

Esercitazione Lab 6C

Il valore dell'istruzione

I responsabili politici devono spesso fare scelte difficili in merito alla maniera migliore di allocare risorse limitate. L'istruzione è uno dei canali attraverso i quali rendere più produttivi i lavoratori ed elevarne i redditi. Ma, ovviamente, le risorse impiegate in favore dell'istruzione non possono poi essere utilizzate per nessun altro scopo.

In questa esercitazione ti sarà richiesto di supportare una decisione politica di questo tipo rispondendo alla domanda: quanto vale la pena di spendere per un anno in più di istruzione? Più precisamente: se il livello medio di istruzione della forza lavoro viene elevato di un anno, quanto potrebbe aspettarsi di guadagnare in termini di reddito pro capite un paese tra 25 anni?

Nella determinazione della risposta, ci si basi sulla teoria della crescita imparata. Si discuta con precisione la regressione specificata, quanto si ritengono attendibili i risultati e si considerino le potenziali variabili omesse così come la direzione della causalità tra le variabili dipendenti ed indipendenti incluse nella stima.

Si tenga a mente che l'obiettivo generale è quello di fornire indicazioni utili ai responsabili di politica economica. Quindi, si faccia attenzione a spiegare correttamente i dati e le metodologie impiegate nell'analisi e si includa nella conclusione una specifica raccomandazione di politica economica.