



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE ITAS ITC
ROSSANO



☎ 0983/511227

☎ 0983/290689

CSIS04600Q - C.F. 97022350785

www.itasitcrossano.edu.it

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

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - -ROSSANO
Prot. 0006470 del 16/05/2022
IV (Uscita)

Ai DOCENTI
Agli ALUNNI delle CLASSI SECONDE
Alle FAMIGLIE
Alla DSGA e al PERSONALE ATA
All'ALBO ONLINE e al SITO WEB

**OGGETTO: Svolgimento Prove INVALSI classi Seconde, maggio 2022– Disposizioni organizzative.
RETTIFICHE ED INTEGRAZIONI**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO l'art. 19 del d.lgs 62/2017
- RILEVATO il dovere di contribuire al progressivo miglioramento e all'armonizzazione della qualità del sistema di istruzione e formazione nazionale, attraverso il monitoraggio dei relativi risultati

COMUNICA

ai genitori, agli studenti e ai docenti delle classi interessate che, nel mese di maggio, le classi seconde dell'Istituto svolgeranno, obbligatoriamente, le prove INVALSI di Italiano e Matematica.

- **ORGANIZZAZIONE DELLA GIORNATA DI SOMMINISTRAZIONE DELLE PROVE**

Le prove INVALSI per le classi seconde (Italiano, Matematica e il questionario studente) si svolgeranno on line nei giorni **17, 18, 19,20 e 23 maggio 2022.**

Le classi interessate alle prove sono:

2A AFM, 2B AFM, 2C AFM, 2A TUR, 2A LES, 2B LES, 2A SIST. MODA, 2B ODO, 2 A ART, 2 A SAS.

Quest'anno non sono previste classi campione.

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

Nelle giornate previste gli studenti delle classi interessate 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.

L'organizzazione e lo svolgimento delle prove prevedono:

- prove *computer based* (CBT) di Italiano e Matematica svolte on line (durata di 90 minuti);
- domande di *background* (cosiddetto "questionario studente"), suddivise tra le due prove e presentate in coda alle prove stesse (durata 15 minuti);
- svolgimento delle prove in una sola giornata, italiano e matematica;
Il tempo complessivo di svolgimento della prova INVALSI CBT è definito dalla piattaforma; e una volta chiusa la prova INVALSI CBT d'Italiano e/o di Matematica (o che il tempo sarà scaduto) non sarà più possibile accedere nuovamente alla prova

Ciascun allievo svolge le prove INVALSI CBT in **una sola giornata**, alla presenza di:

- un **docente somministratore**;
- un **collaboratore tecnico**.

Agli studenti è consentito per ciascuna Prova:

- usare carta e penna per i loro appunti (esclusivamente fogli timbrati, forniti dalla Segreteria alunni), ma dovranno consegnare eventuali appunti al termine della prova al docente somministratore, il quale provvederà subito a distruggerli;

Nella piattaforma è presente un link ad una calcolatrice che può essere utilizzata durante la Prova di Matematica.

• **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 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.

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 seconda 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 17-18-19-20-23 maggio 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.

Tanto premesso,

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

DISPONE

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

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

CALENDARIO DELLE PROVE

Plesso di via Nazionale

Martedì, 17 maggio 2022

Laboratorio n°2			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.15	ITALIANO	2A Sistema Moda (13)	Prof.ssa Scalisi Maria Antonietta
10.15/10.30	Questionario studente		
10.45/12.30	MATEMATICA	2A Sistema Moda (13)	Prof.ssa Grillo Giuseppina
12.30/12.45	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Domenico Curto			

Laboratorio n° 3			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.00	ITALIANO	2 B AFM (19)	Prof.ssa Torraco Vincenza
10.00/10.15	Questionario studente		
10.30/12.00	MATEMATICA	2B AFM (19)	Prof.ssa Ciancio Maria Teresa
12.00/12.15	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Talarico Arturo			

Laboratorio n° 1			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.15	ITALIANO	2A SSAS (16)	Prof. Pugliese Leonardo
10.15/10.30	Questionario studente		
10.45/12.30	MATEMATICA	2A SSAS (16)	Prof.ssa Sangregorio Maria Teresa
12.30/12.45	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Domenico Curto			

Mercoledì, 18 maggio 2022

Laboratorio n° 2			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.15	ITALIANO	2 B LES (13)	Prof. ssa Vasta Roberta
10.15/10.30	Questionario studente		

10.45/12.30	MATEMATICA	2 B LES (13)	Prof.ssa De Simone Rosaria
12.30/12.45	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Talarico Arturo			

Laboratorio n 1			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.15	ITALIANO	2 A LES (13)	Prof. Infusino Gabriele
10.15/10.30	Questionario studente		
10.45/12.30	MATEMATICA	2 A LES (13)	Prof.ssa Maccarrone Antonella
12.30/12.45	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Talarico Arturo			

Laboratorio n 3			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.15	ITALIANO	2A AFM (19)	Prof. Ssa Grieco Angela
10.15/10.30	Questionario studente		
10.45/12.30	MATEMATICA	2A AFM (19)	Prof. Falcone Luigi Oreste
12.30/12.45	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Curto Domenico			

Giovedì , 19 maggio

Laboratorio n 2			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.00	ITALIANO	2 A TUR (13)	Prof.ssa De Marco Carmela
10.00/10.15	Questionario studente		

10.30/12.00	MATEMATICA	2 A TUR (13)	Prof.ssa Oliva Immacolata
12.00/12.15	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Curto Domenico			
Laboratorio n 1			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.15	ITALIANO	2 B ODO (16)	Prof.ssa Montalto Angela Maria
10.15/10.30	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Curto Domenico			
LABORATORIO N 3			
08.30/10.00	ITALIANO	2C AFM (19)	Prof. ssa Torracco Vincenza
10.00/10.15	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Curto Domenico			
10.30/12.00	MATEMATICA	2C AFM (19)	Prof. ssa Ciancio Maria Teresa
12.00/12.15	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Arturo			

Venerdì, 20 maggio 2022

Laboratorio n 1			
ORA	PROVA	CLASSE	DOCENTE SOMMINISTRATORE
8.30/10.15	ITALIANO	2 A Art. gruppo ODO 14	Prof. Infusino Gabriele
10.15/10.30	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Curto Domenico			
10.45/12.30	MATEMATICA	2 A Art. gruppo ODO 14	Prof. ssa De Marco Carmela
12.30/12.45	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: Curto Domenico			

Laboratorio n 2			
08.30/10.00	ITALIANO	2 A Art. gruppo ott 12	DOCENTE SOMMINISTRATORE
10.00/10.15	Questionario studente		Prof.ssa Bruno Emanuela
10.30/12.00	MATEMATICA	2 A Art. gruppo ott 12	Prof. Malomo Luigi
12.00/12.15	Questionario studente		
Collaboratore Tecnico: CURTO			

Gli alunni del plesso Itas, alla fine della prova continueranno a seguire le lezioni, con i docenti somministratori, nei laboratori loro assegnati.

Il Dirigente Scolastico
(dott.ssa Anna Maria Di Cianni)

*Firma autografa sostituita da indicazioni a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2, del decreto legislativo n.39/1993*