



**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
RAMACCA - PALAGONIA**
Via Fastucheria, 48 – 95040 Ramacca (CT) - Tel. 095 653329 – Fax 095 654544
Via Pitagora s.n.c. – 95046 Palagonia (CT) – Tel. 0957955421 – Fax:
0957945401 C.F.: 91019770873 – Codice Ufficio: UFH84X
web www.iisramacca-palagonia.edu.it
E-mail ctis04200q@istruzione.it E-mail certificata ctis04200q@pec.istruzione.it



CIRCOLARE N. 229

Ramacca, li 27/02/2024

Alle Docenti e ai Docenti

Agli Alunni Alle Famiglie

Al Personale ATA

Alla sezione Amministrazione Trasparente del sito web

OGGETTO: Somministrazione PROVE INVALSI computer based (CBT).

Come è noto, a partire dall'anno scolastico 2018-19, il D.Lgs 62/2017 ha introdotto per gli alunni del quinto anno le prove INVALSI di Italiano, Matematica e Inglese.

Tali prove:

- si compongono, per ogni allievo, di domande estratte da un ampio repertorio di quesiti (*banca di item*) e variano, pertanto, da studente a studente, mantenendo per ciascuna uguale difficoltà e struttura;
- sono computer based (CBT) e si svolgeranno mediante utilizzo di computer connessi alla rete internet secondo il calendario di seguito riportato;
- per ITALIANO e INGLESE le prove saranno uniche e non differenziate per indirizzi di studio.
- la prova d'Italiano (durata **120 minuti più 15 minuti circa** per rispondere alle domande del questionario studente) è una prova di comprensione di testi scritti di diverse tipologie, mentre i quesiti di riflessione sulla lingua sono fortemente contestualizzati e legati agli aspetti di comprensione del testo. La prova d'Italiano si riferisce a traguardi comuni a tutti gli indirizzi di studio e non ha contenuti di storia della letteratura.
- la prova d'Inglese è articolata in una parte dedicata alla comprensione della lettura (*reading*, della durata di **90 minuti**) e una alla comprensione dell'ascolto (*listening*, della durata di circa **60 minuti**, la durata della prova può variare leggermente da studente a studente), riguarda gli aspetti comunicativi della lingua e contiene compiti (*task*) di livello B1 e B2 del QCER (Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue).
- le prove di MATEMATICA (durata **120 minuti più 15 minuti circa** per rispondere alle domande del questionario studente) saranno differenziate in base alla seguente articolazione:
 - o Tipologia A: Licei NON scientifici e istituti professionali.
 - o Tipologia B: Istituti tecnici.
 - o Tipologia C: Licei scientifici (tutte le opzioni).

È importante ricordare che, ai sensi dell'art. 21, c. 2 del D. Lgs. 62/2017, gli esiti dei risultati delle prove INVALSI non influenzano il voto finale di Diploma, ma confluiscono nel Curriculum (allegato al Diploma) della studentessa e dello studente in livelli descrittivi distinti per Italiano (6 livelli), Matematica (6 livelli) e Inglese: comprensione della lettura (3 livelli) e dell'ascolto (3 livelli). Per tale motivo si raccomanda agli alunni la presenza alle prove nei giorni previsti e il massimo impegno nel loro svolgimento.

Le prove si svolgeranno alla presenza di un docente somministratore e di un collaboratore tecnico, individuati dal D.S. tra il personale docente e il personale A.T.A. della scuola.

