

IFAE 2023 - Incontri di Fisica delle Alte Energie, Catania, 12-14 Aprile 2023

Wednesday, 12 April 2023

Frontiera dell'Intensità - Auditorium (16:45 - 18:15)

-Conveners: Alessandro Pilloni; Floriana Giannuzzi; Silvia Martellotti; Fabio Ferrari

time	[id] title	presenter
16:45	[19] Un nuovo approccio per lo studio dei decadimenti inclusivi del B su reticolo	SMECCA, Antonio
17:00	[21] Nuovi risultati teorici nei decadimenti del Bc	LOSACCO, Nicola
17:15	[38] La fisica di BESIII: risultati recenti e prospettive future	GARZIA, Isabella SCODEGGIO, Marco
17:30	[36] Stato delle ricerche di violazione di CP nei decadimenti degli adroni beauty ad LHCb	VILLA, Andrea
17:45	[45] Misure di oscillazione e violazione di CP nei decadimenti $D^0 \rightarrow h^+ h^-$ a LHCb	KLEIJNE, Nico
18:00	[39] Risultati recenti nella fisica del sapore a Belle II	MONETA, Stefano

Thursday, 13 April 2023

Frontiera dell'Intensità - Auditorium (16:45 - 19:00)

-Conveners: **Floriana Giannuzzi; Fabio Ferrara; Silvia Martellotti; Alessandro Pilloni**

time	[id] title	presenter
16:45	[23] Stati a pentaquark a LHCb	GIACHINO, Alessandro
17:00	[22] Il fascino intrinseco del protone	CANDIDO, Alessandro
17:15	[44] Momenti di dipolo elettromagnetici di barioni con stranezza e charm a LHC	TONANI, Giorgia
17:30	[37] Decadimenti rari e veramente rari di adroni ad LHCb	MARTELLI, Gabriele
17:45	[42] Ultimi risultati e misure di precisione dell'esperimento NA62	ROSA, Ilaria
18:00	[43] High Intensity Kaon Experiment (HIKE) all'SPS del CERN	FIORENZA, Renato
18:15	[40] Risultati recenti nel settore oscuro ed in decadimenti del tau a Belle II	CORONA, Luigi
18:30	[20] Il momento di dipolo magnetico del leptone tau a futuri collisori leptonici	LEVATI, Gabriele
18:45	[41] La misura di precisione del g-2 del muone	GIROTTI, Paolo