

vi dyo

<https://vi dyoport al . cern . ch / flex . ht ml ? roomdirect . ht ml &key=LMpIESQrjQy>

News:

- CB: scelta definitiva calorimetro in avanti spostata al CB di maggio
- Alberto HLT on call da oggi.

Framework e produzione

- Migrazione in corso

A->Zh

- ArXiv number

B physics

- Mixing col top: ottimizzata scelta della combinazione, riottenuto il risultato di Martino.
- Paolo domani parla al PAG per framework comune

Dark Matter

monoX

- Da girare produzione sulle nuove code. Prima selezione per DM con b. Interazione con ATLAS per standardizzare il segnale. Jacopo: codice per il fit. Nel forum di HIG-EXO presentazione sotto l'aspetto HIG to invisible.

tt+DM

Z' ->mm

- Presentazione di Lisa con commenti e domande (piu' bibliografia). Lavoro nella nota, stanno arrivando commenti e correzioni. Da fare: girare sui fondi.

Same sign muons

- Si vede una possibile anomalia, ATLAS vede una tensione a 2.5 s.d. Guardando ZW con 3 lept. si vede l' attivita adronica e' diversa da quanto predetto dai MC. Interessante vedere come il paragone.

hh->4b non risonante

- Talk domani all' HIG. Girare le slides prima.

EPR

Isolamento muoni

- Attesa di risposta per tipo di isolamento che era stato richiesto

Flavor tagging

- Tra qualche settimana presentazione.

Varie

- Trovato l'UFO. Opzioni (bruciarlo o by-passarlo)
- Studente da condividere con Wälzer per DM Vedere se si può utilizzare un approccio EFT anche con shape analysis.

-- MartinoMargoni - 2015-04-26

This topic: Main > CMSPDAnalysis270415

Topic revision: r4 - 2015-04-29 - MartinoMargoni



Copyright &© 2008-2019 by the contributing authors. All material on this collaboration platform is the property of the contributing authors.

Ideas, requests, problems regarding TWiki? Send feedback