



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE
“CESARE BATTISTI”

Via dei Lauri 1 - 00049 Velletri (RM) – Distr. 39 - C.F. 95017570581 - Cod. Min. RMIS05200R
Sede Uffici e Amministrazione Via F. Parri, 14 - 00049 Velletri tel 06 121125645 fax 06 9640257

Corsi Liceo Art. Tecnico Agrario e CAT via Parri 14 tel 06 121125645 fax 06 9640257
Corsi Tecnico AFM/ SI e Prof. SC via dei Lauri n. 1 tel 06 1211 25 127 fax 06 963 7815

Eventi Artistici e Mostre Polo Espositivo via L. Novelli 3 - Velletri

Indirizzi di Studio:

Liceo Artistico Sezioni Architettura, Arti Figurative e Design cod. RMSD05201N

Professionale Servizi Commerciali cod. RMRC05201Q

Tecnico Agrario – Agroalimentare cod. RMTA05201L

Tecnico Amministrazione Finanza e Marketing e Sistemi Informativi Aziendali cod. RMTD052013

Tecnico Costruzione Ambiente e Territorio - Geometri - cod. RMTL05201D

e mail: RMIS05200R@istruzione.it - RMIS05200R@pec.istruzione.it – sito web: www.iisbattistivelletri.gov.it

circolare n. 319 del 04.05.2022

Al personale Docente
Al personale ATA
Agli Alunni delle classi II
Sito WEB

Oggetto: INVALSI CLASSI II

GIORNI DAL 16 AL 20 MAGGIO 2022 SECONDO LA TURNAZIONE RIPORTATA DI SEGUITO

Le prove saranno somministrate in modalità CBT (computer based), si svolgeranno in giornate distinte per ogni classe nel laboratorio assegnato ed alla presenza di un docente somministratore ed un collaboratore tecnico.

La trasmissione dei dati INVALSI sarà automatica senza intervento da parte del personale della scuola e contestuale alla chiusura della prova da parte dello studente (o in seguito all'esaurimento del tempo massimo previsto per la prova).

La prova di **ITALIANO** ha una durata di 90 minuti+15 minuti per rispondere alle domande del questionario studenti.

La prova di **MATEMATICA**, ha una durata di 90 minuti.

Poiché le prove si svolgeranno al computer, le classi si rechneranno nell'aula informatica assegnata con il docente somministratore secondo il calendario stabilito.

Al termine della prova gli alunni rientreranno nelle rispettive classi e continueranno le previste attività didattiche.

Lo svolgimento delle prove costituisce per le istituzioni scolastiche attività ordinaria di istituto (art.19, comma 3 del D.LGS. n..6272017). gli studenti sono tenuti a svolgere le prove come da normativa vigente.

Oltre alle date ordinarie è prevista una eventuale **sessione suppletiva, come da calendario**, per dare la possibilità agli studenti assenti per gravi e comprovati **motivi certificati** di recuperare e svolgere la prova nazionale.

TURNAZIONE LABORATORI VIA DEI LAURI

LAB MULT. (III PIANO) - n. postazioni 30

LAB GRAFICO (III PIANO) n. postazioni 21

Data	Orario	Classe	N. alunni	Lab informatica	Prove	Docente somministratore
LUNEDÌ 16 MAGGIO	9.40-11.40	2A AFM	17	LAB MULTI	ITALIANO	VICARIO
	9.40-11.40	2A AFM	18	LAB. GRAFICA	ITALIANO	GRENGA
MARTEDÌ 17 MAGGIO	9.40-11.25	2A AFM	17	LAB MULTI	MATEMATICA	MONTALBANO
	9.40-11.25	2A AFM	18	LAB. GRAFICA	MATEMATICA	SANTANGELI
GIOVEDÌ 19 MAGGIO	9.40-11.40			ITALIANO/MATEMATICA	RECUPERO	
	9.40-11.40			ITALIANO/MATEMATICA	RECUPERO	

