

IFAE 2007**Wednesday, 11 April 2007****Modello Standard (15:30 - 19:30)**

time	[id] title	presenter
15:30	[32] Fisica con bosoni W e Z al Tevatron	MASTRANDREA, Paolo
16:00	[33] Fisica Elettrodebole a LHC	MALBERTI, Martina
16:30	[34] Il presente ed il futuro incerto del fit elettrodebole	CHIERICI, Roberto
17:30	[35] Minimum Bias & Underlying Event	VIVARELLI, Iacopo
18:00	[36] Fisica del top a CDF/D0	Dr MARGAROLI, Fabrizio
18:30	[37] Fisica del top a LHC	Dr DOTTI, Andrea
19:00	[38] Recenti sviluppi sugli algoritmi di jet	CACCIARI, Matteo

Thursday, 12 April 2007

Modello Standard (15:00 - 19:30)

time	[id] title	presenter
15:00	[45] Ricerca del bosone di Higgs (SM) a CDF/D0	AMERIO, Silvia
15:30	[47] SM Higgs a LHC	Dr SANI, Matteo
16:00	[48] Produzione del bosone di Higgs piu' un fotone in VBF a LHC	Dr MELE, Barbara
16:30	[49] Correzioni NLO in produzione di bosoni vettori in VBF	Dr BOZZI, Giuseppe
17:30	[50] Un nuovo metodo per il calcolo di ampiezze a un loop	Dr OSSOLA, Giovanni
18:00	[51] Produzione di J/Psi e Y ai collider adronici	Dr TRAMONTANO, Francesco
18:30	[53] Correzioni logaritmiche elettrodeboli	Dr ACCOMANDO, Elena
19:00	[54] Nuovi mesoni con open e hidden charm	Dr NICOTRI, Stefano