

2. CALCOLO DELL'INTERMEDIAZIONE FINANZIARIA IMPORTATA

Gli intermediari finanziari non residenti concedono prestiti a residenti e ricevono depositi da questi. Per ciascun settore istituzionale è necessario disporre della seguente tavola

	consistenza	interessi da riscuotere dagli intermediari finanziari non residenti		consistenza	interessi da versare da parte degli intermediari finanziari non residenti
Prestiti concessi da intermediari finanziari non residenti			depositi presso intermediari finanziari non residenti		

L'intermediazione finanziaria importata per ciascun settore istituzionale è pertanto calcolata come segue:

SIFIM importati sui prestiti = interessi da riscuotere da parte degli intermediari finanziari non residenti – (consistenza dei prestiti × tasso di riferimento «esterno»)

SIFIM importati sui depositi = (consistenza dei depositi × tasso di riferimento «esterno») – interessi da versare da parte degli intermediari finanziari non residenti

3. SIFIM A PREZZI COSTANTI

La differenza tra il tasso di riferimento e il tasso d'interesse effettivo costituisce il margine di profitto dell'intermediario finanziario, che può essere considerato il prezzo pagato per la fornitura del servizio. I SIFIM a prezzi costanti sono ottenuti dal rapporto tra il valore dei SIFIM sui prestiti e depositi detenuti da S.122 e S.123 e tale prezzo. La consistenza dei prestiti e dei depositi è rivalutata facendo riferimento ai prezzi del periodo base e avvalendosi di un indice generale dei prezzi (ad es. il deflatore implicito dei prezzi per la domanda interna finale).

$$\text{SIFIM sui prestiti concessi al settore istituzionale a prezzi costanti} = \frac{\text{SIFIM sui prestiti concessi al settore istituzionale}}{\text{indice dei prezzi}} \cdot \frac{\text{margine del periodo base}}{\text{margine effettivo}}$$

$$\text{SIFIM sui depositi del settore istituzionale a prezzi costanti} = \frac{\text{SIFIM sui depositi del settore istituzionale}}{\text{indice dei prezzi}} \cdot \frac{\text{margine del periodo base}}{\text{margine effettivo}}$$

Margine di profitto del periodo base sui prestiti = tasso di interesse effettivo sui prestiti – tasso di riferimento

Margine di profitto del periodo base sui depositi = tasso di riferimento – tasso di interesse effettivo sui depositi