

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 D: Condizione professionale_D7-D22**

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 GIUN-
TINI, Elisabetta GUALANDRI, Daniela MANTOVANI, Gianluca MARCHI,
Elisa MARTINELLI, Giuseppe NARDIN, Anna Francesca PATTARO, Si-
mone 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 [refe-
rente 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 RE-
VERBERI, Alessia PEDRAZZOLI, Silvia PERGETTI, Riccardo RIMONDI,
Giulia TAGLIAZUCCHI

Professionisti che hanno collaborato al progetto di ricerca: Carla FER-
RARI, architetto; Daniela MAZZALI, Responsabile, Ufficio di piano dell'U-
nione dei Comuni dell'Area Nord; Biagio OPPI, Federazione Relazioni Pubbli-
che 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

[risultati sulle singole variabili: in questo file D7-D22]

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
- 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>

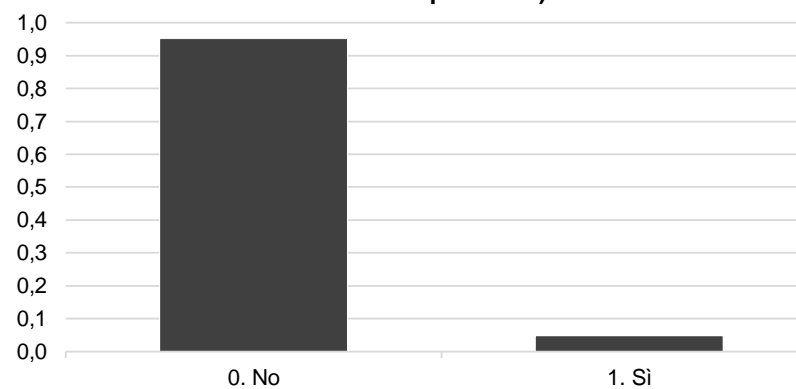
D7) Se lavoratore dipendente, aveva un contratto a tempo determinato / interinale?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,952	0,035	0,804	0,990
1. Sì	0,048	0,035	0,010	0,196

Degrees of Freedom 29

D7) Aveva un contratto a tempo det./interinale? (se lavoratore dipendente)



Informazioni sulla variabile

Variable Name	tipolavdiptdet12_interin
Variable Label	d07_1_12 (dummy){rsD05} d07 : 1 se nel 2012 lavoratore dip. tempo det. interin
Variable Main Survey Code	d07_1_12
Reference Set	rsD05
Reference Set Description	rsD05: INDIVIDUI LAVORATORI DIPENDENTI (magg15anni)
Reference Set Size	351
Observations	33
Missing Values	318

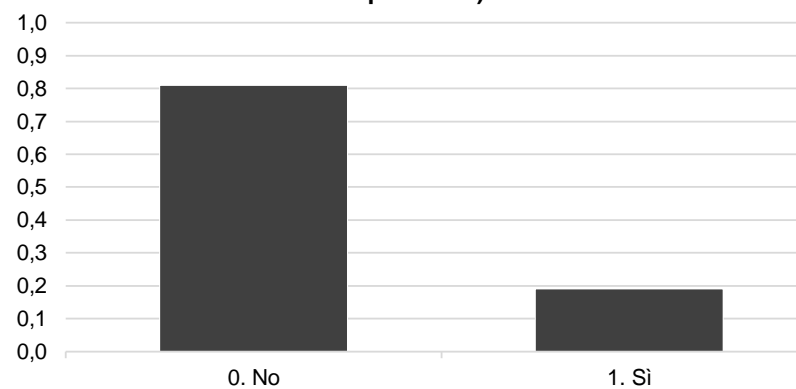
D7) Se lavoratore dipendente, ha un contratto a tempo determinato / interinale?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,809	0,061	0,657	0,904
1. Sì	0,191	0,061	0,096	0,343

Degrees of Freedom 43

D7) Ha un contratto a tempo det./interinale? (se lavoratore dipendente)



Informazioni sulla variabile

Variable Name	tipolavdiptdet15_interin
Variable Label	d07_1_15 (dummy){rsD05} d07 : 1 se lavoratore dip. tempo det. interin
Variable Main Survey Code	d07_1_15
Reference Set	rsD05
Reference Set Description	rsD05: INDIVIDUI LAVORATORI DIPENDENTI (magg15anni)
Reference Set Size	351
Observations	47
Missing Values	304

