



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE SANDRO PERTINI

codice meccanografico Istituto: **NAIS07900T**



MIUR

ISTITUTO PROFESSIONALE SETTORE SERVIZI: COMMERCIALE & SOCIO SANITARIO NARC07901R
ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO: TURISMO & AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING NATN079012
LICEI: SCIENZE UMANE Opzione ECONOMICO SOCIALE & SCIENTIFICO Opzione SCIENZE APPLICATE NAPM079019

Circ. n. 89 del 25/02/2021

**Agli alunni delle Classi quinte
5AC 5AL 5ALS 5AS 5BL 5AT 5BT 5Bs 5AOD
Alle famiglie degli alunni
Alla VICARIA Prof.ssa Annamaria DI SARNO
Al Prof. Massimo CAPASSO
Alla Prof.ssa Valentina MARANO
Al Prof. Antonio PASCARELLA/Matematica
Ai Sigg. docenti/somministratori
e p.c. Al DSGA
Al Sito WEB**

**Oggetto: Organizzazione somministrazione PROVE INVALSI CBT alunni Classi quinte
Scuola secondaria II grado**

Si ricorda agli attori di indirizzo che, come comunicato dal Miur le prove invalsi si svolgeranno e saranno tenute in debita considerazione per sostenere per l'esame di stato per le classi V. In base a quanto stabilito nel D.Lgs. n. 62/2017, nel D.M. 741 E 742 /2017, nelle note MIUR n. 1039 del 12/01/2018 per permettere una efficace e sicura somministrazione delle Prove INVALSI CBT agli alunni delle Classi quinte della Scuola secondaria di II grado,

SI DISPONE Quanto segue:

✓ **le prove saranno svolte in presenza pertanto le classi quinte saranno impegnate nello svolgimento delle prove suddette durante una finestra di somministrazione compresa tra il 08 ed il 29 Marzo 2020**

✓ Per ciascuna disciplina saranno previsti due turni di somministrazione;

i docenti della prima ora alle ore 08:15 accompagneranno gli alunni in laboratorio; la prova invalsi inizia alle ore 08:30 e termina alle ore – 10:30 (10:45 alunni dsa e d.a.) gli alunni rimarranno nel laboratorio ove aspetteranno il cambio del docente per la somministrazione dell'altra prova	fine primo turno ore 10:30 (10:45 alunni dsa e d.a.)
i docenti della 3 ora alle ore 10:30 si recheranno nel laboratorio dove troveranno la classe, la prova invalsi inizia alle ore 10:45 e termina alle ore – 13:00(13:15 alunni dsa e d.a).	fine secondo turno ore 13:00 (13:15 alunni dsa e d.a.)

Si precisa altresì che le classi che svolgono la prova nei giorni in cui non sono in presenza, faranno rientro nelle loro abitazioni al termine della prova stessa.

✓ Per gli alunni DSA e diversamente abili che seguono una programmazione globalmente corrispondente ai programmi ministeriali è previsto un tempo aggiuntivo di 15 minuti, compreso nei tempi stabiliti;

IL DOCENTE DI CLASSE DELLA DISCIPLINA AVRA' CURA DI INFORMARE GLI ALUNNI INTERESSATI NEI TEMPI UTILI.

✓ Nei giorni del periodo su indicato le lezioni potranno subire variazioni di orario per le classi non coinvolte nelle prove INVALSI;

✓ Durante le prove ogni alunno porterà con sé il proprio astuccio di lavoro e riceverà un foglio protocollo per eventuali operazioni di calcolo e o risoluzione di quesiti, prima di rispondere on line. Al termine della prova detti fogli dovranno essere consegnati al docente somministratore per essere subito distrutti.

