

IIS ERODOTO DI THURII  
CASSANO IONIO (CS)  
Prot. 0001549 del 23/02/2023  
I-6 (Uscita)

**Agli studenti delle classi quinte**  
**Ai docenti**  
**Ai responsabili dei laboratori d'informatica**  
**All'Animatore digitale**  
**Ai assistenti tecnici**  
**Ai collaboratori scolastici**  
**AI DSGA**  
**p.c. alle famiglie**  
**al sito web**

**Oggetto: Svolgimento prove Invalsi classi quinte – a.s. 2022/2023**

Sono state avviate le procedure per la rilevazione degli apprendimenti degli studenti per l'a.s. 2022/2023 (prove INVALSI), in ottemperanza a quanto previsto dal D.Lgs. 62/2017, dalla legge 107/2015 e dal D.P.R. 80/2013. Il D.Lgs. 62/2017, in particolare, introduce per le classi quinte delle scuole secondarie di secondo grado la somministrazione di prove CBT di Italiano, Matematica e Inglese (art. 19).

Le classi quinte dovranno attenersi al calendario allegato ed adattare eventuali altre attività in funzione del regolare svolgimento delle prove. ***Si invitano, inoltre, i docenti delle classi quinte a non programmare prove di verifica nei giorni stabiliti per le prove Invalsi.***

Per il nostro Istituto:

- per gli indirizzi **SSAS, MAT e AFM** lo svolgimento delle prove è previsto **7 e 8 MARZO 2023**, presso i laboratori d'informatica della sede centrale di via Nicola Calipari;
- per il **LICEO CLASSICO e IL LICEO SCIENTIFICO** lo svolgimento delle prove è previsto **dal 6 all' 11 MARZO 2023**, presso il laboratorio d'informatica della sede Licei di Corrado Alvaro;
- per l'**IPSEOA** lo svolgimento delle prove è previsto **6 e 7 MARZO 2023**, presso il laboratorio d'informatica della sede di Sibari;
- le prove saranno erogate integralmente in modalità CBT (Computer Based Tests);
- durata e contenuto delle prove:
  - ✓ **Italiano:** 120 minuti. La prova prevista è di comprensione di testi scritti di diverse tipologie e i quesiti di riflessione linguistica sono contestualizzati e legati agli aspetti della comprensione del testo stesso. La prova si riferisce a traguardi comuni a tutti gli indirizzi di studio e non prevede contenuti di storia della letteratura.
  - ✓ **Matematica:** 120 minuti. La prova è volta ad accertare conoscenze e competenze acquisite lungo tutto il percorso - in continuità con le prove del 2° anno – e riguarda i seguenti ambiti: numeri; relazioni e funzioni; spazio e figure; dati e previsioni. La prova è diversificata per indirizzo.
  - ✓ **Inglese (reading):** 90 minuti + Inglese (listening): 60 minuti. La prova di Inglese verte sugli aspetti comunicativi della lingua e contiene compiti (task) di livello B1 e B2 del QCER (Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue).

f) **Sessione suppletiva e per candidati privatisti** prove di Italiano, Matematica e Inglese (lettura e ascolto): **dal 22 maggio 2023 al 5 giugno 2023.**

### **INDICAZIONI OPERATIVE ESSENZIALI**

- Ogni studente svolge le prove mediante un computer collegato ad internet accedendo alla piattaforma con le credenziali fornite dalla scuola
- Gli studenti DSA (dietro segnalazione del coordinatore di classe) potranno essere esonerati dalle prove o utilizzare gli strumenti compensativi e le misure dispensative previste nel loro PDP
- Gli allievi assenti alle prove recupereranno le stesse seconde le indicazioni che verranno loro fornite successivamente.

Durante lo svolgimento della **prova di Matematica** CBT della classe quinta della scuola secondaria di secondo grado gli allievi possono scrivere, se lo desiderano, calcoli o procedimenti su un foglio per poi fornire le risposte sulla piattaforma. I fogli dovranno essere forniti dalla scuola (numerati, debitamente timbrati con il timbro ufficiale della scuola e controfirmati dal Docente somministratore). Tutti i fogli dovranno essere riconsegnati al termine della prova al Docente somministratore, il quale 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.).

