# REFERENCE

Di seguito spiego i parametri inseriti nel foglio excel

H-falesia= altezza della falesia sul livello del mare

Pendenza Falesia= pendenza del versante calcolato tra la sommità e l’inizio del talus

Esposizione falesia= esposizione della falesia rispetto al nord

UCS= resistenza a compressione del materiale

GSI= classificazione geomeccanica dell’ammasso roccioso

Arretramento cliff top = erosione progressiva della parte alta della falesia dal 78 al 21

Larghezza spiaggia+ talus= larghezza complessiva della spiaggia davanti la falesia più il talus di base della stessa.

Pendenza spiaggia+talus= pendenza media del talus più la spiaggia.

Presenza di massi nel talus= presenza di blocchi di grandi dimensioni alla base della falesia jo lungo il transetto

Tutti questi parametri devono essere ricondotti all’arretramento del cliff top, per capire se in qualche modo possono correlare.