



# CONVITTO NAZIONALE STATALE "VITTORIO EMANUELE II"

SCUOLA PRIMARIA – SCUOLA SEC. I GRADO – SCUOLA SEC. I GRADO AD INDIRIZZO MUSICALE

LICEO CLASSICO – LICEO CLASSICO EUROPEO ESABAC

LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO – LICEO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE CON LINGUA CINESE

COD. MECC. CAVC010001 – WWW.CONVITTOCAGLIARI.EDU.IT

COD. MECC. SCUOLA PRIMARIA: CAEE016019 - COD. MECC. SEC. I GRADO: CAMM00600L - COD. MECC. LICEI: CAPC08000X



Circolare n° 351

Cagliari, 29 gennaio 2025

Ai Docenti e agli Educatori  
Agli Alunni e ai Genitori  
delle classi **quinte**  
**Licei**

al **Tecnico del Laboratorio d'informatica**  
Al personale ATA  
Alla DSGA  
Al sito web  
Alla Bachecca di Argo

**Oggetto:** calendario somministrazione prove INVALSI – classi quinte

Si trasmette in allegato il calendario della somministrazione delle prove INVALSI di Italiano, Matematica e Inglese per le classi quinte dei Licei. Le classi **5<sup>^</sup>D del Liceo Scientifico Sportivo** e **5<sup>^</sup>A del Liceo Scientifico Internazionale** sono state individuate dallo stesso INVALSI come **classi campione**.

Tutte le prove saranno *computer based* e si svolgeranno nel Laboratorio di Informatica alla presenza del tecnico, sig.ra Annalisa Cabras. Le classi dovranno presentarsi in laboratorio **dieci minuti prima dell'orario indicato**. **Si raccomanda la massima puntualità**.

Si ricorda che durante lo svolgimento delle prove gli studenti possono scrivere, se lo desiderano, solo su fogli che verranno forniti dalla scuola. Tutti i fogli dovranno essere riconsegnati al termine della prova al Docente somministratore, il quale provvederà a consegnarli alla prof.ssa Silvia Perezani, referente di istituto, che provvederà poi a distruggerli in maniera sicura e riservata.

Per lo svolgimento della prova di Matematica è consentito l'utilizzo dei seguenti strumenti:

1. Righello
2. Squadra
3. Compasso
4. Goniometro
5. Calcolatrice scientifica

È possibile usare 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.

Con successiva circolare, verranno comunicati i nominativi dei docenti somministratori.

**IL RETTORE  
DIRIGENTE SCOLASTICO**

*Prof. Paolo Rossetti*

Firma autografa sostituita dall'indicazione  
a stampa ai sensi del D.lgs 39/1993 art. 3 co.2





# CONVITTO NAZIONALE STATALE "VITTORIO EMANUELE II"

SCUOLA PRIMARIA – SCUOLA SEC. I GRADO – SCUOLA SEC. I GRADO AD INDIRIZZO MUSICALE

LICEO CLASSICO – LICEO CLASSICO EUROPEO ESABAC

LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO – LICEO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE CON LINGUA CINESE

Cod. Mecc. CAVC010001 – [www.convittocagliari.edu.it](http://www.convittocagliari.edu.it)

Cod. Mecc. Scuola Primaria: CAEE016019 - Cod. Mecc. Sec. I Grado: CAMM00600L - Cod. Mecc. Licei: CAPC08000X



## CALENDARIO PROVE INVALSI - CLASSI CAMPIONE

(10-13 marzo 2024)

### CLASSE 5^D

DATA	ORARIO	DISCIPLINA
10.03.2025	11.30-14.00	Italiano
11.03.2025	8.30-11.00	Matematica
13.03.2025	9.00-12.30	Inglese

### CLASSE 5^I

DATA	ORARIO	DISCIPLINA
10.03.2025	8.30-11.00	Italiano
11.03.2025	11.30-14.00	Matematica
12.03.2025	8.30-12.00	Inglese





# CONVITTO NAZIONALE STATALE "VITTORIO EMANUELE II"

SCUOLA PRIMARIA – SCUOLA SEC. I GRADO – SCUOLA SEC. I GRADO AD INDIRIZZO MUSICALE

LICEO CLASSICO – LICEO CLASSICO EUROPEO ESABAC

LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO – LICEO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE CON LINGUA CINESE

Cod. Mecc. CAVC010001 – [www.convittocagliari.edu.it](http://www.convittocagliari.edu.it)

Cod. Mecc. Scuola Primaria: CAEE016019 - Cod. Mecc. Sec. I Grado: CAMM00600L - Cod. Mecc. Licei: CAPC08000X



## CALENDARIO PROVE INVALSI - CLASSI NON CAMPIONE

(14-25 marzo 2025)

### CLASSE 5^A

DATA	ORARIO	DISCIPLINA
14.03.2025	8.30-11.00	Matematica
17.03.2025	11.30-14.00	Italiano
21.03.2025	8.30-12.00	Inglese

### CLASSE 5^E

DATA	ORARIO	DISCIPLINA
17.03.2025	8.30-11.00	Matematica
18.03.2025	8.30-12.00	Inglese
24.03.2025	11.30-14.00	Italiano

### CLASSE 5^F

DATA	ORARIO	DISCIPLINA
14.03.2025	11.30-14.00	Italiano
19.03.2025	8.30-12.00	Inglese
24.03.2025	8.30-11.00	Matematica