Si invitano gli Alunni e i Docenti ad una lettura attenta delle "**Indicazioni operative per la somministrazione delle Prove**", redatte secondo il Protocollo di Somministrazione previsto dall'INVALSI, e ad approfondire consultando il materiale presente sul sito INVALSI nella sezione **MATERIALE DI APPROFONDIMENTO**

(https://invalsi-areaprove.cineca.it/index.php?get=static&pag=materiale_approfondimento);

SEDE DI RAMACCA

CLASSI QUINTE

CLASSE	PROVA	DATA	ORARIO	SEDE SOMMINISTRAZIONE	DOCENTI ASSISTENTI
5A	ITALIANO	4/03	8:30/10:45	Lab. Multimediale	Ledda C.(Somm.) Umana M.(tecnico)
	MATEMATICA	5/03	11:05/13:00	Lab. Multimediale	Brancato F.(Somm.) Carabello L.(Tecnico)
	INGLESE	6/03	8:05/11:00	Lab. Multimediale	Ledda C.(Somm.) Umana M.(tecnico)
5B	ITALIANO	5/03	8:30/10:45	Lab. Multimediale	Brancato F.(Somm.) Carabello L. (Tecnico)
	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	Lab. Multimediale	Ledda C.(Somm.) Umana M.(Tecnico)
	INGLESE	7/03	8:05/11:00	Lab. Multimediale	Galli V.(Somm.) Passalacqua E.(Tecn.)
5C	ITALIANO	4/03	8:30/10:45	Lab. di Tecnologia	Viscuso. C.(Somm.) Coppoletta C.(Tecn.)
	MATEMATICA	5/03	11:05/13:00	Lab. di Tecnologia	Barbata A. (Somm.) Puglisi C.(Tecnico)
	INGLESE	6/03	8:05/11:00	Lab. di Tecnologia	Scuderi M.(Somm.) Passalacqua E.(Tecn.)
5D	ITALIANO	5/03	8:30/10:45	Lab. di Tecnologia	Barbata A.(Somm.) Puglisi C. (Tecn.)
	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	Lab. di Tecnologia	Viscuso C.(Somm.) Coppoletta C. (Tecn.)
	INGLESE	7/03	8:05/11:00	Lab. di Tecnologia	Fagone A.(Somm.) Puglisi C.(Tecnico)
5G	ITALIANO	4/03	8:30/10:45	Lab. di Sistemi	Scandurra A.(Somm.) Di Bella D.(Tecnico)
	MATEMATICA	5/03	11:05/13:00	Lab. di Sistemi	Maugeri N.(Somm.) Ferlito S.(tecnico)
	INGLESE	6/03	8:05/11:00	Lab. di Sistemi	Maggiore A.(Somm.) Privitera G.(Tecnico)
5H	ITALIANO	5/03	8:30/10:45	Lab. di Sistemi	Maugeri N.(Somm.) Ferlito S.(Tecnico)
	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	Lab. di Sistemi	Scandurra A.(Somm.) Di Bella D.(Tecn.)
	INGLESE	7/03	8:05/11:00	Lab. di Sistemi	Maggiore A.(Somm.) Privitera G.(Tecnico)

