



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

“Enrico Fermi”

via capitano Di Castri - 72021 FRANCAVILLA FONTANA (BR)

Spec.: ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI - ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE - INFORMATICA- MECCANICA
tel. e fax 0831/ 852132 (centr.)

Francavilla Fontana, 25/01/2008

Ai DOCENTI

Agli STUDENTI delle classi IV AM, IV BM,
IV AT, IV CN, IV BN, IV AI, V AM, V BM,
V AT, V AN, V BN, V AI

CIRCOLARE N. 97

Oggetto: Progetto “CONTINUITA’ ITIS - UNIVERSITA’ “ A.S. 2007/08 PROGETTO BUSSOLA (RIESCI).

Si comunica che a breve inizieranno le fasi del progetto in oggetto rivolte agli studenti.

Il progetto, realizzato in collaborazione con l’Università di Lecce, ha come obiettivo quello di assistere gli studenti del quarto e quinto anno che intendono iscriversi ad un corso di laurea di tipo scientifico presso qualsiasi Università, nel consolidare la preparazione di base necessaria alla frequenza dei corsi del primo anno e nella preparazione al test d’ingresso per i corsi in cui è previsto.

Il progetto prevede:

- Moduli di preparazione in Logica, Matematica 1, Comprensione del testo, Matematica 2, Fisica, Chimica da svolgersi presso l’ITIS “Fermi” con i docenti della scuola;
- Condivisione di materiali didattici predisposti dall’Università di Lecce;
- Simulazione di test universitari;
- Incontro degli studenti con i docenti universitari delle facoltà scientifiche dell’Università di Lecce;
- Visita alla facoltà di Ingegneria e ad altre facoltà scientifiche dell’Università di Lecce con la partecipazione ad alcune lezioni ed esercitazioni, ad incontri con rappresentanze degli studenti universitari e visita ai laboratori;
- Svolgimento di test di autovalutazione sul livello di preparazione raggiunto;
- Possibilità di affrontare un test presso l’Università di Lecce a Maggio in sostituzione del test nazionale valevole per l’ammissione alla facoltà di Ingegneria di Lecce.

Nell’ambito delle varie iniziative è già previsto per **mercoledì 13/02/2008**, presso la facoltà di Ingegneria Industriale di Brindisi (aula magna, Cittadella della Ricerca), **dalle ore 09.30 alle ore 13.00** circa, un incontro tra i docenti della facoltà che hanno preparato il materiale didattico e gli studenti delle scuole superiori, che hanno aderito al progetto, in modo da fornire indicazioni utili sull’impostazione del materiale e sul metodo di studio. Poiché ogni Istituto è tenuto a comunicare all’Università la propria partecipazione nonché il numero degli studenti coinvolti entro il 31/01/2008, si invitano gli alunni sotto elencati a dare al più presto la propria disponibilità insieme al consenso dei genitori, ai referenti del progetto(Prof.ssa M. A. CUPPONE, Prof. S. MADARO)

CLASSE	N°	ALUNNO	Firma docente
V AI	1	CANDITA BRUNO	
	2	CARAMIA NICOLA	
	3	D’APOLITO ROBERTO	
V BM	4	CALASSO SALVATORE 03	
	5	CAVALLO VINCENZO	
	6	PROFILO VINCENZO	
V BN	7	CANDITA COSIMO	
	8	APRUZZESE FRANCESCO	
	9	PRETE ELIA	
V AT	10	CARONE GIORGIA	
	11	SARACINO ANTONIO	
	12	SCARAFILE MARCO	
V AM	13	MARINOTTI COSIMO	
V AN	14	ABBRACCIAMENTO LUIGI	
	15	DIVIGGIANO VINCENZO	
	16	GALLO ALESSANDRO	
	17	LONOCE GIOVANNI	
	18	MILONE GIOVANNI	
	19	PATISSO TOMMASO	
	20	TOTORO ANDREA	

CLASSE	N°	ALUNNO	Firma docente
IV BM	1	CALASSO DANIEL	
	2	CARAGLIA DANIELE	
	3	SALICANDRO ANDREA	
IV AM	4	BUNGARO ANTONIO	
	5	CARONE GABRIELE	
	6	PENNA FLORIANO	
IV AT	7	DE GAETANI ALESSIO	
IV CN	8	BELLO VALERIO	
	9	RICCHIUTI ALESSIO	
IV BN	10	BIRTOLO ANNA MARIA	
IV AI	11	DURANTE SILVIA	
	12	ZECCA FIORDALISA	

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. Giovanni SEMERARO)