

ENERGIE SISMA EMILIA

PROGETTO DI RICERCA PER SOSTENERE
LA RICOSTRUZIONE, LA RESILIENZA E LE INNOVAZIONI
DEL SISTEMA ECONOMICO E SOCIALE

UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena

Progetto di ricerca applicata, Bando FCRMO 2013, 2015-2017 | www.energie.unimore.it

Risultati dell'Indagine Energie_I400 | tutte le sezioni: <http://www.energie.unimore.it/energie-i400-i-risultati-dellindagine-empirica/>

- In questo documento: elaborazioni sulle variabili della **Sezione N: Disagi legati ai servizi, giudizi sul comune, fiducia_N1-N2**

a cura di

Riccardo Righi, Francesco Pagliacci, Andrea Barbati

coordinamento

Margherita Russo

versione 23 gennaio 2018

Gruppo di ricerca Energie Sisma Emilia

Università di Modena e Reggio Emilia

Dipartimento di Economia Marco Biagi:

Margherita RUSSO [coordinatrice del progetto], Tindara ADDABBO, Massimo BALDINI, Paola BERTOLINI, Enrico GIOVANNETTI, Andrea GIUNTINI, Elisabetta GUALANDRI, Daniela MANTOVANI, Gianluca MARCHI, Elisa MARTINELLI, Giuseppe NARDIN, Anna Francesca PATTARO, Simone SCAGLIARINI, Giovanni SOLINAS, Marina VIGNOLA

Dipartimento di Comunicazione ed Economia

David LANE, Francesca PANCOTTO, Paola VEZZANI

Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche:

Roberto SERRA, Marco VILLANI

Dipartimento di Studi Linguistici e Culturali:

Giovanni BONIFATI

Università di Bologna

Dipartimento di Scienze politiche e sociali

Laura SARTORI

Partner operativo:

Sviluppo Organizzativo Azienda USL Modena: Massimo BRUNETTI [referente per il partner operativo], Anita CHIAROLANZA

Ricercatori post doc:

Francesco PAGLIACCI, Pasquale PAVONE, Simone RIGHI; Riccardo RIGHI

Borsisti e collaboratori di ricerca:

Andrea BARBATI, Marianna MUSMECI, Marco RANUZZINI, Manuel REVERBERI, Alessia PEDRAZZOLI, Silvia PERGETTI, Riccardo RIMONDI, Giulia TAGLIAZUCCHI

Professionisti che hanno collaborato al progetto di ricerca: Carla FERRARI, architetto; Daniela MAZZALI, Responsabile, Ufficio di piano dell'Unione dei Comuni dell'Area Nord; Biagio OPPI, Federazione Relazioni Pubbliche Italiana, R&I srl

Presentazione

Nel progetto Energie Sisma Emilia sono state effettuate 400 interviste, condotte con altrettante famiglie estratte casualmente dalle anagrafi dei Comuni di Cavezzo, Mirandola, Novi di Modena, San Felice sul Panaro.

Queste interviste sono state realizzate in base allo schema di rilevazione della indagine campionaria ICESmo sulle condizioni di vita e i redditi nella provincia di Modena, effettuata nel 2001, 2005 e 2012 (in parte prima, e in parte dopo il sisma). Sua caratteristica è di rilevare il reddito e il patrimonio ricorrendo a domande analoghe a quelle dell'indagine Banca d'Italia sui bilanci delle famiglie e di consentire il confronto con i dati nazionali¹.

Nel questionario Energie Sisma Emilia sono incluse domande mirate a ricostruire, a livello personale e familiare, l'impatto del sisma sull'occupazione e il reddito, sullo stile di vita, sulle condizioni di salute e benessere e sulle relazioni sociali e personali.

La versione definitiva del questionario "ICESmo - Energie Sisma Emilia – 2015" è disponibile online nel sito web del progetto Energie².

Nella comparazione dei dati di Energie I400 e Icesmo 3 si fa riferimento al sottoinsieme del campione Icesmo3 residente nei comuni di Carpi, Concordia sulla Secchia, Mirandola, Nantola, Novi di Modena, San Felice sul Panaro e San Prospero.

Le domande sono raggruppate nelle seguenti sezioni:

Informazioni sull'intervista (a cura dell'intervistatore)

A. Informazioni generali

Domande con risposte compilate dall'intervistatore

B. Notizie relative ai componenti della famiglia

C. Esperienza scolastica

D. Condizione professionale

E. Redditi

- Redditi e lavoro
- Agevolazioni e indennizzi sisma

F. Abitazione principale

FF. Abitazione principale al 19 maggio 2012

G. Altri beni immobili

H. Ricchezza familiare

N. Capitale sociale

- Disagi legati ai servizi, giudizi sul comune, fiducia

[risultati sulle singole variabili: in questo file N1-N2]

- Aspettative centri storici
- Bisogni legati al sisma

O. Commercio

Q. Salute

Domande con risposte compilate dall'intervistato

K. Sisma e relazioni familiari e sociali

Y. Modello SF12

Z. Autocompilato Soggettivo

Questo documento presenta i risultati delle elaborazioni sulle singole variabili, organizzate per sezioni. Oltre alle singole variabili, partendo dal database ottenuto dall'intervista e con l'utilizzo dall'applicazione Stata Survey, sono stati elaborati degli incroci di variabili con i relativi grafici al fine di descrivere due gruppi della popolazione - danneggiati e non danneggiati – rispetto alle caratteristiche sociali e economiche dei soggetti colpiti dal sisma.

¹ <http://www.capp.unimore.it/site/home/icesmo.html>

² <http://www.energie.unimore.it/il-gruppo-di-ricerca/strumenti3>

N1) In seguito al sisma del maggio 2012, le scuole sono state dichiarate inagibili?

Statistiche inferenziali

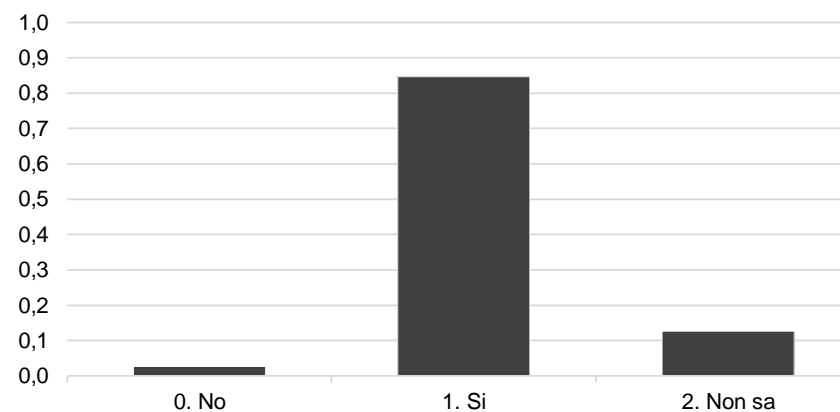
| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,027 | 0,008 | 0,014 | 0,049 |
| 1. Si | 0,847 | 0,020 | 0,804 | 0,882 |
| 2. Non sa | 0,127 | 0,019 | 0,095 | 0,168 |

Degrees of Freedom 389

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Variable Name | inagserv_scuo_inagi |
| Variable Label | n1_1 {rsFAM}: Inagibilita' scuole |
| Variable Main Survey Code | n1_1 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 393 |
| Missing Values | 7 |

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, le scuole sono state dichiarate inagibili?



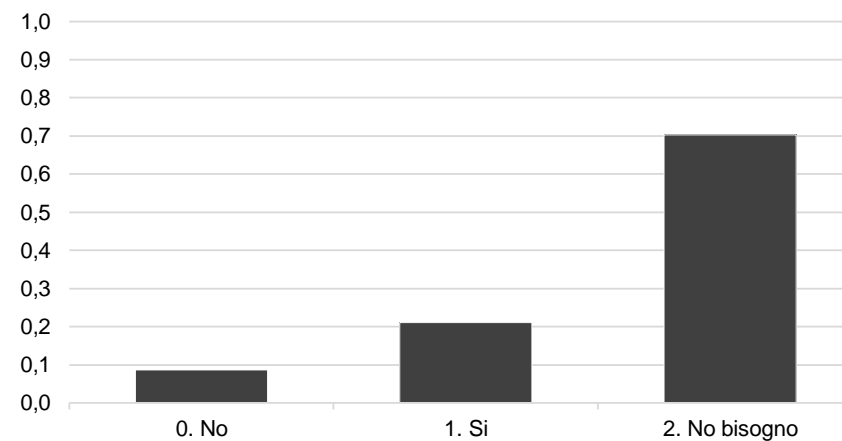
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente le scuole?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,087 | 0,013 | 0,064 | 0,116 |
| 1. Si | 0,211 | 0,022 | 0,171 | 0,256 |
| 2. No bisogno | 0,703 | 0,024 | 0,653 | 0,748 |

Degrees of Freedom 388

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente le scuole?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Variable Name | inagserv_scuo_utili |
| Variable Label | n1_11a {rsFAM}: Utilizzo scuole |
| Variable Main Survey Code | n1_11a |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 392 |
| Missing Values | 8 |

