

Il bosone di Higgs compie un anno

Storia della scoperta e problemi attuali



Il bosone di Higgs e la cosmologia

A. Tronconi

LHC e l'osservazione nei canali $H \rightarrow 4l$, $H \rightarrow \tau\tau$

L. Guiducci

$H \rightarrow \gamma\gamma$, $H \rightarrow WW$, misure combinate e proprietà

R. Di Sipio

Misure di precisione sul quark b a LHCb

S. Perazzini

QCD estrema ad ALICE

R. Preghenella

Oltre il Modello Standard in Astroparticle Physics

M. Selvi

Il futuro di LHC

P. Giacomelli

Aula Magna - Dipartimento di Fisica e Astronomia

Via Irnerio 46

Giovedì 4 Luglio ore 9:30-13:00

