



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

ALESSANDRO ROSSI

Via Legione Gallieno, 52 - 36100 **VICENZA**

Tel. 0444 500566 - Fax. 0444 501808 - www.itisrossi.gov.it

email: vitf02000x@istruzione.it - vitf02000x@pec.istruzione.it - C.F. 80016030241



T

CIRCOLARE N. 388

**ALLA ATTENZIONE DEI DOCENTI
DEGLI STUDENTI E DEI GENITORI
DEI RESPONSABILI DI LABORATORIO
CAD biennio, Informatica, Tecnologie
Informatiche, CAD triennio e Sistemi
e reti
DEL RSPP, Sig.ra Chiara Menin
DEL PERSONALE ATA
SEDE**

OGGETTO: PROVE INVALSI

Le prove Invalsi di Italiano, Matematica ed Inglese delle classi quinte, inizialmente previste nel mese di marzo e rinviate a causa della pandemia, si svolgeranno nelle ultime due settimane di aprile secondo il seguente calendario:

**DA LUNEDÌ 19/04 A GIOVEDÌ 22/04: 5[^]AEA, 5[^]AIT, 5[^]BII,
5[^]BAME, 5[^]AMM, 5[^]BMM e 5[^]CMM**
DA LUNEDÌ 26/04 A MERCOLEDÌ 28/04: 5[^]ACH E 5[^]AII
**VENERDÌ 23/04, SABATO 24/04, VENERDÌ 30/04 e SABATO 01/05 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, etc. saranno impegnate, per ognuna, tre ore (la prima, seconda e terza o la quarta, quinta e sesta). Potrà capitare (ma fino ad ora non si è mai verificato) che nello svolgimento delle due parti di Inglese (sempre previste assieme 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.

Per cercare di ripartire gli inevitabili disagi in modo equo, le prove saranno svolte nei laboratori di **Informatica, Tecnologie informatiche, CAD biennio, CAD triennio e Sistemi e reti**; **tali laboratori, durante la mattina dei periodi indicati, saranno prioritariamente riservati all'effettuazione delle prove.**



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

ALESSANDRO ROSSI

Via Legione Gallieno, 52 - 36100 **VICENZA**

Tel. 0444 500566 - Fax. 0444 501808 - www.itisrossi.gov.it

email: vitf02000x@istruzione.it - vitf02000x@pec.istruzione.it - C.F. 80016030241



Il calendario di svolgimento delle singole prove per classe con i laboratori utilizzati è allegato alla presente circolare.

Altre informazioni organizzative

- Ogni classe si recherà direttamente al laboratorio indicato all'inizio della prima ora della prova
- Le prove saranno analoghe ma risulteranno tutte diverse tra loro perché le domande sono tratte da un grande database; questo rende possibile il recupero delle prove da parte degli assenti
- **Gli studenti che dovessero essere assenti ad una o più prove le recupereranno nella prima finestra possibile (secondo quanto sarà indicato dal prof. Rametta) recandosi in laboratorio dopo avere avvisato della propria presenza il docente della prima ora**
- Ogni studente dovrà portare con sé un paio di penne e le **proprie credenziali per accedere ad internet** (fogli bianchi saranno a disposizione in laboratorio)
- **Per la prova di Inglese ogni alunno dovrà portare obbligatoriamente con sé un paio di cuffie per l'ascolto del listening**
- Non saranno concessi permessi di entrata/uscita fuori orario
- Non è consentita l'uscita dal laboratorio durante le prove
- Se uno studente terminerà il proprio lavoro prima dell'orario previsto, **non potrà uscire**: dovrà rimanere al proprio posto, eventualmente leggendo un libro portato da casa, senza disturbare i compagni
- Materiale consentito/raccomandato per la prova di matematica: **propria 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), righello, compasso, squadra, goniometro; ciascuno studente dovrà lavorare con i propri strumenti. Chi ne fosse sprovvisto effettuerà la prova eseguendo a mano eventuali figure
- Durante le prove di italiano ed inglese **non è consentito** l'uso di alcun tipo di dizionario
- Si ricorda la necessità di **sanificare** la propria postazione sia all'inizio che alla fine di ogni prova

Documentazione

Si informa che sul sito della scuola, al link INVALSI della sezione LA SCUOLA, è a disposizione la seguente documentazione:

- LETTERA INVALSI (Informativa sulla privacy) rivolta a tutte le famiglie degli alunni e della quale si auspica fortemente la lettura
- LINK a sito contenente tutte gli ESEMPI DELLE PROVE CBT DI ITALIANO, MATEMATICA e INGLESE PREPARATI DA INVALSI (con relativa correzione)

Vicenza 8 aprile 2021
Il referente per INVALSI
F.to E. RAMEZZA

Il Dirigente Scolastico
F.to prof. A. FRIZZO



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
ALESSANDRO ROSSI

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



	LUNEDÌ 19/04	MARTEDÌ 20/04	MERCOLEDÌ 21/04	GIOVEDÌ 22/04	VENERDÌ 23/04	SABATO 24/04
7.45-10.30	5^AEA ING INFORMATICA	5^BII ING CAD TRIENNIO	5^AIT ING TEC. INFORM.	5^BAME ING CAD BIENNIO	RECUPERO CAD BIENNIO	RECUPERO TEC. INFORM.
7.45-10.30	5^BMM ING CAD BIENNIO	5^AEA MAT SISTEMI E RETI	5^BII MAT SISTEMI E RETI	5^AMM ING TEC. INFORM.		
7.45-10.30	5^AIT ITA TECNOL. INFORM.	5^CMM ITA CAD BIENNIO	5^BMM ITA CAD TRIENNIO	5^CMM ING SIST. E RETI		
10.45-13.30	5^BII ITA INFORMATICA	5^BAME MAT CAD TRIENNIO	5^AMM ITA TEC. INFORM.			
10.45-13.30	5^AMM MAT CAD BIENNIO	5^BMM MAT SISTEMI E RETI	5^CMM MAT SISTEMI E RETI			
10.45-13.30	5^BAME ITA TECNOL. INFORM.	5^AIT MAT CAD BIENNIO	5^AEA ITA CAD TRIENNIO			

	LUNEDÌ 26/04	MARTEDÌ 27/04	MERCOLEDÌ 28/04	GIOVEDÌ 29/04	VENERDÌ 30/04	SABATO 01/05
7.45-10.30	5^ACH MAT TECNOL. INFORM.	5^ACH ITA CAD BIENNIO	5^ACH ING SISTEMI E RETI		RECUPERO CAD TRIENNIO	RECUPERO INFORMATICA
7.45-10.30	5^AII ITA INFORMATICA	5^AII ING CAD TRIENNIO	5^AII MAT INFORMATICA			