✓ i docenti del consiglio di classe si alterneranno nella somministrazione delle prove, nominati dal Dirigente Scolastico preferibilmente fra i docenti non della disciplina oggetto di prova;

✓ gli impegni di ogni docente sono indicati nel planning appositamente elaborato;

✓ entro i due giorni precedenti la somministrazione delle prove sopradette, la segreteria predisporrà i materiali che verranno consegnati ai docenti somministratori dal Dirigente Scolastico o da un suo delegato il giorno della somministrazione. Tali materiali, saranno racchiusi in una busta chiusa per ogni classe:

1. la busta chiusa (2a) contiene l'elenco studenti per la somministrazione per ciascuna disciplina (ITALIANO, MATEMATICA, INGLESE) con specificato, per ogni alunno, nome, cognome, mese ed anno di nascita, genere, username, password per italiano, matematica, inglese-reading e inglese-listening
2. una busta (2b) contrassegnata con il codice meccanografico del plesso e il nome della sezione della classe interessata, per ciascuna disciplina (italiano, matematica, inglese), in cui al termine della prova saranno riposte le credenziali utilizzate (talloncini), ritirate e sottoscritte dallo studente e dal docente somministratore, la busta sarà successivamente chiusa;
3. un elenco nominativo degli studenti della classe per ognuna delle prove, predisposto dalla segreteria, con le colonne per contenere: tipologia di prova, data di svolgimento della stessa, orario di inizio e fine e firma dell'allievo.

✓ Per le classi non campione il docente somministratore, come già detto al punto 2, riporrà all'interno della busta 2b i talloncini firmati e l'elenco sottoscritto da tutti gli allievi presenti, chiuderà la busta e firmerà riportando il codice meccanografico del plesso e il nome della sezione della classe interessata e la consegnerà al DS o ad un suo delegato.

✓ Nella busta 2a di ogni prova effettuata dalla classe interessata, il somministratore riporrà le credenziali non utilizzate.

Nel giorno di somministrazione delle prove, come da orario e classe individuati nel planning allegato alla presente: - Il collaboratore tecnico si assicurerà che tutti i computers predisposti per la prova siano accessi e con attiva la pagina dalla quale iniziare la prova, all'orario stabilito;

- Il docente somministratore dovrà essere presente in sede alle ore 08.00 e ritirerà buste 2a, 2b e l'elenco di ogni prova, in vicepresidenza;

- All'ora individuata il docente somministratore si recherà nel laboratorio informatico opportunamente predisposto insieme alla classe;

- Il somministratore farà accomodare gli allievi ai loro posti, aprirà la busta 2a contenente le credenziali per lo svolgimento della prova (talloncino), ritaglierà quella corrispondente ad ogni alunno e gliela consegnerà, riponendo nella busta 2a quelle non utilizzate, darà poi inizio alla prova specificando che gli allievi:

a) Potranno usare carta e penna per i loro appunti;

b) Dovranno consegnare i fogli utilizzati al docente che provvederà a distruggerli subito dopo la consegna della prova;

c) Che il tempo complessivo sarà calcolato dalla piattaforma, ossia:

ITALIANO 120 minuti (+ 15 minuti alunni dsa e d.a).

MATEMATICA 120 minuti (+ 15 minuti alunni dsa e d.a).

INGLESE 150 minuti (90 Reading+60 Listening) (+ 15 minuti alunni dsa e d.a) ;

d) Che, una volta chiusa, non sarà più possibile accedere alla prova.

- Come previsto nel planning, il docente somministratore del primo gruppo di ogni classe rimarrà in laboratorio fino al termine della prova. Lo stesso docente riporterà gli alunni in aula per lo svolgimento del normale orario scolastico.

Al termine della prova le buste saranno raccolte dai docenti somministratori che le consegneranno in vicepresidenza.

- L'utilizzo delle credenziali di accesso contenute nell'elenco studenti per la somministrazione e per lo svolgimento della prova, configura un atto giuridicamente rilevante, registrato dalla piattaforma.

Si raccomanda a ciascun docente somministratore di leggere con cura le indicazioni riportate nel protocollo di somministrazione prove INVALSI CBT per le classi non campione al seguente link.

[https://invalsi-](https://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/2021/Rilevazioni_Nazionali/Manuale_somministratore_grado_13_2020_2021_ITALIA.pdf)

[areaprove.cineca.it/docs/2021/Rilevazioni_Nazionali/Manuale_somministratore_grado_13_2020_2021_ITALIA.pdf](https://invalsi-areaprove.cineca.it/docs/2021/Rilevazioni_Nazionali/Manuale_somministratore_grado_13_2020_2021_ITALIA.pdf)

Si allega alla presente il planning organizzativo a cui attenersi e i docenti impegnati nella somministrazione delle prove.

