



*Istituto Comprensivo Giovanni XXIII – Pascoli
Margherita di Savoia (BT)*

Circ. n. 72

Margherita di Savoia 26.04.2021

AI DOCENTI SCUOLA SECONDARIA I GRADO

AGLI ALUNNI DELLE CLASSI TERZE

AL SITO WEB

AL DSGA

Oggetto: ORGANIZZAZIONE PROVE INVALSI CBT a.s.2020/2021 (scuola secondaria di I grado)

A partire dall'anno scolastico 2017/2018 il D.Lgs. n.62/2017 ha introdotto le prove INVALSI per l'ultimo anno della scuola secondaria di I grado (grado 8) per tre discipline (italiano, matematica, inglese), svolte in modalità interamente online (CBT, *computer based test*) in modo da eliminare il lavoro di immissione dei dati e di correzione delle domande a risposta aperta, precedentemente affidati alla collaborazione dei docenti.

Viste le disposizioni normative si comunica a tutto il personale docente e agli alunni delle classi terze quanto segue:

- Le prove Invalsi si svolgeranno secondo il calendario di seguito allegato nei laboratori di informatica e linguistico della scuola secondaria di I grado "Pascoli", interamente online e in più sessioni;
- Limitatamente all'A.S. 2020-2021, gli alunni parteciperanno alle prove standardizzate nazionali di italiano, matematica e inglese previste dall'articolo 7 del Dlgs 62/2017 nel caso in cui le condizioni epidemiologiche e le determinazioni delle autorità competenti lo consentiranno. La mancata partecipazione non rileva in ogni caso l'ammissione all'esame di Stato (art. 6, comma 1, dell'O.M. del 5 marzo 2021);
- per gli alunni che parteciperanno alle prove standardizzate nazionali la certificazione delle competenze sarà integrata ai sensi dell'articolo 4, commi 2 e 3, del DM 742/2017 (art. 6, comma 1, dell'O.M. del 5 marzo 2021);
- La somministrazione delle prove per ogni classe o gruppo di studenti, come da prospetto allegato, avverrà in tre giornate distinte.
- La durata delle prove sarà la seguente: Italiano 90 minuti più 15 minuti circa per rispondere alle domande del questionario studente; Matematica 90 minuti più 15 minuti circa per rispondere alle domande del questionario studente; Inglese (*Reading*) 40 minuti; Inglese (*Listening*) 40 minuti (queste ultime due, intervallate da una pausa di 10 minuti);
- Agli alunni H e DSA saranno concessi 15 minuti aggiuntivi nonché misure compensative (dizionario, calcolatrice, ecc...) o dispensative; per la prova di inglese sarà aggiunto il "terzo Ascolto";
- Gli alunni impegnati nel primo e terzo turno (pomeridiano), nei giorni di somministrazione delle prove usciranno alle 12,15; mentre quelli impegnati nel secondo turno entreranno alle 9,15;
- Tutti gli alunni dovranno dotarsi di auricolari personali per la prova di Inglese;



Istituto Comprensivo Giovanni XXIII – Pascoli
Margherita di Savoia (BT)

- La classe 3D sarà suddivisa in tre gruppi da sei alunni, per ordine alfabetico, in modo da ottimizzare le postazioni disponibili nei laboratori;
- Le prove si svolgeranno in tre turni giornalieri così suddivisi:

Primo turno	Secondo turno	Terzo turno
Ore 8:00 Riunione preliminare con i docenti somministratori	Ore 10:45 Riunione preliminare con i docenti somministratori	Ore 14:15 Riunione preliminare con i docenti somministratori
Ore 8:20 Accoglienza degli alunni, accompagnati in laboratorio dal docente in servizio e predisposizione della prova	Ore 11:05 Accoglienza degli alunni, accompagnati in laboratorio dal docente in servizio e predisposizione della prova	Ore 14:35 Accoglienza degli alunni, accompagnati in laboratorio dal docente in servizio e predisposizione della prova
Ore 8:45 inizio della prova	Ore 11:30 inizio della prova	Ore 15:00 inizio della prova
Ore 10:45 Termine della prova	Ore 13:30 Termine della prova	Ore 17:00 Termine della prova
Il docente somministratore riaccompagna gli alunni in classe	Il docente somministratore riaccompagna gli alunni in uscita	Il docente somministratore riaccompagna gli alunni in uscita