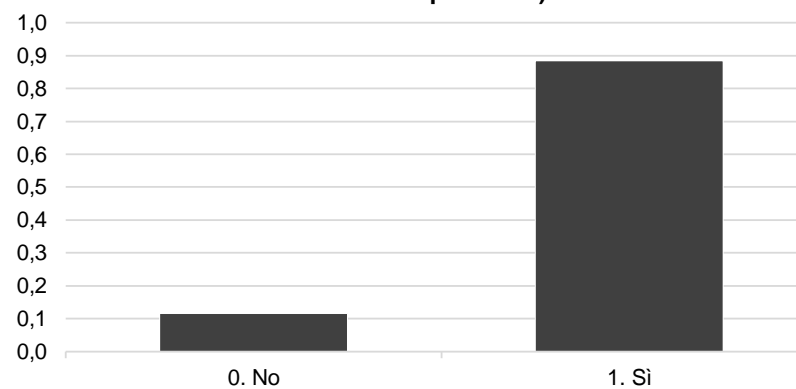
D7) Se lavoratore dipendente, aveva un contratto a tempo indeterminato?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,116	0,019	0,083	0,160
1. Sì	0,884	0,019	0,840	0,917

Degrees of Freedom 318

D7) Aveva un contratto a tempo indeterminato? (se lavoratore dipendente)



Informazioni sulla variabile

Variable Name	lavdiptind12
Variable Label	d07_12 (dummy1){rsD05}: 1 se nel 2012 era lavoratore dipendente a tempo ind.
Variable Main Survey Code	d07_12
Reference Set	rsD05
Reference Set Description	rsD05: INDIVIDUI LAVORATORI DIPENDENTI (magg15anni)
Reference Set Size	351
Observations	322
Missing Values	29

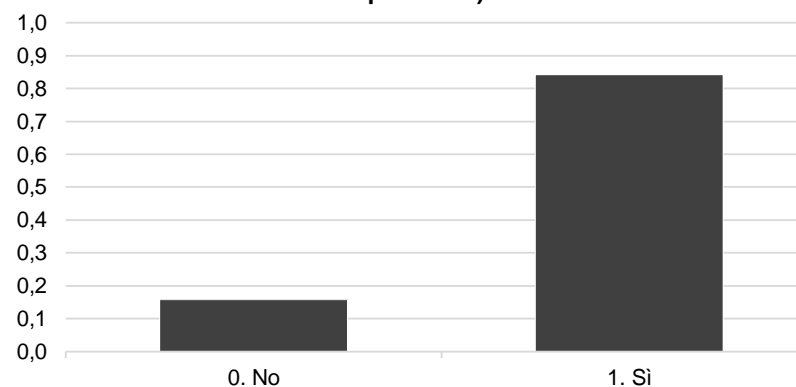
D7) Se lavoratore dipendente, ha un contratto a tempo indeterminato?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,158	0,022	0,120	0,206
1. Sì	0,842	0,022	0,794	0,880

Degrees of Freedom 344

D7) Ha un contratto a tempo indeterminato? (se lavoratore dipendente)



Informazioni sulla variabile

Variable Name	lavdiptind15
Variable Label	d07_15 (dummy1){rsD05}: 1 se lavoratore dipendente a tempo ind.
Variable Main Survey Code	d07_15
Reference Set	rsD05
Reference Set Description	rsD05: INDIVIDUI LAVORATORI DIPENDENTI (magg15anni)
Reference Set Size	351
Observations	348
Missing Values	3

D8) Attualmente si trova in: Cigo, Cigs o Contratto di solidarietà?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1. Cigo	0	.	.	.
2. Cigs	0,549	.	.	.
3. Contratto di solidarieta'	0,451	.	.	.

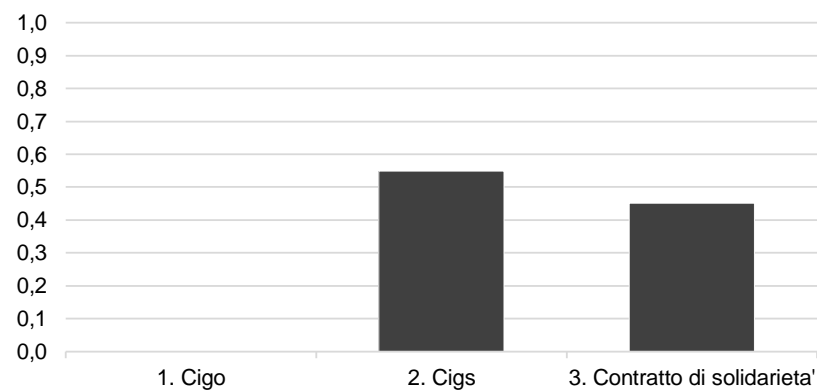
Degrees of Freedom

5

Informazioni sulla variabile

Variable Name	cigo
Variable Label	d08 {rsD05}: cigo, cigs, cs
Variable Main Survey Code	d08
Reference Set	rsD05
Reference Set Description	rsD05: INDIVIDUI LAVORATORI DIPENDENTI (magg15anni)
Reference Set Size	351
Observations	8
Missing Values	343

D8) Attualmente si trova in Cigo, Cigs o Contratto di solidarietà?



