



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
ALESSANDRO ROSSI

Via Legione Gallieno, 52 - 36100 VICENZA
Tel. 0444 500566 - Fax. 0444 501808 - www.itisrossi.edu.it
email: vitr02000x@istruzione.it - vitr02000x@pec.istruzione.it - C.F. 80016030241



CIRCOLARE N. 421

ALL' ATTENZIONE

DEI DOCENTI E IN PARTICOLARE DI
Andricciola G., Andriolo S., Antonacci D., Azzolin
G., Baron Toaldo P., Bertacco M., Bertoletti D.,
Bertozzo D., Bianchi E., Bolcato G., Castello S.,
Chinellato P., Coffele K., Fanton A., Gallo M.,
Ghirardini M., Giacinti M.C., Maniglio F.,
Misciagna R., Nico P., Panarotto D., Perrotta C.,
Petrella F., Pigatto G., Propato F., Rasotto R.,
Scalvi A., Serbo G., Solazzo A., Varotto B., Viero
G., Viggì A., Vignaga M.C., Zigante M.

DELLO STAFF INFORMATICO E DEL SIG. BASSAN

DEI TECNICI RESPONSABILI DEI LABORATORI
CAD TRIENNIO, SISTEMI MECCANICI (SISTEMI
E AUTOMAZIONE), ROBOTICA E SISTEMI E RETI

SEDE

OGGETTO: PROVE INVALSI - INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Nel mese di marzo, come già segnalato, si svolgeranno le prove Invalsi di Italiano, Matematica ed Inglese delle classi quinte secondo il seguente calendario:

- **DA LUNEDÌ 13/03 A LUNEDÌ 20/03**
- **LUNEDÌ 20/03, MARTEDÌ 21/03 e MERCOLEDÌ 22/03 giornate di "riserva"**

Le prove saranno effettuate tramite computer con collegamento ad internet (cbt - computer based testing) in **tre giornate diverse per ogni classe**. Le prove di Italiano e Matematica avranno una durata effettiva di 120 minuti, quelle di Inglese una durata effettiva complessiva di 150 (90 per la parte di reading e 60 per il listening) ma tra i tempi di accesso al sito, distribuzione delle credenziali per accedere alla propria prova, compilazione del questionario studente, etc. saranno impegnate, per ognuna, tre ore (la prima, seconda e terza o la quarta, quinta e sesta). Potrà capitare (ma l'anno scorso non si è mai verificato) che nello svolgimento delle due parti di Inglese (sempre previste nel primo turno della mattinata) sia necessario utilizzare anche parte della ricreazione e, nel caso di presenza di alunni DSA, qualche minuto della quarta ora: le classi seguenti attenderanno che il laboratorio sia completamente libero.

Le prove saranno svolte nei laboratori di **Informatica, Tecnologie informatiche, CAD biennio, CAD triennio, Sistemi e reti, Sistemi meccanici (Sistemi e automazione) e Robotica** che, **durante la mattina dei giorni indicati di tale periodo, saranno riservati all'effettuazione delle prove** da parte delle classi quinte.

Nelle tabelle che seguono è riportato il calendario dello svolgimento delle prove con i nomi dei docenti somministratori ed i giorni di utilizzo dei laboratori.

	LUNEDI' 13/03	MARTEDI' 14/03	MERCOLEDI' 15/03	GIOVEDI' 16/03
7.45-10.30	5 [^] AEA ING SISTEMI MECC. AZZOLIN G.	5 [^] BII ING CAD TRIENNIO PANAROTTO D.	5 [^] BEDI ING INFORMATICA PERROTTA C.	5 [^] CII ING CAD TRIENNIO MANIGLIO F.
7.45-10.30	5 [^] BMM ING CAD BIENNIO ANTONACCI D.	5 [^] AEA ITA ROBOTICA FANTON A.	5 [^] ACH ING SISTEMI MECC. PROPATO F.	5 [^] AME ING ROBOTICA GIACINTI M.
7.45-10.30	5 [^] BEDI ITA TEC. INFORM. SOLAZZO A.	5 [^] AII ING TEC. INFORM. VIGGI A.	5 [^] BMM MAT SISTEMI E RETI VAROTTO B.	5 [^] CMM MAT TEC. INFORM. BIANCHI E. P0-C1
10.45-13.30	5 [^] BII ITA SISTEMI MECC. PETRELLA F.	5 [^] CII MAT CAD TRIENNIO BERTOLETTI D.	5 [^] AME ITA INFORMATICA GALLO M.	5 [^] AII MAT CAD TRIENNIO CHINELLATO P.
10.45-13.30	5 [^] AME MAT CAD BIENNIO GHIRARDINI M.	5 [^] BMM ITA ROBOTICA VIERO G.	5 [^] CMM ITA SISTEMI MECC. BERTOZZO D.	5 [^] ACH ITA ROBOTICA SCALVI A.
10.45-13.30	5 [^] CII ITA TEC. INFORM. COFFELE K.	5 [^] BEDI MAT TEC. INFORM. PIGATTO G.	5 [^] AEA MAT SISTEMI E RETI CASTELLO S.	5 [^] BII MAT TEC. INFORM. BOLCATO G.

