



i.c.s. "Rina Durante"
C.F. 80010880757 C.M. LEIC829006

ALO91QU - protocollo scuola
Prot. 0000803/U del 03/03/2023 12:47



ISTITUTO COMPRENSIVO "RINA DURANTE" **MELENDUGNO - BORGAGNE**

Scuola dell'infanzia, Scuola Primaria e Scuola Secondaria di primo grado
Sede amministrativa: Via San Giovanni, 1 - 73026 MELENDUGNO Tel. 0832.834021 - Fax 0832.837175
Ambito 18 Codice Meccanografico: LEIC829006 - Codice fiscale 80010880757
Sito web: www.icsmelendugno.edu.it - e mail: leic829006@istruzione.it
e-mail certifica: leic829006@pec.istruzione.it



Melendugno, 27.02.2023

Al Personale della Scuola
Al Genitori, ai docenti e gli alunni
delle classi terze S. Secondaria

Circolare n. 98

Si comunica alle SS.LL. che gli alunni delle classi terze della Scuola Secondaria di primo grado, nel periodo 3-28 aprile 2023 svolgeranno le prove INVALSI in modalità CBT (al computer).

Le prove INVALSI rappresentano requisito necessario d'accesso agli esami di Stato.

Ogni alunno nel laboratorio informatico avrà un proprio pc e un tempo prestabilito per portare a termine ciascuna prova. Tutte le classi sosterranno una Prova di Italiano, una di Matematica ed una Prova di Inglese, suddivisa in *Reading* e *Listening*.

La Prova di Italiano si articola in due parti: una di comprensione della lettura e una di riflessione sulla lingua. Entrambe misurano la padronanza linguistica, la competenza lessicale, cioè la quantità e l'ampiezza del lessico posseduto.

La Prova di Matematica misura le conoscenze principali, la capacità di risolvere problemi e quella di argomentare in quattro ambiti: Probabilità e Statistica, Aritmetica o Algebra, Geometria, Relazioni e Funzioni. Delle tre Prove, è quella che più dipende dal possesso di conoscenze disciplinari, ma i quesiti partono spesso da problemi del mondo reale.

La prova di Inglese misura le competenze di Ascolto e Lettura stabilite dal QCER e riportate anche nelle Indicazioni Nazionali. Il livello linguistico che gli alunni devono raggiungere è l'A2.

Le domande hanno diversi formati: risposte a scelta multipla, completamenti, corrispondenze e anche risposte aperte. Sono tutti formati molto usati nella scuola e con i quali i ragazzi hanno familiarità.

Gli studenti con certificazioni ai sensi delle leggi 104/1992 e 170/2010 possono usufruire di misure dispensative o compensative. Gli alunni con BES con certificazione clinica, possono utilizzare strumenti compensativi qualora sia stato redatto un PDP che ne preveda l'utilizzo.

Di seguito è pubblicato il calendario delle prove per classe

CALENDARIO PROVE INVALSI 2022/2023

	Lun. 3 aprile	Mar. 4 aprile	Mer. 5 aprile	Gio. 13 aprile	Ven. 14 aprile	Lun. 17 aprile	Mart. 18 aprile	Merc.. 19 aprile	Giov. 20 aprile
3C	ITA 8.30 10.30 11.00 - 13.00	MAT. 8.30 10.30 11.00 13.00	ING. 8.30 10.30 11.00 - 13.00						
3B				ITA 8.30 10.30 11.00 13.00		MAT. 8.30 10.30 11.00 - 13.00		ING. 8.30 10.30 11.00 - 13.00	
3A					ITA 8.30 – 10.30 11.00 - 13.00		MAT. 8.30 – 10.30 11.00 - 13.00		INGL. 8.30 – 10.30 11.00 - 13.00
3D						ITALIANO 8.30 – 10.30 11.00 - 13.00	MAT. 8.30 10.30 11.00 13.00	INGL. 8.30 – 10.30 11.00 - 13.00	

