

Osservatorio sulla spesa pubblica e sulle entrate
Sostenibilità della spesa per pensioni in un'ipotesi alternativa di sviluppo

I modelli di proiezione a lungo termine della spesa per pensioni: ipotesi e risultati



Prof. Gianni Geroldi

Comitato Tecnico Scientifico Itinerari Previdenziali

I modelli di riferimento

Per valutare l'andamento a lungo termine (attualmente fino al 2070) della spesa pensionistica, l'Italia utilizza un modello di proiezione elaborato dalla **Ragioneria Generale dello Stato (RGS)**.

L'analisi comparativa tra i paesi dell'Unione Europea è effettuata dal Comitato di Politica Economica (EPC), del Consiglio Ecofin che si avvale per i modelli di proiezione di un gruppo di lavoro ad hoc, il **Working Group on Ageing (WGA)**.

In un'analisi sulle finanze pubbliche italiane, il **Fondo Monetario Internazionale (FMI)** ha effettuato proiezioni del rapporto tra spesa pensionistica e PIL nel lungo termine, senza costruire un proprio modello ma applicando ipotesi demografiche ed economiche diverse.



Lo “scenario nazionale base” del modello RGS

- **quadro normativo** aggiornato al DL n. 4/2019.
- **quadro demografico** Istat base 2017, popolazione “mediana”: **a)** tasso di fecondità crescente dall’1,34 del 2016 all’1,59 del 2070; **b)** speranza di vita al 2070 86,5 anni per gli uomini e 90,6 anni per le donne; **c)** flusso migratorio netto dal 2020 al 2070 valore medio annuo di circa 160 mila unità annue, con valori decrescenti da oltre 180mila a meno di 135 mila verso il 2070.
- **quadro macroeconomico:** **a)** tasso di crescita della produttività da valori medi annui iniziali prossimi a 0,2%, a un livello medio annuo di 1,6% nel periodo 2040-2050, che si riduce a 1,5% nell’ultimo decennio; **b)** tasso di disoccupazione da 9,7% nel 2020 a 5,5% nel 2070; **c)** nel periodo 2020-2070, il tasso di attività totale (m/f 15-64 anni) aumenta del 5,1%, attestandosi al 70,8%, il tasso di occupazione aumenta del 7,2% e sale al 66,4%.



Lo scenario “EPC-WGA baseline”

