

Workshop di CCR: Rimini, 11 - 15 giugno 2018

Friday, 15 June 2018

Modelli di calcolo, HSF - Sala Quarzo (09:00 - 11:00)

-Conveners: Tommaso Boccali; Gaetano Maron; Laura Perini

time	[id] title	presenter
09:00	[111] HSF e l'LHCC Strategy Document	BOCCALI, Tommaso
09:25	[112] Il modello a datalake per il calcolo scientifico del prossimo decennio	CESINI, Daniele
09:50	[113] La rete in italia e nel mondo. Evoluzioni e Aspettative	ZANI, Stefano
10:15	[114] Il calcolo di Virgo. Stato e Prospettive	PUNTURO, Michele
10:40	[115] The Computing Model of the XENON1T/nT experiments	SELVI, Marco

Modelli di calcolo, HSF - Sala Quarzo (11:30 - 13:00)

-Conveners: Laura Perini; Gaetano Maron; Tommaso Boccali

time	[id] title	presenter
11:30	[110] HPC per la Fisica Teorica	COSMAI, Leonardo
12:00	[116] The AMS and DAMPE computing models and their integration into DODAS	DURANTI, Matteo FORMATO, Valerio
12:15	[117] The computing architecture for the ISOLPHARM_Ag project	ZANGRANDO, Lisa
12:30	[118] SDN e Ansible per il sistema di acquisizione di KM3NeT	GIORGIO, Emidio Maria