



## "Antonio Pacinotti"

Via don Angelo Pagano, 1- 84018 SCAFATI (SA) TEL. 0818507590 - 0818632466

CODICE MECCANOGRAFICO: SAIS07600R - CODICE FISCALE: 94079330653

URL: [www.itipacinotti.edu.it](http://www.itipacinotti.edu.it) - email: [sais07600r@istruzione.it](mailto:sais07600r@istruzione.it) - PEC: [sais07600r@pec.istruzione.it](mailto:sais07600r@pec.istruzione.it) ISTITUTO TECNICO:

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

MECCANICA, MECCATRONICA - TRASPORTI E LOGISTICA - GRAFICA E COMUNICAZIONE ISTITUTO

PROFESSIONALE: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE  
"Antonio PACINOTTI" - SCAFATI (SA)  
Prot. 0004191 del 01/03/2025  
V (Uscita)

**Al Docenti  
Agli allievi  
Al Genitori  
Att/ALBO Sito WEB**

**Anno scolastico 2024/2025**

**Direttiva N. 228**

**Oggetto: RETTIFICA: Prove INVALSI classi Quinte: Calendario e modalità di somministrazione.**

Come da oggetto **dal 07 al 13 Marzo 2025** le classi QUINTE svolgeranno le prove INVALSI di Italiano, Matematica e Inglese nella modalità *computer based* (CBT).

**Lo svolgimento delle prove INVALSI CBT 2024-2025 di Grado 13 per le classi quinte è requisito obbligatorio per l'ammissione all'Esame di Stato.**

Le stesse si svolgeranno secondo il seguente calendario:

| venerdì 07 marzo 2025 |                     |               |        |            |               |  |
|-----------------------|---------------------|---------------|--------|------------|---------------|--|
| CLASSE                | LABORATORIO         | ORA           | ALUNNI | MATERIA    | DOCENTE       |  |
| 5F                    | LAB_C1              | 08:00 - 10:50 | 19     | italiano   | OLIVIERO I.   |  |
| 5A                    | LAB_C1              | 10:50 - 13:45 | 19     | italiano   | CAIAZZO S.    |  |
| 5S                    | LAB_C2              | 08:00 - 10:50 | 20     | italiano   | DE FELICE U.  |  |
| 5B                    | LAB_C2              | 10:50 - 13:45 | 21     | italiano   | D'AMBROSIO S. |  |
| 5E                    | LAB_C3              | 08:00 - 10:50 | 17     | italiano   | CASCONE C.    |  |
| 5G                    | LAB_C3              | 10:50 - 13:45 | 18     | italiano   | MEGLIO S.     |  |
| 5I                    | LAB_CAD_MAC         | 08:00 - 10:50 | 19     | italiano   | CASCARDI M.   |  |
| 5C                    | LAB_CAD_MAC         | 10:50 - 13:45 | 19     | italiano   | DE NARDO A.   |  |
| 5O                    | LAB_DIS. BIENNIO    | 08:00 - 10:50 | 18     | italiano   | D'ERRICO G.   |  |
| 5H                    | LAB_DIS. BIENNIO    | 10:50 - 13:45 | 17     | italiano   | PAGANO A.     |  |
| 5L                    | LAB_TPS_INFORMATICA | 08:00 - 10:50 | 14     | italiano   | RUGGIERO G.   |  |
| 5D                    | LAB_TPS_INFORMATICA | 10:50 - 13:45 | 14     | italiano   | MARESCA C.    |  |
|                       |                     |               |        |            |               |  |
| venerdì 10 marzo 2025 |                     |               |        |            |               |  |
| CLASSE                | LABORATORIO         | ORA           | ALUNNI | MATERIA    | DOCENTE       |  |
| 5G                    | LAB_C1              | 08:00 - 10:50 | 18     | matematica | MEGLIO S.     |  |
| 5M                    | LAB_C1              | 10:50 - 13:45 | 17     | italiano   | RUGGIERO G.   |  |
| 5S                    | LAB_C2              | 08:00 - 10:50 | 20     | matematica | DE NARDO A.   |  |