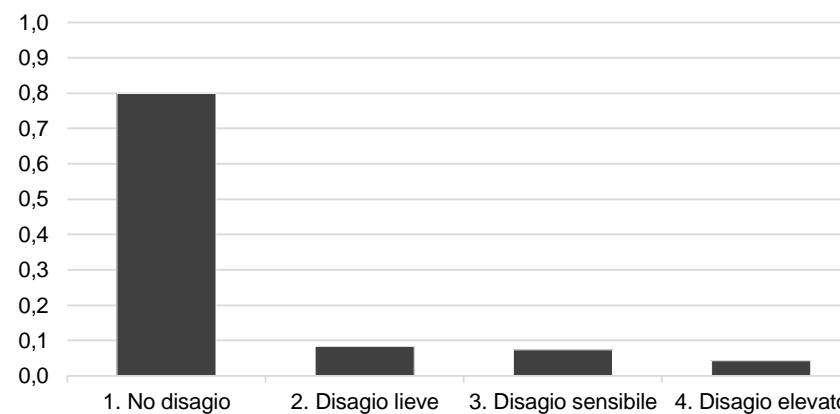
N1) In che misura la situazione di inagibilità delle scuole ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,799 | 0,021 | 0,756 | 0,837 |
| 2. Disagio lieve | 0,084 | 0,014 | 0,060 | 0,116 |
| 3. Disagio sensibile | 0,074 | 0,013 | 0,052 | 0,103 |
| 4. Disagio elevato | 0,043 | 0,010 | 0,027 | 0,067 |

Degrees of Freedom 363

n01) In che misura la situazione di inagibilità delle scuole ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Variable Name | inagserv_scuo_disag |
| Variable Label | n1_111a (rsFAM): Disagio scuole |
| Variable Main Survey Code | n1_111a |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 367 |
| Missing Values | 33 |

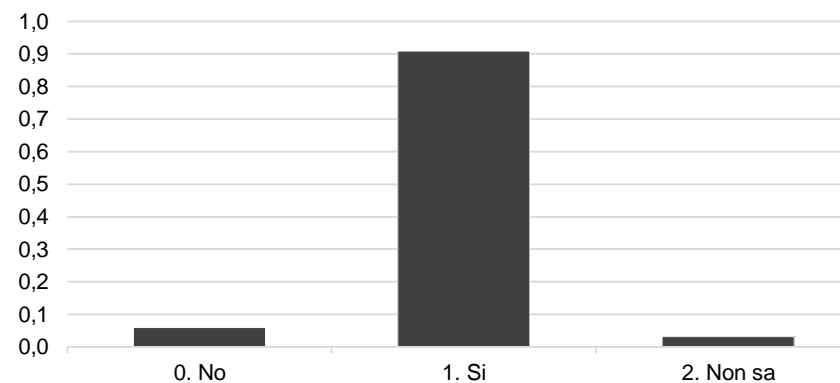
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, i negozi (alimentari, parrucchieri, ecc.) sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,059 | 0,014 | 0,037 | 0,093 |
| 1. Si | 0,909 | 0,017 | 0,871 | 0,937 |
| 2. Non sa | 0,032 | 0,010 | 0,017 | 0,058 |

Degrees of Freedom 389

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, i negozi (alimentari, parrucchieri, ecc.) sono state dichiarate inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_comm_inagi |
| Variable Label | n1_10 {rsFAM}: Inagibilita' servizi commerciali |
| Variable Main Survey Code | n1_10 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 393 |
| Missing Values | 7 |

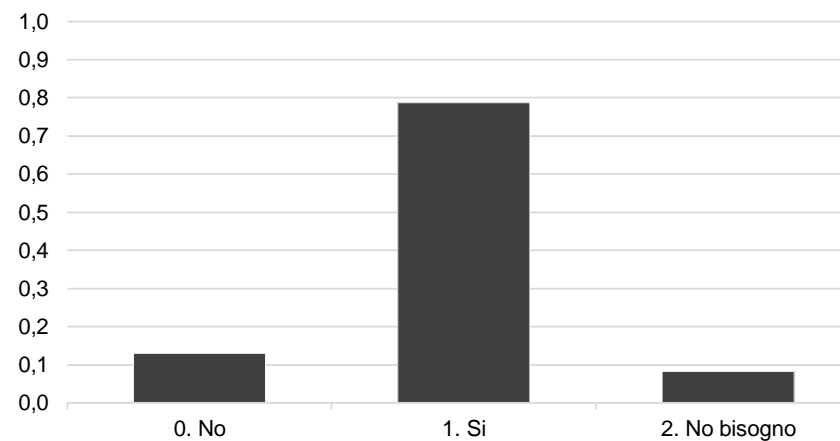
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i negozi (alimentari, parrucchieri, ecc.)?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,130 | 0,018 | 0,098 | 0,171 |
| 1. Si | 0,787 | 0,022 | 0,740 | 0,828 |
| 2. No bisogno | 0,083 | 0,015 | 0,058 | 0,116 |

Degrees of Freedom 388

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i negozi?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_comm_utili |
| Variable Label | n1_101 {rsFAM}: Utilizzo servizi commerciali |
| Variable Main Survey Code | n1_101 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 392 |
| Missing Values | 8 |

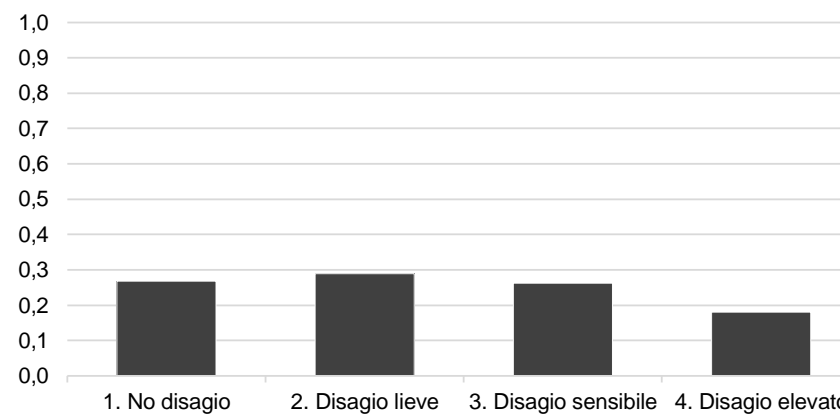
N1) In che misura la situazione di inagibilità dei negozi ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,268 | 0,027 | 0,219 | 0,324 |
| 2. Disagio lieve | 0,289 | 0,025 | 0,242 | 0,341 |
| 3. Disagio sensibile | 0,262 | 0,023 | 0,219 | 0,311 |
| 4. Disagio elevato | 0,180 | 0,020 | 0,144 | 0,223 |

Degrees of Freedom 383

n01) In che misura la situazione di inagibilità dei negozi ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_comm_disag |
| Variable Label | n1_1011 {rsFAM}: Disagio servizi commerciali |
| Variable Main Survey Code | n1_1011 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 387 |
| Missing Values | 13 |

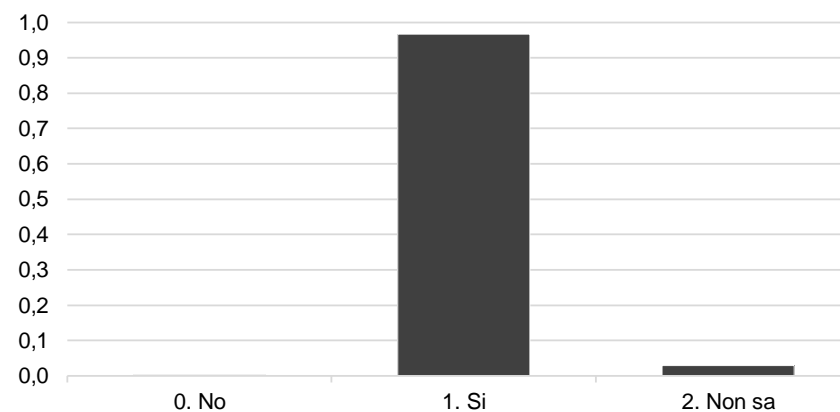
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, gli uffici comunali e altri uffici pubblici sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,004 | 0,003 | 0,001 | 0,015 |
| 1. Si | 0,967 | 0,013 | 0,928 | 0,985 |
| 2. Non sa | 0,029 | 0,013 | 0,012 | 0,069 |

Degrees of Freedom 385

N1) In seguito al sisma del maggio 2012, gli uffici comunali e altri uffici pubblici sono stati dichiarati inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_epub_inagi |
| Variable Label | n1_11 {rsFAM}: Inagibilita' uffici comunali e altri ee.pp. |
| Variable Main Survey Code | n1_11 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 389 |
| Missing Values | 11 |