TURNAZIONE PROVE INVALSI LABORATORI VIA PARRI

LAB FONDAZIONE ROMA (I PIANO PAL A) n. postazioni 21

LAB INFORMATICA ARTE (II PIANO PAL A) n. postazioni 17

Data	Orario	Classe	N. alunni	Lab informatica	Prove	Docente somministratore
LUNEDÌ 16 MAGGIO	8.15-10.30	IIA AGR	16	REG. LAZIO	ITALIANO	BRULLO
	8.15-10.30	IIA AGR	14	INF. ARTE	ITALIANO	MAZZON
	11.15-13.25	IIA LIC	18	REG. LAZIO	ITALIANO	DI CARLUCCIO
	11.15-10.25	IIA LIC	12	INF. ARTE	ITALIANO	FRATTAROLI
MARTEDÌ 17 MAGGIO	8.30-10.45	IIC LIC	13	INF. ARTE	ITALIANO	FRATTAROLI
	8.30-10.45	IIC LIC	12	REG.LAZIO	ITALIANO	CINI/D'AMARO
	11.15-13.25	IIB LIC	13	INF. ARTE	ITALIANO	CARDUCCI
	11.15-13.25	IIB LIC	13	REG. LAZIO	ITALIANO	PANELLA
MERCOLEDÌ 18 MAGGIO	8.15-10.45	IIA AGR	16	REG. LAZIO	MATEMATICA	CRIBER
	8.15-10.45	IIA AGR	14	REG.LAZIO	MATEMATICA	LEONI
	11.15-13.25	IIA LIC	14	REG. LAZIO	MATEMATICA	LIBUTTI
	11.15-13.25	IIA LIC	12	INF. ARTE	MATEMATICA	DE HARTINGH

GIOVEDÌ 19 MAGGIO	8.15 -10.30	IIB LIC	14	INF. ARTE	MATEMATICA	CINI
	8.15-10.30	IIB LIC	13	REG.LAZIO	MATEMATICA	ARCURI
	11.15-13.25	IIC LIC	12	INF.ARTE	MATEMATICA	CIOCCHETTI T.
	11.15-13.25	IIC LIC	13	REG. LAZIO	MATEMATICA	PASTORI
VENERDÌ 20 MAGGIO	8.30-11.10	IIA AGR		INF ARTE	RECUPERO	
	8.30-11.10	IIA/B/C LICEO		REG. LAZIO	RECUPERO	

ISTRUZIONI OPERATIVE:

La segreteria didattica provvederà per tempo alla stampa degli elenchi e delle credenziali di accesso e dei verbali delle classi assegnate ai laboratori.

Gli assistenti tecnici inseriranno il link per l'area prove su ciascun pc dei laboratori informatici, forniranno il supporto tecnico, firmeranno la nota di riservatezza, daranno indicazioni per l'avvio delle prove secondo il **PROTOCOLLO DI SOMMINISTRAZIONE**, per la registrazione delle presenze e per la soluzione di situazioni problematiche.

I docenti somministratori delle classi del I turno, e del II turno, si riuniranno nell'ufficio di presidenza delle due sedi di servizio, 10 minuti prima dell'inizio delle prove, per procedere alla riunione preliminare con i docenti delegati dal Dirigente Scolastico, prof.ssa Ciocchetti Roberta per la sede di via Parri e prof.ssa Bagaglini Loriani per la sede di via dei Lauri. Al termine della riunione i docenti delegati consegneranno ai docenti somministratori le buste sigillate contenenti elenchi e credenziali e verrà compilato apposito verbale.

Una volta in aula i docenti somministratori provvederanno a far firmare agli Assistenti Tecnici la nota di riservatezza, agli alunni l'informativa e consegneranno agli stessi le credenziali di accesso.

Al termine delle prove i docenti provvederanno a ritirare l'attestazione firmata dagli studenti e i fogli nelle buste. Le buste dovranno essere consegnate in presidenza ai delegati del Dirigente.

Per la prova di MATEMATICA sono consentiti i seguenti strumenti: righello, squadra, compasso, goniometro, calcolatrice scientifica. Eventuali fogli utilizzati dovranno essere timbrati.

Le classi che abitualmente utilizzano i laboratori coinvolti svolgeranno lezione nelle aule lasciate libere dalle classi impegnate nelle prove.

Il Docente somministratore verrà sostituito, nelle altre classi in orario, per l'intera durata della prova. Si evidenzia l'importanza del docente di sostegno per l'intera durata della prova.

Si confida nella comprovata e fattiva collaborazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Eugenio DIBENNARDO