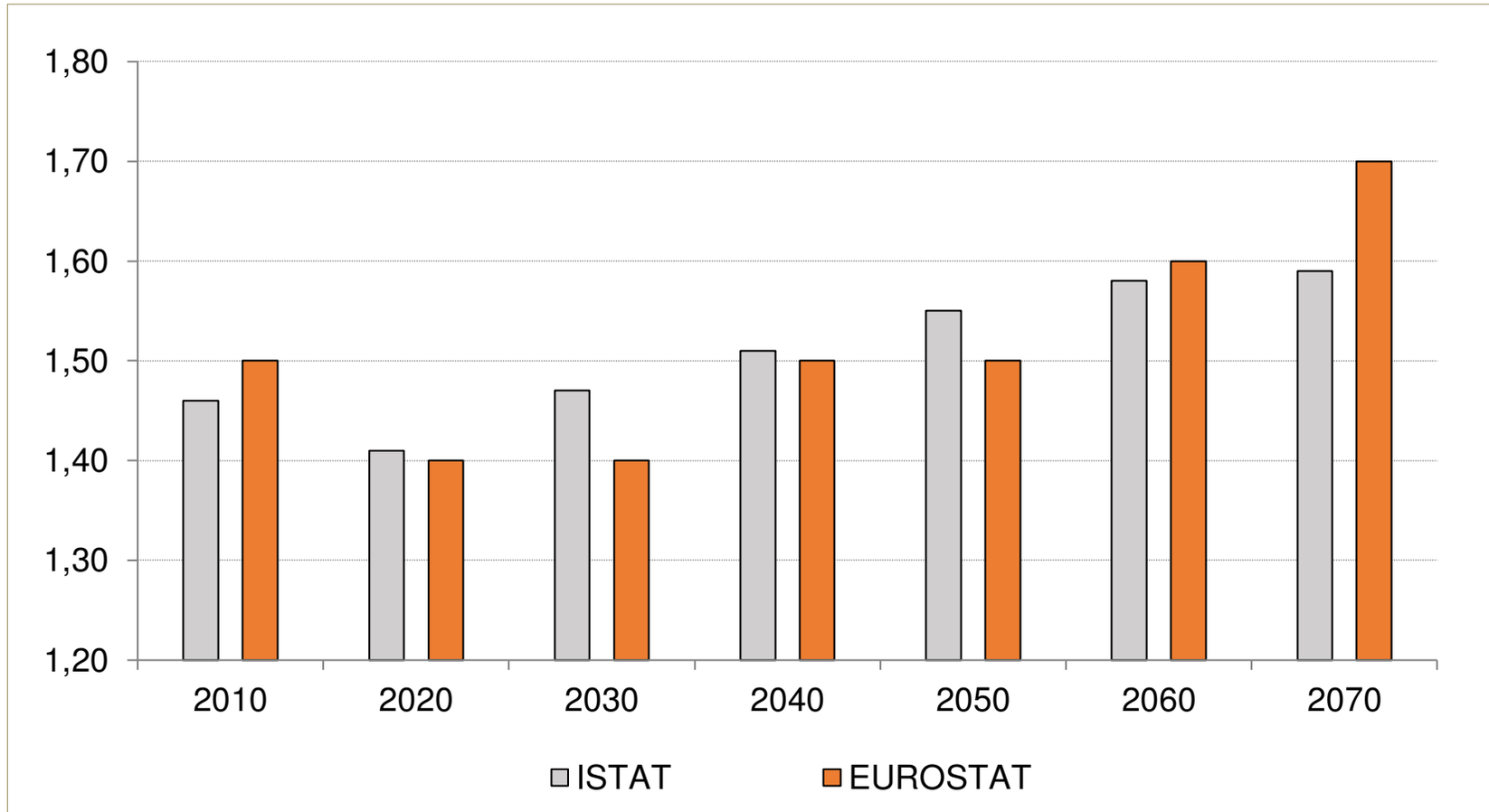
Anche le proiezioni di lungo termine realizzate in sede europea sono state aggiornate nel 2018. Queste proiezioni, si basano sul cosiddetto scenario “EPC-WGA baseline”.

Lo scenario “EPC-WGA baseline” differisce dallo “Scenario nazionale base” della RGS, in parte per la **componente demografica** ma, soprattutto, per ciò che riguarda le ipotesi sull’evoluzione del **quadro macroeconomico**.



