



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

Sede Staccata in Via Sbano, s.c., 71122 Foggia, tel 0881 311456

Circ. n. 135

Foggia 15 gennaio 2020

All'albo della scuola
Agli Alunni delle classi Seconde, Terze, Quarte, Quinte
Ai Sigg. Genitori
Loro Sedi

Oggetto: Avvio attività **"Progetto Cielo"** corso di astronomia a.s. 2019/2020

Si comunica l'avvio delle attività del "Progetto Cielo – corso di astronomia", in collaborazione con la Società Astronomica Pugliese. Tutti gli alunni che hanno presentato il modulo di adesione sono invitati al **primo incontro** che si terrà il **16/01/2020 alle ore 16,30 presso il Liceo Scientifico Marconi**.

Gli incontri successivi, salvo imprevisti che verranno tempestivamente comunicati, seguiranno il seguente calendario:

Calendario	Lezioni	Argomenti	Attività	Luogo
16 gennaio 2020 ore 16.30-18.30	relatori: dr. Paolo Minafra &Partners	"Sistema solare" Viaggio immaginario tra i pianeti del sistema solare.	Lezione frontale	Aula Magna Liceo Marconi
18 gennaio 2020 ore 16,00 -19.00	Istituto - Collaborazione dr. Paolo Minafra &Partners	"Puglia Scienza"	Manifestazione	Liceo Marconi
30 gennaio 2020 ore 16.30-18.30	relatori: dr. Paolo Minafra &Partners	"Sistema solare" Viaggio immaginario tra i pianeti del sistema solare.	Lezione frontale	Aula Magna Liceo Marconi
13 febbraio 2020 ore 16.30-18.30	relatori: dr. Paolo Minafra &Partners	"Viaggio tra le Costellazione e i loro" Descrizione astronomica e mitologica delle costellazioni.	Lezione frontale	Aula Magna Liceo Marconi
27 febbraio 2020 ore 16.30-18.30	relatori: dr. Paolo Minafra &Partners	"Stelle e galassie" L'Universo: miliardi di galassie e infiniti miliardi di stelle.	Lezione frontale	Aula Magna Liceo Marconi
19 marzo 2020 ore 20.00-24.00	relatori: dr. Paolo Minafra &Partners	"Lezione serale di astronomia" . Riconoscimento di pianeti, stelle e costellazioni.	Osservazioni astronomiche con telescopi della Società Astronomica Pugliese	Canne della Battaglia.
Da definire	relatori: prof. Savino Longo UNIBA	"Bioastronomia"	Seminario	Aula Magna Liceo Marconi
22 maggio 2020 ore 20.00-24.00	relatori: dr. Paolo Minafra &Partners	Serata Astronomica finale	Osservazioni astronomiche con telescopi della Società Astronomica Pugliese	Da Definire

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

Al fine della partecipazione al corso, si invitano gli alunni che non hanno ancora versato la quota associativa alla Società Astronomica Pugliese a regolarizzare la propria posizione.

Referenti: Prof. Cilfone, De Carlo, Di Adila, Milazzi,

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Piera FATTIBENE