



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE ITAS ITC
ROSSANO



☎ 0983/511227 ☎ 0983/290689

CSIS04600Q - C.F. 97022350785

www.itasitcrossano.edu.it

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - -ROSSANO
Prot. 0002855 del 26/02/2022
IV (Uscita)

E-MAIL: csis04600q@istruzione.it csis04600q@pec.istruzione.it

AI DOCENTI
AGLI ALUNNI DELLE CLASSI QUINTE
al DSGA e al Personale ATA
all'Albo e al Sito Web

Oggetto: Svolgimento Prove INVALSI classi Quinte, marzo 2022 – Disposizioni organizzative

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO l'art. 19 del D.Lgs.62/2017

COMUNICA

agli studenti e ai docenti delle classi interessate che, nel mese di Marzo, le classi Quinte dell'Istituto svolgeranno le prove INVALSI di **Italiano, Matematica e Inglese**.

Si precisa che i risultati non influenzeranno l'esito dell'esame stesso, né l'ammissione, né la valutazione, ma che sarà stilata una certificazione individuale delle competenze raggiunte in ciascuna disciplina coinvolta.

Lo svolgimento delle prove non avverrà simultaneamente nello stesso giorno e alla stessa ora per tutti gli allievi, ma secondo una diversa organizzazione nell'ambito delle finestre temporali individuate dall'INVALSI.

Pertanto, poiché **le classi 5A SIA e 5A TUR sono state individuate quali classi campione** e le classi non campione sono in numero pari a 7, il Dirigente Scolastico

DISPONE

che siano adottate tutte le misure necessarie per il corretto svolgimento delle prove in oggetto.

A tal fine, vengono fornite di seguito le indicazioni sulle modalità operative di svolgimento delle Prove:

A. SVOLGIMENTO PROVE CLASSI CAMPIONE

1. CALENDARIO DELLE PROVE E DELEGATI DEL DIRIGENTE

Di seguito viene riportato il calendario con le indicazioni relative allo svolgimento delle prove e alle figure delegate dal Dirigente nei vari ruoli:

CALENDARIO PROVE INVALSI – CLASSI CAMPIONE: 5 A SIA - 5 A TUR

Laboratori	08 MARZO 2022 Martedì		09 MARZO 2022 Mercoledì		10 MARZO 2022 Giovedì	
	CLASSE	PROVA	CLASSE	PROVA	CLASSE	PROVA
Laboratorio di Informatica n° 3 (19 PC)	5 A SIA 8.30/10.30 Somministratore: prof. Tassone Rocco Osservatore: prof.ssa Rosella Varcasia	Italiano (120 minuti)	5 A SIA 8.30 /10.30 Somministratore: prof.ssa Dimitri Giovanna Osservatore: prof.ssa Rosella Varcasia	Matematica (120 minuti)	5 A SIA 8.30/11.00 Somministratore: prof.ssa Cerbino M Giovanna Osservatore: prof.ssa Rosella Varcasia	Inglese Reading (90 min.) Inglese Listening (60 min.)
Laboratorio di Informatica n° 1 (17 PC)	5 A TUR 8.30/10.30 Somministratore: prof.ssa Otranto Ida Osservatore: prof. Piero De Vita	Italiano (120 minuti)	5 A TUR 8.30/10.30 Somministratore: prof.ssa Godino Giuseppina Osservatore: prof. Piero De Vita	Matematica (120 minuti)	5 A TUR 8.30/11.00 Somministratore: Prof. Cozza Valentino Osservatore: prof. Piero De Vita	Inglese Reading (90 min.) Inglese Listening (60 min.)

Collaboratore tecnico: Curto Domenico

2. ORGANIZZAZIONE DELLA GIORNATA DI SOMMINISTRAZIONE DELLE PROVE

Nelle giornate del 08, 09 e 10 marzo gli studenti delle classi campione dovranno essere presenti presso la sede convenuta entro le ore 07.55, per l'espletamento delle operazioni di identificazione, mentre la prova avrà inizio alle ore 8.30.

I docenti non impegnati nella vigilanza presteranno regolare servizio secondo l'orario di lezione.