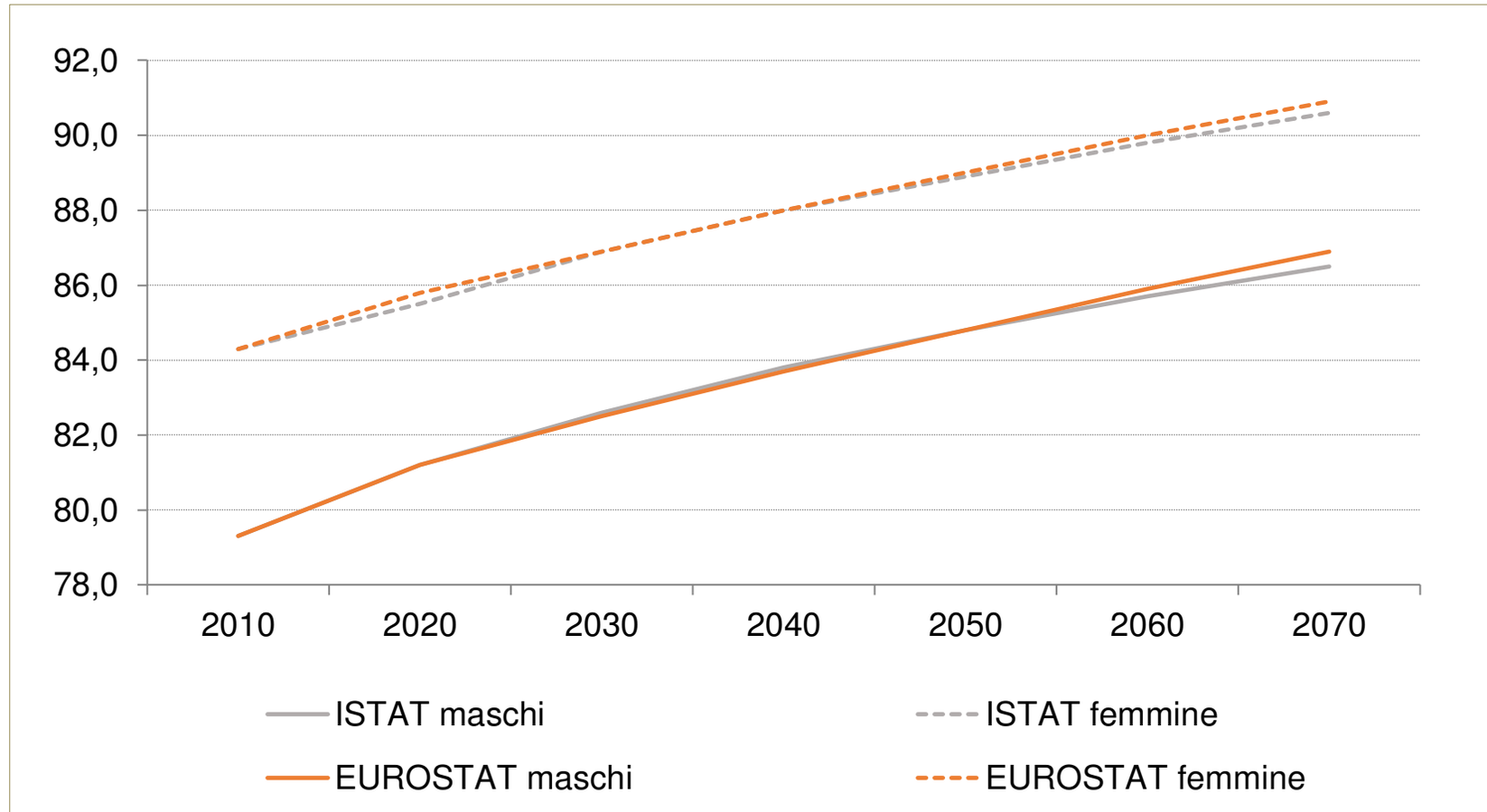
Scenario demografico (1)

Tassi di fecondità (valori medi del decennio precedente)