LUNEDI' 3 APRILE	MARTEDI' 4 APRILE	MERCOLEDI' 5 APRILE	GIOVEDI' 13 APRILE	VENERDI' 14 APRILE
3C ITALIANO	3C MATEMATICA	3C INGLESE	3B ITALIANO	3A ITALIANO
8.30 – 10.30 D'ERRICO IN CLASSE LA 1^ MINGIANO IN CLASSE 2^ MARIANO MAGGIORE IN AULA INFORM ----- 11.00 – 13.00 ACHILLE IN AULA INFORM. CON MARIANO 4^ DE PASCALIS 5^ DE GIORGI T. IN CLASSE	8.30 – 10.30 DE GIORGI T. MARIANO IN AULA INF. D'ERRICO T. IN CLASSE 1^ -2^ ----- 11.00 – 13.00 MARIANO D'ERRICO IN AULA INFORMATICA IN CLASSE RUSSO LA 4^ ACHILLE LA 5^	8.30 – 10.30 D'ERRICO E MARIANO IN AULA INFORMATICA SCIOLTI IN CLASSE 1^ - 2^ ----- 11.00 – 13.00 ACHILLE /MARIANO IN AULA INFORMATICA DE GIORGI IN CLASSE 4^ -5^	8.30 – 10.30 MELELEO 1^ DE PASCALIS 2^ E GUIDO IN AULA INFORMATICA DE GIORGI T. IN CLASSE 1^ - 2^ ----- 11.00 – 13.00 4^ ACHILLE 5^ RUSSO GUIDO IN AULA INFORMATICA DE GIORGI T. IN CLASSE 4^ - 5^	8.30 – 10.30 DE PASCALIS IN AULA INFORMATICA TARANTINO IN CLASSE 1^ -2^ ----- 11.00 – 13.00 MARRA N AULA INFORMATICA 4^ DURANTE IN CLASSE 5^ DE PASCALIS IN CLASSE

LUNEDI' 17 APRILE	MARTEDI' 18 APRILE	MERCOLEDI' 19 APRILE	GIOVEDI' 20 APRILE
3B MATEMATICA	3A MATEMATICA	3B INGLESE	3A INGLESE
8.30 – 10.30 1^ DE GIORGI T. /GUIDO -2^ IN AULA INFOR. MARRA IN CLASSE 1^ MAGGIORRE IN CLASSE 2^ ----- 11.00 – 13.00 4^ DE GIORGI A. /GUIDO 5^ DURANTE /GUIDO IN AULA INFORMATICA ACHILLE 4^ -5^ IN CLASSE	8.30 – 10.30 1^ -2^ TARANTINO IN AULA INFORMATICA 1^ -2^ MARRA IN CLASSE ----- 11.00 – 13.00 4^ - 5^ TARANTINO IN AULA INFORMATICA 4^ MINGIANO G. 5^ DE GIORGI A. IN CLASSE	8.30 – 10.30 1^ -2^ DE GIORGI T. / GUIDO IN AULA INFORMATICA 1^ -2^ ACHILLE IN CLASSE ----- 11.00 – 13.00 4^ -5^ IN AULA INFORMATICA 4^ MAGGIORE IN CLASSE 5^ DURANTE IN CLASSE	8.30 – 10.30 1^ MARRA N AULA INFORMATICA 2^ DE GIORGI T. IN AULA INFORMATICA 1^ IN CLASSE TARANTINO 2^ IN CLASSE GALLO ----- 11.00 – 13.00 4^ - RUSSO IN AULA INFORMATICA 5^ TARANTINO IN AULA INFORMATICA 4^ DE GIORGI A. IN CLASSE 5^ DE GIORGI T. IN CLASSE

LUNEDI' 17 APRILE	MARTEDI' 18 APRILE	MERCOLEDI' 19 APRILE
3D ITALIANO	3D MATEMATICA	3D INGLESE
8.30 – 10.30 1^ -2^ PERRONE. IN AULA INFOR. 1^~2 IN CLASSE MELE ----- 11.00 – 13.00 4^ MIGGIANO 5^ MONTINARO IN AULA INFORMATICA 4^ -5^ MELE IN CLASSE	8.30 – 10.30 1^~2^ PERRONE IN AULA INFORMATICA 1^~2^ MELE IN CLASSE ----- 11.00 – 13.00 4^ - 5^ MELE IN AULA INFORMATICA 4^. GUIDO IN CLASSE 5^ GUIDO IN CLASSE	8.30 – 10.30 1^~2^ MELE IN AULA INFORMATICA 1^~2^ MIGGIANO IN CLASSE ----- 11.00 – 13.00 4^~5^ MIGGIANO IN AULA INFORMATICA 4^ MONTINARO IN CLASSE 5^ MELE IN CLASSE

DIRIGENTE SCOLASTICO

Avv. Anna Rita CARATI