

# Assistenza domiciliare degli over 65 Puglia e Basilicata in ritardo sul Pnrr

Monitoraggio **Gimbe**: uno dei target del Piano non ancora centrati

● In Puglia ci sono pochi infermieri e, più in generale, poco personale sanitario per potenziare l'assistenza domiciliare degli over 65. È quanto emerge dal report della fondazione **Gimbe** avviato nel 2023 per monitorare lo stato di avanzamento della missione Salute del Pnrr nelle diverse regioni italiane al fine di fornire un quadro costante sui risultati raggiunti.

Nel dettaglio, secondo il report, la Puglia non presenta particolari ritardi nell'attuazione del Pnrr Salute se non in un ambito, l'assistenza domiciliare degli anziani. Infatti, stando al monitoraggio **Gimbe**, per raggiungere il target minimo previsto per il 2026 di assistere almeno il 10% della popolazione over 65 in Adi la Regione deve aumentare gli attuali pazienti assistiti del 329%, ed è quart'ultima in Italia preceduta solo dalla provincia autonoma di Bolzano, Valle d'Aosta e Calabria. La difficoltà maggiore riguarda la ricerca di personale, infatti in Puglia sono presenti solo 4,61 infermieri ogni mille abitanti. La Basilicata invece, «per raggiungere il target 2026 di assistere almeno il 10% della popolazione over 65 in Adi, la Regione

deve aumentare i pazienti assistiti del 123%». Nel report è anche messo in evidenza che in Basilicata «sono presenti 5,07 infermieri ogni mille abitanti. La regione è sopra la media nazionale pari a 5,06». «Al momento i ritardi sulle scadenze nazionali non sono particolarmente critici - commenta il presidente di **Gimbe** **Nino Cartabellotta** - fatta eccezione per i «Nuovi pazienti che ricevono assistenza domiciliare (prima parte)». In dettaglio, entro marzo 2023 avrebbero dovuto essere assistiti in Adi (assistenza domiciliare integrata) 296 mila pazienti over 65, una scadenza slittata di 12 mesi per le enormi differenze regionali nella capacità di erogare l'assistenza domiciliare, ambito in cui il Centro-Sud era già molto indietro». ( *red. pp*)



Peso: 12%