IMPEGNO DOCENTI PER GIORNI, ORARI E CLASSI

DOCENTE	CLASSI	PROVE	DATA	ORARIO	POSIZIONE
Ledda C. (Somministratore)	5A	ITALIANO	4/03	08:30/10:45	Lab. Multimediale
	5B	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	
	5A	INGLESE	6/03	08:05/11:00	
Umana M. (Tecnico)	5A	ITALIANO	4/03	08:30/10:45	Lab. Multimediale
	5B	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	
	5A	INGLESE	6/03	08:05/11:00	
BRANCATO F. (Somministratore)	5A	ITALIANO	5/03	11:05/13:00	Lab. Multimediale
	5B	MATEMATICA	5/03	08:05/11:00	
Carabello L. (Tecnico)	5A	ITALIANO	5/03	11:05/13:00	Lab. Multimediale
	5B	MATEMATICA	5/03	08:05/11:00	
GALLI V. (Somministratore)	5B	INGLESE	7/03	08:05/11:00	Lab. Multimediale
PASSALACQUA E. (Tecnico)	5B	INGLESE	7/03	08:05/11:00	Lab. Multimediale
	5C	INGLESE	6/03	08:05/11:00	Lab. di Tecnologia
VISCUSO C. (Somministratore)	5C	ITALIANO	4/03	08:30/10:45	Lab. di Tecnologia
	5D	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	
COPPOLETTA C. (Tecnico)	5C	ITALIANO	4/03	08:30/10:45	Lab. di Tecnologia
	5D	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	
BARBATA A. (Somministratore)	5C	ITALIANO	5/03	11:05/13:00	Lab. di Tecnologia
	5D	MATEMATICA	5/03	08:05/11:00	
PUGLISI C. (Tecnico)	5C	ITALIANO	5/03	11:05/13:00	Lab. di Tecnologia
	5D	MATEMATICA	5/03	08:05/11:00	
	5D	INGLESE	7/03	08:05/11:00	
SCUDERI M. (Somministratore)	5C	INGLESE	6/03	08:05/11:00	Lab. di Tecnologia
FAGONE A. (Somministratore)	5D	INGLESE	7/03	08:05/11:00	Lab. di Tecnologia
SCANDURRA A. (Somministratore)	5G	ITALIANO	4/03	08:30/10:45	Lab. di Sistemi
	5H	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	
DI BELLA D. (Tecnico)	5G	ITALIANO	4/03	08:30/10:45	Lab. di Sistemi
	5H	MATEMATICA	4/03	11:05/13:00	
MAUGERI N. (Somministratore)	5G	ITALIANO	5/03	11:05/13:00	Lab. di Sistemi
	5H	MATEMATICA	5/03	08:05/11:00	
FERLITO S. (Somministratore)	5G	ITALIANO	5/03	11:05/13:00	Lab. di Sistemi
	5H	MATEMATICA	5/03	08:05/11:00	
MAGGIORE A. (Somministratore)	5G	INGLESE	6/03	08:05/11:00	Lab. di Sistemi
	5H	INGLESE	7/03	08:05/11:00	Lab. di Sistemi
PRIVITERA G. (Tecnico)	5G	INGLESE	6/03	08:05/11:00	Lab. di Sistemi
	5H	INGLESE	7/03	08:05/11:00	Lab. di Sistemi

Somministrazione PROVE INVALSI 2024 classi quinte_Sede di Palagonia

CLASSE	PROVA	GIORNO	DATA	ORARIO	SEDE SOMMINISTRAZIONE	ASSISTENTI
5Q	ITALIANO	Lunedì	04-mar	10:00 /12:00	Laboratorio informatica Via Battisti	Di Natale R. (somm.) Sig. Sipala (tecn.)
	MATEMATICA	Giovedì	07-mar	09:00 /11:00	Laboratorio informatica Via Battisti	Di Natale R. (somm.) Sig. Fagone (tecn.)
	INGLESE	Venerdì	08-mar	08:30 /11:00	Laboratorio informatica Via Battisti	D'Angelo (somm.) Sig. Sipala (tecn.)
5S	ITALIANO	Lunedì	04-mar	08:00 /10:00	Laboratorio informatica Via Battisti	Di Natale R. (somm.) Sig. Sipala (tecn.)
	MATEMATICA	Martedì	05-mar	11:00 /13:00	Laboratorio informatica Via Battisti	Brunetti (somm.) Sig. Fagone (tecn.)
	INGLESE	Martedì	12-mar	09:00 /11:30	Laboratorio informatica Via Battisti	Di Benedetto (somm.) Sig. Fagone (tecn.)
5M	MATEMATICA	Mercoledì	06-mar	08:00 /10:00	Laboratorio informatica Via Battisti	Cali (somm.) Sig. Sipala (tecn.)
	INGLESE	Venerdì	08-mar	12:30 /15:00	Laboratorio informatica Via Battisti	Mangiaratti (somm.) Sig. Fagone (tecn.)
	ITALIANO	Lunedì	11-mar	12:45 /14:45	Laboratorio informatica Via Battisti	Bonanno (somm.) Sig. Sipala (tecn.)



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
F.to* Prof. Ing.
Emanuele Diletto