

**Giornate INAF 2019**

**Report of Contributions**

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

## **Saluti istituzionali e apertura dei lavori**

*Wednesday, 27 March 2019 09:30 (10 minutes)*

**Session Classification:** Saluti istituzionali

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

## **Il posizionamento dell'INAF in campo nazionale e internazionale**

*Wednesday, 27 March 2019 09:40 (50 minutes)*

Interviene il Prof. Ezio Bussoletti, Coordinatore del Settore Spazio nel Comitato MIUR per il PNR.

**Presenter:** PRESIDENTE INAF

**Session Classification:** Saluti istituzionali

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

## **Introduzione al Documento di Visione Strategica**

*Wednesday, 27 March 2019 10:30 (10 minutes)*

**Presenter:** PRESIDENTE DEL CONSIGLIO SCIENTIFICO

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

## **Fisica solare, interplanetaria e magnetosferica**

*Wednesday, 27 March 2019 10:40 (20 minutes)*

**Presenter:** D.SPADARO, G.CONSOINI

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

## **Sistema Solare**

*Wednesday, 27 March 2019 11:00 (20 minutes)*

**Presenter:** CAPACCIONI, Fabrizio (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

## **Sistemi planetari extra-solari**

*Wednesday, 27 March 2019 11:20 (20 minutes)*

**Presenter:** MICELA, Giuseppina (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

## Formazione stellare

*Wednesday, 27 March 2019 11:40 (20 minutes)*

**Presenter:** BACCIOTTI, Francesca (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica



Contribution ID: 8

Type: **not specified**

## **Evoluzione stellare**

*Wednesday, 27 March 2019 12:00 (20 minutes)*

**Presenter:** MARCONI, Marcella

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

## **Astrofisica relativistica e particellare**

*Wednesday, 27 March 2019 12:20 (20 minutes)*

**Presenter:** BELLONI, Tomaso (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

## **Galassia e Gruppo Locale**

*Wednesday, 27 March 2019 12:40 (20 minutes)*

**Presenter:** VALLENARI, Antonella (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 11

Type: **not specified**

## **Formazione ed evoluzione delle galassie e strutture cosmiche**

*Wednesday, 27 March 2019 14:15 (20 minutes)*

**Presenter:** Dr BOLZONELLA, Micol (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

## **Cosmologia e Fisica fondamentale**

*Wednesday, 27 March 2019 14:35 (20 minutes)*

**Presenter:** BORGANI, Stefano (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

## **Tecnologie Abilitanti: Sistemi opto-meccanici per astronomia nel VIS/NIR**

*Wednesday, 27 March 2019 14:55 (12 minutes)*

**Presenter:** MUNARI, Matteo (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 14

Type: **not specified**

## **Tecnologie Abilitanti: Ottica Attiva e Adattiva**

*Wednesday, 27 March 2019 15:07 (12 minutes)*

**Presenter:** RAGAZZONI, Roberto

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 15

Type: **not specified**

## **Tecnologie Abilitanti: Rivelatori IR/VIS/UV/X/GAMMA/TEV e elettronica di lettura**

*Wednesday, 27 March 2019 15:43 (12 minutes)*

**Presenter:** LABANTI, Claudio

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica



Contribution ID: 16

Type: **not specified**

## **Tecnologie Abilitanti: Ottiche, ricevitori ed elettronica di back-end per strumentazione radio e microonde**

*Wednesday, 27 March 2019 15:19 (12 minutes)*

**Presenter:** VILLA, Fabrizio (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 18

Type: **not specified**

## **Tecnologie Abilitanti: Tecnologie specifiche per strumentazione orientata alla planetologia, space weather e gravitazione**

*Wednesday, 27 March 2019 15:31 (12 minutes)*

**Presenter:** CREMONESE, Gabriele

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 19

Type: **not specified**

## **Tecnologie Abilitanti: Software, calcolo e trattamento dati**

*Wednesday, 27 March 2019 16:42 (12 minutes)*

**Presenter:** BECCIANI, Ugo (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica

Contribution ID: 24

Type: **not specified**

## CMB

*Wednesday, 27 March 2019 16:54 (15 minutes)*

**Presenter:** BERSANELLI, Marco

**Session Classification:** Nuove Opportunità e Sfide

Contribution ID: 25

Type: **not specified**

## Space 4.0

*Wednesday, 27 March 2019 17:09 (15 minutes)*

**Presenter:** FIORE, Fabrizio (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** Nuove Opportunità e Sfide

Contribution ID: 26

Type: **not specified**

## **Le Raccomandazioni del Consiglio Scientifico**

*Wednesday, 27 March 2019 17:39 (20 minutes)*

**Presenter:** CRISTIANI, Stefano (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Contribution ID: 32

Type: **not specified**

## Onde Gravitazionali

*Wednesday, 27 March 2019 17:24 (15 minutes)*

**Presenter:** BRANCHESI, Marica

**Session Classification:** Nuove Opportunità e Sfide

Contribution ID: 35

Type: **not specified**

## **Tecnologie Abilitanti: sistemi opto-meccanici per astronomia UV/X/Gamma/TEV**

*Wednesday, 27 March 2019 16:30 (12 minutes)*

**Presenter:** PARESCHI, Giovanni (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

**Session Classification:** I Capitoli del Documento di Visione Strategica