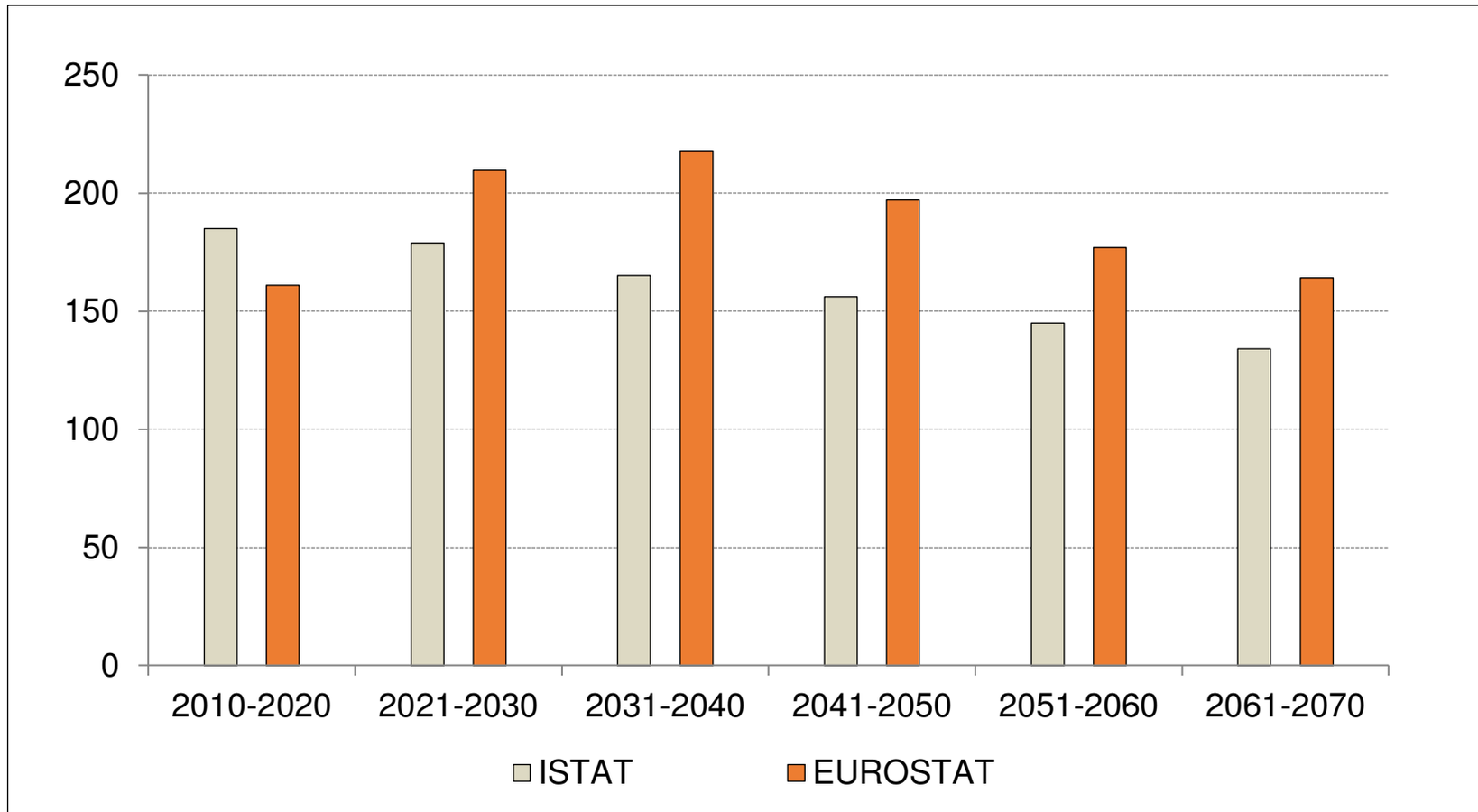
Scenario demografico (2)

