



Ministero dell'Istruzione e del Merito

**Istituto d'Istruzione Superiore "Confalonieri - De Chirico"**

Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali

Istituto Tecnico Tecnologico Grafica e Comunicazione

Liceo Artistico

Via B. M. de Mattias, 5 - 00183 Roma - Tel. 06121122085/86 – CF 80200610584

E-mail: [rmis09700a@istruzione.it](mailto:rmis09700a@istruzione.it) - Pec: [rmis09700a@pec.istruzione.it](mailto:rmis09700a@pec.istruzione.it)

Circolare n. 112

Del 07/02/2023

AI DOCENTI

A tutti gli studenti

AL DSGA

Al sito web

**OGGETTO:** Simulazioni Prove Invalsi Classi Quinte

Si comunica che le **classi Quinte** dell'IIS Confalonieri De Chirico, giovedì 16 febbraio e venerdì 17 febbraio, dovranno effettuare la simulazione delle prove INVALSI. Le prove saranno svolte nei laboratori secondo il calendario allegato. Gli alunni verranno sorvegliati dal docente in orario.

La prova Invalsi per Italiano avrà la durata di 90 minuti, la prova di Matematica avrà la durata di 50 minuti e per la prova di lingua Inglese sono previsti 40 minuti tra Reading e Listening. Si precisa, inoltre, che per la simulazione della prova Invalsi di Inglese gli alunni dovranno munirsi di auricolari con cavo.

La prova sarà effettuata direttamente online.

Al termine di ciascuna prova, lo studente dovrà salvare la prova sul desktop, cliccando sul pulsante "Stampa", destinazione "Salva come PDF" e nominarla "Materia della prova\_Cognome" es. Matematica\_Rossi. Successivamente, cliccare sul pulsante "Fine".

Seguirà comunicazione ai docenti con la procedura dettagliata.



Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Maria Catapano

Firma autografa omessa ai sensi  
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993



Ministero dell'Istruzione e del Merito

**Istituto d'Istruzione Superiore "Confalonieri - De Chirico"**

Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali

Istituto Tecnico Tecnologico Grafica e Comunicazione

Liceo Artistico

Via B. M. de Mattias, 5 - 00183 Roma - Tel. 06121122085/86 – CF 80200610584

E-mail: [rmis09700a@istruzione.it](mailto:rmis09700a@istruzione.it) - Pec: [rmis09700a@pec.istruzione.it](mailto:rmis09700a@pec.istruzione.it)

## CALENDARIO E SEDI DI SVOLGIMENTO

| <b>CENTRALE E PANNONIA</b>   |            |            |               |              |
|--|------------|------------|---------------|--------------|
| Le classi dovranno presentarsi in laboratorio alle ore 8.00, la prova inizierà 15 minuti dopo. |            |            |               |              |
| Classe   | Prova      | Data       | Orario        | Aula         |
| 5A IP  | ITALIANO   | 16/02/2023 | 08.15 – 09.50 | PC1          |
| 5C IP  | ITALIANO   | 16/02/2023 | 08.15 – 09.50 | PC2          |
| 5C LA  | ITALIANO   | 16/02/2023 | 08.15 – 09.50 | TRATT. TESTI |
| 5D LA  | ITALIANO   | 16/02/2023 | 08.15 – 09.50 | INFOGRAFICO  |
| 5A IT  | ITALIANO   | 16/02/2023 | 08.15 – 09.50 | VIRGO        |
| 5A IP  | MATEMATICA | 16/02/2023 | 10.00 - 11.00 | PC1          |
| 5C IP  | MATEMATICA | 16/02/2023 | 10.00 - 11.00 | PC2          |
| 5C LA  | MATEMATICA | 16/02/2023 | 10.00 - 11.00 | TRATT. TESTI |
| 5D LA  | MATEMATICA | 16/02/2023 | 10.00 - 11.00 | INFOGRAFICO  |
| 5A IT  | MATEMATICA | 16/02/2023 | 10.00 - 11.00 | VIRGO        |
| 5A IP  | INGLESE    | 16/02/2023 | 11.00 – 11.50 | PC1          |
| 5C IP  | INGLESE    | 16/02/2023 | 11.00 – 11.50 | PC2          |
| 5C LA  | INGLESE    | 16/02/2023 | 11.00 – 11.50 | TRATT. TESTI |
| 5D LA  | INGLESE    | 16/02/2023 | 11.00 – 11.50 | INFOGRAFICO  |
| 5A IT  | INGLESE    | 16/02/2023 | 11.00 – 11.50 | VIRGO        |

**Al termine delle prove, le classi torneranno nelle proprie aule. Le lezioni proseguiranno regolarmente.**

| <b>CERVETERI</b>   |            |            |               |             |
|--|------------|------------|---------------|-------------|
| Le classi dovranno presentarsi in laboratorio alle ore 8.00, la prova inizierà 15 minuti dopo. |            |            |               |             |
| Classe   | Prova      | Data       | Orario        | Aula        |
| 5A LA  | ITALIANO   | 16/02/2023 | 08.15 – 09.50 | INFOGRAFICO |
| 5A LA  | MATEMATICA | 16/02/2023 | 10.00 - 11.00 | INFOGRAFICO |
| 5A LA  | INGLESE    | 16/02/2023 | 11.00 – 11.50 | INFOGRAFICO |
| 5B LA  | ITALIANO   | 17/02/2023 | 08.15 – 09.50 | INFOGRAFICO |
| 5B LA  | MATEMATICA | 17/02/2023 | 10.00 - 11.00 | INFOGRAFICO |
| 5B LA  | INGLESE    | 17/02/2023 | 11.00 – 11.50 | INFOGRAFICO |

**Al termine delle prove, le classi torneranno nelle proprie aule. Le lezioni proseguiranno regolarmente.**

| <b>SEVERO</b>  |            |            |               |        |
|--|------------|------------|---------------|--------|
| Le classi dovranno presentarsi in laboratorio alle ore 8.00, la prova inizierà 15 minuti dopo. |            |            |               |        |
| Classe   | Prova      | Data       | Orario        | Aula   |
| 5B IP  | ITALIANO   | 16/02/2023 | 08.15 – 09.50 | LAB PC |
| 5B IP  | MATEMATICA | 16/02/2023 | 10.00 - 11.00 | LAB PC |
| 5B IP  | INGLESE    | 16/02/2023 | 11.00 – 11.50 | LAB PC |

**Al termine delle prove, la classe tornerà nella propria aula. Le lezioni proseguiranno regolarmente.**