

## “Porte aperte” all’Osservatorio del Campo dei Fiori

**Pubblicato:** Giovedì 9 Giugno 2016



**“Le Città intelligenti” e “porte Aperte all’Osservatorio”:** sono le prossime iniziative dell’Osservatorio del Campo dei Fiori.

Le città sono da sempre il luogo dell’intelligenza collettiva: dalle città sono partite pressoché tutte le rivoluzioni scientifiche, sociali, politiche. Ma allo stesso tempo le città sono plasmate dagli uomini e dalla tecnologia.

Per capire meglio come gli agglomerati urbani siano stati trasformati dalla tecnologia e come le future Smart City cambieranno – anzi stanno già cambiando – il nostro modo di vivere, la Società Astronomica “G.V.Schiaparelli” organizzerà **venerdì 10 giugno alle ore 21, presso la Sala Montanari** del Comune di Varese, in via dei Bersaglieri 1, la conferenza: **“Le città intelligenti”**. Relatore sarà l’ing. Maurizio Melis, giornalista, divulgatore scientifico e conduttore radiofonico di Radio24.

Domenica 12, presso l’Osservatorio Astronomico “G.V.Schiaparelli” di Campo dei Fiori si terrà **una giornata di “Porte Aperte” il cui tema sarà “Ai confini del sistema Solare: missioni spaziali e filatelia”**. La giornata è aperta a tutti e gratuita e prevede brevi conferenze sulle ultime tre grandi missioni spaziali: Rosetta, la sonda che ha raggiunto l’anno scorso una cometa; New Horizons, che ha svelato i misteri di Plutone, e Dawn che ha orbitato intorno agli asteroidi Vesta e Cerere. Le **conferenze saranno tenute alle ore 10.30-11.45-13.45-15** e l’ingresso sarà consentito fino ad esaurimento posti.

Sarà possibile effettuare visite guidate all’Osservatorio, osservazioni di cromosfera e fotosfera solare al

telescopio e i bambini potranno cimentarsi in diversi laboratori didattici, tra cui l'assemblaggio di un modellino della sonda Rosetta.

Arricchirà la manifestazione la presenza di una mostra di francobolli tutti a tema astronomico ed astronautico. L'ingresso alla manifestazione è previsto dalle 10 fino alle 15.30, senza prenotazione. Per qualsiasi ulteriore informazione si può contattare la segreteria dell'Osservatorio Astronomico (0332 235491- [www.astrogeo.va.it](http://www.astrogeo.va.it))

Chiara Cattaneo

Redazione VareseNews  
[redazione@varesenews.it](mailto:redazione@varesenews.it)