

IFAE 2015**Wednesday, April 8, 2015****Frontiera dell'intensità - Facoltà di Scienze - Aula P. Gismondi (5:00 PM - 7:00 PM)****-Conveners: Diego Guadagnoli; Mario Galanti**

time	[id] title	presenter
5:00 PM	[136] Ricerca di nuova fisica nei decadimenti dei mesoni B (incl. Bs->mumu) a CMS	MARTINI, Luca
5:20 PM	[137] Studio di decadimenti rari ad LHCb	VAZQUEZ GOMEZ, Ricardo
5:40 PM	[138] Violazione di CP e misura di $ V_{ub} $ tramite decadimenti semileptonici di adroni B a LHCb	Dr BATTISTA, Vincenzo
6:00 PM	[139] Misure time-dependent di decadimenti del B a LHCb	PERAZZINI, Stefano
6:20 PM	[140] Misure di violazione di CP time-integrated nei B a LHCb	CARDINALE, Roberta
6:40 PM	[133] Verifiche del Modello Standard e ricerca diretta di particelle di nuova fisica in BaBar	ROTONDO, Marcello

Thursday, April 9, 2015

Frontiera dell'intensità - Facoltà di Scienze - Aula P. Gismondi (2:30 PM - 4:10 PM)

-Conveners: Nazario Tantalò; Nicola Serra

time	[id] title	presenter
2:30 PM	[130] Violazione di CP e mixing nel settore del charm a LHCb	CONTU, Andrea
2:50 PM	[131] Ricerca di violazione di CP attraverso osservabili T-dispari in decadimenti di mesoni con charm	FU, Jinlin
3:10 PM	[132] Risultati recenti da BESIII	DE MORI, Francesca
3:30 PM	[134] Progetto SHIP al CERN	DI CRESCENZO, Antonia
3:50 PM	[135] XYZ: stati a quattro quark?	PILLONI, Alessandro