

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Liceo Scientifico Statale "G. Marconi"

Via Danimarca, 25 - 71122 FOGGIA

Tel. 0881 636571 / 330399 – PEC: fgps040004@pec.istruzione.it - C.F. 80031370713

web: www.liceogmarconi.it e-mail: fgps040004@istruzione.it

Prot. n. 58 /A.07

Foggia, 09/01/2017

Circ. n. 95

Al Sito web

All'albo della scuola

Agli Alunni delle classi Seconde, Terze, Quarte, Quinte

Ai Sigg. Genitori

SEDI

Oggetto: Avvio attività "Progetto Cielo" corso di astronomia a.s. 2016/2017

Si comunica l'avvio delle attività del "Progetto Cielo – corso di astronomia", in collaborazione con la Società Astronomica Pugliese & The Lunar Society e l'Osservatorio Astronomico Comunale di Acquaviva delle Fonti, rivolto ad un massimo di 94 alunni delle classi terze, quarte e quinte dell'Istituto. Sono, altresì, previsti ulteriori 10 posti per alunni particolarmente interessati, motivati e meritevoli delle classi seconde.

Le attività consisteranno in sette incontri complessivi, di cui 5 attività seminariali pomeridiani e 2 "visite didattiche", secondo il seguente calendario (le date potranno subire variazioni a seguito di sopraggiunte esigenze scolastiche e/o indisponibilità esperti della SAP):

PROGRAMMA:

27 gennaio	1^ incontro:	Puglia incontra l'Universo 2017 : Incontro con il fisico prof. Corrado Lamberti Presentazione del libro: "Viva Margherita"
09 Febbraio	2^ incontro:	"Astronomia, scienza dell'Universo" Nozioni di meccanica celeste, curiosità e fenomeni celesti.
23 Febbraio	3^ incontro:	"Sistema solare" Viaggio immaginario tra i pianeti del sistema solare.
09 Marzo	4^ incontro:	"Viaggio tra le Costellazioni e i loro miti" Costellazioni e mitologia.
16 Marzo	5^ incontro:	"Stelle e galassie" L'Universo: miliardi di galassie e infiniti miliardi di stelle.
30 Marzo	6^ incontro:	Visita all'Osservatorio Astronomico di Acquaviva delle Fonti
Da Definire	7^ incontro:	Puglia incontra l'Universo 2017

Per la partecipazione al corso è richiesto un **contributo di 10 Euro** in conto quota di iscrizione alla SAP – Società Astronomica Pugliese e altri costi inerenti lo svolgimento delle attività.

Al termine del corso, agli alunni che hanno frequentato almeno 5 incontri su 7 e consegneranno il questionario di fine corso, verrà rilasciato regolare attestato valido per il credito.

Si allega **modulo di iscrizione**, reperibile sul sito dell'Istituto, che gli alunni interessati devono consegnare, insieme al contributo, improrogabilmente entro il 14 gennaio ai proff. De Carlo, Di Adila, Milazzi ai quali potranno rivolgersi per ulteriori chiarimenti e informazioni.

In caso di adesioni superiori al massimo previsto, **la selezione** avverrà in base ai seguenti **criteri** in ordine di priorità:

1. Precedenza a coloro che non hanno partecipato al Progetto nel biennio precedente;
2. Media voto più elevata nelle discipline di Fisica e Scienze agli scrutini del 1° trimestre 2016/2017;

Al fine di favorire la partecipazione del maggior numero di classi si aggiungono i seguenti due criteri:

1. Numero di partecipanti per classi, in caso di eccedenza di richieste, non superiore a 8 unità;
2. A parità di media voto verrà data la priorità all'alunno appartenente alla classe con un numero di partecipanti minore.

I Referenti
Prof. De Carlo, Di Adila, Milazzi

Il Dirigente Scolastico
Prof. Raffaele Zannotti

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L.g.s. 39/1993