



# LICEO SCIENTIFICO STATALE "EDOARDO AMALDI"

Liceo Scientifico - Liceo Scientifico Scienze Applicate  
Liceo Scientifico Sportivo

Cod. Mecc. BGPS17000D - C.F. 80032770168  
Via Locatelli, 16 - 24022 - ALZANO LOMBARDO (BG)  
Tel. 035-511377 - Fax 035-516569  
e-mail: bgps17000d@istruzione.it - sito: www.liceoamaldi.edu.it



Circ. n. 262

Alzano Lombardo, 28/02/2025

LICEO SCIENTIFICO STATALE  
"EDOARDO AMALDI"  
ALZANO LOMBARDO (BG)  
Prot. 0001838 del 28/02/2025  
V (Uscita)

**Al sito**

**Ai registri delle classi quinte**

**Ai docenti e agli studenti delle classi quinte**

**Ai docenti coordinatori delle classi quinte**

**Ai docenti somministratori**

**Al proff. Luciano Cauzzi e Gloria Pasinetti**

**Alle A.T. Milena Mineo e Maria Paduano**

**e p.c. Al Personale ATA**

## Oggetto: SERVIZIO NAZIONALE DI VALUTAZIONE – PROVE INVALSI 2025 – GRADO 13

In applicazione al D. Lgs. n. 62 del 13 aprile 2017 che introduce, anche per le classi quinte della scuola secondaria di secondo grado (grado 13), l'effettuazione delle prove INVALSI computer based (CBT), si comunicano alcune informazioni pratico-organizzative ai fini dell'espletamento di quanto richiesto. Lo svolgimento delle prove INVALSI CBT 2024 avverrà

**DA VENERDI' 14 MARZO A VENERDI' 21 MARZO 2025**

Gli studenti delle classi quinte dovranno sostenere tre prove distinte negli ambiti disciplinari di: **Italiano, Matematica e Inglese.**

Nello specifico:

Ambito disciplinare	Tipologia della prova	Durata della prova
<b>ITALIANO</b>	Comprensione dei testi scritti di diverse tipologie. Quesiti di riflessione sulla lingua contestualizzati e collegati alla comprensione del testo.	120 minuti (135' se tempo aggiuntivo <sup>1</sup> )
<b>MATEMATICA</b>	Tipologia C – per i licei scientifici	120 minuti (135' se tempo aggiuntivo)
<b>INGLESE</b>	Reading	90 minuti (105' se tempo aggiuntivo)
	Listening	60 minuti (75' se tempo aggiuntivo)

**Si ricorda che il tempo di svolgimento della singola prova è definito dalla piattaforma e, una volta chiusa la prova (o scaduto il tempo), non sarà possibile accedere nuovamente alla compilazione.**

<sup>1</sup> studenti con certificazione per DSA o con BES

**I telefoni cellulari dovranno essere spenti e depositati nell'apposito contenitore presente sulla cattedra di ciascun laboratorio.**

Di seguito alcune indicazioni operative, disponibili in modo più dettagliato nel fascicolo allegato alla presente circolare **“Manuale per il Docente somministratore - PROVE INVALSI CBT - V secondaria di secondo grado (grado 13) - A.S. 2024 – 2025”** e reperibile in Drive condivisi seguendo il percorso

*Drive condivisi>INVALSI>INVALSI 2025*

Il giorno della prova, 10 minuti prima dell'inizio della stessa, i **docenti somministratori** sono convocati **in presidenza** per il ritiro di tutti i materiali necessari:

a) **una busta sigillata** su cui è riportato il codice meccanografico della scuola, la sezione, l'indirizzo di studio della classe e la prova di riferimento, contenente tutta la **documentazione necessaria per lo svolgimento della somministrazione**:

- l'elenco studenti con le credenziali per la prova CBT della disciplina interessata
- una busta più piccola dove riporre i talloncini riconsegnati alla fine della prova somministrata (anche sulla busta piccola è riportato il codice meccanografico del plesso, la sezione, l'indirizzo di studio della classe e la prova);
- l'informativa per lo studente, suddivisa in due parti, quella superiore per lo studente e quella inferiore per la scuola, che vanno entrambe firmate dallo studente e dal docente somministratore;

b) una **busta vuota** su cui sono riportati la data, il nome della classe e il codice meccanografico dell'istituto **per la riconsegna**, al termine della prova, di:

- elenco degli studenti per la somministrazione della disciplina somministrata, debitamente compilato in ogni sua parte;
- i talloncini con le credenziali utilizzate della materia somministrata, firmati dagli studenti;
- le credenziali non utilizzate della materia somministrata;
- le parti inferiori delle informative per lo studente distribuite, firmate dagli studenti e controfirmate dal docente somministratore;
- le informative per lo studente non ancora distribuite.

