FLASK II

È anche possibile renderizzare il contenuto del blocco padre chiamando super che permette di riscrivere il contenuto e rimpiazzare le sue funzionalità, se noi non vogliamo rimpiazzare tutto ma semplicemente aggiungere qualcosina posso usare la funzione super(), se noi volessimo, per esempio che solo una pagina abbia un css speciale che serve ad una sola pagina potremmo farlo con super, dopo questo super va definito tutto quello extra da inserire sul blocco.

DYNAMIC ROUTES

Esattamente definita come le route fino ad ora, ma che può includere un parametro passato come argomento a funzione, il parametro della route deve essere uguale a quello della funzione stessa

Esempio

@app.route('/users/')

def show\_profile(username):

return 'User %s' % username

in questo caso verrebbe stampato user Luigi

il tipo di default è stringa, io posso castarlo a float, int o path, per passare l’argomento a funzione basta usare url\_for(‘nome funzione’, nome del parametro nella funzione=nome del parametro dell’html)

se io usassi path non avrei problemi con lo slash, invece senza si

se la route è statica

ESTENSIONI:

permettono di rendere operazioni standard più semlici, ridurre i rischi legati all’input e all’interazioni del database, così come evitare la ripetizione di azioni

posso anche usare bootstrap con css e js per semplifcarmi la vita tramite l0uso di bootstrap 5