



## Liceo Artistico Statale "P. Petrocchi"

P.zza S. Pietro, 4 - 51100 Pistoia

Tel. 0573 364708

C.F. 80010010470

e-mail ptsd010005@istruzione.it

pec ptsd010005@pec.istruzione.it



### Circolare n. 85

LICEO ARTISTICO STATALE - "P. PETROCCHI"-PISTOIA  
Prot. 0003047 del 12/03/2024  
IV (Uscita)

**Al Referente INVALSI Prof. Bonechi**

**All'AA Alessandra Mori**

**Agli AT**

**Agli Studenti**

**Ai Docenti**

**Al DSGA**

**Al SITO**

Oggetto : Prove INVALSI 2024 classi quinte non campione

Come da circolare **n.75** pubblicata sul sito istituzionale, nei giorni **18-19-20 marzo** si svolgeranno le Rilevazioni Nazionali Invalsi per le classi quinte non campione (livello 13) . Tranne per la sede di Quarrata tutte le altre quinte svolgeranno le prove nella sede centrale del Liceo Petrocchi. Si ricorda nuovamente che anche per questo anno scolastico le prove nazionali a carattere censuario predisposte dall'Istituto Nazionale per la valutazione del Sistema educativo di Istruzione e Formazione (**INVALSI**) saranno somministrate tramite computer (*computer based testing –CBT*) e che lo svolgimento delle prove INVALSI 2023-24 costituisce **requisito di ammissione** all'esame di Stato conclusivo del secondo ciclo d'istruzione (art.13, comma 2, lettera b del D.Lgs. n. 62/2017).

La somministrazione CBT implica necessariamente quanto segue:

- lo svolgimento delle prove non avviene più simultaneamente nello stesso giorno e alla stessa ora per tutti gli allievi delle classi quinte della scuola secondaria di secondo grado;
- la prova INVALSI di ciascuno allievo si compone di domande random estratte da un ampio repertorio di quesiti (banca di item) e varia pertanto da studente a studente, mantenendo per ciascuna formula uguale difficoltà e struttura;
- all'interno di una stessa scuola o di una stessa classe la prova può avvenire in orari o giorni diversi.

Per ragioni di carattere organizzativo alcune classi quinte effettueranno le rilevazioni in due turni orari diversi : al termine del **secondo turno** gli studenti che hanno concluso la prova prima del termine previsto sono autorizzati ad uscire da scuola e potranno fare rientro autonomamente a casa .

- Gli studenti delle classi quinte dovranno essere presenti nei laboratori individuati per le Prove Invalsi nei seguenti orari:

**Primo turno : ore 7-55-8-00;**

**Secondo turno : ore 12-30**

Gli studenti di Viale Adua sono autorizzati ad uscire alle 11 e 35 per recarsi nella sede centrale.

Le giornate di recupero di eventuali somministrazioni non svolte per problemi tecnici o non terminate correttamente saranno **il 25, 26 e 27 marzo 2024**. Gli alunni di tutte le quinte classi dell'Istituto, saranno sottoposti alla rilevazione degli apprendimenti per le discipline di Italiano, Matematica e Inglese secondo il calendario allegato alla presente (**allegato A**), che riporta anche il laboratorio in cui si devono recare gli allievi. La somministrazione sarà curata dai docenti indicati nell'allegato A, **affiancati da un assistente tecnico** per ogni laboratorio.

La durata delle prove è la seguente:

- **Italiano**: 120 minuti;
- **Matematica**: 120 minuti;
- **Inglese-reading**: 90 minuti;
- **Inglese-listening**: circa 60 minuti.

Per gli allievi disabili e con DSA può essere previsto un tempo aggiuntivo e per Inglese - Listening può essere previsto il terzo ascolto.

Si avvisano gli allievi che:

- i cellulari dovranno essere spenti e posizionati a vista del docente;
- il tempo complessivo di svolgimento della prova (variabile in ragione della prova) ed è regolato **automaticamente** dalla piattaforma;
- **una volta chiusa qualsiasi prova (o scaduto il tempo) non sarà più possibile accedere nuovamente** alla prova stessa.
- Chi avesse **bisogno di carta** per appunti può utilizzare **solo** fogli forniti dalla scuola (con il timbro ufficiale della scuola e controfirmati dal docente) che dovranno riconsegnare, al termine della prova, al docente;
- **per lo svolgimento della prova di matematica 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...).

