



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

“Enrico Fermi”

via capitano Di Castri - 72021 FRANCAVILLA FONTANA (BR)

Specializzazioni: ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI - Elettrotecnica e Automazione - Meccanica - Informatica -
Costruzioni Aeronautiche

Tel. e fax 0831/ 852132 (centr.)

Prot. n° _____

Francavilla Fontana, 21/04/2010

**AI DOCENTI
AL DSGA**

CIRCOLARE N° 207

Oggetto: Riunioni dei Dipartimenti/Assi culturali - 2^a prova di verifica per classi parallele.

Dalla lettura dei verbali delle riunioni dei vari dipartimenti/assi culturali relativi ai risultati della 1^a verifica per classi parallele, sono emersi alcuni punti di debolezza rispetto alle modalità di realizzazione delle prove medesime:

- i risultati delle verifiche sono stati poco attendibili a causa delle differenti condizioni di svolgimento della prova: solo in alcune classi presenziava il docente della disciplina, alcuni alunni hanno lavorato autonomamente mentre altri hanno avuto suggerimenti dai compagni o dal docente ed hanno presentato elaborati molto simili tra loro;
- gli alunni hanno affrontato troppe verifiche in poco tempo causando una sensibile diminuzione di rendimento soprattutto in coloro, spesso i più bravi, che hanno risposto in maniera autonoma;
- nell'intento di coinvolgere tutte le discipline, l'organizzazione è risultata alquanto complessa;
- limitata autonomia dei Dipartimenti nell'organizzazione delle prove.

Restano valide le finalità, di seguito riportate per comodità, che si intendono perseguire mediante questa tipologia di prove:

- Migliorare la cooperazione dei docenti dei Dipartimenti e la condivisione degli obiettivi minimi delle discipline comuni;
- Favorire l'uniformità dei criteri di valutazione disciplinare degli alunni frequentanti classi parallele;
- Realizzare uno strumento di controllo dell'efficacia dell'azione formativa dell'Istituto attraverso l'acquisizione periodica dei dati oggettivi relativi ai livelli di apprendimento raggiunti in tutte le discipline;
- Facilitare l'individuazione di interventi, a livello di Istituto, mirati a migliorare il processo di insegnamento-apprendimento.

Tenuto conto dell'assenza all'interno dell'Istituto di uno spazio idoneo ad ospitare più classi, che consenta di raggiungere condizioni omogenee di svolgimento della prova, si può, tuttavia, cercare di superare le criticità sopra dette apportando alcune modifiche alle modalità seguite nella 1^a verifica, fermo restando che l'attendibilità dei risultati e l'uniformità dei criteri di valutazione passano necessariamente attraverso la dimostrazione di comportamenti **uniformi e responsabili** da parte di docenti.

Modalità organizzative - Criteri di somministrazione della 2^a prova di verifica per classi parallele – Calendario delle riunioni per discipline

a) Le prove riguardano le discipline e le classi indicate nella seguente tabella.

	Discipline	Classi
BIENNIO	Italiano	Tutte le classi
	Inglese	Tutte le classi
	Matematica	Tutte le classi
	Fisica	Tutte le classi
	Chimica	Tutte le classi
TRIENNIO	Italiano	Tutte le classi
	Matematica	Tutte le classi
	Elettronica	Classi degli indirizzi di Informatica, di Elettronica e di Elettrotecnica
	Elettrotecnica	Classi terze e quarte degli indirizzi di Elettronica e di Elettrotecnica
	Informatica	Classi quarte e quinte dell'indirizzo di Informatica
	Tecnologia Meccanica	Classi degli indirizzi di Meccanica e di Costruzioni Aeronautiche
	Meccanica e Macchine	Classi degli indirizzi di Meccanica e di Costruzioni Aeronautiche

Calendario delle riunioni

Ordine del giorno delle riunioni: 1) definizione degli obiettivi minimi da sottoporre a verifica e redazione del modello di verifica; 2) definizione del testo della prova; 3) organizzazione e indicazione della durata della prova e del giorno di somministrazione.

