

■ L'INIZIATIVA Si analizzeranno i dati raccolti al Cern Masterclass di fisica all'Unical

IL GRUPPO di Cosenza dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, in collaborazione con il Dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria, parteciperà all'iniziativa internazionale "Physics MasterClasses 2015", che coinvolge circa 10 mila studenti delle scuole secondarie superiori e 200 Università e Istituti di Ricerca di 42 Paesi del mondo.

L'evento avrà luogo il prossimo 25 marzo, nell'aula seminari e nel Laboratorio di Informatica del Dipartimento di Fisica, e

offrirà a 46 studenti, selezionati dalle Scuole superiori di tutte le province della Calabria, di partecipare all'analisi di dati sperimentali reali raccolti dal rivelatore Atlas al Cern di Ginevra. È la terza volta che le due istituzioni scientifiche calabresi sono coinvolte in questo importante evento. Il "Physics MasterClasses 2015" si svolgerà in contemporanea con altri istituti (Università di Milano, Università Comenius di Bratislava, Università di Wuppertal, Università di Sao Joao del Rei).