D9) Se disoccupato o in cerca di prima occupazione, da quanti mesi è in questa condizione?

Statistiche inferenziali

	Mean	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
mesidisocc	28,215	4,097	20,007	36,423

Degrees of Freedom 56

Informazioni sulla variabile

Variable Name	mesidisocc
Variable Label	d09 {rsD03}: quanti mesi disoccupato
Variable Main Survey Code	d09
Reference Set	rsD03
Reference Set Description	rsD03: INDIVIDUI DISOCCUPATI o IN CERCA PRIMA OCC. (magg15anni)
Reference Set Size	61
Observations	60
Missing Values	1

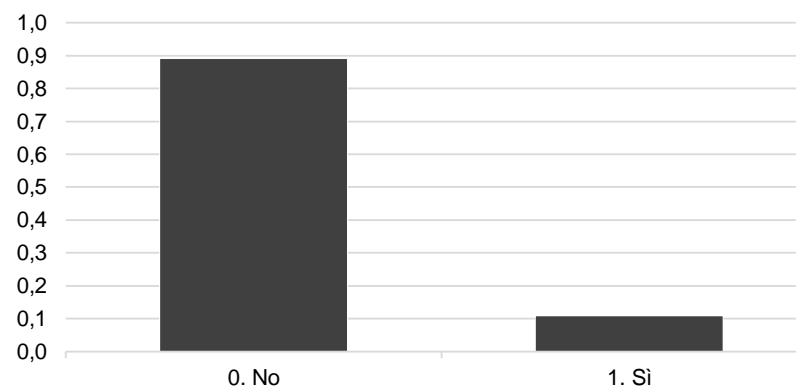
D10) Se disoccupato, attualmente è iscritto alle liste di mobilità?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,891	0,044	0,767	0,953
1. Sì	0,109	0,044	0,047	0,233

Degrees of Freedom 46

D10) Se disoccupato, attualmente è iscritto alle liste di mobilità?



Informazioni sulla variabile

Variable Name	listemob
Variable Label	d10 (dummy){rsD02}: 1 se iscritto liste mobilita'
Variable Main Survey Code	d10
Reference Set	rsD02
Reference Set Description	rsD02: INDIVIDUI DISOCCUPATI (magg15anni)
Reference Set Size	50
Observations	50
Missing Values	0

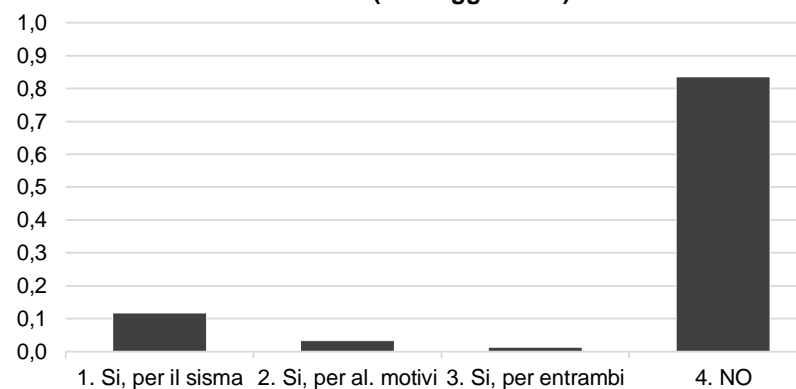
D11b) Da maggio 2012 ad oggi, ha avuto periodi di cassa integrazione o contratto di solidarietà?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1. Si, per il sisma	0,118	0,016	0,090	0,152
2. Si, per al. motivi	0,034	0,010	0,019	0,059
3. Si, per entrambi	0,013	0,005	0,006	0,027
4. NO	0,835	0,018	0,797	0,868

Degrees of Freedom 633

D10) Ha avuto periodi di cassa integrazione o contratto di solidarietà (da maggio 2012)?



Informazioni sulla variabile

Variable Name	cigo12
Variable Label	d11b {rsD04}: cigo, cigs, cs dal 2012
Variable Main Survey Code	d11b
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	637
Missing Values	147

D11b) Se ha avuto periodi di cassa integrazione o contratto di solidarietà, per quanti mesi complessivi?

Statistiche inferenziali

	Mean	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
mesicigo12	4,178	0,570	3,045	5,312

Degrees of Freedom 90

Informazioni sulla variabile

Variable Name	mesicigo12
Variable Label	d11b_1 {rsD04} d11b : mesi di cigo, cigs, cs dal 2012
Variable Main Survey Code	d11b_1
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	94
Missing Values	690

D11b) Se ha avuto periodi di cassa integrazione o contratto di solidarietà, per quanti mesi complessivi, legati al sisma?