Speranza di vita alla nascita



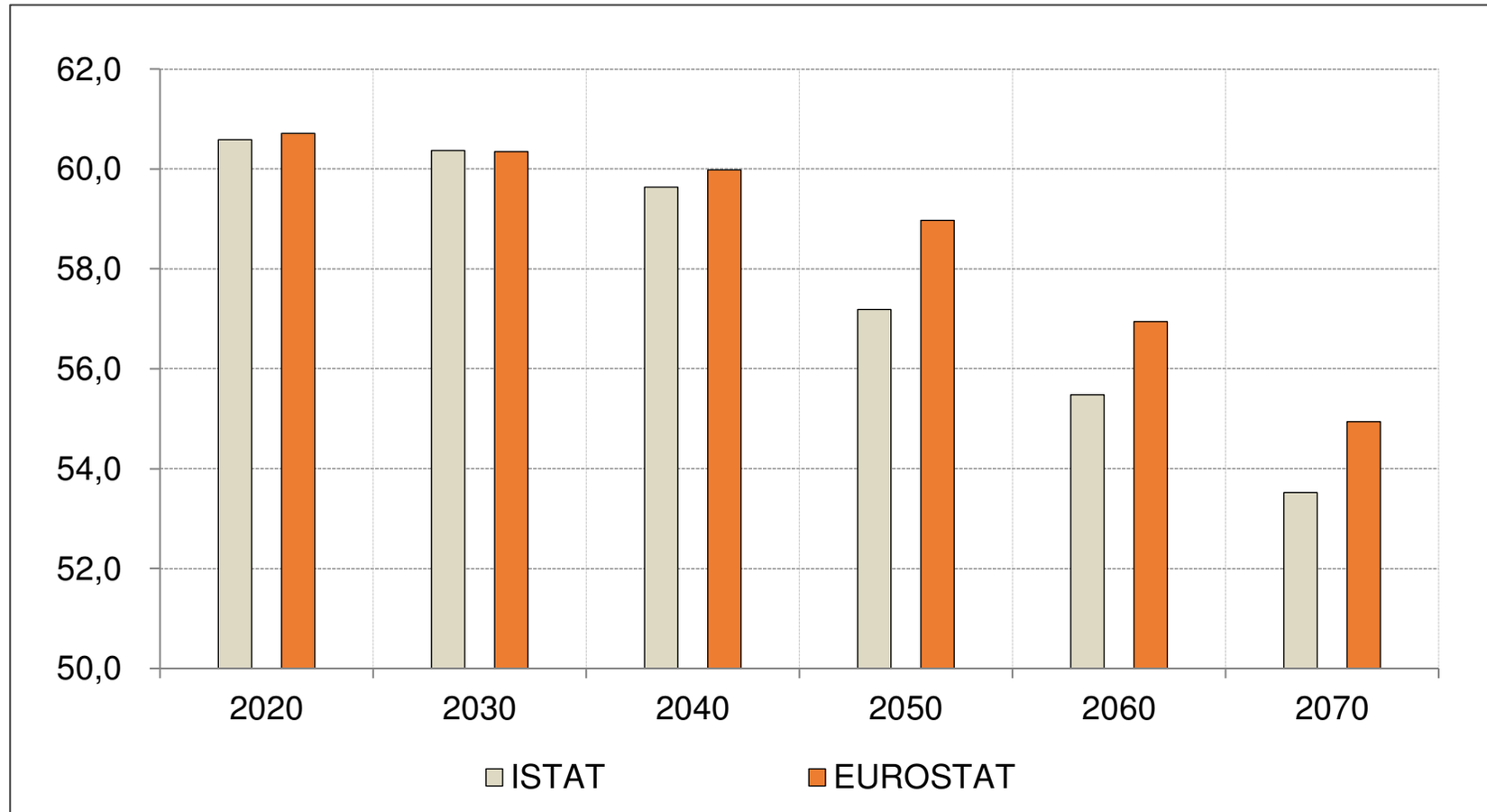
Scenario demografico (3)

Saldo migratorio (medie per periodo)



