



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "Cataldo Agostinelli"



Comprensivo del LICEO CLASSICO/SCIENTIFICO -I.T.C. -I.P.S.I.A. -I.P.S.S.S.-I.P.S.E.O.A.

Via Ovidio - 72013 CEGLIE MESSAPICA (BR)

Circ. n. 294

Ceglie Messapica, 09.05.2019

Ai DOCENTI e agli ALUNNI delle classi SECONDE

e p.c. A tutti i docenti Agli Assistenti Tecnici Al Sito WEB

LORO SEDI

Oggetto: Prove INVALSI - Comunicazione date di svolgimento, individuazione SOMMINISTRATORI ed indicazioni operative.

Si informa il personale in indirizzo, per le classi SECONDE, che nelle giornate **13, 14, 15 maggio p.v.**, si svolgeranno le PROVE INVALSI, in riferimento alle quali sono individuati i seguenti docenti somministratori e collaboratori tecnici.

Le prove si svolgeranno nei laboratori di informatica dei relativi plessi, secondo il seguente calendario:

I.P.S.E.O.A - Laboratorio di Informatica di Via Ovidio

Data	Classe	Disciplina	Turno	Docenti	Collaboratore
				Somministratori	Tecnico
13 maggio	II A IPSEOA	Italiano	8:30-10:15	Giovane Vito A.	Galizia Felice
13 maggio	II B IPSEOA	Italiano	10:20-12:05	Florido Erica	Galizia Felice
13 maggio	II C IPSEOA	Italiano	12:10-13:55	Esposito Eugenio	Galizia Felice
14 maggio	II D IPSEOA	Italiano	8:30-10-15	De Maglie Antonio	Galizia Felice
14 maggio	II E IPSEOA	Italiano	10:20-12:05	Cavallo Mario	Galizia Felice
14 maggio	II F IPSEOA	Italiano	12:05-13:55	Argentieri Rocco A.	Galizia Felice
15 maggio	II A IPSEOA	Matematica	8:30-10:15	Giovane Vito A.	Galizia Felice
15 maggio	II B IPSEOA	Matematica	10:20-12:05	Barletta Ivan	Galizia Felice
15 maggio	II C IPSEOA	Matematica	12:05-13:55	Marrazzo Lucia	Galizia Felice
16 maggio	II D IPSEOA	Matematica	8:30-10:15	Turco Giovanni	Galizia Felice
16 maggio	II E IPSEOA	Matematica	10:20-12:05	Florido Erica	Galizia Felice

16 maggio II F IPSEOA	Matematica	12:05-13:55	Cavallo Mario	Galizia Felice
-----------------------	------------	-------------	---------------	----------------

N. B. Eventuali recuperi potranno essere effettuati il giorno 17 maggio 2019.

I.P.S.I.A. - I.P.S.S.S. - Laboratorio di Via G. Fortunato

Data	Classe	Disciplina	Turno	Docenti	Collaboratore
				Somministratori	Tecnico
13 maggio	II A IPSIA	Italiano	8:30-10:15	Putignano Giuseppe	Chirico Rosa
13 maggio	II A IPSSS (gruppo I)	Italiano	10:20-12:05	Zito Mario	Chirico Rosa
14 maggio	II A IPSSS (gruppo II)	Italiano	8:30-10:15	Zito Mario	Chirico Rosa
14 maggio	II A IPSSS (gruppo I)	Matematica	10:20-12:05	Macchitelli Anna M.	Chirico Rosa
14 maggio	II A IPSSS (gruppo II)	Matematica	12:05-13:55	Macchitelli Anna M.	Chirico Rosa
15 maggio	II A IPSIA	Matematica	8:30-10:15	Putignano Giuseppe	Chirico Rosa

N. B. Eventuali recuperi potranno essere effettuati nei giorni 16, 17 e 18 maggio 2019.

II A IPSSS (gruppo I): i primi dieci studenti in elenco;

II A IPSSS (gruppo II): gli ultimi dieci studenti in elenco;

LICEO - Laboratorio di Via Sac. Mastro

Data	Classe	Disciplina	Turno	Docenti	Collaboratore
				Somministratori	Tecnico
13 maggio	II A Classico	Italiano	8:30-10:15	Rodio Francesco	Pedali
					Gianluca
13 maggio	II A Scientifico	Italiano	10:20-12:05	Rodio Francesco	Pedali
	(gruppo I)				Gianluca
13 maggio	II A Scientifico	Italiano	12:10-13:55	De Leonardis	Pedali
	(gruppo II)			Luciella	Gianluca
15 maggio	II A Classico	Matematica	8:30-10:15	Amico Maria	Pedali
				Arcangela	Gianluca
15 maggio	II A Scientifico	Matematica	10:20-12:05	Amico Maria	Pedali
	(gruppo II)			Arcangela	Gianluca
15 maggio	II A Scientifico	Matematica	12:05-13:55	Nigro Maria Grazia	Pedali
	(gruppo I)				Gianluca

N. B. Eventuali recuperi potranno essere effettuati nei giorni 16, 17 e 18 maggio 2019.

II A Scientifico (gruppo I): i primi quattordici studenti in elenco;

II A Scientifico (gruppo II): gli ultimi quattordici studenti in elenco.

I.T.C. - Laboratorio Via Bachelet

Data	Classe	Disciplina	Turno	Docenti	Collaboratore
				Somministratori	Tecnico
14 maggio	II A ITC	Italiano	8:30-10:15	Rodio Armanda	D'Alò Elena
16 maggio	II A ITC	Matematica	8:30-10:15	Lena Rosaria	D'Alò Elena

N. B. Eventuali recuperi potranno essere effettuati nei giorni 17 e 18 maggio 2019.

I docenti in servizio, secondo il proprio orario, si preoccuperanno di accompagnare gli alunni presso i laboratori di Informatica e, al termine delle prove, di riaccompagnarli in classe.

I docenti somministratori si recheranno nei rispettivi laboratori nei giorni indicati, prima dell'inizio delle prove e vi resteranno fino al termine delle stesse.

Si evidenzia che il **manuale per il somministratore** e la documentazione riguardante lo svolgimento delle prove Invalsi sono già stati inviati ai Docenti somministratori ed ai Responsabili di plesso, sul Registro Elettronico.

In riferimento al manuale, i docenti somministratori sono tenuti d attenersi scrupolosamente alle direttive per i preparativi della somministrazione ed alle disposizioni per la conduzione della stessa, per il rispetto dei tempi e per il controllo degli alunni.

E' appena il caso di sottolineare l'importanza della prova Invalsi ai fini dell'armonizzazione della qualità del sistema di istruzione e formazione nazionale, della diffusione della cultura valutativa ed autovalutativa, degli approfondimenti di concetti, quali fattori di qualità, indicatori, standard, obiettivi.

Le prove mirano ad effettuare verifiche sulle conoscenze ed abilità degli studenti e sulla qualità complessiva dell'offerta formativa di ogni singolo Istituto Scolastico; attivano, pertanto, funzioni valutative non contrapposte a quelle di competenza dei docenti, ma complementari ed inserite, per norma, nell'attività ordinaria dell'Istituto.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Angela ALBANESE
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'ex art. 3, comma 2, del D. Lgs n. 39/1993