



Riprendono all'Osservatorio Polifunzionale del Chianti le conferenze mensili di astronomia che tanto hanno appassionato lo scorso anno.

Esplorare il cosmo alla ricerca dell'intima natura di stelle e pianeti, di galassie e oggetti esotici fino all'origine dei tempi e della vita. L'indagine in astrofisica hanno condotto il sapere su frontiere che offrono un nuovo sguardo su quanto già pensavamo di conoscere e oltre il noto, scoperte che stanno modificando il nostro modo di concepire non soltanto l'universo e quanto esso contiene, ma anche la nostra stessa origine e la nostra posizione in questa immensità.

L'Osservatorio Polifunzionale del Chianti vuole offrire una panoramica su queste frontiere e sulle ricerche d'avanguardia che oggi si stanno conducendo nel campo dell'esplorazione del cosmo, attraverso la voce dei protagonisti, ricercatori impegnati in prima persona in vari settori di punta dell'astrofisica.

Una serie di conferenze divulgative a ingresso libero consentiranno a tutti i curiosi di seguire il viaggio nella conoscenza del cosmo e delle sue meraviglie, guidati dai protagonisti di questa incredibile avventura umana.

Si riprende il **13 ottobre alle 21:00 con il Prof. Marco Romoli** dell'Università di Firenze con una conferenza dal titolo: **[Probe e Orbiter: in volo verso il Sole.](#)**

Impossibile mancare!