Il **docente somministratore**, prima dell'inizio della prova, farà le seguenti raccomandazioni agli studenti:

1. digitare con attenzione le credenziali riportate sul talloncino;
2. leggere attentamente le istruzioni poste all'inizio di ciascuna prova (Italiano, Matematica e Inglese);
3. ricordare che, cliccando sul pulsante 'Fine test', la prova si chiude definitivamente;
4. se hanno bisogno di carta per i loro appunti possono usare esclusivamente fogli bianchi forniti dalla scuola (numerati, debitamente timbrati con il timbro ufficiale della scuola e debitamente controfirmati dal Docente somministratore) che dovranno consegnare al termine della prova al Docente somministratore stesso, il quale provvederà a consegnarli al Dirigente scolastico al termine della prova;
5. ricordare che ogni movimento all'interno della prova e sulla rete Internet è registrato dal sistema per l'individuazione di eventuali comportamenti scorretti;
6. il talloncino con le credenziali deve essere riconsegnato da ciascun allievo al docente somministratore;

7. nell'informativa per lo studente, nella parte superiore per lo studente, sono riportate le informazioni su come accedere ai risultati della propria prova e le credenziali per accedere alla visualizzazione dei risultati della propria prova.

Relativamente alla **prova di inglese**, articolata nella prova di lettura (Reading) e prova di ascolto (Listening), deve essere somministrata **una prova per volta**; al termine della prima parte, ciascuno studente riceverà le credenziali per svolgere la seconda parte della prova.

**I docenti coordinatori di classe** sono invitati a spiegare in classe agli studenti le caratteristiche e le finalità delle prove Invalsi, sottolineando la necessità di svolgere le prove con tranquillità e cercando di dare il meglio di sé nel rispetto delle regole stabilite.

**Si ricorda che lo svolgimento delle prove Invalsi, come previsto dal Dlgs 62/2017, rappresenta requisito di ammissione all'Esame di Stato 2025.**

Il Decreto prevede, infatti, all'art. 21 comma 2, che tali esiti rientrino nel "**Curriculum della studentessa e dello studente**" in 6 livelli descrittivi, distinti per ambito, quale certificazione del grado di competenze raggiunte a conclusione del percorso liceale scientifico.

Per ulteriori informazioni e approfondimenti si consiglia di consultare il sito dell'INVALSI:

**[https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=esempi\\_prove\\_grado\\_13](https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=esempi_prove_grado_13)**

dove è possibile trovare alcune simulazioni e le relative griglie di valutazione.

L'assistenza alle prove sarà effettuata dai docenti in servizio e dalla sig.ra Milena Mineo, tecnico informatico, secondo quanto stabilito nel calendario di seguito allegato, dove, per ciascuna classe, sono stati previsti tre turni, corrispondenti a tre diversi giorni settimanali, come consigliato dalle indicazioni operative del decreto.

Una volta conclusa la prova, solo se non sono previste altre ore di lezione di seguito nella mattinata, gli studenti possono lasciare autonomamente l'istituto.

Gli studenti eventualmente assenti a una o più prove INVALSI CBT per il grado 13, recuperano la/le prova/e nei giorni successivi, all'interno della finestra di somministrazione assegnata alla scuola da INVALSI. A tal proposito verrà inviata specifica comunicazione.

Si ringrazia per la collaborazione e si rimane a disposizione per ulteriori chiarimenti.

