

#### ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

"P. L. Nervi - G. Galilei" Sede ITG: viale Padre Pio da Pietrelcina, sn Sede ITIS: via Parisi, Centro Studi Polivalente 70022 Altamura (BA)



Cod. Mec. BATL07000T

A tutti i **Docenti** 

Alle Studentesse e agli Studenti delle classi 5^ e 2^
Ai Genitori delle Studentesse e degli Studenti delle classi 5^ e 2^
Agli studenti privatisti
Al DSGA e a tutto il Personale ATA
dell'I.T.T. "Nervi – Galilei"
proprie sedi

**ALBO, SITO e Registro Elettronico SPAGGIARI** 

### Oggetto: calendario prove INVALSI suppletive a.s. 2023/2024 modalità organizzative

Si informano le SS.LL. in indirizzo che **tutti gli studenti delle classi 2^ e 5^** che non abbiano sostenuto in parte o totalmente le prove INVALSI potranno farlo secondo le modalità operative di seguito indicate.

Gli studenti sono assegnati ai laboratori come segue:

# <u>PLESSO ITG, VIALE PADRE PIO DA PIETRELCINA – Lunedì 3 giugno 2024</u> <u>Docenti somministratori:</u>

• Da individuare

### **Laboratorio CAD1 PLESSO ITI**

### Studente privatista

Castoro Daniele (prova di italiano, matematica, inglese listen+read)

# Classe 2^A Agraria

Dambrosio Leonardo (prova di matematica)

Panaro Donatangelo (prova di italiano)

#### Classe 2^A CAT

Popolizio Pasquale (prova di italiano)

#### Classe 2^A Grafica

Lorusso Roberta Emilia (prova di italiano e matematica)

# **Laboratorio CAD2 PLESSO ITG**

#### Classe 5^A Moda

Laterza Arianna (prova di italiano, matematica, inglese listen+read) Rifino Antonella (prova di italiano, matematica, inglese listen+read)

#### Classe 5^S CAT-Informatica

Colonna Pietro (prova di italiano, matematica, inglese listen+read)

### PLESSO ITI, VIA PARISI – Lunedì 3 giugno 2024

### Docenti somministratori:

- Prof.ssa Moramarco Maria
- Prof.ssa Ragone Rosa

### **Laboratorio Multimediale PLESSO ITI**

# Classe 2^A Chimica

Cutecchia Domenico (prova di italiano)
Fiore Graziano (prova di italiano e matematica)
Loiudice Rita (prova di italiano e matematica)
Lorusso Domenico (prova di italiano e matematica)

## Classe 5^A Biotecnologie

Lorusso Monica Lucia (prova di matematica)

### Classe 2^A Informatica e Telecomunicazioni

Caputo Giovanni (prova di matematica) Gnurlandino Michele (prova di matematica) Tragni Antonio (prova di italiano) Vakalopoulos Dimitrios (prova di italiano)

#### Classe 2<sup>A</sup> Moda

Continisio Francesca (prova di italiano) Cristofaro Grazia (prova di italiano e matematica) Farella Angela (prova di italiano e matematica)

### **MODALITÀ ORGANIZZATIVE**

Le prove suppletive si svolgeranno **durante le regolari attività didattiche** previste per quel giorno di lezione.

Alle ore 8:55 le studentesse e gli studenti raggiungeranno i laboratori a cui sono stati assegnati. Il docente presente in laboratorio ritirerà lo smartphone dell'alunno, farà firmare alle studentesse e agli studenti (1) la consegna e (2) il retro del talloncino con le credenziali di accesso. Segnerà l'orario di consegna, ritaglierà e darà il talloncino della prova allo studente. Lo studente prenderà posto al computer e svolgerà la prova. Alla fine della prova, la studentessa o lo studente consegnerà il talloncino e (3) firmerà sul foglio matrice per l'avvenuta riconsegna. Prima che l'alunno rientri in aula per il regolare svolgimento delle attività didattiche, il docente potrà riconsegnargli lo smartphone. Il talloncino firmato sul retro sarà riposto all'interno della busta da lettere con scritto in calce "talloncini" e riposto all'interno della busta più grande riportante il nome della classe.

In caso di studenti che devono recuperare più prove, potranno svolgerle una di seguito all'altra (prima italiano, poi matematica, poi inglese) purché restino nei tempi previsti per la somministrazione, cioè nella fascia oraria che va dalle 9:00 alle 12:00, o sforando tale orario solo se è presente un docente somministratore per tutta la durata della prova. In questa circostanza,

la studentessa o lo studente ritirerà il talloncino della prima prova (ad es. italiano), svolgerà la prova, consegnerà il talloncino della prima prova e solo dopo potrà ritirare il talloncino della prova successiva (ad es. matematica). I talloncini vanno riposti nella busta da lettere con scritto in calce "talloncini". Lo smartphone potrà essere riconsegnato allo studente solo al termine della prova o delle prove.

Al termine della prova o delle prove, lo studente tornerà in classe per proseguire con le attività didattiche in orario.

I docenti e i tecnici di laboratorio dovranno firmare il modulo di riservatezza contenuto all'interno della busta più grande sul quale è indicato il nome del plesso.

Per <u>tutti gli studenti</u> si ricorda che è necessario portare con sé una penna. I fogli saranno distribuiti dai docenti in laboratorio.

Per gli studenti di <u>CLASSE SECONDA</u> si comunica che non è necessario portare la calcolatrice in quanto integrata nella piattaforma INVALSI.

### Per gli studenti di <u>CLASSE QUINTA</u> e per gli studenti <u>PRIVATISTI</u> si ricorda che:

- 1) Per la prova di matematica è possibile utilizzare righello, squadra, compasso, goniometro, calcolatrice scientifica non del telefono cellulare e non collegabile alla rete tramite wi-fi, bluetooth ecc.
- 2) Per la prova di Inglese Listening, per ragioni igieniche e funzionali, è consigliabile portare con sé delle cuffiette con jack da 3,5mm.

Si ricorda agli studenti e alle studentesse delle classi quinte che lo svolgimento delle prove INVALSI è requisito d'ammissione agli esami di Stato e che i risultati delle prove faranno parte del curriculum dello studente allegato al diploma (dl 19 del 2 marzo 2024).

Gli studenti assenti nelle date individuate non avranno altra occasione per recuperare le prove INVALSI per l'a.s. 2023/2024.

Si ricorda che le rilevazioni nazionali degli apprendimenti degli studenti sono attività ordinaria di Istituto e rientrano nella Funzione Docente in base al D.L. n. 5 del 09/02/2010 convertito in Legge 1. 35 del 04/04/2012, art. 51, comma 2.

Si confida nella collaborazione di tutto il personale scolastico e si raccomanda agli alunni la massima serietà e puntualità.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Antonella Sarpi