Gli studenti delle classi campione saranno accompagnati presso i laboratori dai docenti somministratori, muniti unicamente di carta e penna per eventuali appunti: al termine della prova, questi ultimi dovranno essere riconsegnati al docente somministratore, che provvederà a distruggerli. Si precisa che:

- a. in ciascuna classe campione le prove si svolgono unicamente alla presenza del *docente somministratore*, dell'*osservatore esterno* e del *tecnico di laboratorio*;
- b. il tempo complessivo di svolgimento delle prove INVALSI CBT è definito dalla piattaforma;
- c. una volta chiusa la prova INVALSI CBT di Italiano, di Matematica o di Inglese (o che il tempo sarà scaduto) non sarà più possibile accedere nuovamente alla prova.

3. ALLIEVI DISABILI E DSA

Ai sensi dell'art. 11, comma 4 del D. Lgs. n. 62/2017, gli allievi disabili certificati (L. n.104/1992) possono, in base a quanto previsto dal loro PEI/PDP e a quanto è stato stabilito mediante le funzioni attive nell'area riservata del Dirigente Scolastico sul sito INVALSI:

1. svolgere regolarmente le prove INVALSI CBT nel loro formato standard;
2. svolgere le prove INVALSI CBT con l'ausilio di misure compensative;
3. non svolgere le prove INVALSI CBT.

Nei casi 1 e 2 la piattaforma presenta automaticamente all'allievo la prova INVALSI CBT conforme alle indicazioni fornite dal Dirigente scolastico e lo studente svolge la prova in autonomia.

Nel caso 3 l'allievo non è presente nell'elenco studenti per la somministrazione della disciplina per la quale non sostiene la prova INVALSI.

In base a quanto stabilito nel suo PEI, l'allievo svolge una prova (cartacea o computer based) predisposta dalla scuola oppure non svolge alcuna prova.

In base alla valutazione che sarà effettuata, l'allievo disabile potrà essere presente nell'aula in cui si svolgono le prove INVALSI CBT. L'eventuale presenza del docente di sostegno dovrà essere organizzata in modo tale che essa non interferisca in alcun modo con la somministrazione delle prove CBT degli altri allievi della classe.

B. SVOLGIMENTO PROVE CLASSI NON CAMPIONE

Le modalità di svolgimento delle prove per le classi non campione sono essenzialmente identiche alle altre, ad eccezione del fatto che non è prevista, in questo caso, la presenza degli osservatori esterni. Inoltre, si precisa che le classi seguiranno il normale orario di lezione negli spazi non impegnati dalle prove. Pertanto, fatte salve le indicazioni già fornite per le classi campione, si comunica di seguito il calendario delle prove per le rimanenti classi quinte:

CLASSI NON CAMPIONE – via Nazionale

Laboratori	21 Marzo 2022 LUNEDI		22 Marzo 2022 MARTEDI		23 Marzo 2022 MERCOLEDI	
	CLASSE	PROVA	CLASSE	PROVA	CLASSE	PROVA
Laboratorio N 3 (21 PC)	5 A LES 8.30/10.30 prof.ssa La Rocca Achiropita	Italiano (120 Minuti)	5 A LES 8.30/10.30 prof.ssa Grillo Giuseppina	MATEMATICA (120 Minuti)	5 A LES 08.30/11.00 prof.ssa Collia F. Irene	INGLESE Reading (90 min.) Listening (60 min.)
	5 B ODO 10.45/12.45 prof.ssa Gualtieri Costantina N.	ITALIANO (120 Minuti)	5 B ODO 10.45/12.45 prof. Madeo Saverio	MATEMATICA (120 Minuti)	5 B ODO 11.15/13.45 Prof. Federico Cristian	INGLESE Reading (90 min.) Listening (60 min.)
Laboratorio N 2 (9 PC)	5 B LES 08.30/10.30 prof. Campana Antonio	ITALIANO (120 Minuti)	5 BLES 08.30/10.30 prof. ssa Maccarrone Antonella	MATEMATICA (120 Minuti)	5 B LES 08.30/11.00 prof.ssa Picarelli Maria	INGLESE Reading (90 min.) Listening (60 min.)
	5 A SISTEMA MODA 10.45/12.45 prof.ssa Serafini Giada	ITALIANO (120 Minuti)	5 A SISTEMA MODA 10.45/12.45 prof.ssa Formoso Rosellina	MATEMATICA (120 Minuti)	5 A SISTEMA MODA 11.15/13.45 prof.ssa Sceppacerca Enrica	INGLESE Reading (90 min.) Listening (60 min.)