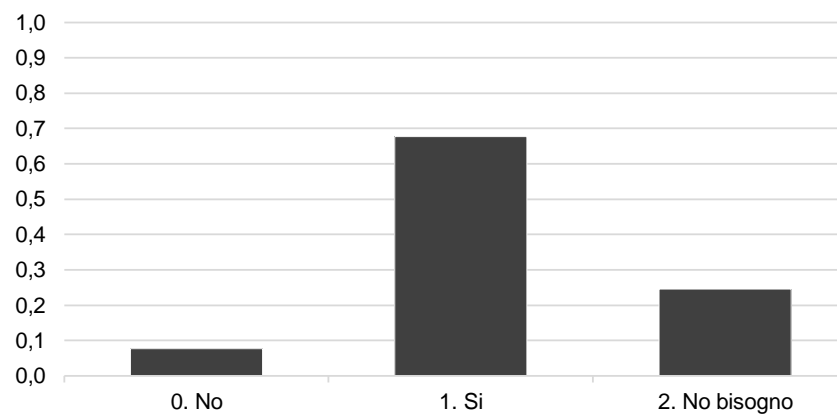
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente gli uffici comunali e altri uffici pubblici?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,077 | 0,015 | 0,053 | 0,111 |
| 1. Si | 0,677 | 0,026 | 0,623 | 0,727 |
| 2. No bisogno | 0,246 | 0,025 | 0,201 | 0,297 |

Degrees of Freedom 384

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente gli uffici comunali e altri uffici pubblici?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_epub_utili |
| Variable Label | n1_111 {rsFAM}: Utilizzo uffici comunali e altri ee.pp. |
| Variable Main Survey Code | n1_111 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 388 |
| Missing Values | 12 |

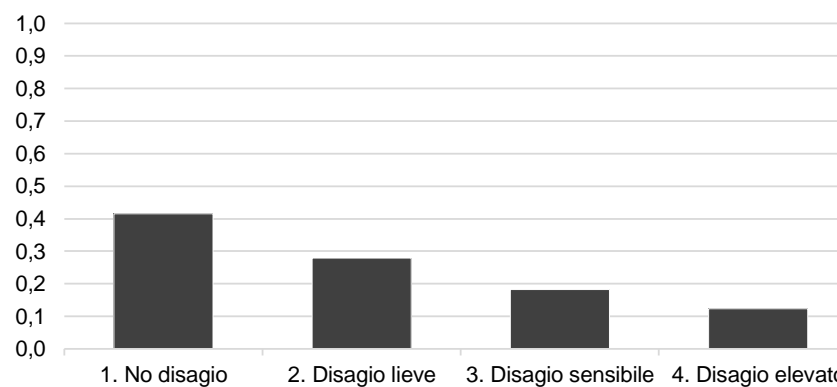
N1) In che misura la situazione di inagibilità degli uffici comunali e altri uffici pubblici ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,415 | 0,029 | 0,359 | 0,473 |
| 2. Disagio lieve | 0,279 | 0,026 | 0,231 | 0,332 |
| 3. Disagio sensibile | 0,182 | 0,021 | 0,144 | 0,228 |
| 4. Disagio elevato | 0,123 | 0,017 | 0,094 | 0,161 |

Degrees of Freedom 362

n01) In che misura la situazione di inagibilità degli uffici comunali e altri uffici pubblici ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

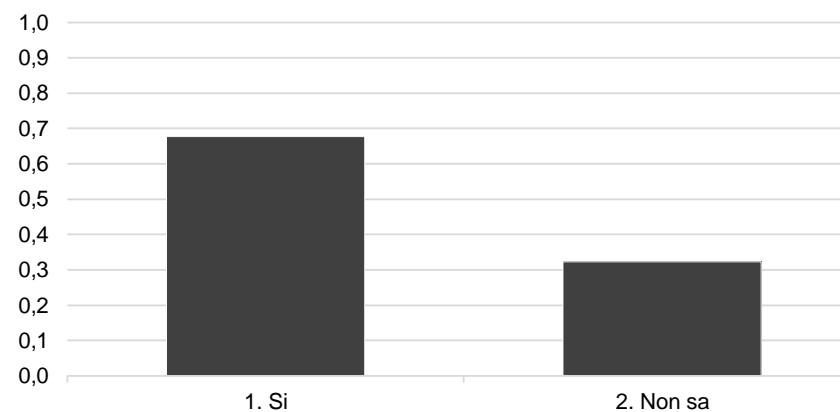
| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_epub_disag |
| Variable Label | n1_1111 {rsFAM}: Disagio uffici comunali e altri ee.pp. |
| Variable Main Survey Code | n1_1111 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 366 |
| Missing Values | 34 |

N1) In seguito al sisma del maggio 2012, altri servizi sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|--------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. Si | 0,677 | | | |
| 2. Non sa | 0,323 | | | |
| Degrees of Freedom | 0 | | | |

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, altri servizi sono stati dichiarati inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_altr_inagi |
| Variable Label | n1_12 {rsFAM}: Inagibilita' altri servizi |
| Variable Main Survey Code | n1_12 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 3 |
| Missing Values | 397 |

N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente gli altri servizi?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 1,000 | | | |

Degrees of Freedom 0

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_altr_utili |
| Variable Label | n1_121 {rsFAM}: Utilizzo altri servizi |
| Variable Main Survey Code | n1_121 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 1 |
| Missing Values | 399 |

N1) In che misura la situazione di inagibilità degli altri servizi ha creato disagi alla famiglia?

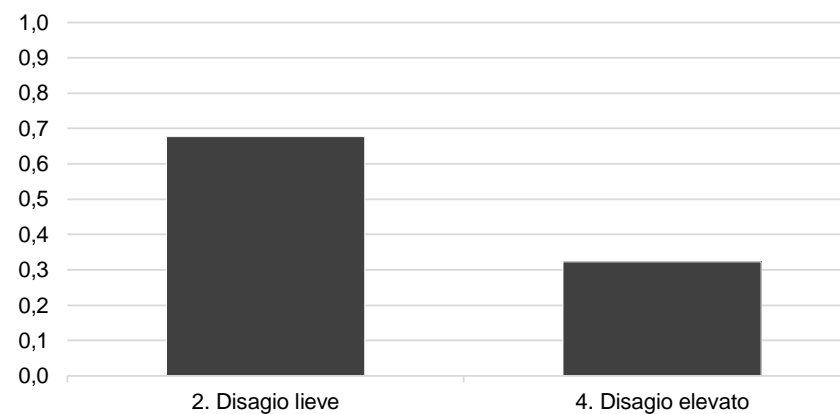
Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|--------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 2. Disagio lieve | 0,376 | | | |
| 4. Disagio elevato | 0,624 | | | |

Degrees of Freedom

0

n01) In che misura la situazione di inagibilità degli altri servizi ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_altr_disag |
| Variable Label | n1_1211 {rsFAM}: Disagio altri servizi |
| Variable Main Survey Code | n1_1211 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 2 |
| Missing Values | 398 |

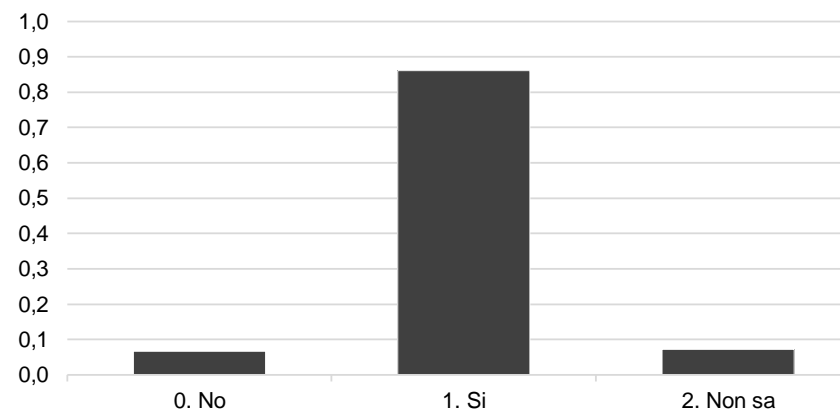
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi sanitari sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,067 | 0,013 | 0,045 | 0,098 |
| 1. Si | 0,861 | 0,018 | 0,822 | 0,892 |
| 2. Non sa | 0,072 | 0,013 | 0,050 | 0,103 |

Degrees of Freedom 389

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi sanitari sono stati dichiarati inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_sani_inagi |
| Variable Label | n1_2 {rsFAM}: Inagibilita' servizi sanitari |
| Variable Main Survey Code | n1_2 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 393 |
| Missing Values | 7 |

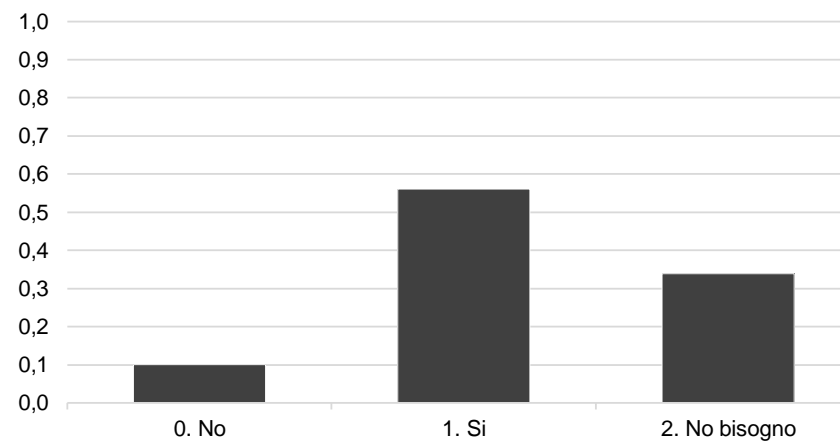
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi sanitari?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,100 | 0,018 | 0,070 | 0,142 |
| 1. Si | 0,561 | 0,027 | 0,506 | 0,614 |
| 2. No bisogno | 0,339 | 0,026 | 0,290 | 0,391 |

