



Contribution ID: 111

Type: **Presentazione 30 minuti**

Rassegna teorica: decadimenti rari e charm

Wednesday, 11 April 2012 14:20 (30 minutes)

Dopo una breve rassegna teorica sullo stato della fenomenologia della fisica del sapore nel settore adronico, verranno discussi in particolare i decadimenti rari del B, Bs,d- \rightarrow mumu e Bd- \rightarrow K*mumu, la violazione di CP nel Bs-mixing e la violazione di CP nella fisica del charm.

Verranno analizzate sia le predizioni del Modello Standard che quelle di vari scenari di nuova fisica e confrontate con le misure sperimentali correnti.

Presenter: PARADISI, Paride (CERN)

Session Classification: Heavy Flavour