

**Planetario di Roma**

**SABATO 16 APRILE**

**GIORNATA CONCLUSIVA DELLA SETTIMANA NAZIONALE DELL'ASTRONOMIA**

**ORE 9:30 – ASTROCONCERT - “Musica e immagini del profondo cielo”** di W.Riva, F.Gerbasi,  
M.Buttarelli

Un commento sonoro alle più spettacolari immagini dell'universo.

**ORE 11:00 – UNIVERSI APERTI - “Storia di una stella”** di Gianluca Masi  
Spiare in cielo nascita, vita e morte degli astri tra una costellazione e l'altra.

**ORE 12:30 – PANORAMI CELESTI – “Viaggio nel tempo, tra terra e cielo”** di G. Catanzaro e  
G. Masi

Un'avventura nella storia del nostro pianeta, con un occhio ai fossili del cielo.

**ORE 15:00 – IMPATTI - “Il cielo degli innamorati”** di Gabriele Catanzaro  
Uno sguardo romantico sul cielo, per raccontare le grandi storie d'amore  
nascoste fra le stelle.

**ORE 16:00 – PANORAMI CELESTI - “Alla periferia della galassia, il sistema solare”** di Gabriele  
Catanzaro

Il girotondo dei pianeti intorno al Sole. Dai percorsi zodiacali al sistema delle  
orbite.

**ORE 17:30 – I RACCONTI DEL DOTTOR STELLARIUM (per bambini)** di Gabriele  
Catanzaro

Un invito all'osservazione del cielo per i più piccoli e i più curiosi. Alla scoperta delle  
stelle, delle costellazioni e delle loro storie.

**ORE 21:00 – CERIMONIA DI CHIUSURA DELLA VI SETTIMANA DELL'ASTRONOMIA**  
Conferenza: “Padre Angelo Secchi pioniere dell'astrofisica” di Padre S.  
Maffeo

“Notti romane” video sulla storia dell'osservazione astronomica a Roma