Degrees of Freedom 387

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi sanitari?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_sani_utili |
| Variable Label | n1_21 {rsFAM}: Utilizzo servizi sanitari |
| Variable Main Survey Code | n1_21 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 391 |
| Missing Values | 9 |

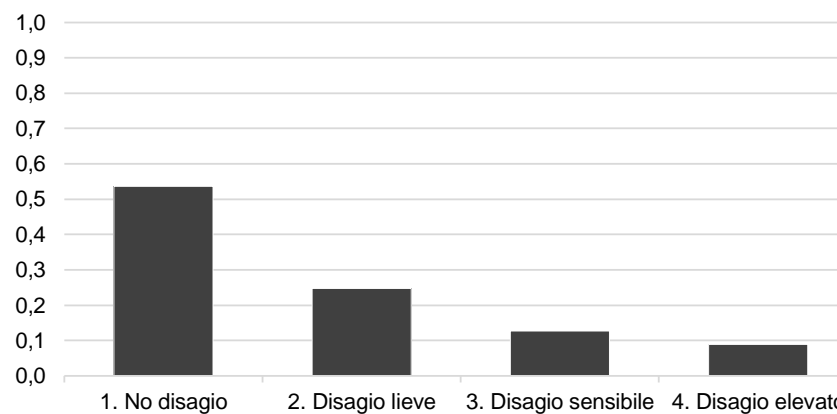
N1) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi sanitari ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,536 | 0,028 | 0,481 | 0,591 |
| 2. Disagio lieve | 0,247 | 0,023 | 0,204 | 0,296 |
| 3. Disagio sensibile | 0,127 | 0,019 | 0,094 | 0,169 |
| 4. Disagio elevato | 0,089 | 0,014 | 0,064 | 0,122 |

Degrees of Freedom 376

n01) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi sanitari ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_sani_disag |
| Variable Label | n1_211 {rsFAM}: Disagio servizi sanitari |
| Variable Main Survey Code | n1_211 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 380 |
| Missing Values | 20 |

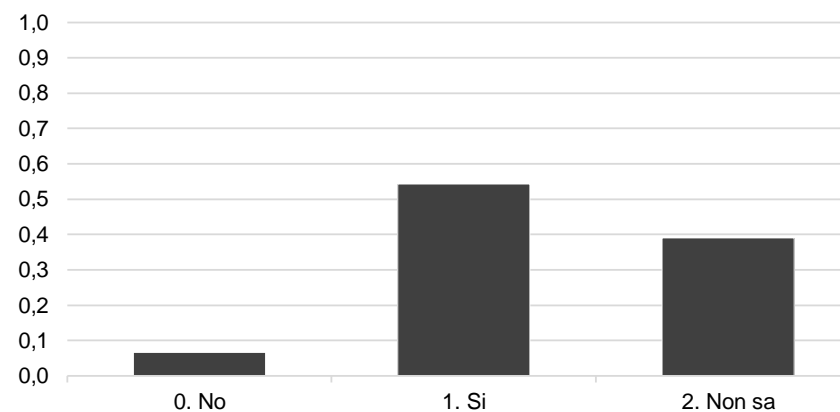
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi agli anziani sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,066 | 0,014 | 0,043 | 0,101 |
| 1. Si | 0,543 | 0,026 | 0,491 | 0,594 |
| 2. Non sa | 0,390 | 0,026 | 0,340 | 0,443 |

Degrees of Freedom 380

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi agli anziani sono stati dichiarati inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_anzi_inagi |
| Variable Label | n1_3 {rsFAM}: Inagibilita' servizi agli anziani |
| Variable Main Survey Code | n1_3 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 384 |
| Missing Values | 16 |

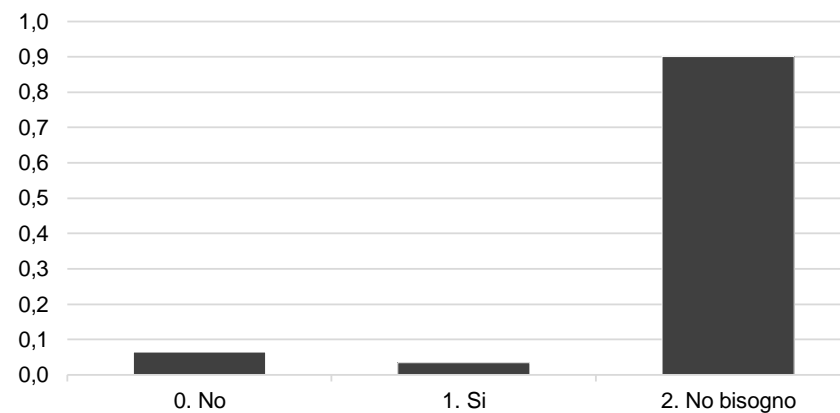
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi agli anziani?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,065 | 0,013 | 0,043 | 0,096 |
| 1. Si | 0,035 | 0,009 | 0,020 | 0,059 |
| 2. No bisogno | 0,901 | 0,016 | 0,865 | 0,928 |

Degrees of Freedom 376

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi agli anziani?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_anzi_utili |
| Variable Label | n1_31 {rsFAM}: Utilizzo servizi agli anziani |
| Variable Main Survey Code | n1_31 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 380 |
| Missing Values | 20 |

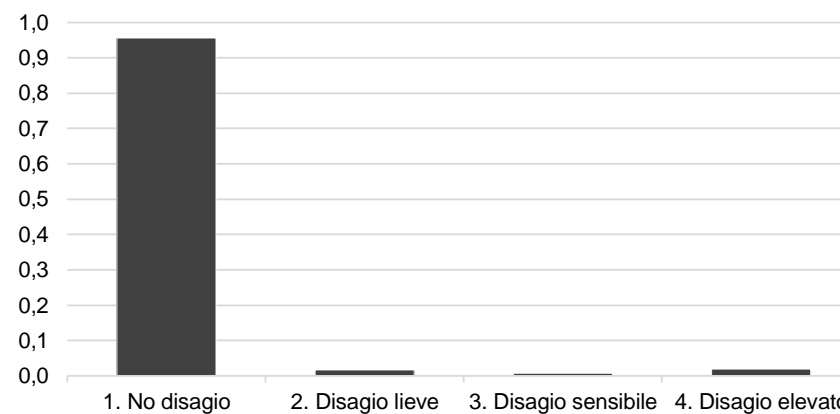
N1) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi agli anziani ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,956 | 0,011 | 0,927 | 0,974 |
| 2. Disagio lieve | 0,017 | 0,008 | 0,007 | 0,041 |
| 3. Disagio sensibile | 0,007 | 0,005 | 0,002 | 0,025 |
| 4. Disagio elevato | 0,019 | 0,007 | 0,009 | 0,040 |

Degrees of Freedom 342

n01) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi agli anziani ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_anzi_disag |
| Variable Label | n1_311 {rsFAM}: Disagio servizi agli anziani |
| Variable Main Survey Code | n1_311 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 346 |
| Missing Values | 54 |

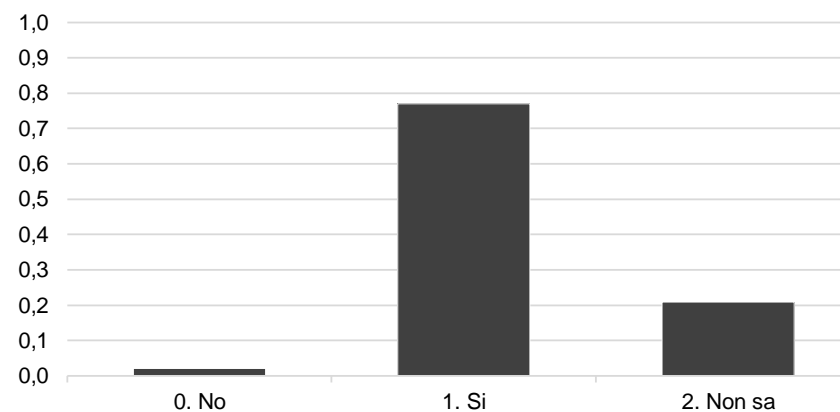
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi culturali sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,021 | 0,007 | 0,011 | 0,041 |
| 1. Si | 0,770 | 0,025 | 0,718 | 0,815 |
| 2. Non sa | 0,209 | 0,024 | 0,165 | 0,260 |

Degrees of Freedom 383

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi culturali sono stati dichiarati inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_cult_inagi |
| Variable Label | n1_4 {rsFAM}: Inagibilita' servizi culturali |
| Variable Main Survey Code | n1_4 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 387 |
| Missing Values | 13 |

N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi culturali?