Statistiche inferenziali

	Mean	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
mesicigo12_t	3,238	0,571	2,100	4,376

Degrees of Freedom 74

Informazioni sulla variabile

Variable Name	mesicigo12_t
Variable Label	d11b_2 {rsD04} d11b : mesi di cigo, cigs, cs dal 2012, causa terremoto
Variable Main Survey Code	d11b_2
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	78
Missing Values	706

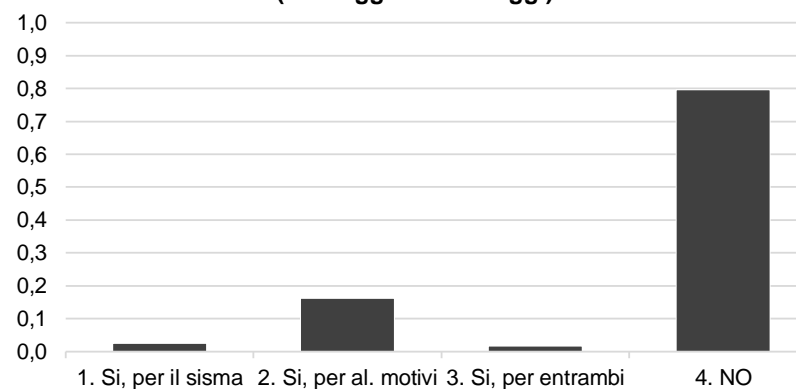
D12b) Da maggio 2012 ad oggi, ha avuto periodi di disoccupazione o di mobilità?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1. Si, per il sisma	0,025	0,006	0,015	0,041
2. Si, per al. motivi	0,162	0,018	0,130	0,200
3. Si, per entrambi	0,017	0,007	0,008	0,037
4. NO	0,796	0,019	0,756	0,831

Degrees of Freedom 633

D12b) Ha avuto periodi di disoccupazione o di mobilità?
(da maggio 2012 a oggi)



Informazioni sulla variabile

Variable Name	nolav12
Variable Label	d12b {rsD04}: senza lavoro, mobilita' dal 2012
Variable Main Survey Code	d12b
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	637
Missing Values	147

D12b) Se ha avuto periodi di disoccupazione o di mobilità, per quanti mesi complessivi?

Statistiche inferenziali

	Mean	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
mesinolav12	19,289	1,312	16,690	21,888

Degrees of Freedom 114

Informazioni sulla variabile

Variable Name	mesinolav12
Variable Label	d12b_1 {rsD04} d12b : mesi senza lavoro, mobilita' dal 2012
Variable Main Survey Code	d12b_1
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	118
Missing Values	666

D12b) Se ha avuto periodi di disoccupazione o di mobilità, per quanti mesi complessivi, legati al sisma?

Statistiche inferenziali

	Mean	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
mesinolav12_t	11,997			

Degrees of Freedom 20

Informazioni sulla variabile

Variable Name	mesinolav12_t
Variable Label	d12b_2 {rsD04} d12b): mesi senza lavoro, mobilita' dal 2012, causa terremoto
Variable Main Survey Code	d12b_2
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	24
Missing Values	760

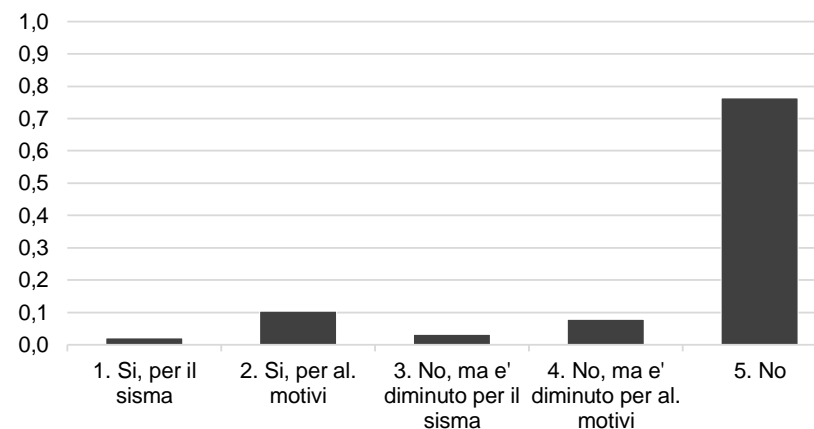
D13b) Da maggio 2012 ad oggi, ha perso il lavoro?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1. Si, per il sisma	0,021	0,006	0,013	0,036
2. Si, per al. motivi	0,104	0,015	0,078	0,137
3. No, ma e' diminuto per il s	0,032	0,007	0,021	0,049
4. No, ma e' diminuto per al.	0,079	0,012	0,058	0,107
5. No	0,764	0,019	0,724	0,800

Degrees of Freedom 633

D13b) Ha perso il lavoro? (da maggio 2012 a oggi)



Informazioni sulla variabile

Variable Name	persolav12
Variable Label	d13b {rsD04}: perso lavoro dal 2012
Variable Main Survey Code	d13b
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	637
Missing Values	147

D14b) Da maggio 2012 ad oggi, ha dovuto accettare un lavoro peggiore di quello che svolgeva precedentemente?

