

ISIS "FERRARIS-BUCCINI" - MARCIANISE

Via Madonna della Libera 131 – Marcianise (CE) – 81025 – Ambito 7 Segreteria Tel/fax 0823 824172 - Presidenza 0823824442

e-mail: CEISO21008@istruzione.it – PEC: CEISO21008@pec.istruzione.it

sito web: www.isismarcianise.edu.it

C.F. 93077970619 - COD.MEC. CEIS021008

Sedi associate:

CETF02101R – ITST FERRARIS - Via Madonna della Libera CESD021015 –LICEO ARTISTICO BUCCINI - Viale F.Ili Onorato



CIRCOLARE Nº 135

Pat. 1289

24/02/2021

Agli studenti delle classi Quinte Diurno Ai docenti Al DSGA All'albo/ al sito web

Oggetto: Somministrazione prove INVALSI 2020-21 classi quinte

Come previsto dal decreto legislativo nº 62/2017 gli studenti che frequentano l'ultimo anno del secondo ciclo d'istruzione dovranno sostenere le prove INVALSI in Italiano, Matematica e Inglese.

Si precisa che le prove in oggetto costituiscono attività ordinaria d'istituto e la partecipazione durante l'ultimo anno di corso, alle prove predisposte dall'INVALSI è uno dei requisiti di ammissione agli esami di Stato. Per gli studenti delle classi V lo svolgimento delle prove rimane obbligatorio e condizione necessaria per essere ammessi all'esame di Stato.

Svolgono la prova solo gli studenti del diurno mentre sono esonerati gli studenti delle quinte dei corsi serali.

Caratteristiche principali delle prove:

- prove computer based (CBT): Inglese Italiano e Matematica
- prova d'Inglese unica per tutti gli indirizzi di studio suddivisa in due parti: reading durata 90 minuti e listening 60 minuti
- > prova d'italiano unica per tutti gli indirizzi di studio: durata 120 minuti

Gli studenti svolgeranno le prove (italiano, matematica e inglese) in tre giornate diverse come da calendario allegato.

Per la prova d'inglese (listening), secondo protocollo anti-Covid, sarà necessario che ciascuno studente venga a scuola provvisto di proprie cuffie con jack per PC (no cuffie bluetooth, no cuffie wireless)

Per la prova di matematica è consentito l'uso di righello, squadra, compasso, goniometro e 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 dispositivo.

Si raccomanda il rispetto delle norme previste dal Regolamento COVID e la puntualità poiché gli studenti ritardatari non potranno essere ammessi alla prova se già iniziata.

I docenti **somministratori/ sorveglianti** delle prove effettueranno il loro orario di servizio come di seguito specificato. Prima e dopo l'orario indicato nella tabella seguente, i docenti interessati nelle prove Invalsi effettueranno il loro regolare orario di servizio.