**Per l'espletamento della prova di Inglese è necessario che tutti gli alunni siano provvisti di cuffie/auricolari personali da collegare al computer per la parte di "listening".**

Gli assistenti tecnici delle aule di informatica, forniranno il supporto necessario per le operazioni di avviamento e chiusura delle sessioni nelle varie postazioni dei personal computer.

Gli studenti si recheranno nel laboratorio d'informatica predisposto accompagnati dal docente in orario almeno un quarto d'ora prima dell'orario indicato sul calendario in allegato. Al termine della prova rientreranno in classe e si prepareranno per il rientro a casa.

**I DOCENTI SOMMINISTRATORI sono responsabili delle procedure di somministrazione delle prove e della vigilanza durante tutta la durata della prova degli studenti nonché della stesura dei relativi verbali.**

**Prima dell'inizio della prova:** i docenti somministratori della sede centrale ritireranno dalla prof.ssa Crugliano, presso la segreteria studenti, la busta chiusa indicante codice meccanografico della scuola, classe e sezione interessata. I docenti somministratori della sede dei Licei, invece, ritireranno la busta chiusa dalla prof.ssa Greco. All'interno della busta i docenti troveranno: **elenco studenti con credenziali e l'informativa dello studente.** La busta relativa alla prova deve essere chiusa - riportando classe, data e materia prova – firmata dal docente somministratore e consegnata al termine della prova ai docenti delegati del DS.

**Le modalità operative sono specificate nell'allegato "manuale del docente somministratore".**

*Delegati del Dirigente Scolastico e referenti per tutta la complessa procedura sono la prof.ssa Telma Crugliano per la sede centrale, la prof.ssa Valeria Greco per la sede dei Licei e il prof. Raffaele Cipolla per la sede di Sibari. Docenti e studenti potranno rivolgersi alle suddette professoresse per ogni ulteriore chiarimento in materia.*

Si invitano i docenti somministratori a conclusione di ciascuna prova a comunicare alla referente Invalsi (prof.ssa Telma Crugliano) i nominativi degli alunni assenti al fine di predisporre il recupero della stessa all'interno della finestra di somministrazione.

I docenti di Italiano, Matematica e Inglese, coinvolti nelle prove INVALSI per le classi quinte, troveranno sul sito dell'Invalsi- Area Prove- le simulazioni delle prove standardizzate da svolgere al computer. Di seguito è indicato il link per accedere direttamente agli esempi di prove di Italiano, Matematica, Inglese per le classi quinte della scuola secondaria di secondo grado.

[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)

Per chi volesse farlo attraverso il sito dell'Invalsi la procedura da seguire è la seguente:

- collegarsi al sito [invalsi.it](http://invalsi.it)
- accedere all'Area prove
- andare su "Esempi di Prove" (sulla sinistra), Grado 13

Si allega alla presente:

- Calendario dettagliato delle prove INVALSI per ciascuna sede
- Protocollo di somministrazione PROVE INVALSI CBT 2022-grado 13
- Manuale di somministrazione PROVE INVALSI CBT 2022-grado 13
- Strumenti consentiti prova di matematica PROVE INVALSI CBT 2021-grado 13
- Modello verbale preliminare
- Modello verbali consegna al docente somministratore e riconsegna al DS o delegato
- Dichiarazione di riservatezza