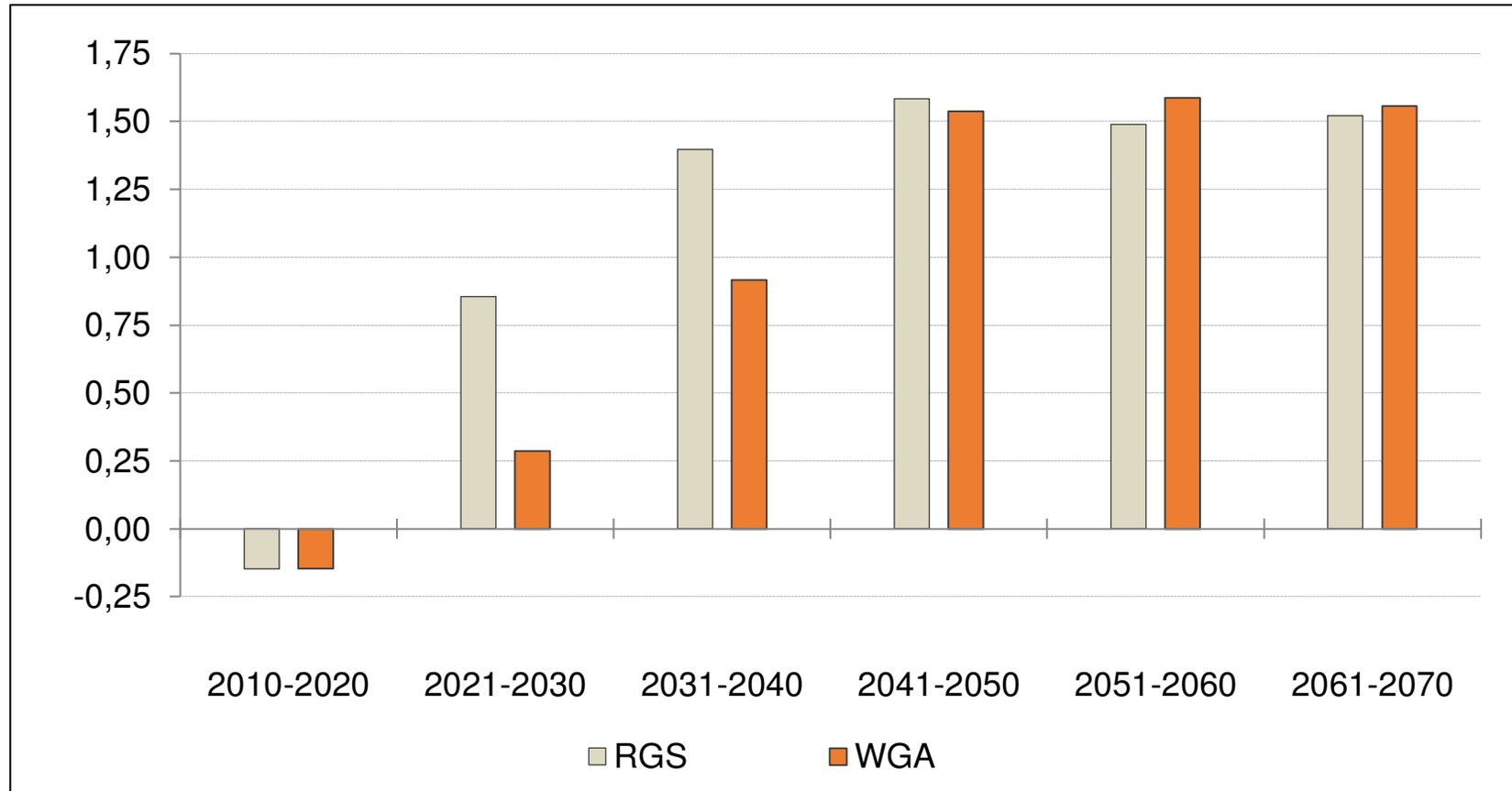
Scenario demografico (4)

Popolazione totale (proiezioni 2018)



