

**Alternanza Scuola Lavoro:
Raggi Cosmici**

Report of Contributions

Contribution ID: 0

Type: **not specified**

Dove siete e cosa ci fate qui?

Monday, 22 May 2017 15:00 (1 hour)

Presenter: SIDOTI, Antonio (BO)

Session Classification: Introduzione (Tutti)

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Fondamenti di Statistica

Monday, 22 May 2017 18:00 (1 hour)

Presenter: BELLAGAMBA, Lorenzo (BO)

Session Classification: Introduzione (Tutti)

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

Fondamenti di Videomaking (e documentazione)

Monday, 22 May 2017 16:00 (2 hours)

- 1) Introduzione alla video ripresa
- 2) Introduzione ai formati video
- 3) Utilizzo delle camere
- 4) Realizzazione di una intervista, della durata di un minuto, tra due studenti con tre punti di ripresa

Presenter: BISI, Fabio (BO)

Session Classification: Introduzione (Tutti)

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Raggi Cosmici, Scintillatori e Silicon PM

Presenters: CAVAZZA, Daniele (BO); NANIA, Rosario (BO)

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Introduzione ai raggi cosmici

Tuesday, 23 May 2017 15:00 (45 minutes)

Presenters: CAVAZZA, Daniele (BO); NOFERINI, Francesco (BO); NANIA, Rosario (BO)

Session Classification: Laboratorio Raggi Cosmici

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Costruzione telescopi

Tuesday, 23 May 2017 15:45 (2h 15m)

Costruzione telescopi

Presenters: CAVAZZA, Daniele (BO); NOFERINI, Francesco (BO); NANIA, Rosario (BO)

Session Classification: Laboratorio Raggi Cosmici

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Presa dati

Wednesday, 24 May 2017 15:00 (3h 30m)

Presenters: CAVAZZA, Daniele (BO); NOFERINI, Francesco (BO); NANIA, Rosario (BO)

Session Classification: Laboratorio Raggi Cosmici

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Presa dati

Thursday, 25 May 2017 15:00 (3h 30m)

Presenters: CAVAZZA, Daniele (BO); NOFERINI, Francesco (BO); NANIA, Rosario (BO)

Session Classification: Laboratorio Raggi Cosmici