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Anna Liporace

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. lgs39/93

## CALENDARIO PROVE INVALSI CLASSI V (GRADO 13) NON CAMPIONE SEDE CENTRALE A.S. 2022-2023

DATA	CLASSE	N. ALUNNI	AULA	PROVA	DURATA	DOCENTE SOMMINISTRATORE	SUPPORTO TECNICO
<b>7 MARZO</b> <b>9:00-13:30</b>	VA e VC SSAS	23 (11+12)	Laboratorio di Informatica Sede Centrale (2° piano AFM)	Italiano pausa Matematica	120 minuti 15 minuti 120 minuti	De Santis Antonio	Rodilloso D'Agostino Lo Prete
<b>7 MARZO</b> <b>9:00-13:30</b>	VB MAT	12	Laboratorio linguistico Sede Centrale (piano terra)	Italiano pausa Matematica	120 minuti 15 minuti 120 minuti	Lanza Giuseppe	Rodilloso D'Agostino Lo Prete
<b>7 MARZO</b> <b>9:00-13:30</b>	VA AFM	14	Laboratorio CAD Sede Centrale (piano terra)	Italiano pausa Matematica	120 minuti 15 minuti 120 minuti	Di Leo	Rodilloso D'Agostino Lo Prete
<b>8 MARZO</b> <b>9:00-12:30</b>	VA e VC SSAS	23 (11+12)	Laboratorio di Informatica Sede Centrale (2° piano AFM)	Inglese	90 minuti (reading) + 60 minuti (listening)	Varcasia Rosella	Rodilloso D'Agostino Lo Prete
<b>8 MARZO</b> <b>9:00-12:30</b>	VB MAT	12	Laboratorio linguistico Sede Centrale (piano terra)	Inglese	90 minuti (reading) + 60 minuti (listening)	Rimolo Emilia	Rodilloso D'Agostino Lo Prete
<b>8 MARZO</b> <b>9:00-12:30</b>	VA AFM	14	Laboratorio CAD Sede Centrale (piano terra)	Inglese	90 minuti (reading) + 60 minuti (listening)	Arcuri Antonella	Rodilloso D'Agostino Lo Prete

Delegato DS: prof.ssa *Telma Crugliano*

**CALENDARIO PROVE INVALSI CLASSI V (GRADO 13) NON CAMPIONE SEDE LICEI A.S. 2022-2023**

<b>DATA</b>	<b>CLASSE</b>	<b>N. ALUNNI</b>	<b>AULA</b>	<b>PROVA</b>	<b>DURATA</b>	<b>DOCENTE SOMMINISTRATORE</b>	<b>SUPPORTO TECNICO</b>
<b>6 MARZO 9:00-13:30</b>	<b>VA L.C.</b>	15	Laboratorio di Informatica Sede Licei	Italiano pausa Matematica	120 minuti 15 minuti 120 minuti	Oriolo Nella  Stabile Graziella	Lo Prete
<b>7 MARZO 9:00-12:30</b>	<b>VA L.C.</b>	15	Laboratorio di Informatica Sede Licei	Inglese	90 minuti (reading) + 60 minuti (listening)	Marra Maria	Scorza Benedetto
<b>8 MARZO 9:00-13:30</b>	<b>VF L.S.</b>	15	Laboratorio di Informatica Sede Licei	Italiano pausa Matematica	120 minuti 15 minuti 120 minuti	Rugiano Maria Teresa  Stabile Graziella	Scorza Benedetto
<b>9 MARZO 9:00-12:30</b>	<b>VF L.S.</b>	15	Laboratorio di Informatica Sede Licei	Inglese	90 minuti (reading) + 60 minuti (listening)	Risoli Caterina	Scorza Benedetto
<b>10 MARZO 9:00-13:30</b>	<b>VG L.S.</b>	16	Laboratorio di Informatica Sede Licei	Italiano pausa Matematica	120 minuti 15 minuti 120 minuti	Falcone Emilia  Marra Maria	Scorza Benedetto
<b>11 MARZO 9:00-12:30</b>	<b>VG L.S.</b>	16	Laboratorio di Informatica Sede Licei	Inglese	90 minuti (reading) + 60 minuti (listening)	Casella Cecilia	Scorza Benedetto

Delegato DS: prof.ssa *Valeria Greco*

**CALENDARIO PROVE INVALSI CLASSI V (GRADO 13) NON CAMPIONE SEDE SIBARI A.S. 2022-2023**

<b>DATA</b>	<b>CLASSE</b>	<b>N. ALUNNI</b>	<b>AULA</b>	<b>PROVA</b>	<b>DURATA</b>	<b>DOCENTE SOMMINISTRATO RE</b>	<b>SUPPORTO TECNICO</b>
<b>6 MARZO 9:00-13:30</b>	<b>VA IPSEOA</b>	10	Laboratorio di Informatica Sede Sibari	Italiano pausa Matematica	120 minuti 15 minuti 120 minuti	Frattolillo Angela	Rodilloso/Costa
<b>7 MARZO 9:00-12:30</b>	<b>VA IPSEOA</b>	10	Laboratorio di Informatica Sede Sibari	Inglese	90 minuti (reading) + 60 minuti (listening)	Frattolillo Angela	Costa

Delegato DS: prof. *Raffaele Cipolla*