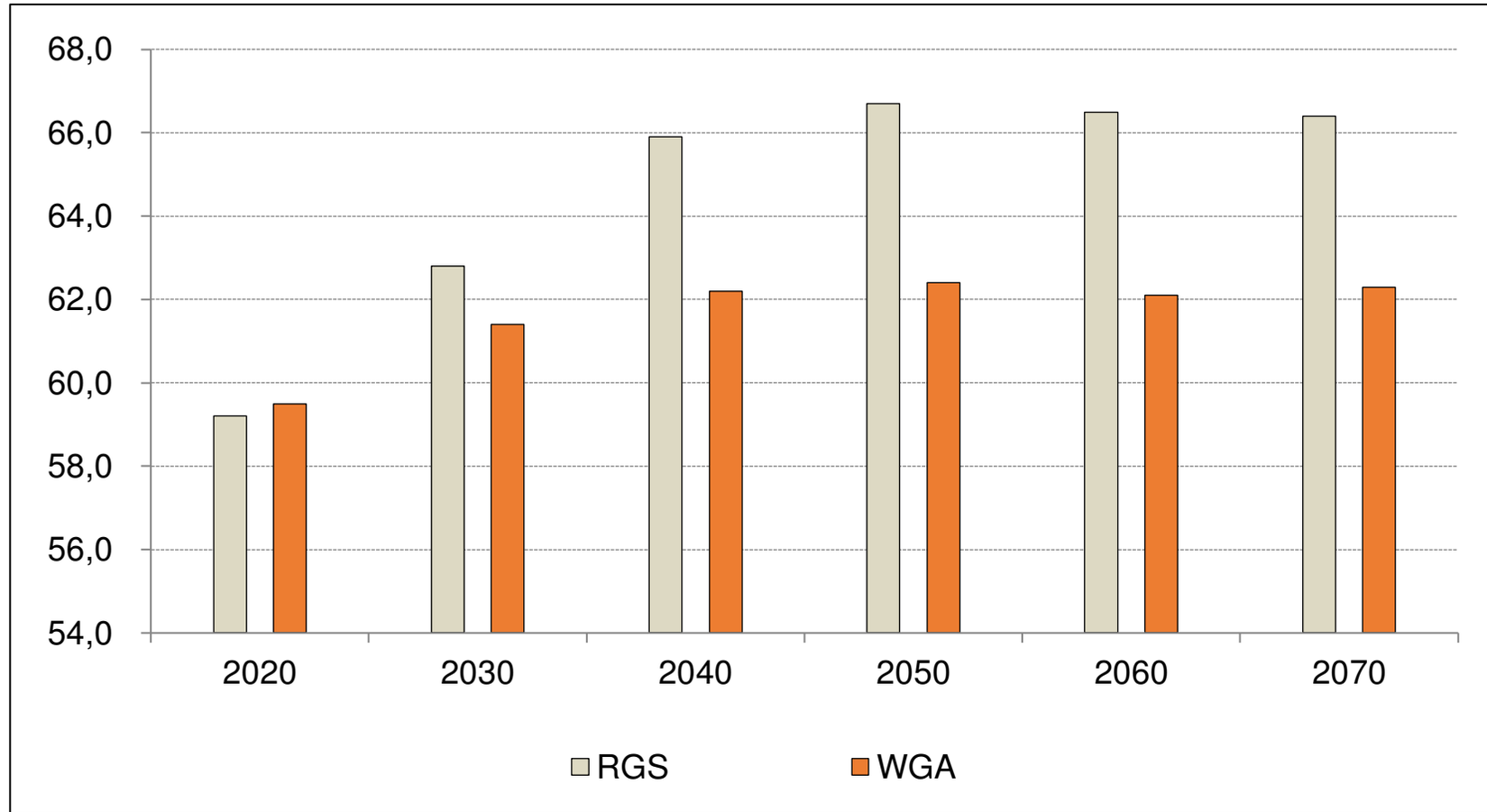
Scenario macroeconomic (1)

Tassi di variazione della produttività
(PIL a prezzi 2010 per occupato - valori medi annui per periodo)