La dirigente scolastica  
Francesca Pergami

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice  
dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa

Allegati

Allegato 1: Calendario di Somministrazione delle Prove Invalsi 2025

Allegato 2: Manuale per il Docente somministratore PROVE INVALSI CBT - V secondaria di secondo grado (grado 13) A.S. 2024 - 2025



# LICEO SCIENTIFICO STATALE "EDOARDO AMALDI"

Liceo Scientifico - Liceo Scientifico Scienze Applicate  
Liceo Scientifico Sportivo

Cod. Mecc. BGPS17000D - C.F. 80032770168  
Via Locatelli, 16 - 24022 - ALZANO LOMBARDO (BG)  
Tel. 035-511377 - Fax 035-516569

e-mail: bgps17000d@istruzione.it - sito: www.liceoamaldi.edu.it



Allegato 1 alla circolare n. 260 del 28/02/2025

## CALENDARIO di SOMMINISTRAZIONE PROVE INVALSI 2025

Data	Ora	Laboratorio	Classe	Tipologia prova	Docente somministratore/note
<b>Venerdì 14/03</b>	8:00 - 11:00	LAB A	<b>5F</b>	inglese	8:00-10:00 Suardi M. 10:00-11:00 Ghidini
	8:00 - 11:00	LAB C	<b>5G</b>	inglese	8:00-10:00 Invernizzi 10:00-11:00 Cortinovis P.
<b>sabato 15/03</b>	8:00 - 10:00	LAB A	<b>5A</b>	matematica	8:00-10:00 Gritti
	8:00 - 10:15	LAB C	<b>5G</b>	italiano	8:00-9:00 Bertocchi 9:00-10:00 Cervo 10:00-10:15 Gustinetti
<b>Lunedì 17/03</b>	8:00 - 10:30	LAB A	<b>5A</b>	inglese	8:00-9:00 Moratti 9:00-10:00 Ghilardi 10:00-10:30 Castellani
	8:00 - 10:30	LAB C	<b>5S</b>	inglese	8:00-10:00 Cortinovis P 10:00-10:30 Trezzi
<b>Martedì 18/03</b>	8:00 - 10:00	LAB A	<b>5S</b>	matematica	8:00-9:00 Bertocchi 9:00-10:00 Cervo
	8:00 - 10:30	LAB C	<b>5H</b>	italiano	8:00-9:00 De Michele L. (Torri a disposizione) 9:00-10:00 Scavloni 10:00-10:30 Vergani C.
	11:00-13:00	LAB A	<b>5A</b>	Italiano	11:00-12:00 Mangini 12:00 -13:00 Invernizzi
	11:00-13:15	LAB C	<b>5F</b>	italiano	11:00-12:00 Trezzi 12:00-13:00 Cervo 13:00-13:15 Gualandris.
<b>Mercoledì 19/03</b>	8:00 - 10:00	LAB A	<b>5B</b>	italiano	8:00-10:00 Pellicoli
	8:00 - 10:15	LAB C	<b>5G</b>	matematica	8:00-9:00 Salvi 9:00-10:00 Belotti (Milesi a disposizione) 10:00-10:15 Cortinovis P. (Milesi a disposiz.)
<b>Giovedì 20/03</b>	8:00 - 10:15	LAB A	<b>5H</b>	matematica	8:00-9:00 Vergani C 9:00-10:00 Andreoletti (Moratti a disposizione.) 10:00-10:15 Andreoletti
	8:00 - 10:00	LAB C	<b>5S</b>	italiano	8:00-10:00 Cavagna
	11:00-13:00	LAB A	<b>5B</b>	matematica	11:00-12:00 Pasinetti 12:00-13:00 Valentinuzzi
	11:00-13:15	LAB C	<b>5F</b>	matematica	11:00-12:00 Albini 12:00-13:00 Clementi 13:00-13:15 Gualandris
<b>Venerdì 21/03</b>	8:00 - 10:30	LAB A	<b>5B</b>	Inglese	8:00-9:00 Cavagna 9:00-10:00 Castellani (Olivero a disposizione.) 10:00-10:30 Mezzina.
	8:00 - 11:00	LAB C	<b>5H</b>	inglese	8:00-10:00 Visconti 10:00-11:00 Maniero

La Sig.ra Milena Mineo, tecnico informatico, è presente in laboratorio e resta a disposizione in caso di necessità

La dirigente scolastica  
Francesca Pergami

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice  
dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa