



Circoli Parco del Rocco

SABATO 21 GIUGNO ORE 21.00

Presso la Biblioteca Comunale G. Bassi
Piazza Unità d'Italia 2 – Canegrate

SOLSTIZIO D'ESTATE: IL GIORNO PIU' LUNGO

in collaborazione con il gruppo di Astronomia Antares di Legnano



Conferenza Multimediale

a cura di Franco Rama – Presidente Antares Legnano APS

Il **solstizio** è, in astronomia, il momento in cui il Sole raggiunge, nel suo moto apparente lungo l'eclittica, il punto di declinazione, ovvero di altezza sull'orizzonte, massima o minima.

Il fenomeno è dovuto all'inclinazione dell'asse di rotazione terrestre rispetto all'eclittica; il valore di declinazione raggiunta coincide con l'angolo di inclinazione.

Nel corso di un anno il solstizio ricorre due volte: il Sole raggiunge il valore massimo di declinazione positiva nel mese di giugno (segnando l'inizio dell'estate boreale e dell'inverno australe) e negativa in dicembre (marcando altresì l'inizio dell'inverno boreale e dell'estate australe).

Al termine dell'incontro una rinfrescante fetta d'anguria



VI ASPETTIAMO!