

CMS

Work in progress

$\sqrt{s} = 13\text{TeV}$, $L = 41.53\text{ fb}^{-1}$

SF_{TT}: **1.000**

SF_{Z+udsg}: **1.000**

SF_{Z+c}: **1.000**

SF_{Z+b}: **1.000**

SF_{Z+bb}: **1.000**

$Z(\mu^-\mu^+)H(bb)$ high $p_T(V)$

● Data

■ ZH(bb)

■ WH(bb)

■ ggZH(bb)

■ VVLF

■ VVHF

■ Z+udsg

■ Z+c

■ Z + b

■ Z + b \bar{b}

■ t \bar{t}

■ Single top

■ MC uncert. (stat.)

Data/MC

$\chi^2/dof = 0.65$

■ MC uncert. (stat.)

$\Delta R(V,H)$

