



ISIS "FERRARIS-BUCCINI" - MARCIANISE

Via Madonna della Libera 131 - Marciarianise (CE) - 81025 - Ambito 7

Segreteria Tel/fax 0823 824172 - Presidenza 0823824442

e-mail: CEIS021008@istruzione.it - PEC: CEIS021008@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.lli Onorato



CIRCOLARE N° 135

Prot. 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 n° 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/ Sorveglianti
ISTITUTO TECNICO					
15 marzo	8:30-11:00	5 D – 1°gp	Lab. Informati ca biennio	Inglese	LASCO G. (08:30-09:10) 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	5I	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	5I	Lab. Informatica triennio	Italiano	FERRAILOLO(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	5I	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	5E	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)
LICEO ARTISTICO					
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. Domenico Caroprese