Statistiche inferenziali

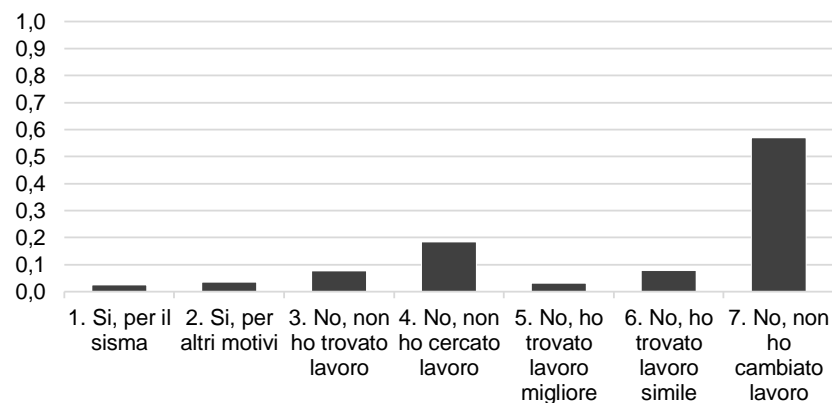
	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1. Si, per il sisma	0,025	0,006	0,016	0,039
2. Si, per altri motivi	0,035	0,007	0,024	0,052
3. No, non ho trovato lavoro	0,077	0,013	0,056	0,106
4. No, non ho cercato lavoro	0,184	0,018	0,151	0,222
5. No, ho trovato lavoro migli	0,031	0,008	0,019	0,051
6. No, ho trovato lavoro simil	0,078	0,014	0,055	0,111
7. No, non ho cambiato lavor	0,569	0,022	0,525	0,612

Degrees of Freedom 632

Informazioni sulla variabile

Variable Name	peggiolav12
Variable Label	d14b {rsD04}: lavoro peggiore dal 2012
Variable Main Survey Code	d14b
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	636
Missing Values	148

D14b) Ha dovuto accettare un lavoro peggiore di quello che svolgeva precedentemente? (da maggio 2012 a oggi)



D14b) Se ha dovuto accettare un lavoro peggiore di quello che svolgeva precedentemente, si tratta di un lavoro meno qualificato?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0	0,981	0,005	0,969	0,988
1	0,019	0,005	0,012	0,031

Degrees of Freedom 780

Informazioni sulla variabile

Variable Name	peggiolav12_1
Variable Label	d14b_1 (dummy){rsD04} d14b : lavoro peggiore: 1 se meno qualificato
Variable Main Survey Code	d14b_1
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

D14b) Se ha dovuto accettare un lavoro peggiore di quello che svolgeva precedentemente, si tratta di un lavoro meno pagato?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0	0,977	0,005	0,965	0,985
1	0,023	0,005	0,015	0,035

Degrees of Freedom 780

Informazioni sulla variabile

Variable Name	peggiolav12_2
Variable Label	d14b_2 (dummy){rsD04} d14b : lavoro peggiore: 1 se meno pagato
Variable Main Survey Code	d14b_2
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

D14b) Se ha dovuto accettare un lavoro peggiore di quello che svolgeva precedentemente, si tratta di un lavoro più precario?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0	0,985	0,004	0,974	0,991
1	0,015	0,004	0,009	0,026

Degrees of Freedom 780

Informazioni sulla variabile

Variable Name	peggiolav12_3
Variable Label	d14b_3 (dummy){rsD04} d14b : lavoro peggiore: 1 se piu precario
Variable Main Survey Code	d14b_3
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

D14b) Se ha dovuto accettare un lavoro peggiore di quello che svolgeva precedentemente, si tratta di un lavoro con orario ridotto?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0	0,994	0,003	0,986	0,997
1	0,006	0,003	0,003	0,014

Degrees of Freedom 780

Informazioni sulla variabile

Variable Name	peggiolav12_4
Variable Label	d14b_4 (dummy){rsD04} d14b : lavoro peggiore: 1 se con orario ridotto
Variable Main Survey Code	d14b_4
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

D14b) Se ha dovuto accettare un lavoro peggiore di quello che svolgeva precedentemente, si tratta di un lavoro con altro?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0	0,979	0,005	0,967	0,986
1	0,021	0,005	0,014	0,033

Degrees of Freedom 780

Informazioni sulla variabile

Variable Name	peggiolav12_5
Variable Label	d14b_5 (dummy){rsD04} d14b : lavoro peggiore: 1 se altro
Variable Main Survey Code	d14b_5
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

D22) A causa del sisma del maggio 2012, per quanti mesi l'impresa per cui lavorava/lavora o la sua impresa o la sua attività professionale ha sospeso l'attività?

