

## Appuntamenti AAR inverno 2020



**Sabato 14 Dicembre 2019**

L'UNIVERSO DALLE ORIGINI AL MEDIOEVO  
di Oriano Spazzoli  
Savignano, Sala Galeffi - ore 16:00



**Domenica 15 Dicembre 2019**

Presentazione libro "LO STRANO CASO DEL  
DOTT. VALERIANO MARCHINI" di Carlo Canelli  
A seguire, premiazioni del V concorso AAR  
"LUNA 2035: ANDATA E RITORNO!"  
Savignano, Sala Galeffi - ore 15:00



**Venerdì 10 Gennaio 2020**

INTRODUZIONE ALLA METEOROLOGIA  
di Marino Biondi  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



**Venerdì 17 Gennaio 2020**

GLOBAL WARMING  
di Emanuele Cambiotti  
San Mauro Pascoli, sala Gramsci - ore 21:00



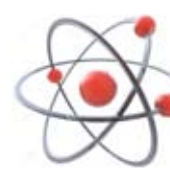
**Venerdì 24 Gennaio 2020**

DALLA COSMOLOGIA ALLE GALASSIE (I)  
di Oriano Spazzoli e Massimiliano Matteuzzi  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



**Venerdì 31 Gennaio 2020**

COORDINATE CELESTI E ORIENTAMENTO  
di Carlo Canelli  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



**Venerdì 7 Febbraio 2020**

DALLA COSMOLOGIA ALLE GALASSIE (II)  
di Oriano Spazzoli e Massimiliano Matteuzzi  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



**Venerdì 14 Febbraio 2020**

STORIA DELLA LONGITUDINE  
di Laura Balducci e Marino Biondi  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



**Venerdì 21 Febbraio 2020**

DALLA COSMOLOGIA ALLE GALASSIE (III)  
di Oriano Spazzoli e Massimiliano Matteuzzi  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



**Venerdì 28 Febbraio 2020**

DALLA COSMOLOGIA ALLE GALASSIE (IV)  
di Oriano Spazzoli e Massimiliano Matteuzzi  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



**Venerdì 6 Marzo 2020**

M'ILLUMINO DI MENO  
Savignano, Sala Don Polazzi - RomagnaBanca - ore 21:00



**Venerdì 13 Marzo 2020**

GITA AL PLANETARIO  
Ravenna, Planetario - ore 21:00



**Venerdì 20 Marzo 2020**

ETTORE MAJORANA, CRONACA O SCIENZA?  
di Marco Guiduzzi (UNIBO)  
San Mauro Pascoli, sala Gramsci - ore 21:00



**Sabato 28 Marzo 2020**

VISITA AL MUSEO DEL BALI'  
Loc. San Martino - Colli al Metauro (PU) - ore 15:00



**Sabato 4 Aprile 2020**

ENERGIA PER L'ASTRONAVE TERRA  
di Nicola Armaroli (CNR)  
Santarcangelo, Biblioteca A. Baldini - ore 17:00



**Venerdì 17 Aprile 2020**

LA NASCITA DI UNA NUOVA ASTRONOMIA  
Gli ultimi straordinari risultati dalle onde  
gravitazionali - di Filippo Martelli (UniURB)  
Savignano, Sala Don Polazzi - RomagnaBanca - ore 21:00



**Domenica 19 Aprile 2020**

VISITA AL MUSEO DEL CIELO E DELLA TERRA  
San Giovanni in Persiceto (BO) - ore 15:00



**Venerdì 24 Aprile 2020**

FORNI SOLARI 3.0  
di Matteo Muccioli  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



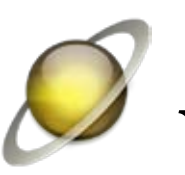
**Venerdì 8 Maggio 2020**

STRATEGIE PER IL RISPARMIO ENERGETICO  
di Matteo Muccioli  
Savignano, Sala Don Polazzi - RomagnaBanca - ore 21:00



**Venerdì 15 Maggio 2020**

OSSERVAZIONE PRIMAVERILE  
Longiano, Rocca Malatestiana - ore 21:00



**Venerdì 22 Maggio 2020**

I CORPI MINORI: LE COMETE  
di Ubaldo Ferri  
Savignano, sala Galeffi - ore 21:00



**Sabato 30 Maggio 2020**

IL CANONE ASTRONOMICHI DI AL-BIRUNI  
di Eleonora Bacchi  
Santarcangelo, Biblioteca A. Baldini - ore 17:00



**Domenica di Maggio 2020**

FORNI SOLARI 3.0 - Prove sul Campo  
Savignano, parco Don Riccardo Cesari - ore 10:00

### Appuntamenti estivi ed autunnali



**Sabato 25 Luglio 2020**

OCCHI SU SATURNO - Osservazione  
Savignano, parco Don Riccardo Cesari - ore 21:00

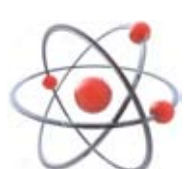


**Sabato 26 Settembre 2020**

LA NOTTE DELLA LUNA (InOMN 2020)  
Longiano, Rocca Malatestiana - ore 21:00



Corso Base di Astronomia



Conferenze di Astrofisica



Visite, Gite e Osservazioni



Ambiente ed Energia



Conferenze Pubbliche

**Le date sono indicative e passibili di variazioni.**

Eventuali modifiche al programma saranno comunicate tempestivamente via e-mail. Iscriviti alla nostra newsletter su [www.astrofilirubicone.it](http://www.astrofilirubicone.it)

[www.astrofilirubicone.it](http://www.astrofilirubicone.it) - [info@astrofilirubicone.it](mailto:info@astrofilirubicone.it)



DELEGAZIONE  
DELL'UNIONE  
ASTROFILI ITALIANI



unione comuni del  
RUBICONE



Gruppo Bancario Cooperativo Iccrea

seguici su  
/Astrofilirubicone

