Cose fatte in R:

**DEBITO RESIDUO**

* Com’è distribuito il debito tra le famiglie indebitate (con debito residuo > 0)
* Istogramma della distribuzione del debito residuo nelle famiglie con debito, dobbiamo capire il range di debito da prendere sapendo che il 75 percentile è a 133.000
* Debito residuo mediano famiglie per area geografica (grafico)
* Debito residuo mediano per ampiezza del comune
* Scatterplot di numero percettori di reddito di una famiglia e il debito, p value alto
* Barplot, per regione ed area geografica, della % delle famiglie classificate come debito con garanzie reali

**ANALISI COMPONENTI**

ACQUISTO/RISTRUTTURAZIONE IMMOBILI

* % di famiglie che hanno ancora debito residuo di questo tipo nel 2020
* Solito summary con distribuzione con istrogramma
* In realzione a numero componenti/area geografica/regione di residenza
* Per il numero di componenti un barplot, per area geografica un heatmap, per regione di residenza media, mediana e sd

DEBITO RESIDUO PER MOTIVI PROFESSIONALE

* Percentuale di famiglie con pfaz e senza pfaz
* Summary classico
* In relazione a qualifica (barplot da cambiare), preso in considerazione solo il primo di NORD

Non mettiamo PFCarte e PFCC, non