Statistiche inferenziali

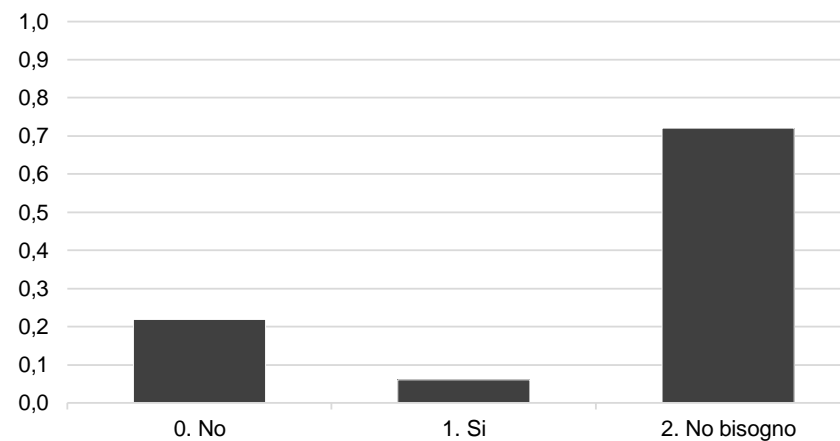
| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,219 | 0,022 | 0,178 | 0,266 |
| 1. Si | 0,060 | 0,012 | 0,041 | 0,088 |
| 2. No bisogno | 0,721 | 0,024 | 0,671 | 0,765 |

Degrees of Freedom 382

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_cult_utili |
| Variable Label | n1_41 {rsFAM}: Utilizzo servizi culturali |
| Variable Main Survey Code | n1_41 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 386 |
| Missing Values | 14 |

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi culturali?



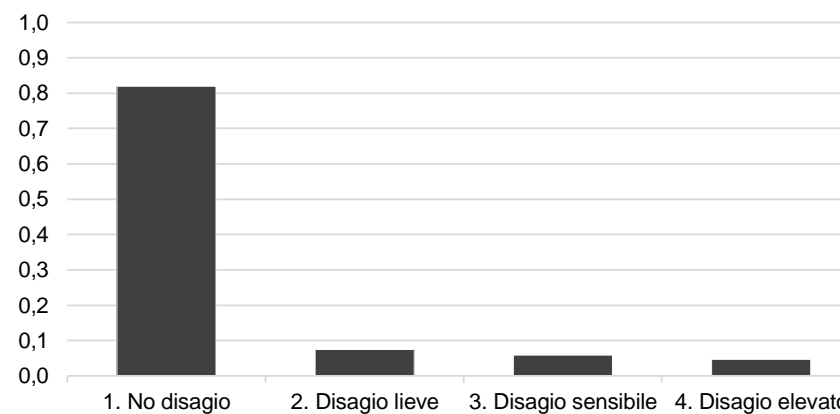
N1) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi culturali ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,820 | 0,021 | 0,774 | 0,857 |
| 2. Disagio lieve | 0,075 | 0,015 | 0,050 | 0,111 |
| 3. Disagio sensibile | 0,059 | 0,012 | 0,039 | 0,088 |
| 4. Disagio elevato | 0,047 | 0,011 | 0,030 | 0,073 |

Degrees of Freedom 353

n01) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi culturali ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_cult_disag |
| Variable Label | n1_411 {rsFAM}: Disagio servizi culturali |
| Variable Main Survey Code | n1_411 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 357 |
| Missing Values | 43 |

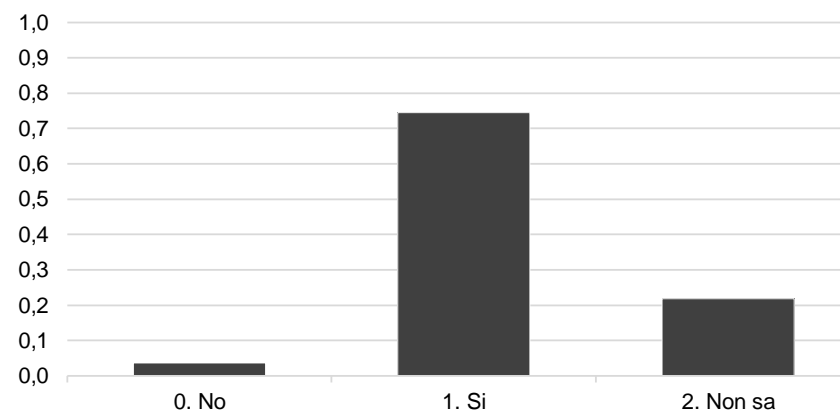
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, le biblioteche sono state dichiarate inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,037 | 0,009 | 0,022 | 0,060 |
| 1. Si | 0,745 | 0,025 | 0,692 | 0,791 |
| 2. Non sa | 0,218 | 0,025 | 0,173 | 0,271 |

Degrees of Freedom 387

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, le biblioteche sono state dichiarate inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_bibl_inagi |
| Variable Label | n1_5 (rsFAM): Inagibilita' servizi bibliotecari |
| Variable Main Survey Code | n1_5 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 391 |
| Missing Values | 9 |

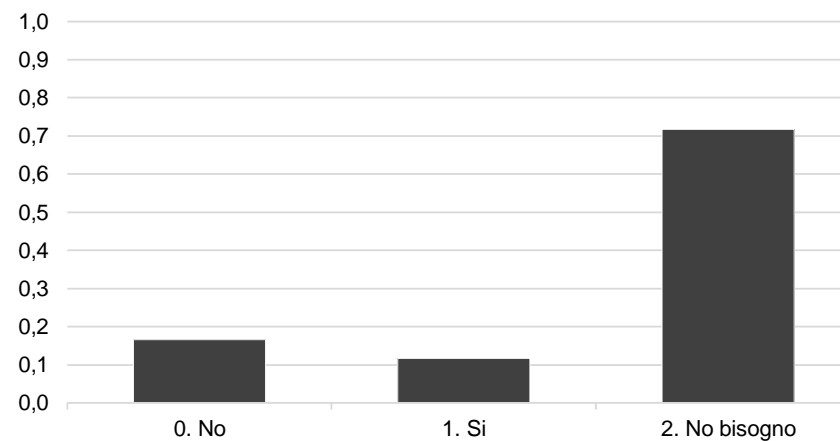
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente le biblioteche?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,166 | 0,019 | 0,131 | 0,207 |
| 1. Si | 0,117 | 0,017 | 0,087 | 0,155 |
| 2. No bisogno | 0,717 | 0,024 | 0,669 | 0,762 |

Degrees of Freedom 385

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente le biblioteche?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_bibl_utili |
| Variable Label | n1_51 {rsFAM}: Utilizzo servizi bibliotecari |
| Variable Main Survey Code | n1_51 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 389 |
| Missing Values | 11 |

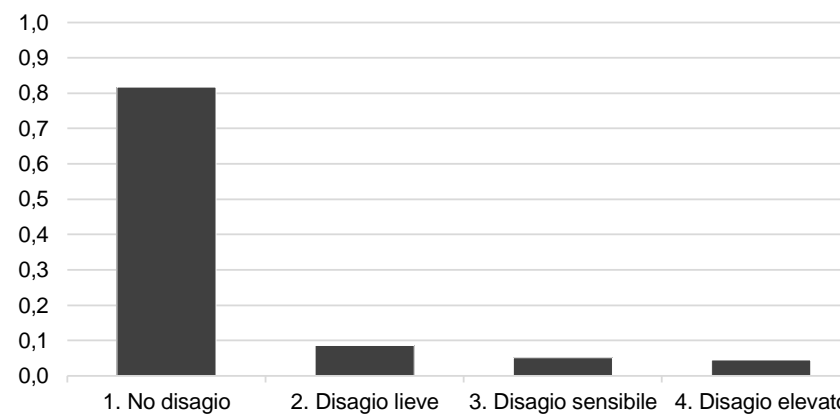
N1) In che misura la situazione di inagibilità delle biblioteche ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,817 | 0,021 | 0,773 | 0,855 |
| 2. Disagio lieve | 0,086 | 0,015 | 0,061 | 0,120 |
| 3. Disagio sensibile | 0,051 | 0,012 | 0,033 | 0,080 |
| 4. Disagio elevato | 0,045 | 0,011 | 0,028 | 0,071 |

Degrees of Freedom 352

n01) In che misura la situazione di inagibilità delle biblioteche ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_bibl_disag |
| Variable Label | n1_511 {rsFAM}: Disagio servizi bibliotecari |
| Variable Main Survey Code | n1_511 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 356 |
| Missing Values | 44 |

