

# SALUTE. TEST DEL SANGUE PER SCOPRIRE L'INIZIO DEL DECLINO COGNITIVO NEGLI ANZIANI

Di Redazione

Uno studio italiano ha sviluppato un test del sangue capace di individuare la firma molecolare che predice il declino fisico e cognitivo negli anziani. La ricerca, condotta dal Ceinge di Napoli e dalle Università di Campania, Pavia e Salerno, ha identificato alti livelli di betaina nei soggetti "pre-fragili". Questa molecola, che protegge le cellule e riduce il rischio cardiovascolare, apre nuove prospettive per terapie che potrebbero rallentare o invertire il processo di fragilità, favorendo un invecchiamento sano.

<https://www.teleischia.com/salute-test-del-sangue-per-scoprire-linizio-del-declino-cognitivo-negli-anziani/>



The screenshot shows the article page on the Teleischia website. At the top, there is a navigation bar with the Teleischia logo and menu items: HOME, CRONACA, ATTUALITÀ, SPORT, APPUNTAMENTI, VIDEO, ELEZIONI, and YOUTU. Below the navigation bar, the article title "SALUTE. TEST DEL SANGUE PER SCOPRIRE L'INIZIO DEL DECLINO COGNITIVO NEGLI ANZIANI" is displayed in large, bold letters. Underneath the title, it says "By Redazione - 17/04/2025" and shows social media sharing icons for Facebook, Twitter, and LinkedIn. A large, vibrant image of red blood cells is featured below the text. The main body of the article text is visible, starting with "Uno studio italiano ha sviluppato un test del sangue capace di individuare la firma molecolare che predice il declino fisico e cognitivo negli anziani. La ricerca, condotta dal Ceinge di Napoli e dalle Università di Campania, Pavia e Salerno, ha identificato alti livelli di betaina nei soggetti 'pre-fragili'. Questa molecola, che protegge le cellule e riduce il rischio cardiovascolare, apre nuove prospettive per terapie che potrebbero rallentare o invertire il processo di fragilità, favorendo un invecchiamento sano." At the bottom of the article, there are "Condividi:" buttons for Facebook and X.