



LICEO STATALE "ARCHIMEDE"

Scientifico - Linguistico – Scienze Applicate – Sportivo

C.P.S. - Centro Polifunzionale di Servizio



CTPS01000D

C.F. 81002810877

CIRCOLARE 163
del 20/11/2015

Agli studenti di tutte le classi del Liceo

Oggetto: Progetto POF "Corso di eccellenza di Matematica". Iscrizione.

Si comunica agli studenti che sono aperte le iscrizioni al progetto POF in oggetto.

Il progetto si propone di stimolare l'interesse nei confronti della Matematica con applicazioni alla Fisica, e nei confronti delle tematiche più attuali inerenti allo sviluppo delle conoscenze scientifiche.

Si tratta di un progetto destinato agli alunni del triennio e darà accesso al credito scolastico.

Per gli alunni del **terzo anno** sono previsti i seguenti moduli:

"Teoria dei grafi", "Numeri complessi" e "Laboratorio di matematica e fisica con GeoGebra" per un totale di 14 ore.

Per gli alunni del **quarto anno** sono previsti i seguenti moduli:

"Serie numeriche. Equazioni alle differenze.", "Introduzione alla programmazione in Java" e "Applicazioni: modelli matematici di fenomeni fisici" per un totale di 18 ore.

Per gli alunni del **quinto anno** sono previsti i seguenti moduli:

"Calcolo differenziale e integrale. Analisi numerica", "Introduzione alla programmazione in Java" e "Teoria dei giochi. Equazioni differenziali e modelli matematici" per un totale di 23 ore.

Le iscrizioni al corso si effettuano compilando l'apposito modulo presso la postazione dei collaboratori scolastici **entro il 28/11/2015**.

I docenti dei singoli corsi potranno effettuare una selezione qualora il numero degli iscritti superasse le 25 unità.

Si ricorda che gli alunni potranno partecipare se sono **in regola con i versamenti** e che possono regolarizzare la propria posizione versando la quota prevista per la partecipazione al corso entro la data stabilita **del 28/11/15**.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al Prof. La Ferla e al prof. Mangiagli.



Il Dirigente Scolastico
(Prof. Riccardo Biasco)