

Corso di ASTROBIOLOGIA Università di BOLOGNA

Calendario SEMINARI 2015

- **19 marzo 2015, ore 9-11, Aula della Specola: *Crateri da impatto***
Dr A. Argnani, ISMAR-Istituto di Scienze Marine, CNR-Bologna
- **2 aprile 2015, ore 9.30-11, Aula della Specola: *Origine della vita e cenni di chimica prebiotica***
Prof R. Saladino, Università degli Studi della Tuscia Viterbo
- **27 aprile 2015, ore 11-13, Aula M1: *Astrobiologia in bassa orbita terrestre***
Prof D. Billi, Università di Roma Tor Vergata
- **30 aprile 2015, ore 9-11, Aula della Specola: *La ricerca di vita su Marte***
Dr F. Westall, Centre de Biophysique Moléculaire, CNRS-Orleans
- **7 maggio 2015, ore 9-11, Aula della Specola: *Martian lacustrine deposits: Implications for the hydrology and climate of early Mars***
Dr G. Di Achille, INAF-Osservatorio Astronomico di Teramo
- **11 maggio 2015, ore 11-13, Aula M1: *Marte e la ricerca di segni di vita nello spazio***
Dr J. Brucato, INAF-Osservatorio Astrofisico di Arceteri, Firenze
- **21 maggio 2015, ore 9-11, Aula della Specola: *Esplorazione delle lune di Giove***
Dr F. Tosi, INAF-Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali Roma

I SEMINARI SONO LIBERI E APERTI A TUTTI

Aula della Specola, Via Zamboni 33 (III piano)

Museo della Specola

Aula M1, P.za San Donato 1 (I piano)

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali

I seminari sono organizzati dal

Corso di Laurea in Scienze Naturali e di Astronomia

Dipartimento di Sc. Biologiche, Geologiche e Ambientali e Dipartimento di Fisica e Astronomia

Per informazioni contattare: Dr B. Cavalazzi, barbara.cavalazzi@unibo.it - Dr R. Orosei, roberto.oroisei@unibo.it