

Franceschini spiega l'universo e la sua origine

«Struttura a grande scala dell'Universo e la sua origine». È di questo che di parlerà domani alle 21 nella sede del Circolo Astrofili Veronesi di via Brunelleschi 12, in zona stadio.

A proporre l'affascinante tematica sarà il professor Alberto Franceschini del dipartimento di fisica e astronomia dell'Università di Padova, anche consulente dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, e specializzato nello studio dell'origine di sorgenti galattiche ed extragalattiche e l'evoluzione cosmologica. Esperto nella fotometria di galassie nelle onde radio e nella spettroscopia



Pianeti e stelle

di galassie attive, Franceschini è autore di importanti pubblicazioni sull'evoluzione delle galassie.

L'ingresso è aperto a tutti e gratuito. ●C.B.