| Giorno | Orario | Classe | Aula | Disciplina | Somministratori/ |
|----------|--------------|--------------------------------|------------------------------|--|---|
| | | 11 200 K 200 Holes (2000) 2000 | 3/31/PLENS/07/4/90 | The state of the s | Sorveglianti |
| | V | ISTI | TUTO TECNICO | | |
| 15 marzo | 8:30-11:00 | 5 D – 1°gp | Lab.Informati | Inglese | LASCO G. (08:30-09:10) |
| | | #2V. | ca biennio | 148 | SORBO R. (09:10- 11:00) |
| 15 marzo | 8:30-11:00 | 5B | Lab. Informatica triennio | Inglese | RUSSO RAUCCI (08:30- 09:10) LANNA (09:10-10:10) FEOLA(10:10-11:00) |
| 15 marzo | 11:30- 14:00 | 5 D – 2°gp | Lab. Informatica biennio | Inglese | IODICE ANNA (11:30-12:10) BELCARO (12:10-13:10) CAMPAJOLA (13:10-14:00) |
| 15 marzo | 11:30- 14:00 | 51 | Lab. Informatica triennio | Inglese | LOFFREDO (11:30-12:10) RAUCCI SIL(12:10-14:00) |
| 16 marzo | 9:10-11:10 | 5D - 1°gp | Lab. Informatica biennio | Italiano | DI CARLUCCIO G (09:10- 10:10) RISTALDO G. (10:10-11:10) |
| 16 marzo | 9:10-11:10 | 5B | Lab. Informatica triennio | Italiano | FEOLA (09:10-11:10) |
| 16 marzo | 11:10-13:10 | 5D - 2°gp | Lab. Informatica biennio | Italiano | CAMPAJOLA (11:10-13:10) |
| 16 marzo | 11:10-13:10 | 51 | Lab. Informatica triennio | Italiano | FERRAIOLO(11:10-13:10) |
| 17 marzo | 9:10-11:10 | 5D - 1°gp | Lab. Informatica biennio | Matematica | IODICE ANNA (09:10-10:10) CAMPAJOLA (10:10-11:10) |
| 17 marzo | 9:10-11:10 | 5B | Lab. Informatica triennio | Matematica | PAPA (09:10-10:10) AUSANIO(10:10-11:10) |
| 17 marzo | 11:10-13:10 | 5D - 2°gp | Lab. Informatica biennio | Matematica | CAMPAJOLA (11:10-12:10) PAPA(12:10-13:10) |
| 17 marzo | 11:10-13:10 | 51 | Lab. Informatica triennio | Matematica | LOFFREDO(11:10-13:10) |
| 18 marzo | 8:30-11:00 | 5E | Lab. Informatica biennio | Inglese | DIONISIO(8:30-11:00) |
| 18 marzo | 8:30-11:00 | 5M | Lab. Informatica triennio | Inglese | MAIETTA S.(08:30-09:10) LONGO(09:10-11:00) |
| 19 marzo | 9:10-11:10 | 5E | Lab. Informatica biennio | Italiano | COSCIA (09:10-10:10) LANDOLFI(10:10-11:10) |
| 19 marzo | 9:10-11:10 | 5M | Lab. Informatica triennio | Italiano | LANDOLFI A. (09:10-10:10) MAIETTA S.(10:10-11:10) |
| 19 marzo | 11:10-13:10 | SE | Lab. Informatica biennio | Matematica | SACCO A.(11:10-12:10) VALLETTA(12:10-13:10) |
| 19 marzo | 11:10-13:10 | 5M | Lab. Informatica triennio | Matematica | MAIETTA S. (11:10-13:10) |
| | , | LIC | EO ARTISTI | со | |
| 15 marzo | 9:10-11:10 | 5 A | Lab. Audiovisivo | Matematica | DE LUCIA (09:10-10:10) OTTAVIANO(10:10-11:10) |
| 15 marzo | 9:10-11:10 | 5B | Lab. Grafica | Matematica | CIOFFI G. (09:10-10:10) DE LUCIA(10:10-11:10) |
| 15 marzo | 9:10-11:10 | 5C | Lab. Prog.Grafica | Italiano | DI FILIPPO (09:10-10:10) CAPUANO(10:10-11:10) |
| 16 marzo | 9:10-11:10 | 5 A | Lab. Audiovisivo | Italiano | OTTAVIANO (09:10-10:10) PALMIERO(10:10-11:10) |

| 16 marzo | 9:10-11:10 | 5B | Lab. Grafica | Italiano | DI GRAZIA (09:10-10:10) SACCO E.(10:10-11:10) |
|----------|------------|-----|-------------------|------------|--|
| 16 marzo | 9:10-11:10 | 5C | Lab. Prog.Grafica | Matematica | CAPUANO (09:10-10:10) BONAVITA(10:10-11:10) |
| 17 marzo | 8:30-11:00 | 5 A | Lab. Audiovisivo | Inglese | OTTAVIANO (08:30-10:10) DI GRAZIA (10:10-11:00) |
| 17 marzo | 8:30-11:00 | 5B | Lab. Grafica | Inglese | CIOFFI (08:30-10:10) SACCO E.(10:10-11:00) |
| 17 marzo | 8:30-11:00 | 5C | Lab. Prog.Grafica | Inglese | SACCO E. (08:30-10:10) MOZZILLO(10:10-11:00) |

Per eventuali informazioni rivolgersi alla prof.ssa Sparaco Consiglia, Prof.ssa Mariarosaria G. Cutillo e prof. Vincenzo Mezzacapo.

Il Dirigente scolastico Prof. Domenido Caroprese