

Session Program

30 March 2005 to 2 April 2005

**IFAE - Incontri di Fisica delle Alte Energie -
Catania 2005**

***Sessione Parallela: Rivelatori e Nuove
Tecnologie***

Catania

Thursday 31 March

15:00

Sessione Parallela: Rivelatori e Nuove Tecnologie

Session | Location: Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

15:00-15:20 Il tracciatore dell'esperimento CMS

Speaker

Migliore, E.

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

15:20-15:40 Il rivelatore di Muoni di ATLAS

Speaker

Ventura, S.

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

15:40-16:00 Il calorimetro elettromagnetico di CMS

Speaker

Riccardo Paramatti

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

16:00-16:20 Il calorimetro elettromagnetico ad Argon liquido di Atlas

Speaker

Leonardo Carminati

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

16:20-16:40 Il rivelatore per muoni di LHCb

Speaker

Wander Baldini

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

16:40-17:00 RD50: tecnologie per rivelatori al Silicio rad-hard

Speaker

Macchiolo, A.

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

17:00-17:30 Coffee Break

17:30-17:50 L'interferometro Virgo

Speaker

Punturo, M.

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

17:50-18:10

Triple-GEM detectors for the innermost region of the LHCb muon apparatus**Speaker**

Marco Poli Lener

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

18:10-18:30

Calorimetria a Xenon liquido: stato attuale e futuri sviluppi**Speaker**

Nicolo', D.

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

18:30-18:50

Il RICH di Compass**Speaker**

Dalla Torre, S.

Location

Dipartimento di Fisica e Astronomia - Catania, Aula E--

19:00