

Egregio Preside e Corpo Docenti,

scrivo per proporre il mio libro, "UNO SGUARDO AL CIELO STELLATO" - *pillole di astronomia viva per l'inizio di un grande viaggio*, se di interesse, come lettura scolastica al di fuori della programmazione ordinaria o come lettura comunque generica per appassionarsi alla pratica di osservare il cielo notturno.



FRANCESCO VELTRI

**UNO SGUARDO
AL CIELO STELLATO**
pillole di astronomia viva per
l'inizio di un grande viaggio

Casa Editrice Luigi Pellegrini
www.pellegrineditore.it
in tutte le migliori librerie d'Italia, anche on line

 Francesco Veltri - profilo
Uno sguardo al cielo - pagina

 <https://studio.youtube.com/video/SB-Ea982cPI/edit>

Perché osservare il cielo stellato? Cosa è una costellazione e quali storie ci tramanda? Come ci si orienta usando gli astri? È facile distinguere un pianeta da una stella?

Se vi è capitato di alzare gli occhi verso le "luminose", in una bella notte limpida, e nella vostra mente sono affiorati e riecheggiano simili interrogativi, allora questo è il libro che state cercando! Qui troverete delle risposte.

Il testo, scritto in maniera sintetica e fruibile, vuole essere il davanzale di una finestra che guarda al firmamento, e fornire elementi utili per un primo approccio (e non solo) verso alcuni dei tanti aspetti che ci può offrire la pratica dell'astronomia viva: una delle esperienze più affascinanti che gli esseri umani possano compiere.

Sono un laureato in FISICA e da oltre vent'anni mi occupo di organizzare e condurre serate di astronomia viva per il pubblico. Di qui, la volontà di pubblicare un lavoro che, formulato in maniera estremamente fruibile (non contiene né formule, né note o concetti estremamente difficili), vuole far conoscere la pratica dell'astronomia viva e più in generale cosa può implicare l'approccio verso il cielo stellato per l'essere umano odierno. La volontà è quella di inserirsi come un ponte tra il lettore e libri di testo più complessi o dove sono trattati singolarmente le branche che riguardano ciò che è inerente all'Universo (geografia astronomica, astrofisica, astronomia, osservazione pratica del cielo). In tale testo infatti cerco di fornire una visione d'insieme. Ho voluto collegare con un filo immaginario ciò che riguarda alcune motivazioni per cui vale la pena conoscere il firmamento al giorno d'oggi, cosa c'è nel Sistema solare e nell'Universo, e come osservare il cielo stellato, con l'illustrazione di alcune costellazioni del nostro emisfero dove è riportato come individuarle e ciò che esse ci tramandano dal passato (mitologia). Il lavoro si conclude con un Test a risposta multipla fatto da 100 quesiti di astronomia per potersi così divertire a scoprire cosa si è appreso e avere stimolo, in generale, verso altre letture e approfondimenti.

Nella speranza di aver fatto cosa gradita e utile, conscio dell'importanza di una divulgazione scientifica capillare, porgo i più cordiali e distinti saluti, restando a disposizione per ogni informazione.

Dott. Francesco Veltri

Tel. 3497630646 - email: fra.veltri@libero.it