



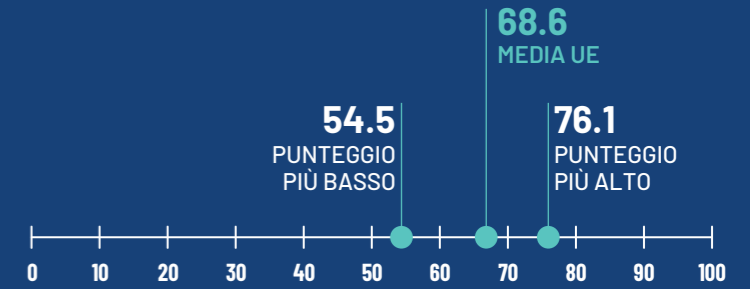
GRECIA

Il tasso di sovrappeso negli adolescenti e nei bambini è tra i più alti dell'UE; l'agricoltura è caratterizzata da un basso contenuto di carbonio nel suolo e da uno sfruttamento significativo degli stock ittici; lo spreco di cibo è elevato, ma sono in atto iniziative per la sua riduzione, tra cui una strategia di riduzione degli sprechi alimentari.

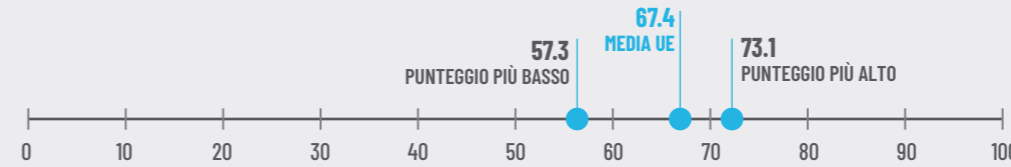
PERFORMANCE DELL'INDICE DI SOSTENIBILITÀ ALIMENTARE



PUNTEGGIO DEL PAESE



SFIDE NUTRIZIONALI



81 anni aspettativa di vita alla nascita



71 anni aspettativa di vita in salute

62% degli adulti è in sovrappeso



37% di bambini e adolescenti è in sovrappeso



62% della popolazione raggiunge i livelli di attività fisica raccomandati



8% delle calorie deriva dallo zucchero

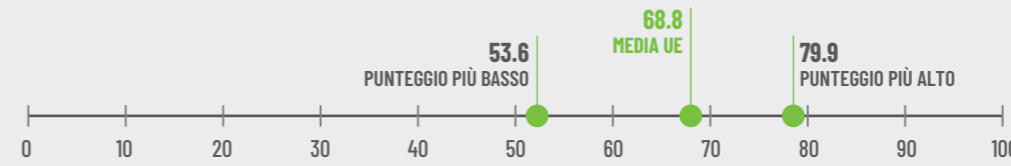


3.77 g di sodio al giorno

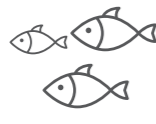


Le linee guida alimentari sono pubblicate a livello nazionale

AGRICOLTURA



11.58% di acqua rinnovabile utilizzata in agricoltura



48.6% di stock ittico sovrasfruttato o collassato

1.1% di carbonio medio organico del suolo (contenuto in peso)



185.585 ha di terreno disboscato ogni anno



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



1.01% del PIL confluisce nella spesa pubblica in R&S

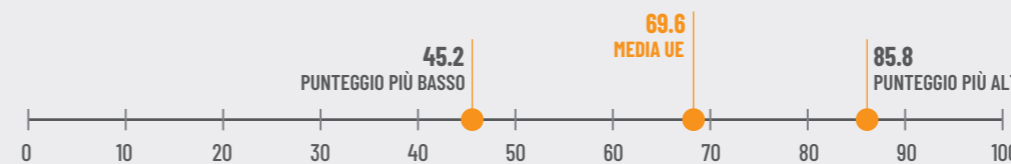
49 anni età media dei contadini



8% dei giovani (sotto i 35 anni) lavora in agricoltura

40.4% degli agricoltori sono donne

PERDITE E SPRECHI ALIMENTARI



58 kg/anno spreco alimentare pro capite



Strategie: la Grecia ha una strategia di gestione integrata dei rifiuti che è rivolta anche agli sprechi alimentari

Strumenti di mercato: esenzione IVA per le donazioni alimentari a enti di beneficenza registrati



Obiettivi: obiettivi chiari volti a ridurre lo spreco alimentare a livello di utente finale che includono KPI quantificati