

# REGIMI DI CAMBIO

Riccardo Pariboni

[pariboni2@unisi.it](mailto:pariboni2@unisi.it)

[riccardo.pariboni@unisi.it](mailto:riccardo.pariboni@unisi.it)

# IL MEDIO PERIODO

$$\varepsilon = \frac{EP}{P^*}$$

La curva IS con cambi fissi, nel medio periodo

$$Y = Y\left(\frac{\bar{EP}}{P^*}, G, T, i^* - \pi^e, Y^*\right)$$

$$\pi - \pi^e = \frac{a}{L}(Y - Y_n) \quad \text{PC}$$

(supponiamo che  $\pi^e = \bar{\pi}$  e che quando  $Y = Y_n \rightarrow \pi = \pi^* = \bar{\pi}$ )

# CRISI DEL TASSO DI CAMBIO CON TASSI FISSI

$$i_t \approx i_t^* - \frac{E_{t+1}^e - E_t}{E_t}$$