I docenti somministratori riceveranno via mail il manuale di somministrazione ( da leggere attentamente ) che sarà disponibile in formato cartaceo presso i laboratori di svolgimento delle prove.

**Al termine delle prove Invalsi gli alunni si recheranno nelle loro rispettive classi.**

Per eventuali chiarimenti rivolgersi al referente INVALSI, prof. Niccolò Bonechi  
( bonechi.niccolò@liceoartisticopistoia.edu.it)

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente Scolastico

Rita Gaeta

**Classe 5B****Lab. di Architettura 2**

<b>Data</b>	<b>Somministratore</b>	<b>Prova</b>	<b>Orario</b>
Lunedì 18/03/2024	Prof. Lorenzo Trovato	Matematica	8:05-10:35
Martedì 19/03/2024	Prof. Niccolò Bonechi	Italiano	8:05-10:35
Mercoledì 20/03/2024	Prof. Lorenzo Trovato	Inglese	12:45-14:00 Reading 14:15-15:30 Listening

**Classe 5C****Lab. di Grafica 2**

<b>Data</b>	<b>Somministratrice</b>	<b>Prova</b>	<b>Orario</b>
Lunedì 18/03/2024	Prof.ssa Monia Serratore	Matematica	12:45-15:15
Martedì 19/03/2024	Prof.ssa Michela Zarri	Italiano	12:45-15:15
Mercoledì 20/03/2024	Prof.ssa Teresa Bovienzo	Inglese	12:45-14:00 Reading 14:15-15:30 Listening

**Classe 5F-Multimediale****Lab. di Grafica 2**

<b>Data</b>	<b>Somministratrice</b>	<b>Prova</b>	<b>Orario</b>
Lunedì 18/03/2024	Prof. David Raguni	Matematica	8:05-10:35
Martedì 19/03/2024	Prof.ssa Maira Cerone	Italiano	8:05-10:35
Mercoledì 20/03/2024	Prof.ssa Serena Manucci	Inglese	8:15-9:30 Reading 9:45-11:00 Listening

**Classe 5F-Design Industriale****Lab. di Design Industriale**

<b>Data</b>	<b>Somministratrice</b>	<b>Prova</b>	<b>Orario</b>
Lunedì 18/03/2024	Prof.ssa Giulia Chiti	Matematica	8:05-10:35
Martedì 19/03/2024	Prof.ssa Angela Borselli	Italiano	8:05-10:35
Mercoledì 20/03/2024	Prof.ssa Rita Boscarato	Inglese	8:15-9:30 Reading 9:45-11:00 Listening

**Classe 5I****Lab. di Architettura 2**

<b>Data</b>	<b>Somministratrice</b>	<b>Prova</b>	<b>Orario</b>
Lunedì 18/03/2024	Prof.ssa Noemi Casula	Matematica	12:45-15:15
Martedì 19/03/2024	Prof. Niccolò Bonechi	Italiano	12:45-15:15
Mercoledì 20/03/2024	Prof.ssa Paola Di Martino	Inglese	8:15-9:30 Reading 9:45-11:00 Listening

**Classe 5L****Lab. di Design Industriale**

<b>Data</b>	<b>Somministratore</b>	<b>Prova</b>	<b>Orario</b>
Lunedì 18/03/2024	Prof.ssa Viviana Russo	Matematica	12:45-15:15
Martedì 19/03/2024	Prof. Matteo Gradi	Italiano	12:45-15:15
Mercoledì 20/03/2024	Prof.ssa Laura Zucconi	Inglese	12:45-14:00 Reading 14:15-15:30 Listening

---

**Classe 5G****Sede di Quarrata**

<b>Data</b>	<b>Somministratore</b>	<b>Prova</b>	<b>Orario</b>
Lunedì 18/03/2024	Prof. Giuseppe Di Giorgi	Italiano	8:05-10:35
Martedì 19/03/2024	Prof. Daniele Rossi	Inglese	8:15-9:30 Reading 9:45-11:00 Listening
Mercoledì 20/03/2024	Prof.ssa Angela Borselli	Matematica	8:05-10.35