



# CROAZIA

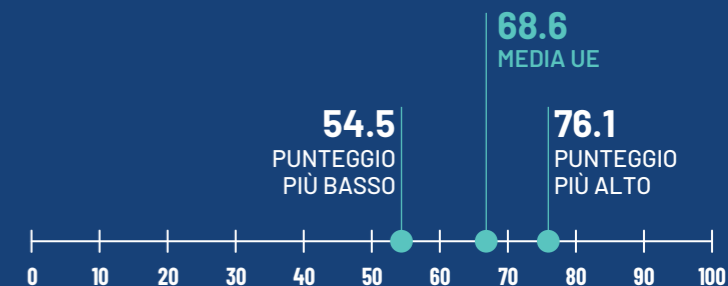
Il paese affronta notevoli sfide nutrizionali legate principalmente al sovrappeso negli adulti, negli adolescenti e nei bambini; l'agricoltura è caratterizzata da una bassa pressione sulle riserve di acqua dolce ma anche da un basso contenuto di carbonio nel suolo; lo spreco alimentare a livello degli utenti finali è ancora elevato, ma sono state messe in atto strategie nazionali e strumenti di mercato.

PERFORMANCE DELL'INDICE DI SOSTENIBILITÀ ALIMENTARE

MOLTO ALTO

PUNTEGGIO DEL PAESE

71.4



## SFIDE NUTRIZIONALI



78 anni aspettativa di vita alla nascita



68 anni aspettativa di vita in salute

60% degli adulti è in sovrappeso



28% di bambini e adolescenti è in sovrappeso



69% della popolazione raggiunge i livelli di attività fisica raccomandati



13% delle calorie deriva dallo zucchero

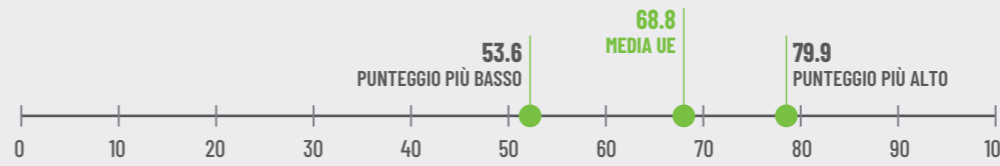


3.71 g di sodio al giorno

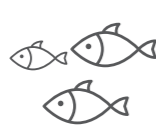


Le linee guida alimentari sono pubblicate a livello nazionale

## AGRICOLTURA



0,01% di acqua rinnovabile utilizzata in agricoltura



7% di stock ittico sovrasfruttato o collassato

1.3% di carbonio medio organico del suolo (contenuto in peso)



65.341 ha di terreno disboscato ogni anno



1.68 ton CO2 eq. per ha sono emissioni di gas serra provenienti dall'agricoltura



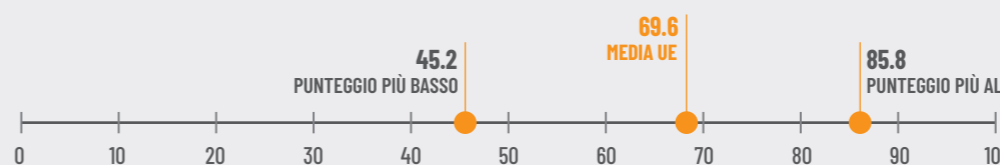
0.86% del PIL confluisce nella spesa pubblica in R&S

51 anni età media dei contadini  
4% dei giovani (sotto i 35 anni) lavora in agricoltura



42.9% degli agricoltori sono donne

## PERDITE E SPRECHI ALIMENTARI



56 kg/anno spreco alimentare pro capite



Strategie: Piano di gestione dei rifiuti 2017-2021

Strumenti di mercato: esenzione IVA per le donazioni di cibo a enti di beneficenza e agli indigenti

Legislazione: i rivenditori non sono obbligati a donare cibo, ma la legge consente donazioni