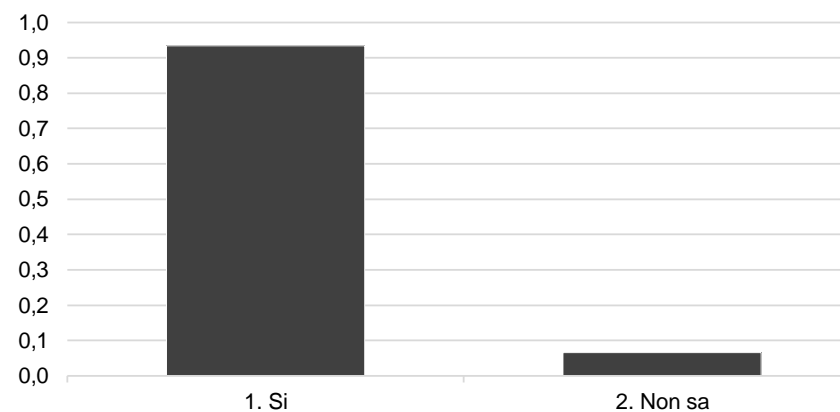
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi religiosi sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. Si | 0,934 | 0,019 | 0,884 | 0,963 |
| 2. Non sa | 0,066 | 0,019 | 0,037 | 0,116 |

Degrees of Freedom 388

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi religiosi sono stati dichiarati inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_reli_inagi |
| Variable Label | n1_6 (rsFAM): Inagibilita' servizi religiosi |
| Variable Main Survey Code | n1_6 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 392 |
| Missing Values | 8 |

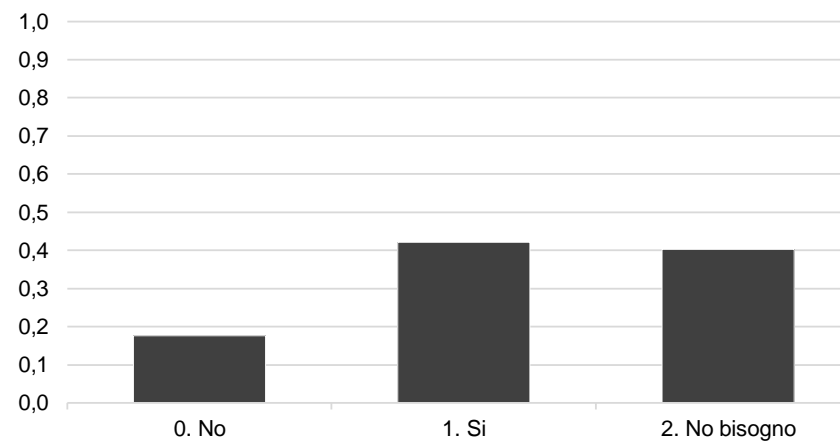
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi religiosi?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,176 | 0,021 | 0,138 | 0,222 |
| 1. Si | 0,421 | 0,027 | 0,369 | 0,475 |
| 2. No bisogno | 0,403 | 0,027 | 0,350 | 0,457 |

Degrees of Freedom 386

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi religiosi?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_reli_utili |
| Variable Label | n1_61 {rsFAM}: Utilizzo servizi religiosi |
| Variable Main Survey Code | n1_61 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 390 |
| Missing Values | 10 |

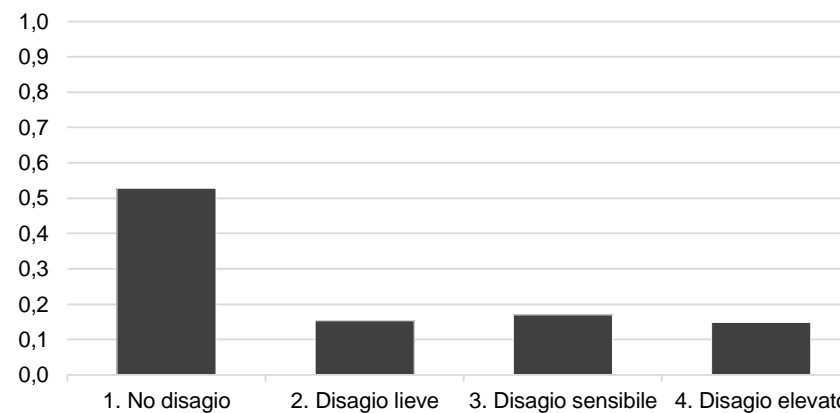
N1) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi religiosi ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,528 | 0,028 | 0,473 | 0,583 |
| 2. Disagio lieve | 0,153 | 0,020 | 0,119 | 0,196 |
| 3. Disagio sensibile | 0,170 | 0,020 | 0,134 | 0,214 |
| 4. Disagio elevato | 0,149 | 0,021 | 0,111 | 0,196 |

Degrees of Freedom 371

n01) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi religiosi ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_reli_disag |
| Variable Label | n1_611 {rsFAM}: Disagio servizi religiosi |
| Variable Main Survey Code | n1_611 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 375 |
| Missing Values | 25 |

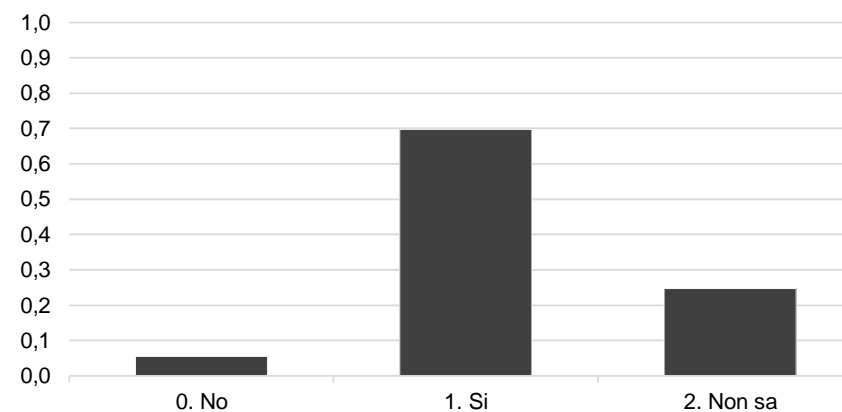
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi sportivi sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,055 | 0,013 | 0,035 | 0,086 |
| 1. Si | 0,698 | 0,024 | 0,648 | 0,743 |
| 2. Non sa | 0,247 | 0,022 | 0,206 | 0,293 |

Degrees of Freedom 386

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, i servizi sportivi sono stati dichiarati inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_spor_inagi |
| Variable Label | n1_7 {rsFAM}: Inagibilita' servizi sportivi |
| Variable Main Survey Code | n1_7 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 390 |
| Missing Values | 10 |

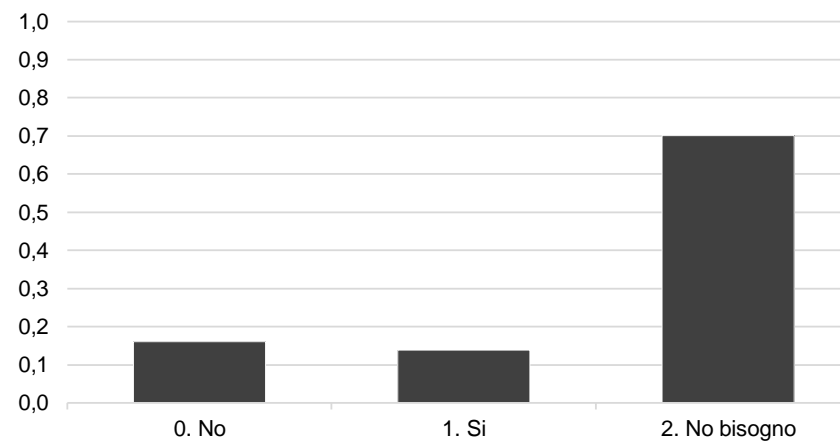
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi sportivi?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,161 | 0,021 | 0,123 | 0,207 |
| 1. Si | 0,139 | 0,019 | 0,105 | 0,181 |
| 2. No bisogno | 0,701 | 0,026 | 0,648 | 0,749 |

Degrees of Freedom 385

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i servizi sportivi?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_spor_utili |
| Variable Label | n1_71 {rsFAM}: Utilizzo servizi sportivi |
| Variable Main Survey Code | n1_71 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 389 |
| Missing Values | 11 |

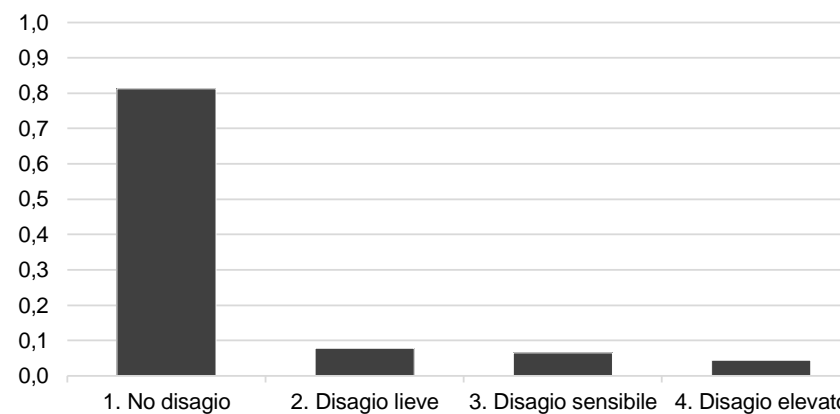
N1) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi sportivi ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,812 | 0,021 | 0,767 | 0,851 |
| 2. Disagio lieve | 0,078 | 0,015 | 0,053 | 0,114 |
| 3. Disagio sensibile | 0,065 | 0,012 | 0,045 | 0,094 |
| 4. Disagio elevato | 0,044 | 0,011 | 0,027 | 0,072 |

