DATI STRUTTURATI

Ho deciso di approfondire come argomento l’economia in Italia. In particolare, ho voluto analizzare 3 aspetti relativi al Prodotto interno lordo lato produzione, il tasso di occupazione e la povertà.

Nel primo dataset <http://dati.istat.it/Index.aspx?DataSetCode=DCCN_PILT> , l’identificativo è rappresentato dall’anno e dalla regione, mentre gli attributi sono rappresentati dalla zona territoriale e dal livello del PIL a prezzi di mercato. Stessa logica per quanto riguarda il secondo dataset <http://dati.istat.it/index.aspx?queryid=23190> anche se varia la modalità temporale (espressa in trimestri). Infine, il terzo dataset (relativo alle famiglie povere – regione di residenza) ha sempre come identificativo la regione e l’anno come identificativo. I 3 dataset sono molto simili per come sono strutturati.

DATI NON STRUTTURATI

Andando a valutare i dataset non strutturati, si può analizzare un video <https://www.youtube.com/watch?v=Q9wo89jUbPQ> relativo al rischio povertà in Italia. Emerge chiaramente un peggioramento delle condizioni economiche. Potrebbe essere molto interessante metterlo a confronto con il dataset strutturato della povertà.

Il secondo dataset <https://www.youtube.com/watch?v=lxkj4f32kJ0> mostra i dati del mercato del lavoro nel periodo pandemico. Emergeva un quadro piuttosto preoccupante, soprattutto per quanto riguarda i giovani. Un confronto con il secondo dataset strutturato potrebbe essere utile per capire cosa è cambiato nel periodo che va dall’inizio della pandemia all’ultimo trimestre 2022.