Laboratorio N 1 (17 PC)	5 A AFM 08.30/10.30 prof. Vitale Giuseppe	ITALIANO (120 Minuti)	5B AFM 8.30/10.30 prof.ssa Gentile Letizia	MATEMATICA (120 Minuti)	5 A AFM 08.30/11.00 prof.ssa Lucente Carolina	INGLESE Reading (90 min.) Listening (60 min.)
	5 A ODO 10.45/12.45 prof.ssa Montalto Angela M.	ITALIANO (120 Minuti)	5 A ODO 10.45/12.45 prof.ssa Martilotti Ivonne	MATEMATICA (120 Minuti)	5 A ODO 11.15/13.45 prof.ssa Roseti Elvira	INGLESE Reading (90 min.) Listening (60 min.)
LABORATORIO LINGUISTICO Aula 2.0	5 B SIA 8.30/10.30 prof.ssa Borrino Mariastella	ITALIANO (120 Minuti)	5 B SIA 8.30/10.30 prof.ssa Dimitri Giovanna	ITALIANO (120 Minuti)	5 B SIA 8.30/11.00 prof.ssa Montesarchio Franca P.	INGLESE Reading (90 min.) Listening (60 min.)

Collaboratori tecnici: Curto Domenico

Indicazioni sull'uso delle strutture per tutte le altre classi non interessate alle prove.

La somministrazione delle prove Invalsi avverrà nel plesso ITC di via Nazionale, nei laboratori multimediali, dove gli studenti potranno usufruire di una postazione ciascuno.

Si precisa che, nelle giornate dedicate alle Prove, potranno avere accesso ai laboratori e a tutti gli altri ambienti ubicati sui piani dei laboratori **esclusivamente** gli studenti di classe quinta e le figure addette alle prove.

Pertanto, le lezioni di laboratorio e tutte le attività in Aula Magna previste in orario curriculare devono ritenersi sospese nei giorni 8-9-10-11-12-21-22-23-24-25-26 marzo 2022.

Inoltre, sempre nelle giornate indicate, non sarà possibile utilizzare le LIM nelle aule scolastiche, allo scopo di finalizzare l'uso della rete esclusivamente alle prove Invalsi.

Nelle giornate previste gli studenti del primo turno dovranno essere presenti presso la sede convenuta entro le ore 07.55, per l'espletamento delle operazioni di identificazione, mentre la prova avrà inizio alle ore 8.30. Alla fine della prova continueranno a seguire le lezioni con i docenti in servizio negli spazi di seguito indicati.

Gli studenti del secondo turno si recheranno presso la sede di via Nazionale, entro le ore 07.55, dove saranno attesi dai docenti in servizio, e faranno regolarmente lezione, negli spazi ad hoc individuati, fino al sostenimento della prova stessa.

Classe	Plesso	Aula	Orario: lunedì - martedì	Mercoledì
5 A LES	ITC	Aula Magna Edificio Centrale	10.45/12.55	11.15/13.55
5 B ODO	ITC	Aula Magna Edificio Centrale	07.55/10.30	07.55/11.00
5 B LES	ITC	Biblioteca Padiglione A	10.45/12.55	11.15/13.55
5 A SISTEMA MODA	ITC	Biblioteca Padiglione A	07.55/10.30	07.55/11.00
5 A ODO	ITC	Laboratorio Coding Padiglione A	07.55/10.30	07.55/11.00

Si evidenzia, infine, che la valutazione programmata dall'INVALSI rappresenta, così come accade per altre rilevazioni nazionali o internazionali, un'opportunità per la scuola di analisi e verifica del processo di insegnamento/apprendimento.

I dati della rilevazione saranno infatti restituiti, opportunamente depurati dai dati di contesto e da tutti quegli elementi estranei all'attività della scuola che possono influenzare il profitto degli alunni, e costituiranno un valido e prezioso strumento di diagnosi, teso al miglioramento dell'offerta formativa.

Il Dirigente Scolastico
dott.ssa Anna Maria Di Cianni