Degrees of Freedom 353

n01) In che misura la situazione di inagibilità dei servizi sportivi ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_spor_disag |
| Variable Label | n1_711 {rsFAM}: Disagio servizi sportivi |
| Variable Main Survey Code | n1_711 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 357 |
| Missing Values | 43 |

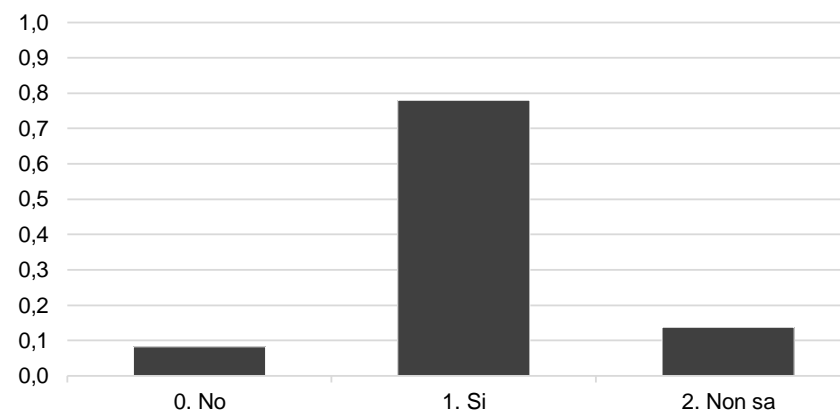
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, i luoghi di aggregazione sono stati dichiarati inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,082 | 0,017 | 0,054 | 0,123 |
| 1. Si | 0,780 | 0,024 | 0,729 | 0,823 |
| 2. Non sa | 0,138 | 0,019 | 0,104 | 0,180 |

Degrees of Freedom 385

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, i luoghi di aggregazione sono stati dichiarati inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_aggr_inagi |
| Variable Label | n1_8 (rsFAM): Inagibilita' luoghi aggregazione |
| Variable Main Survey Code | n1_8 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 389 |
| Missing Values | 11 |

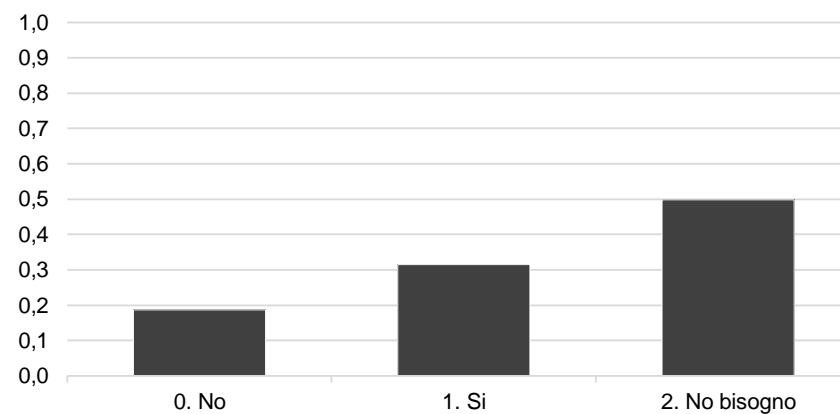
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i luoghi di aggregazione?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,187 | 0,021 | 0,150 | 0,231 |
| 1. Si | 0,315 | 0,026 | 0,266 | 0,369 |
| 2. No bisogno | 0,498 | 0,027 | 0,446 | 0,551 |

Degrees of Freedom 383

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente i luoghi di aggregazione?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_aggr_utili |
| Variable Label | n1_81 {rsFAM}: Utilizzo luoghi aggregazione |
| Variable Main Survey Code | n1_81 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 387 |
| Missing Values | 13 |

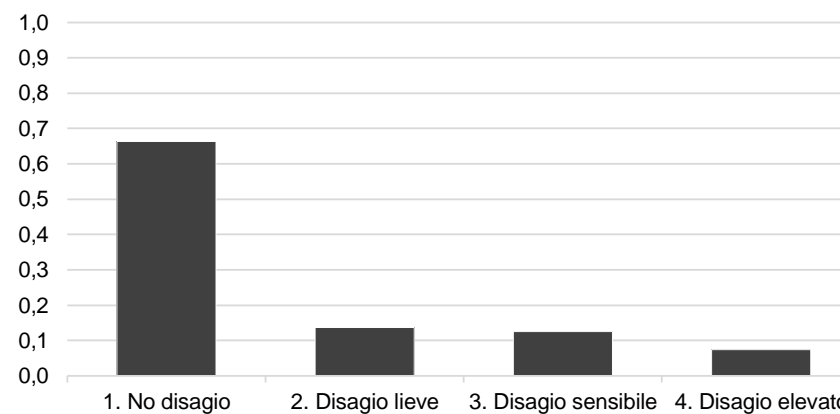
N1) In che misura la situazione di inagibilità dei luoghi di aggregazione ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,663 | 0,026 | 0,610 | 0,713 |
| 2. Disagio lieve | 0,137 | 0,018 | 0,105 | 0,177 |
| 3. Disagio sensibile | 0,125 | 0,018 | 0,094 | 0,166 |
| 4. Disagio elevato | 0,074 | 0,014 | 0,052 | 0,106 |

Degrees of Freedom 356

n01) In che misura la situazione di inagibilità dei luoghi di aggregazione ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_aggr_disag |
| Variable Label | n1_811 {rsFAM}: Disagio luoghi aggregazione |
| Variable Main Survey Code | n1_811 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 360 |
| Missing Values | 40 |

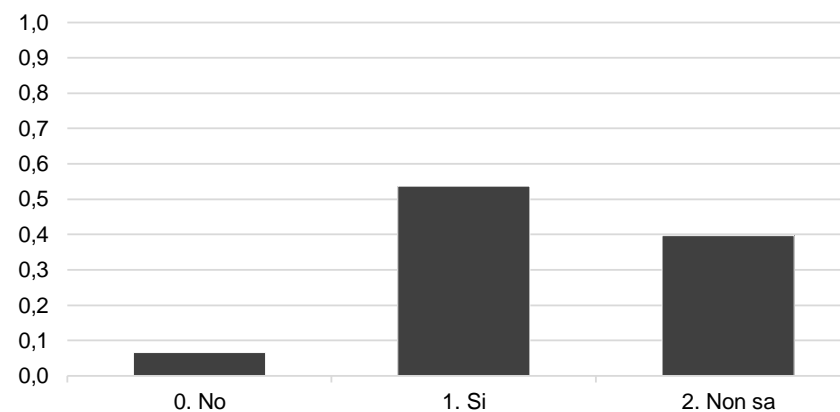
N1) In seguito al sisma del maggio 2012, le associazioni di volontariato sono state dichiarate inagibili?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,066 | 0,013 | 0,044 | 0,098 |
| 1. Si | 0,537 | 0,026 | 0,485 | 0,588 |
| 2. Non sa | 0,397 | 0,026 | 0,346 | 0,450 |

Degrees of Freedom 377

n01) In seguito al sisma del maggio 2012, le associazioni di volontariato sono state dichiarate inagibili?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | inagserv_volo_inagi |
| Variable Label | n1_9 (rsFAM): Inagibilita' servizi di volont. |
| Variable Main Survey Code | n1_9 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 381 |
| Missing Values | 19 |

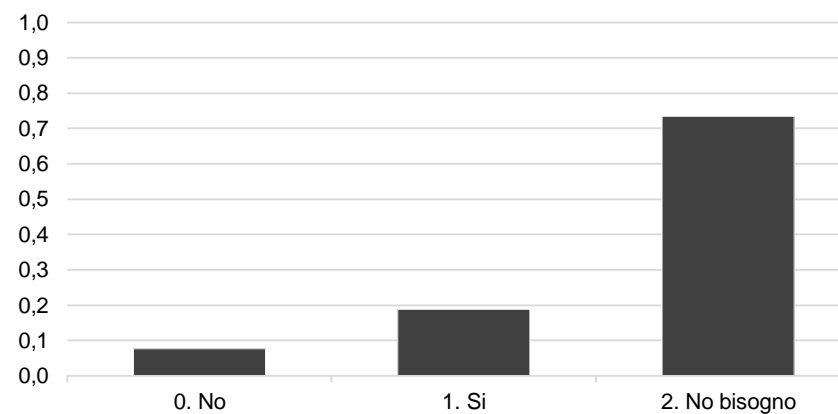
N1) Siete riusciti a utilizzare ugualmente le associazioni di volontariato?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 0. No | 0,077 | 0,015 | 0,052 | 0,112 |
| 1. Si | 0,188 | 0,021 | 0,150 | 0,234 |
| 2. No bisogno | 0,735 | 0,024 | 0,684 | 0,780 |