| 5B                             | LAB_C2              | 10:50 - 13:45 | 21     | matematica | MIRANDA G.              |  |
|--------------------------------|---------------------|---------------|--------|------------|-------------------------|--|
| 5F                             | LAB_C3              | 08:00 - 10:50 | 19     | matematica | DI PALMA A.             |  |
| 5O                             | LAB_C3              | 10:50 - 13:45 | 18     | matematica | ROBUSTELLI R.           |  |
| 5E                             | LAB_CAD_MAC         | 08:00 - 10:50 | 17     | matematica | FRONDA A.               |  |
| 5I                             | LAB_CAD_MAC         | 10:50 - 13:45 | 19     | matematica | AMMENDOLA M.            |  |
| 5H                             | LAB_DIS. BIENNIO    | 08:00 - 10:50 | 17     | matematica | D'AMBROSIO              |  |
| 5C                             | LAB_DIS. BIENNIO    | 10:50 - 13:45 | 19     | matematica | CAVALLARO P.            |  |
| <b>martedì 11 marzo 2025</b>   |                     |               |        |            |                         |  |
| CLASSE                         | LABORATORIO         | ORA           | ALUNNI | MATERIA    | DOCENTE                 |  |
| 5M                             | LAB_C1              | 08:00 - 10:50 | 17     | matematica | RUGGIERO G.             |  |
| 5A                             | LAB_C1              | 10:50 - 13:45 | 19     | matematica | GIANNATTASIO DELL'ISOLA |  |
| 5F                             | LAB_C2              | 08:50 - 12:50 | 19     | inglese    | BARONE M.A.             |  |
| 5C                             | LAB_C3              | 08:50 - 12:50 | 19     | inglese    | LA MONTAGNA G.          |  |
| 5G                             | LAB_CAD_MAC         | 08:50 - 12:50 | 18     | inglese    | ORAZZO C.               |  |
| 5E                             | LAB_DIS. BIENNIO    | 08:50 - 12:50 | 17     | inglese    | CASCONE C.              |  |
| 5D                             | LAB_TPS_INFORMATICA | 08:00 - 10:50 | 14     | matematica | VITALE A.M.             |  |
| 5L                             | LAB_TPS_INFORMATICA | 10:50 - 13:45 | 14     | matematica | CRISPINO L.             |  |
| <b>mercoledì 12 marzo 2025</b> |                     |               |        |            |                         |  |
| CLASSE                         | LABORATORIO         | ORA           | ALUNNI | MATERIA    | DOCENTE                 |  |
| 5M                             | LAB_C1              | 08:50 - 12:50 | 17     | inglese    | FRUNZO L.               |  |
| 5A                             | LAB_C2              | 08:00 - 11:50 | 19     | inglese    | GIANNATTASIO DELL'ISOLA |  |
| 5S                             | LAB_CAD_MAC         | 08:50 - 12:50 | 20     | inglese    | IRIDE G.                |  |
| 5I                             | LAB_DIS. BIENNIO    | 08:50 - 12:50 | 19     | inglese    | D'AURIA A.              |  |
| 5L                             | LAB_TPS_INFORMATICA | 08:00 - 11:50 | 14     | inglese    | APOSTOLO G.             |  |
| <b>giovedì 13 marzo 2025</b>   |                     |               |        |            |                         |  |
| CLASSE                         | LABORATORIO         | ORA           | ALUNNI | MATERIA    | DOCENTE                 |  |
| 5O                             | LAB_C1              | 08:00 - 11:50 | 18     | inglese    | DE SIO A.               |  |
| 5B                             | LAB_C2              | 08:00 - 11:50 | 21     | inglese    | BUONFIGLIO F.           |  |
| 5H                             | LAB. DIS. BIENNIO   | 08:00 - 11:50 | 17     | inglese    | ECCHERIA G.             |  |
| 5D                             | LAB_TPS_INFORMATICA | 08:00 - 11:50 | 14     | inglese    | ORLANDO M.C.            |  |

Eventuali variazioni di date e orario saranno comunicate con successiva direttiva.

Si ricorda ai docenti che per le giornate e per gli orari indicati l'uso dei laboratori sarà riservato esclusivamente alle attività sopra descritte.

**Gli allievi** avranno la facoltà di utilizzare carta e penna per eventuali appunti che dovranno essere restituiti, al termine della prova, al docente somministratore, che provvederà subito a distruggerli.

**Per lo svolgimento della prova di Matematica**, è consentito l'utilizzo dei seguenti strumenti: Righello; Squadra; Compasso; Goniometro; Calcolatrice scientifica (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 lo svolgimento della prova di "listening" di inglese si richiede agli allievi di dotarsi di auricolari personali per l'ascolto.**

Il tempo complessivo di svolgimento della prova INVALSI CBT è definito dalla piattaforma:

- Italiano: 120 minuti + 15 minuti ;
- Matematica: 120 minuti + 15 minuti;
- Inglese-reading: 90 minuti;
- Inglese-listening: 60 minuti.

Una volta terminata la prova INVALSI CBT (o alla scadenza del tempo concesso) non sarà più possibile effettuare un nuovo accesso.

Al termine delle prove gli allievi faranno ritorno alle aule predisposte per il giorno secondo il normale orario di lezione.

**I docenti somministratori**, nei giorni precedenti alle prove, dovranno prendere visione del **manuale per il docente somministratore** e del **protocollo di somministrazione**, reperibili ai link:

- <https://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/2025/Rilevazioni Nazionali/2025 Manuale Docente somministratore G13.pdf>
- <https://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/2025/Rilevazioni Nazionali/2025 Protocollo somministrazione GR13.pdf>

al fine di condividere con le classi le informazioni utili al corretto espletamento della procedura.

I suddetti si recheranno inoltre in segreteria con congruo anticipo per ritirare il materiale cartaceo predisposto.

La correzione delle domande aperte e chiuse è totalmente centralizzata e non è richiesto alcun intervento da parte dei docenti.

La trasmissione dei dati all'INVALSI avviene o automaticamente, senza intervento da parte del personale della scuola, o contestualmente alla chiusura della prova da parte dello studente (o in seguito all'esaurimento del tempo massimo previsto per la prova).



**Il Dirigente Scolastico**

**Prof.ssa Adriana Maria Loredana MIRO**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Loredana'.