Lunedì 10 Maggio Prova di Italiano	
1^ Turno 8.20 – 10.45	
3A (20 alunni); 3D (1° gruppo di 6 alunni, dal n. 1 al 6)	Somministratori: Prof.ssa Oresta - Prof. Valentino - Prof. Prezioso - Prof.ssa Ruggiero
2^ Turno 11.05 – 13.30	
3B (19 alunni); 3D (2° gruppo di 6 alunni, dal n. 7 al 12)	Somministratori: Prof. Valentino - Prof.ssa di Venosa - Prof. Prezioso - Prof.ssa Ruggiero
3^ Turno 14.35 – 17.00	
3E (27 alunni)	Somministratori: Prof. Prezioso - Prof. Valentino - Prof.ssa Ruggiero - Prof. Ricco L.

Martedì 11 Maggio Prova di Italiano	
1^ Turno 8.20 – 10.45	
3C (20 alunni); 3D (3° gruppo di 6 alunni, dal n. 13 al 18)	Somministratori: Prof. Valentino - Prof.ssa Oresta - Prof.ssa Ruggiero - Prof.ssa Cardillo
Martedì 11 Maggio Prova di Matematica	
2^ Turno 11.05 – 13.30	



Istituto Comprensivo Giovanni XXIII – Pascoli
Margherita di Savoia (BT)

3A (20 alunni); 3D (1° gruppo di 6 alunni, dal n. 1 al 6)	Somministratori: Prof. Valentino – Prof.ssa Sarcina M. – Prof. Ruggiero – Prof.ssa Penza
3^ Turno 14.35 – 17.00	
3E (27 alunni)	Somministratori: Prof.ssa – Prof. Prezioso – Prof.ssa Sarcina M. – Prof. Valentino – Prof.ssa Ruggiero

Mercoledì 12 Maggio Prova di Matematica	
1^ Turno 8.20 – 10.45	
3B (19 alunni); 3D (2° gruppo di 6 alunni, dal n. 7 al 12)	Somministratori: Prof. Valentino – Prof.ssa Piazzolla – Prof.ssa Sarcina M. – Prof. Prezioso
2^ Turno 11.05 – 13.30	
3C (20 alunni); 3D (3° gruppo di 6 alunni, dal n. 13 al 18)	Somministratori: Prof. Valentino – Prof.ssa Sarcina M. – Prof. Prezioso – Prof.ssa di Gregorio
Mercoledì 12 Maggio Prova di Inglese	
3^ Turno 14.35 – 17.00	
3E (27 alunni)	Somministratori: Prof. Valentino – Prof. Prezioso – Prof.ssa Ruggiero – Prof.ssa Filannino

Giovedì 13 Maggio Prova di Inglese	
1^ Turno 8.20 – 10.45	
3A (20 alunni); 3D (1° gruppo di 6 alunni, dal n. 1 al 6)	Somministratori: Prof. Valentino – Prof. Piazzolla – Prof.ssa Sarcina M. – Prof.ssa Filannino
2^ Turno 11.05 – 13.30	
3B (19 alunni); 3D (2° gruppo di 6 alunni, dal n. 7 al 12)	Somministratori: Prof. Valentino – Prof.ssa Ruggiero – Prof.ssa Sarcina M. – Prof. Ricco L.
3^ Turno 14.35 – 17.00	
3C (20 alunni); 3D (3° gruppo di 6 alunni, dal n. 13 al 18)	Somministratori: Prof. Valentino – Prof. Prezioso – Prof.ssa Ruggiero – Prof.ssa Chiello

Il referente per la valutazione
Prof. Maurizio Valendino



Il Dirigente Scolastico
Valentino Di Stolfo