



# Health Action Zones (HAZ) Sicilia



Le **disuguaglianze di salute** continuano a rappresentare importanti sfide per la sanità pubblica a livello globale e sono radicate in una complessa serie di disuguaglianze sociali, politiche ed economiche. In questo contesto lo strumento HAZs è stato sviluppato da:

## 1. OBIETTIVI:

1. Suddividere la Regione in **aggregati territoriali (HAZ)** più piccoli dei distretti sanitari.
2. Calcolare **tre indici** compositi per ciascuna HAZ
3. Intervenire, in ottica **equità**, attraverso le attività previste dal Piano Regionale della Prevenzione.

### 1.2 Tre Indici



**Disagio Sociale**



**Bisogno di Salute**



**Indice Sintetico**

- Basso livello di educazione (> 20 aa)
- Soggetti disoccupati (15-64aa)
- Famiglie monocomponente
- Provenienti da Paesi extra UE
- Tasso di mortalità per tumore al colon retto
- Tasso interruzioni volontarie di gravidanza
- Tasso di ospedalizzazione per incidenti (scala MAIS)
- Tasso di ospedalizzazione per patologie mentali evitabili

Ogni componente è stato trasformato prima in distribuzioni zeta e quindi sommato in tre indici continui

## 3. Prospettive Future:

Utilizzare i dati dell'Agenzia delle Entrate per integrare le informazioni relative al Disagio Sociale

Introdurre coefficienti di ponderazione degli indicatori definiti sulla base di una Delphi con esperti del settore

## 1.1 Aggregati territoriali HAZ

Le HAZ Sub Comunali sono insiemi di sezioni di censimento per le più grandi Metropoli, mentre le HAZ Sopra Comunali sono insiemi di comuni più periferici. Tabella 1.



2000



2024-2026

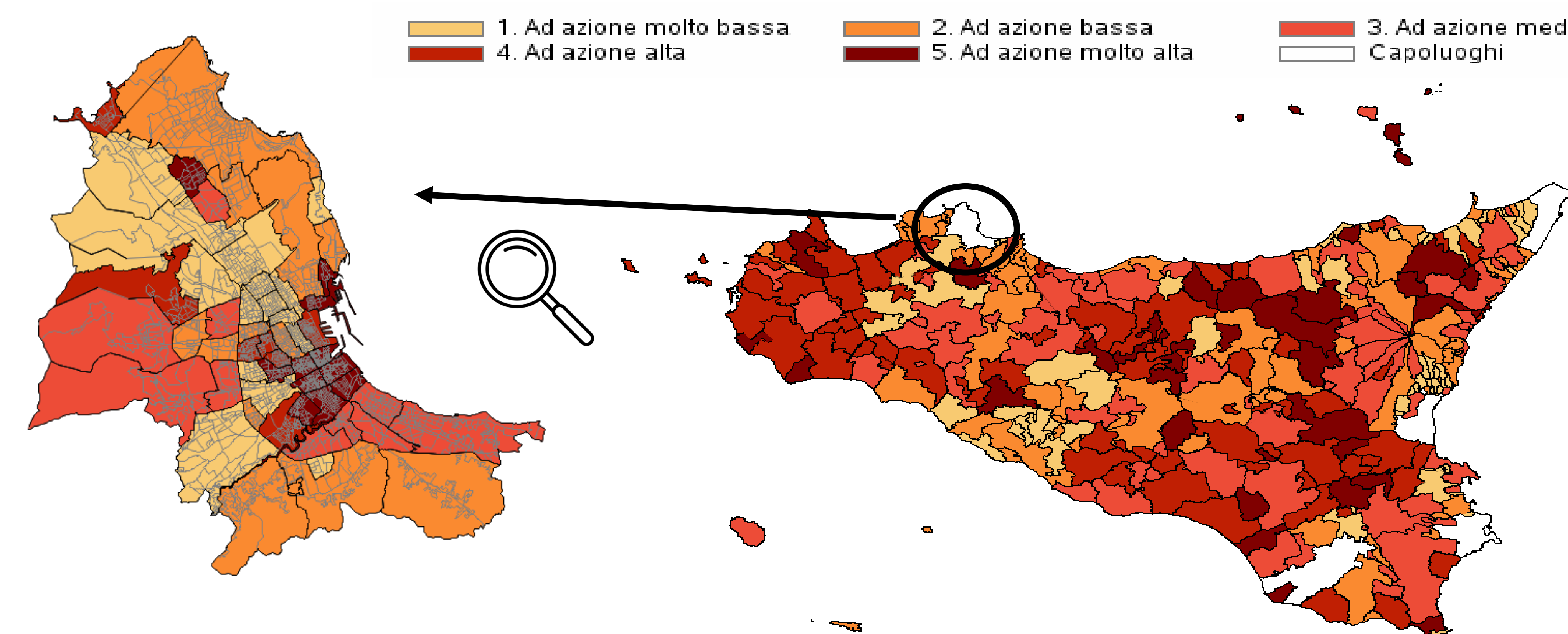


Livelli territoriali	Numero di HAZ	Popolazione Media	Deviazione Standard
Sub_Comunali	126	10860	8368
Comunali	145	22920	18893
Sopra_Comunali	88	10681	4913
Totale	359	15687	14472

Tabella 1: Distribuzione popolazione degli aggregati territoriali HAZ

## 2. Risultati:

Gli aggregati territoriali (HAZ) vengono suddivisi in quintili sulla base dell'Indice Sintetico, rappresentati nelle figure attraverso gradienti di rosso, definendo così una graduatoria delle HAZ secondo il livello di necessità di intervento rispetto alla media regionale.



In attesa di un miglioramento dei sistemi informativi sanitari che renda l'Health Equity Audit applicabile a tutti i programmi di prevenzione, è possibile adottare un approccio più generalista con le HAZ per classificare i territori della regione Sicilia sulla base di un indice composito di bisogno di salute e di svantaggio sociale.