

Poster scientifico

NATIONAL TRANSFER ACCOUNT ITALIA, 2008

Abstract:

La ricerca presenta i principali risultati relativi al National Transfer Accounts (NTA) per l'Italia (anno 2008). NTA è un progetto di ricerca internazionale con il principale scopo di analizzare la relazione intercorrente tra cambiamenti della struttura demografica, da un lato, crescita economica ed equità intergenerazionale, dall'altro. NTA è disegnato per complementare il Sistema dei Conti Economici Nazionali attraverso la stima di conti satellite delle attività e delle riallocazioni economiche per età.

Il network NTA è formato da oltre 40 paesi partner, è coordinato a livello globale da Ronald Lee (University of California at Berkeley) e Andrew Mason (East-West Center) ed è organizzato in centri regionali in Asia, America Latina, Africa ed Europa.

La metodologia NTA si basa sulla seguente identità economica:

$$\underbrace{C(x) - Y^l(x)}_{\text{Asset-based reallocations}} = \underbrace{\tau^+(x) - \tau^-(x)}_{\text{Asset-based reallocations}} + \underbrace{Y^A(x) - S(x)}_{\text{Asset-based reallocations}}$$

Ad ogni età (X) la differenza consumi (C) e reddito da lavoro (Y^l) fornisce una misura del deficit o del surplus del ciclo di vita economico (LCD/LCS). Una differenza negativa indica un surplus dato da un eccesso di reddito sui consumi, che può essere dunque risparmiato o trasferito ad altri individui attraverso lo stato o la famiglia. Viceversa, una differenza negativa indica un LCD: il reddito prodotto non è sufficiente a sostenere i consumi che quindi devono essere finanziati attraverso reddito patrimoniale (Y^l), risparmio (SX) e/o trasferimenti ($\tau(x)$).

L'identità è valida sia in termini pro-capite che in termini aggregati, include il settore pubblico e privato e può essere disaggregata distinguendo per consumi e trasferimenti per funzione (o scopo).

La stima dei profili specifici per età avviene attraverso l'integrazione di dati di Contabilità Nazionale, dati sulla popolazione residente, dati di fonte amministrativa e micro-dati da indagini campionarie (es. Eusilc, Indagine sui Consumi delle Famiglie).

NTA può essere utilizzato per numerose applicazioni (tra cui sviluppo di indicatori demografici) ed è rappresentata uno strumento fondamentale per la formulazione di politiche pubbliche. La metodologia NTA è stata ulteriormente sviluppata per permettere la stima di un conto esaustivo delle attività e dei trasferimenti economici per genere e per età, attraverso la stima dei profili per genere (oltre che per età) e l'inclusione dei trasferimenti non monetari (basati sull'Indagine Uso del Tempo).

Autori ed ente di appartenenza: Marina Zannella – Istituto Nazionale di Statistica

Referente: zannella@istat.it