Statistiche inferenziali

	Mean	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
stopimpr12mesi_t	0,567	0,106	0,359	0,774

Degrees of Freedom 778

Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12mesi_t
Variable Label	d22 {rsD04}: mesi impr. stop attivita' causa terremoto (0=NO STOP)
Variable Main Survey Code	d22
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	782
Missing Values	2

D22) A causa del sisma del maggio 2012, per quanti mesi l'impresa per cui lavorava/lavora o la sua impresa o la sua attività professionale si è dovuta trasferire in altri locali?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0	0,790	0,016	0,757	0,820
1	0,210	0,016	0,180	0,243

Degrees of Freedom 780

Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12locale_t
Variable Label	d22_1 (dummy){rsD04}: 1 se stop impresa & trasf in al locali
Variable Main Survey Code	d22_1
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

D22) Se l'impresa si è dovuta trasferire in altri locali a causa del sisma, il trasferimento è avvenuto in un container/tensostruttura adiacente la sede dell'impresa?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1	1,000			

Degrees of Freedom 52

Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12locale_a_t
Variable Label	d22_21 (dummy){rsD04} d22_1 : 1 se container adj sito orig (trasf_impr)
Variable Main Survey Code	d22_21
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	56
Missing Values	728

D22) Se l'impresa si è dovuta trasferire in altri locali a causa del sisma, il trasferimento è avvenuto in un container/tensostruttura in altra area?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1	1,000			

Degrees of Freedom 29

Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12locale_b_t
Variable Label	d22_22 (dummy){rsD04} d22_1 : 1 se container sito div (trasf_impr)
Variable Main Survey Code	d22_22
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	33
Missing Values	751

D22) Se l'impresa si è dovuta trasferire in altri locali a causa del sisma, il trasferimento è avvenuto in un container/tensostruttura in un altro edificio?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1	1,000			

Degrees of Freedom 115

Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12locale_c_t
Variable Label	d22_23 (dummy){rsD04} d22_1 : 1 se altro edificio (trasf_impr)
Variable Main Survey Code	d22_23
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	119
Missing Values	665

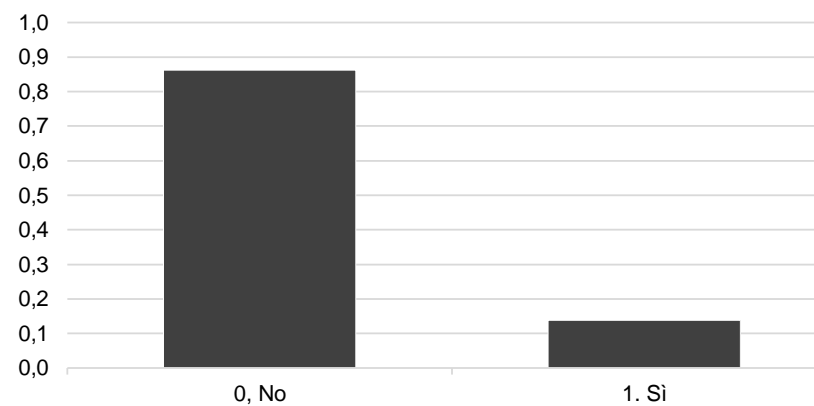
D22) Se l'impresa si è dovuta trasferire in altri locali a causa del sisma, il trasferimento è avvenuto nello stesso comune in cui ha sede l'impresa?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0, No	0,862	0,014	0,833	0,887
1. Sì	0,138	0,014	0,113	0,167

Degrees of Freedom 780

D22) Il trasferimento è avvenuto nello stesso comune in cui ha sede l'impresa?



Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12truogo_a_t
Variable Label	d22_31 (dummy){rsD04} d22_1 : 1 se trasf in stesso comune (trasf_impr)
Variable Main Survey Code	d22_31
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

D22) Se l'impresa si è dovuta trasferire in altri locali a causa del sisma, il trasferimento è avvenuto in altro comune modenese colpito dal sisma?

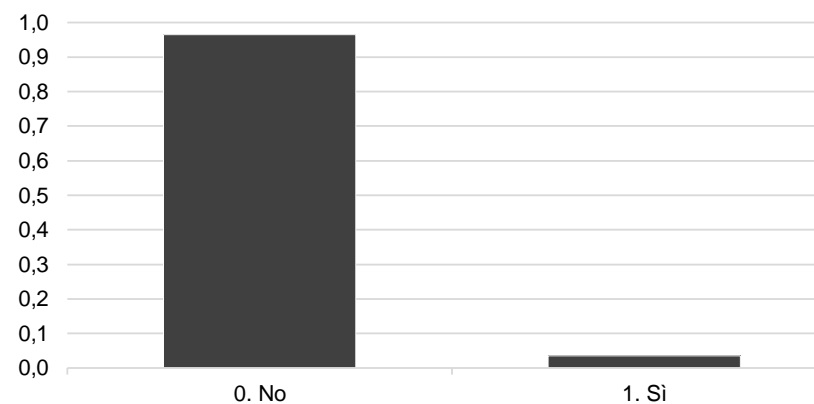
Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,965	0,007	0,947	0,977
1. Sì	0,035	0,007	0,023	0,053

Degrees of Freedom

780

D22) Il trasferimento è avvenuto in altro comune modenese colpito dal sisma?



Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12truogo_b_t
Variable Label	d22_32 (dummy){rsD04} d22_1 : 1 se trasf in altro comune sisma (trasf_impr)
Variable Main Survey Code	d22_32
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

D22) Se l'impresa si è dovuta trasferire in altri locali a causa del sisma, il trasferimento è avvenuto in altro comune modenese non colpito dal sisma?

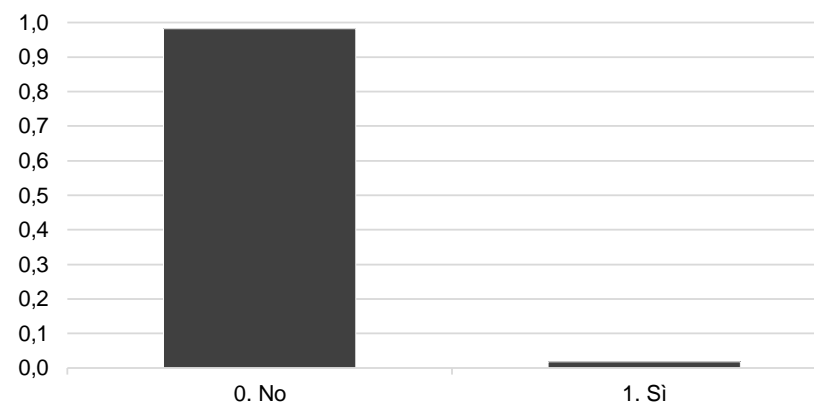
Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,982	0,004	0,971	0,989
1. Sì	0,018	0,004	0,011	0,029

Degrees of Freedom

780

D22) Il trasferimento è avvenuto in altro comune modenese non colpito dal sisma?



Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12truogo_c_t
Variable Label	d22_33 (dummy){rsD04} d22_1 : 1 se trasf in altro comune NON sisma (trasf_impr)
Variable Main Survey Code	d22_33
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

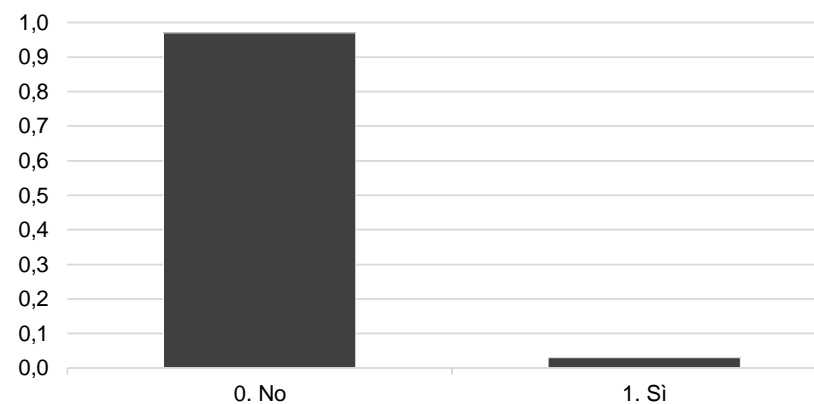
D22) Se l'impresa si è dovuta trasferire in altri locali a causa del sisma, il trasferimento è avvenuto in altra provincia emiliana?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,970	0,007	0,954	0,981
1. Sì	0,030	0,007	0,019	0,046

Degrees of Freedom 780

D22) Il trasferimento è avvenuto in altra provincia emiliana?



Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12truogo_d_t
Variable Label	d22_34 (dummy){rsD04} d22_1 : 1 se trasf in altra provincia (trasf_impr)
Variable Main Survey Code	d22_34
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