	Discipline	giorno	ora	aula
BIENNIO	Italiano	03/05/2010	16,00 ÷ 18,00	3AN – 3° piano
	Inglese	03/05/2010	16,00 ÷ 18,00	5AI -3° piano
	Matematica	03/05/2010	16,00 ÷ 18,00	2D - 3° piano
	Fisica	03/05/2010	16,00 ÷ 18,00	3AC - 3° piano
	Chimica	03/05/2010	16,00 ÷ 18,00	4AC - 3° piano
TRIENNIO	Italiano	04/05/2010	16,00 ÷ 18,00	3AN – 3° piano
	Matematica	03/05/2010	16,00 ÷ 18,00	2D - 3° piano
	Elettronica	04/05/2010	16,00 ÷ 18,00	5AI -3° piano
	Elettrotecnica	04/05/2010	16,00 ÷ 18,00	3AC - 3° piano
	Informatica	04/05/2010	16,00 ÷ 18,00	4AC - 3° piano
	Tecnologia Meccanica	04/05/2010	16,00 ÷ 18,00	2D - 3° piano
	Meccanica e Macchine	04/05/2010	16,00 ÷ 18,00	5BI -3° piano

- b) La prova è definita dai docenti della disciplina ed è somministrata dagli stessi, ciascuno nella propria classe, nello stesso giorno e nella stessa ora, **salvo diversa indicazione da parte del gruppo dei docenti interessati**. Pertanto, generalmente, i docenti che, nel giorno di somministrazione della prova, si troveranno in servizio in classi non coinvolte, saranno sostituiti in queste ultime per recarsi nelle classi interessate. All'uopo sarà predisposto preventivamente il prospetto delle sostituzioni.
- c) La definizione della prova, per ciascuna disciplina, è intesa come descrizione degli **obiettivi minimi (conoscenze e abilità)** sottoposti a verifica e individuazione della tipologia, dei quesiti proposti per ciascun obiettivo, della durata complessiva della prova e della griglia di valutazione che specifichino le condizioni per cui un obiettivo è da considerarsi pienamente

raggiunto, parzialmente raggiunto ovvero non raggiunto. Ciò al fine di articolare una prova oggettiva che possa essere sottoposta ad una correzione omogenea ed interscambiabile tra più docenti. Gli obiettivi minimi sono quelli definiti dai Dipartimenti/Assi culturali all'inizio dell'anno scolastico. **Si allega il modello di verifica che i docenti dovranno elaborare nelle riunioni per discipline** . Al verbale della riunione si dovrà allegare il modello elaborato di verifica, che dovrà essere consegnato al vicepresidente.

- d) Gli alunni affronteranno una prova nello stesso giorno. Le prove saranno somministrate alla frequenza media di due a settimana secondo un **calendario** che, per ragioni organizzative, sarà stabilito, in ultima analisi, dalla Presidenza sulla base delle indicazioni che opportunamente ciascun gruppo di docenti dovrà fornire al vicepresidente subito dopo la riunione per discipline.
- e) Sarà cura del gruppo dei docenti della disciplina provvedere preventivamente ad effettuare le copie del testo della prova necessarie per ciascun alunno.
- f) Per non vanificare il risultato della prova, è necessario che il docente stabilisca un clima sereno, in modo tale che ciascun alunno operi autonomamente.
- g) Dopo la correzione e la valutazione degli elaborati, il docente redigerà un prospetto riassuntivo dei risultati nel quale indicherà, per ciascun obiettivo, il numero degli alunni che lo hanno raggiunto pienamente o parzialmente. Una copia del prospetto deve essere consegnata al vicepresidente nel più breve tempo possibile; un'altra copia viene trattenuta dal docente per presentarla ad una successiva riunione del Dipartimento/Asse culturale per la valutazione dei risultati. **Si allega il modello riassuntivo del risultato della prova della classe.**
- h) **La prova è da considerarsi come una normale verifica infraquadrimestrale. I docenti registreranno i risultati nel registro personale e, quindi, ne terranno conto in fase di valutazione finale del profitto; di ciò gli alunni saranno preventivamente informati.**
- i) Le prove corrette devono essere visionate dagli alunni e poi consegnate in vicepresidenza come una normale verifica.

Si allegano alla presente circolare:

- Modello di verifica che il gruppo dei docenti della disciplina dovrà elaborare in sede di riunione
- Modello riassuntivo del risultato della prova della classe, a cura del docente della disciplina

***Il Dirigente Scolastico
prof. Giovanni Semeraro***