

**Fisica di frontiera a Padova: la
Natura vista dai collider
adronici**

Report of Contributions

Contribution ID: 0

Type: **not specified**

Introduzione

Wednesday, 2 February 2011 14:35 (20 minutes)

Primary author: MASIERO, Antonio (PD)

Presenter: MASIERO, Antonio (PD)

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

L'esperimento CDF a Fermilab: 25 anni di fisica ai collider adronici

Wednesday, 2 February 2011 15:00 (25 minutes)

Presenter: Busetto, Giovanni (PD)

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

CDF: l'emozione di lavorare in una collaborazione internazionale esplorando le frontiere della fisica

Wednesday, 2 February 2011 15:25 (15 minutes)

Presenter: TOTARO, Pierluigi (TS)

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Il primo anno di CMS a LHC: dalla riscoperta dei fenomeni noti alla terra incognita

Wednesday, 2 February 2011 16:00 (25 minutes)

Presenter: CHECCHIA, Paolo (PD)

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Guida pratica per sondare l'ignoto: miliardi di eV per un dottorando

Wednesday, 2 February 2011 16:25 (15 minutes)

Presenter: BRANCA, Antonio

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Pausa caffè

Wednesday, 2 February 2011 15:45 (15 minutes)

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

L'esperimento ALICE: primi segnali dal Little Big Bang

Wednesday, 2 February 2011 16:45 (25 minutes)

Presenter: ANTINORI, Federico (PD)

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

ALICE entra nel paese delle meraviglie. Prime collisioni a LHC viste da un dottorando.

Wednesday, 2 February 2011 17:10 (15 minutes)

Presenter: CAFFARRI, Davide (Università & INFN - Padova)