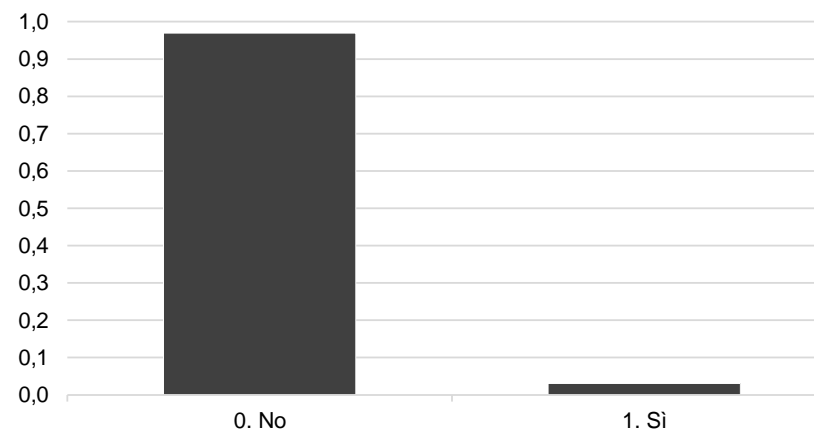
D22) Se l'impresa si è dovuta trasferire in altri locali a causa del sisma, il trasferimento è avvenuto in altra regione?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
0. No	0,969	0,007	0,953	0,980
1. Sì	0,031	0,007	0,020	0,047

Degrees of Freedom 780

D22) Il trasferimento è avvenuto in altra regione?



Informazioni sulla variabile

Variable Name	stopimpr12truogo_e_t
Variable Label	d22_35 (dummy){rsD04} d22_1 : 1 se trasf in altra regione (trasf_impr)
Variable Main Survey Code	d22_35
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	784
Missing Values	0

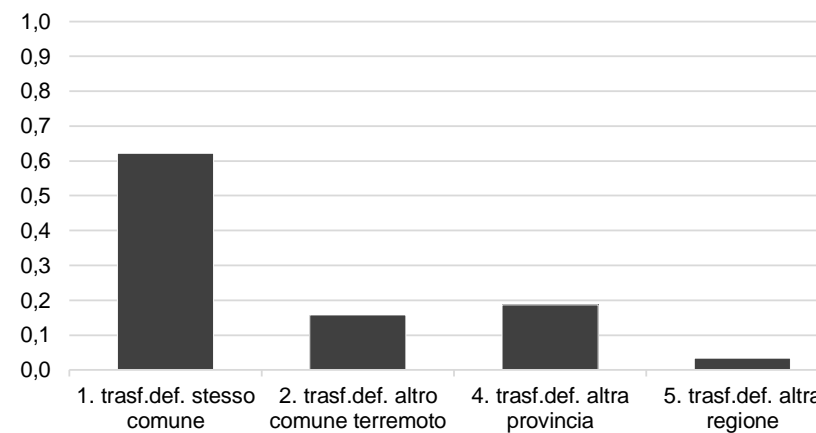
D22) Se il trasferimento è stato definitivo, indicare il luogo

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1. trasf.def. stesso comune	0,622	0,096	0,414	0,793
2. trasf.def. altro comune teri	0,158	0,046	0,084	0,278
4. trasf.def. altra provincia	0,187	0,088	0,065	0,430
5. trasf.def. altra regione	0,034	0,034	0,004	0,229

Degrees of Freedom 25

D22) Se trasferimento è definitivo indicare il luogo



Informazioni sulla variabile

Variable Name	imptrasf
Variable Label	d22_4 {rsD04}d22]: luogo trasferimento impresa
Variable Main Survey Code	d22_4
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	29
Missing Values	755

D22) Se il trasferimento è avvenuto in altri locali, quando è avvenuto o avverrà il rientro nei locali originari?

Statistiche inferenziali

	Mean	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
imprientro	646,838	1,677	643,516	650,160

Degrees of Freedom

116

Informazioni sulla variabile

Variable Name	imprientro
Variable Label	d22_5 {rsD04}d22]: data rientro locali originari (mmaaaa)
Variable Main Survey Code	d22_5
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	120
Missing Values	664

D22) Se il trasferimento è avvenuto in altri locali, quando è avvenuto o avverrà il rientro nei locali originari?

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
2. Mai	0,642	0,075	0,483	0,775
3. Non sa	0,358	0,075	0,225	0,517

Degrees of Freedom 52

Informazioni sulla variabile

Variable Name	imprientro_altro
Variable Label	d22_6 {rsD04}d22]: rientro locali originari: altro
Variable Main Survey Code	d22_6
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	56
Missing Values	728

D22) L'impresa nella quale lavorava/lavora:

Statistiche inferenziali

	Proportion	Standard Error	Lower Bound 95%	Upper Bound 95%
1. impresa ha continuato l'att	0,969	0,008	0,949	0,982
2. impresa ha cessato l'attivit	0,031	0,008	0,018	0,051

Degrees of Freedom 446

Informazioni sulla variabile

Variable Name	impcontin
Variable Label	d22_7 {rsD04}d22]: continuazione attivita' impresa
Variable Main Survey Code	d22_7
Reference Set	rsD04
Reference Set Description	rsD04: INDIVIDUI TUTTI ESCLUSO PENS.& BENEST.& INABILI (magg15anni)
Reference Set Size	784
Observations	450
Missing Values	334