Degrees of Freedom 373

n01) Siete riusciti a utilizzare ugualmente le associazioni di volontariato?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_volo_utili |
| Variable Label | n1_91 {rsFAM}: Utilizzo servizi di volont. |
| Variable Main Survey Code | n1_91 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 377 |
| Missing Values | 23 |

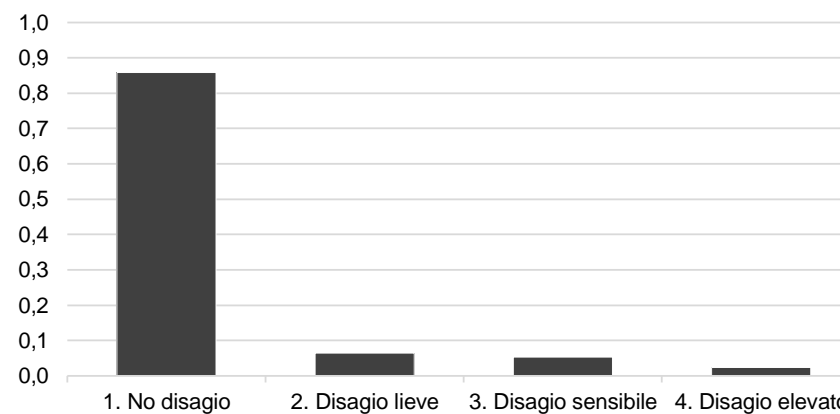
N1) In che misura la situazione di inagibilità delle associazioni di volontariato ha creato disagi alla famiglia?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. No disagio | 0,859 | 0,019 | 0,816 | 0,892 |
| 2. Disagio lieve | 0,064 | 0,014 | 0,042 | 0,098 |
| 3. Disagio sensibile | 0,053 | 0,012 | 0,034 | 0,082 |
| 4. Disagio elevato | 0,024 | 0,008 | 0,012 | 0,046 |

Degrees of Freedom 339

n01) In che misura la situazione di inagibilità delle associazioni di volontariato ha creato disagi alla famiglia?



Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | inagserv_volo_disag |
| Variable Label | n1_911 {rsFAM}: Disagio servizi di volunt. |
| Variable Main Survey Code | n1_911 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 343 |
| Missing Values | 57 |

N2) Come giudica l'operato della Pubblica Amministrazione nell'organizzazione dei campi provvisori?

Statistiche inferenziali

| | Mean | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|------------------------|-------|----------------|-----------------|-----------------|
| val_epp_campiprov_ricl | 2,485 | 0,035 | 2,416 | 2,554 |

Degrees of Freedom 343

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | val_epp_campiprov_ricl |
| Variable Label | n2_1 (ricl){rsFAM}: valutaz. epp su campi provvisori (3classi) |
| Variable Main Survey Code | n2_1 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 347 |
| Missing Values | 53 |

N2) Come giudica l'operato della Pubblica Amministrazione nell'organizzazione dei campi provvisori?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. Negativo 5 | 0,039 | 0,011 | 0,022 | 0,068 |
| 2. Negativo 4 | 0,005 | 0,004 | 0,001 | 0,020 |
| 3. Negativo 3 | 0,015 | 0,007 | 0,006 | 0,036 |
| 4. Negativo 2 | 0,035 | 0,010 | 0,019 | 0,062 |
| 5. Negativo 1 | 0,065 | 0,015 | 0,041 | 0,101 |
| 6. Positivo 1 | 0,074 | 0,016 | 0,048 | 0,112 |
| 7. Positivo 2 | 0,225 | 0,026 | 0,178 | 0,280 |
| 8. Positivo 3 | 0,271 | 0,025 | 0,225 | 0,324 |
| 9. Positivo 4 | 0,132 | 0,020 | 0,098 | 0,176 |
| 10. Positivo 5 | 0,139 | 0,022 | 0,102 | 0,188 |

Degrees of Freedom 343

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | val_eepp_campipro |
| Variable Label | n2_1 {rsFAM}: valutazione eepp su campi provvisori |
| Variable Main Survey Code | n2_1 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 347 |
| Missing Values | 53 |

N2) Come giudica l'operato della Pubblica Amministrazione nella ricostruzione dei centri storici?

Statistiche inferenziali

| | Mean | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|--------------------------|-------|----------------|-----------------|-----------------|
| val_epp_ricocenstor_ricl | 1,805 | 0,038 | 1,730 | 1,880 |

Degrees of Freedom 372

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | val_epp_ricocenstor_ricl |
| Variable Label | n2_10 (ricl){rsFAM}: valutaz. epp su ricostruzione centri storici (3classi) |
| Variable Main Survey Code | n2_10 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 376 |
| Missing Values | 24 |

N2) Come giudica l'operato della Pubblica Amministrazione nella ricostruzione dei centri storici?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. Negativo 5 | 0,150 | 0,019 | 0,116 | 0,192 |
| 2. Negativo 4 | 0,076 | 0,013 | 0,053 | 0,106 |
| 3. Negativo 3 | 0,111 | 0,018 | 0,080 | 0,152 |
| 4. Negativo 2 | 0,133 | 0,019 | 0,100 | 0,174 |
| 5. Negativo 1 | 0,156 | 0,020 | 0,121 | 0,199 |
| 6. Positivo 1 | 0,148 | 0,020 | 0,112 | 0,192 |
| 7. Positivo 2 | 0,085 | 0,015 | 0,060 | 0,121 |
| 8. Positivo 3 | 0,096 | 0,018 | 0,066 | 0,136 |
| 9. Positivo 4 | 0,016 | 0,006 | 0,008 | 0,031 |
| 10. Positivo 5 | 0,030 | 0,013 | 0,013 | 0,070 |

Degrees of Freedom 372

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | val_eepp_ricocenstor |
| Variable Label | n2_10 {rsFAM}: valutazione eepp su ricostruzione centri storici |
| Variable Main Survey Code | n2_10 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 376 |
| Missing Values | 24 |

N2) Come giudica l'operato della Pubblica Amministrazione nelle altre attività?

Statistiche inferenziali

| | Mean | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------------|-------|----------------|-----------------|-----------------|
| val_eepp_altro_ricl | 1,442 | | | |

Degrees of Freedom 4

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | val_eepp_altro_ricl |
| Variable Label | n2_11 (ricl){rsFAM}: valutaz. eepp su altro (3classi) |
| Variable Main Survey Code | n2_11 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 6 |
| Missing Values | 394 |

N2) Come giudica l'operato della Pubblica Amministrazione nelle altre attività?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|---------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. Negativo 5 | 0,332 | | | |
| 2. Negativo 4 | 0,226 | | | |
| 4. Negativo 2 | 0,226 | | | |
| 7. Positivo 2 | 0,216 | | | |

Degrees of Freedom 4

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|--|
| Variable Name | val_eepp_altro |
| Variable Label | n2_11 {rsFAM}: valutazione eepp su altro |
| Variable Main Survey Code | n2_11 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 6 |
| Missing Values | 394 |

N2) Come giudica l'operato della Pubblica Amministrazione nella realizzazione delle abitazioni provvisorie - MAP?

Statistiche inferenziali

| | Mean | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|------------------------|-------|----------------|-----------------|-----------------|
| val_eepp_abitprov_ricl | 2,344 | 0,038 | 2,271 | 2,418 |

Degrees of Freedom 326

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | val_eepp_abitprov_ricl |
| Variable Label | n2_2 (ricl){rsFAM}: valutaz. eepp su abitazioni provvisorie (3classi) |
| Variable Main Survey Code | n2_2 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 330 |
| Missing Values | 70 |

N2) Come giudica l'operato della Pubblica Amministrazione nella realizzazione delle abitazioni provvisorie - MAP?

Statistiche inferenziali

| | Proportion | Standard Error | Lower Bound 95% | Upper Bound 95% |
|----------------|------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. Negativo 5 | 0,046 | 0,012 | 0,027 | 0,077 |
| 2. Negativo 4 | 0,010 | 0,005 | 0,004 | 0,027 |
| 3. Negativo 3 | 0,038 | 0,011 | 0,021 | 0,066 |
| 4. Negativo 2 | 0,047 | 0,012 | 0,028 | 0,078 |
| 5. Negativo 1 | 0,109 | 0,020 | 0,076 | 0,154 |
| 6. Positivo 1 | 0,125 | 0,018 | 0,093 | 0,166 |
| 7. Positivo 2 | 0,189 | 0,025 | 0,144 | 0,243 |
| 8. Positivo 3 | 0,286 | 0,027 | 0,237 | 0,341 |
| 9. Positivo 4 | 0,060 | 0,014 | 0,038 | 0,094 |
| 10. Positivo 5 | 0,091 | 0,019 | 0,060 | 0,137 |

Degrees of Freedom 326

Informazioni sulla variabile

| | |
|---------------------------|---|
| Variable Name | val_epp_abi prov |
| Variable Label | n2_2 {rsFAM}: valutazione epp su abitazioni provvisorie |
| Variable Main Survey Code | n2_2 |
| Reference Set | rsFAM |
| Reference Set Description | rsFAM: TUTTE LE FAMIGLIE |
| Reference Set Size | 400 |
| Observations | 330 |
| Missing Values | 70 |