

5. le domande di *background* (cosiddetto questionario studente) saranno presentate in coda alle prove stesse
6. L'allievo di una classe NON campione eventualmente assente a una o più prove INVALSI CBT recupera la/le prove alle quali non ha partecipato in un giorno (o anche in due giorni) qualsiasi stabilito dal Dirigente scolastico all'interno della finestra di somministrazione della scuola.

Tenuto conto delle dotazioni informatiche di questo Istituto e della qualità della connessione internet e al fine di assicurare adeguate condizioni di svolgimento delle prove CBT, gli alunni delle classi seconde svolgeranno le prove per gruppi di 10 alunni e in più sessioni, secondo il seguente calendario:

MATERIA	DATA	ORARIO	CLASSE	ALUNNI *
ITALIANO	Venerdì 11 maggio	Dalle 08:30 alle 10:30	IIA classico	10 alunni (da Apicella B. a Maiorano R.)
ITALIANO	Venerdì 11 maggio	Dalle 10:45 alle 12:45	IIA classico	10 alunni (da Notarangelo M. a Silvestri G.)
ITALIANO	Venerdì 11 maggio	Dalle 14:00 alle 16:00	IIA scientifico	10 alunni (da Azzarone G. a Morritti A.)
ITALIANO	Sabato 12 maggio	Dalle 08:30 alle 10:30	II A cl.- II A sc.	2 alunni della II A cl. (Stroia I. e Vergura S.) + i restanti 7 alunni della II A sc. + 1 assente alle sessioni precedenti
ITALIANO	Sabato 12 maggio	Dalle 10:45 alle 12:45	II agrario	10 alunni (da Bumma a Fragale)
ITALIANO	Lunedì 14 maggio	Dalle 08:30 alle 10:30	II A agr.- IIB sc.	1 restanti 8 alunni della II A agr. + 2 alunni della IIB sc. (Basanisi A. e Basile R.)
ITALIANO	Lunedì 14 maggio	Dalle 10:45 alle 12:45	IIB scientifico	10 alunni della IIB sc. (da Becerra S. a Romagnolo A.)
ITALIANO/ MATEMATICA	Lunedì 14 maggio	Dalle 14:00 alle 16:00	II B sc. -IIA cl.	1 restanti 5 alunni (da Sciscio a Voto) della IIB sc. per italiano + i primi 5 alunni della II A cl. (da Apicella B. a Di Iorio L.) per matematica

MATEMATICA	Martedì maggio	15	Dalle 08:30 alle 10:30	IIAcl..	10 alunni (da Grimaldi S. a Raspone F.)
MATEMATICA	Martedì maggio	15	Dalle 10:45 alle 12:45	IIB sc.- IIAcl.	I restanti 7 alunni della IIAcl.(da Rauzino a Vergura)+ 3 alunni IIBsc.(da Basanisi a Becerra)
MATEMATICA	Martedì maggio	15	Dalle 14:00 alle 16:00	IIBsc.	10 alunni (da Comparelli a Sciscio M.P.)
MATEMATICA	Mercoledì 16 maggio		Dalle 08:30 alle 10:30	IIBsc.-IIagr.	4 alunni IIBsc.(da Scisio P. a Voto H.)+6 alumni IIagr.(da Bumma a Damiani)
MATEMATICA	Mercoledì 16 maggio		Dalle 11:00 alle 13:00	II agrario	i seguenti 10 alunni della II agr
MATEMATICA	Giovedì maggio	17	Dalle 09:30 alle 10:30	IIagr. - IIA sc.	I restanti 2 alunni della IIagr.+ 8 alunni IIA sc.
MATEMATICA	Giovedì maggio	17	Dalle 10:45 alle 12:45	IIAsc.	9 alunni IIAsc.+ 1 alunno assente alle sessioni precedenti
MATEMATICA	Giovedì maggio	17	Dalle 14:00 alle 16:00	Classi varie	Recupero prove per eventuali assenti alle sessioni precedenti

*I gruppi di alunni sono individuati scorrendo l'elenco della classe in ordine alfabetico; qualora vi siano assenti, per evitare sessioni con meno di 10 alunni, potrà essere anticipata la prova di alcuni alunni del turno successivo, tranne quando si tratti della sessione pomeridiana. I turni potranno in ogni caso essere modificati per esigenze tecniche.

Le prove si svolgeranno nel laboratorio di informatica al secondo piano. Per garantire il rispetto della tempistica stabilita, già molto stringente, si raccomanda ai docenti in servizio nelle classi coinvolte di assicurarsi che gli alunni si trasferiscano tempestivamente dall'aula al laboratorio secondo gli orari indicati; il trasferimento avverrà sotto la sorveglianza di docenti incaricati. Si raccomanda, altresì, ai docenti delle classi seconde di non programmare verifiche scritte o uscite didattiche nei giorni di svolgimento delle prove.

Ai genitori si chiederà di autorizzare la presenza degli alunni ai turni pomeridiani, ricordando che il Decreto Legislativo 13 aprile 2017 ha introdotto, tra le condizioni di ammissione agli Esami di Stato, la partecipazione a prove scritte a carattere nazionale predisposte dall'INVALSI e *computer based*.

Simulazione delle prove INVALSI

Per consentire agli alunni di affrontare con serenità le prove, senza essere rallentati da eventuali difficoltà connesse con la nuova modalità CBT, si ritiene opportuno fornire loro alcune semplici istruzioni e farli esercitare nello svolgimento della prova *on line*. L'INVALSI, sul proprio sito ([https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=Esempi - Prove%20CBT_g10](https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=Esempi-Prove%20CBT_g10)), ha messo a disposizione **esempi di prove CBT per la secondaria di II grado**, contenenti anche le istruzioni da seguire per lo svolgimento delle stesse. I docenti di Italiano e Matematica sono pertanto invitati ad organizzare, per ciascuna classe, una **simulazione *on line*** nel laboratorio di informatica; in alternativa, potranno rivolgersi al Referente per le Prove Invalsi, prof.ssa Daniela Visicchio, per concordare l'organizzazione delle simulazioni in una delle seguenti giornate:

mercoledì 11 aprile dalle 11:00 alle 13:00 (simulazione già svolta)

mercoledì 2 maggio dalle 11:00 alle 13:00

giovedì 02 maggio dalle 08:00 alle 9:00

mercoledì 09 maggio dalle 11:00 alle 13:00.



Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Carmela Taronna