile, alle prove nazionali di italiano, matematica e inglese predisposte dall'Invalsi è requisito per l'ammissione all'esame di Stato (articolo 6 del decreto legislativo 62 del 2017).

Come prepararsi

Per facilitare la comprensione delle **Prove INVALSI** e aiutare gli studenti a familiarizzare con la **somministrazione computerizzata**, l'Istituto INVALSI mette a disposizione delle scuole una serie di **documenti suddivisi per materia**.

I materiali contengono:

- **esempi di domande** utilizzabili in classe;
- **spiegazioni sul significato e sull'obiettivo dei quesiti;**
- **indicazioni sul livello di competenza** richiesto per ciascun tipo di domanda.

I documenti sono rivolti principalmente agli **insegnanti**, affinché possano integrare le informazioni nella loro programmazione didattica.

Obiettivo delle simulazioni

Questi strumenti rappresentano un'opportunità per gli studenti per **affrontare le prove con maggiore sicurezza**, riducendo il possibile impatto emotivo derivante dall'uso di una modalità di verifica

diversa da quella tradizionale su carta.

[Guida alle prove Invalsi grado 8](#)

Sul sito **INVALSIopen** e sulla piattaforma **INVALSI.it** sono disponibili diverse **simulazioni interattive** attraverso la **piattaforma TAO**, che consentono di:

- prendere confidenza con la **struttura delle prove**;
- comprendere le **dinamiche della somministrazione digitale**;
- esercitarsi in un ambiente simile a quello dell'esame ufficiale.

Obiettivo delle simulazioni

Questi strumenti rappresentano un'opportunità per gli studenti per **affrontare le prove con maggiore sicurezza**, riducendo il possibile impatto emotivo derivante dall'uso di una modalità di verifica diversa da quella tradizionale su carta.

Si rammenta l'aver partecipato, entro il mese di aprile, alle prove nazionali di italiano, matematica e inglese predisposte dall'Invalsi è requisito per l'ammissione all'esame di Stato (articolo 6 del decreto legislativo 62 del 2017).

Genitori ed alunni possono trovare su *INVALSIopen* tutte le informazioni per conoscere e comprendere meglio le Prove nazionali con simulazioni ed esempi di prove:

[INVALSIopen - Sito Ufficiale dell'Area Prove Nazionali](#)

[Come fare una simulazione delle Prove INVALSI con la piattaforma TAO \(invalsiopen.it\)](#)

Per esercitarsi alle prossime prove Invalsi, è disponibile su Invalsiopen la rubrica Mettiamoci alla Prova: l'obiettivo è offrire – non solo agli insegnanti, ma anche a chiunque sia interessato – nuovi strumenti interattivi che hanno come oggetto le domande delle Prove di Italiano, Matematica e Inglese, allo scopo di promuovere una migliore conoscenza del loro reale contenuto e favorire processi formativi dinamici tra i docenti e i loro studenti.

La caratteristica dell'interattività fa sì che forniscano un feedback immediato rispetto alle risposte date e agli elementi che le caratterizzano.

Esempi di domande [per il grado 8](#)