**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE SANDRO PERTINI
PLANNING SOMMINISTRAZIONE PROVE INVALSI 2020-2021 CLASSI 5**

CLASSE	DATA	MATERIA	ORARIO	ALU NNI	DOCENTI SOMMINISTRATORI	TECNICO di Laboratorio
5AL-D	Lunedì 08/03/2021	INGLESE	08:30 -11:00	23	PANNONE MARINA	Esposito 40
5AL-P	Martedì 09/03/2021	ITALIANO	08.30-10:30	23	OBLIATO CARMELA	Esposito 40
5AL-P	Martedì 09/03/2021	MATEMATICA	11:00-13:00	23	MARANO VALENTINA	Esposito 40
5AT-D	Mercoledì 10/03/2021	INGLESE	08:30-11:00	19	DELLA BELLA LOREDANA	Esposito 40
5A-P	Giovedì 11/03/2021	ITALIANO	08.30-10:30	19	RULLO ANGELA	Esposito 40
5AT-P	Giovedì 11/03/2021	MATEMATICA	11:00 13:00	19	IOVINO ANNA	Esposito 40
5BS-D	Venerdì 12/03/2021	INGLESE	08:30-11:00	20	VENTRIGLIA VEGA	Esposito 40
5AC-P 5BT-P	Sabato 13/03/2021	INGLESE	08:30-11:00	10 14	IOVINO ANNA	Esposito 40
5BS-P	Lunedì 15/03/2021	ITALIANO	08:30-10:30	20	BIANCO MARIO	Esposito 40
5BS -P	Lunedì 15/03/2021	MATEMATICA	11:00-13:00	20	MARANO VALENTINA	Esposito 40
5ALS-D	Martedì 16/03/2021	INGLESE	08:30- 11:15	14	IODICE GIOVANNA	Esposito 40
5AC-P 5BT-P	Mercoledì 17/03/2021	ITALIANO	08:30-10:45	10 14	CRISTALLO EMILIO	Esposito 40
5AC -P 5BT-P	Mercoledì 17/03/2021	MATEMATICA	11:00-13:15	10 14	MARANO VALENTINA	Esposito 40
5AS-D	Giovedì 18/03/2021	INGLESE	08:30-11:00	17	ADDEO VITO	Esposito 40
5ALS-P	Venerdì 19/03/2021	ITALIANO	08.30-10:45	14	IODICE GIOVANNA	Esposito 40
5ALS-P	Venerdì 19/03/2021	MATEMATICA	11:00-13:15	14	BIANCO MARIO	Esposito 40
5BL-D	Sabato 20/03/2021	INGLESE	08:30- 11:00	16	MARANO VALENTINA	Esposito 40
5AOD-D	Lunedì 22/03/2021	INGLESE	08:30-11:00	14	IOVINO ANNA	Esposito 40
5BL-P	Martedì 23/03/2021	ITALIANO	08.30-10:30	16	PENSIERO ENRICA	Esposito 40
5BL-P	Martedì 23/03/2021	MATEMATICA	11:00-13:00	16	MARANO VALENTINA	Esposito 40
5AS-P	Giovedì 25/03/2021	ITALIANO	08.30-10:30	17	MARANO VALENTINA	Esposito 40
5AS -P	Giovedì 25/03/2021	MATEMATICA	11:00-13:00	17	MUNEGHINA SIMONA	Esposito 40
5AOD-P	Martedì 30/03/2021	ITALIANO	08.30-10:30	14	ACERRA GIOVANNI	Esposito 40
5AOD-P	Martedì 30/03/2021	MATEMATICA	11:00-13:00	14	MARANO VALENTINA	Esposito 40

Si ringrazia per la consueta e fattiva collaborazione.

PRINCIPALI FONTI NORMATIVE

- L. 53/2003 Art. 3 c.1 Lett. "b"; - D.Lgs 286/2004; - L. 176/2007;
- Decreto Legge n. 5 del 08/02/2012- art. 51 c. 2 convertito nella legge n. 35/2012;
- Direttiva Ministeriale n. 85 del 12/3/2012;
- Direttiva Ministeriale n. 11 del 18/09/2014;
- Nota INVALSI del 28/10/2014;- Art. 19 del D.Lgs 62/2017

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Giovanni DE PASQUALE**