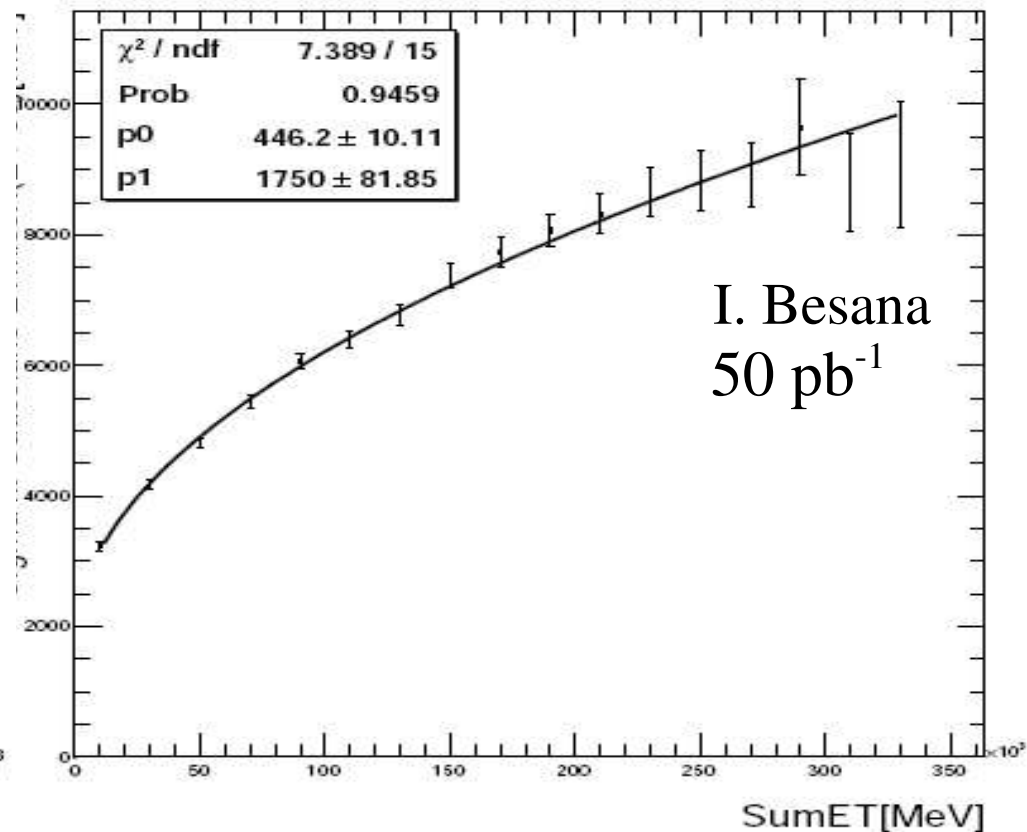
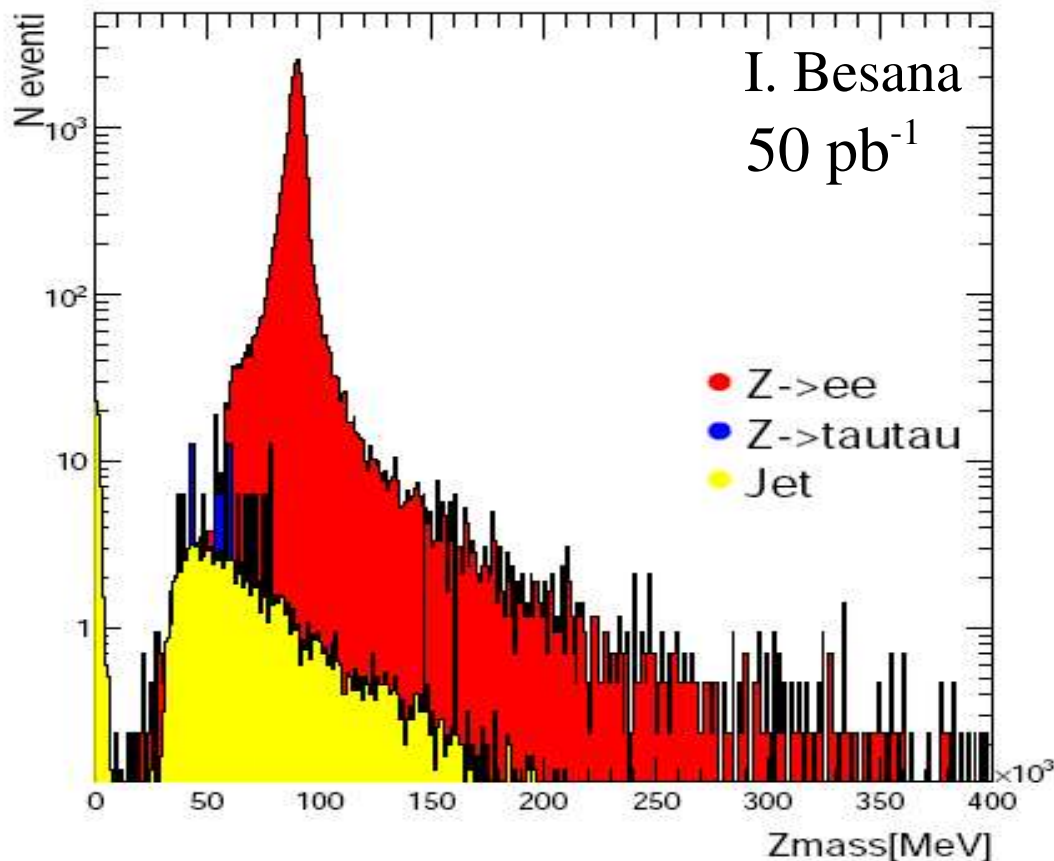


T. Lari

Piani di Milano (II)

Attività' attuali:

- Risoluzione e code di EtMiss in Z(l)l+getti (l= e, μ)
- Spettro dei getti associati in Z(l)l+getti ($d\sigma/dp_{T^n}$ per l'n-esimo getto).
- Collegamento con la misura di sezione d'urto tt: stima di W(lv)+getti da Z(l)l+getti



Le nostre attività sono finalizzate a fare misure interessanti con i primi pb^{-1} , e a contribuire alla comprensione di EtMiss e del fondo per le analisi $t\bar{t}$. Si inseriscono bene nel quadro delle nostre altre attività ($t\bar{t}$, SUSY).

Non abbiamo risorse addizionali per dedicarci direttamente alla misura della sezione d'urto. Saremmo felici però di collaborare agli studi di interesse comune tra la misura della sezione d'urto e la nostra analisi. Ad esempio:

- stima del background QCD
- selezione del segnale
- ... ?