



- TERZA RIGA:  $\mu\mu$  ptl1,ptl2 < ptcut
- - - LHS TERZA RIGA:  $\gamma\gamma$  WeizWill(scale=ptcut)
- SECONDA RIGA:  $\mu\mu$  ptl1>ptcut ptl2<ptcut
- - - LHS SECONDA RIGA  $\mu\gamma$  (NOCUT) WeizWill(scale=ptcut)
- PRIMA RIGA:  $\mu\mu$  ptl1,ptl2 > ptcut
- EQ83:sum
- EQ83:  $\mu\mu$  no cuts at all
- . - . RHS SECONDA RIGA
- . . . . RHS TERZA RIGA
- (LHS SECONDA RIGA)/2