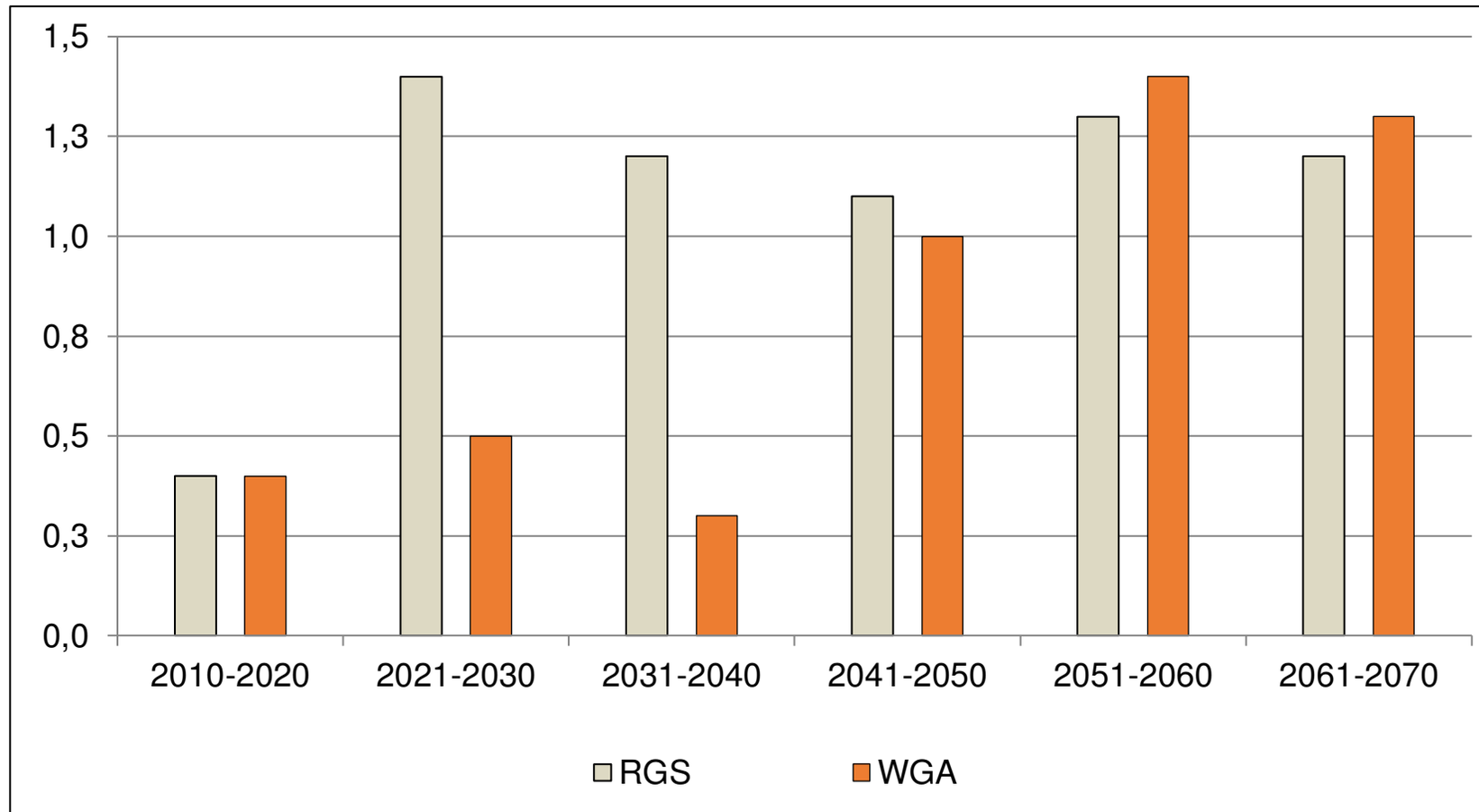
Scenario macroeconomic (2)

Tasso di occupazione totale (Età 15-64)



Scenario macroeconomic (3)

Tassi di variazione % del PIL reale (valori medi di periodo)



L'esito delle proiezioni

Spesa pubblica per pensioni in percentuale del Pil