	VENERDI' 17/03	SABATO 18/03		LUNEDI' 20/03	MARTEDI' 21/03	MERCOLEDI' 22/03
7.45-10.45	5 [^] CMM ING CAD TRIENNIO NICO P.	5 [^] AIT ING CAD BIENNIO SERBO G.	7.45-10.30	5 [^] AIT MAT INFORMATICA RASOTTO R.	RECUPERI SIST. E RETI MISCIAGNA R.	RECUPERI INFORMATICA RAMETTA E.
7.45-10.45	5 [^] AMM ING ROBOTICA BIANCHI E.	5 [^] AMM MAT INFORMATICA RASOTTO R.	7.45-10.30	5 [^] ACH MAT ROBOTICA BARON P.		
7.45-10.45	5 [^] AIT ITA CAD BIENNIO ANDRIOLO S.	5 [^] AII ITA TEC. INFORM. ANDRICCIOLA G.	7.45-10.30	5 [^] AMM ITA CAD TRIENNIO VIGNAGA M.		
			10.45-13.30	RECUPERI INFORMATICA SOLAZZO A.	RECUPERI SIST. E RETI ZIGANTE M.	RECUPERI SISTEMI MECC. DA STABILIRE

All'inizio di ogni sessione sar  presente un tecnico per ogni laboratorio (tra il personale responsabile dei laboratori utilizzati ed il sig. Bassan) che garantir  la corretta partenza delle prove; il prof. Rametta coordiner  le attivit .

Si invitano tutti i docenti a controllare l'elenco delle sostituzioni ad inizio mattina per tutto il periodo.

Informazioni per i docenti somministratori

- I docenti incaricati sono tenuti a prendere visione del "Manuale del docente somministratore" scaricabile dal sito della scuola nella sezione LA SCUOLA al link INVALSI e ad attenersi scrupolosamente a quanto ivi indicato.
- I docenti che, contestualmente all'orario indicato per la somministrazione, avessero i colloqui settimanali con le famiglie sono tenuti a spostarli, comunicando tempestivamente alle classi la modifica.



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
ALESSANDRO ROSSI

Via Legione Gallieno, 52 - 36100 **VICENZA**
Tel. 0444 500566 - Fax. 0444 501808 - www.itisrossi.edu.it
email: vitf02000x@istruzione.it - vitf02000x@pec.istruzione.it - C.F. 80016030241



- Il materiale per la somministrazione (elenchi studenti, elenchi credenziali, informazioni da leggere e da far sottoscrivere agli studenti all'avvio di ciascuna prova etc) sarà disponibile in segreteria didattica **subito prima** della prova ed andrà riportato, sempre in segreteria, **non appena completata** la prova stessa.
- All'inizio di ciascuna prova i docenti somministratori ritireranno tutti i cellulari ed apparecchiature che permettono di effettuare foto o collegarsi con internet (ad es. gli smart watch) restituendoli solo al termine di tutte le operazioni.
- I docenti che, in relazione alla presente attività, avranno effettuato ore aggiuntive, concorderanno con la Presidenza le modalità di recupero.

Al fine di garantire la massima correttezza delle rilevazioni si raccomanda di porre particolare attenzione alla giusta distribuzione delle credenziali agli allievi.

Si ringrazia per la disponibilità.

Vicenza 28 febbraio 2023
Il referente per INVALSI
F.to E. RAMETTA

Il Dirigente Scolastico
F.to prof. A. FRIZZO