

Italian Survey on Consumer Expectations

Appendice metodologica

Introduzione

La *Italian Survey of Consumer Expectations* (ISCE) è un'indagine trimestrale realizzata insieme alla **Nota mensile** e alla presente **Appendice metodologica** nell'ambito delle attività dello Spoke 3 del partenariato esteso **Grins (Growing, Resilient, Inclusive and Sustainable)**.

L'indagine raccoglie dati su variabili demografiche, reddito, ricchezza, consumi, aspettative e stime di un campione rappresentativo di italiani tra i 18 e i 75 anni e viene condotta con frequenza trimestrale, a partire da ottobre 2023. L'ultima sezione è dedicata a focus tematici differenti per ogni rilevazione.

L'**Appendice metodologica** descrive il disegno dell'indagine, il questionario e le principali variabili considerate.

La ISCE ha **tre obiettivi**:

- produrre stime su aspettative e comportamenti individuali a frequenza trimestrale;
- produrre analisi di politiche per la sostenibilità economica delle famiglie;
- valutare metodi e affidabilità di aspettative soggettive.

L'indagine si basa sulle esperienze internazionali di indagini online ad alta frequenza. In particolare, la *Survey of Consumer Expectations* (SCE) della **Federal Reserve di New York** raccoglie informazioni sulle opinioni e sulle aspettative dei consumatori in materia di inflazione, occupazione, reddito e bilanci delle famiglie. La *Consumer Expectation Survey* (CES) della **Banca Centrale Europea** raccoglie mensilmente dati sulle aspettative delle famiglie su circa 10.000 famiglie delle sei maggiori economie dell'area dell'euro (Germania, Francia, Italia, Spagna, Paesi Bassi e Belgio). Anche diverse altre esperienze internazionali sono un utile riferimento, come il **Social Economic Lab di Harvard**, che analizza le determinanti delle preferenze, degli atteggiamenti e delle percezioni attraverso indagini sociali.

1. Il campione

Il campione è tratto da un più ampio campione rappresentativo di 120.000 individui mantenuto e aggiornato regolarmente da Doxa. L'indagine si rivolge alla popolazione di età compresa tra i 18 e i 75 anni residente in Italia, utilizzando il metodo CAWI.

Il campione è stratificato per sesso, età (18-34, 35-44, 45-54, 55-64, 65-over) e area geografica (Nord-Ovest, Nord-Est, Centro e Sud e Isole).

L'esercizio pilota è stato somministrato nel mese di settembre 2023 (100 interviste).

2. Survey Design

Il questionario è stato costruito con l'aiuto di esperti del settore e ricercatori accademici.

2.1 Il panel proprietario

L'agenzia Doxa dispone di una piattaforma web progettata e sviluppata per rispondere a specifiche esigenze di ricerca. Questo panel proprietario conta oltre 120.000 panelisti registrati, di cui 50.000 attivi (hanno completato un sondaggio nei 12 mesi precedenti o si sono iscritti nel 2021). Il tasso di risposta medio è stato del 40% e gli inviti a rispondere al sondaggio sono stati inviati agli utenti, in media, 2,5 volte al mese. I sondaggi sono ottimizzati per i diversi dispositivi (circa il 33% viene effettuato tramite cellulari).

2.2 Reclutamento dei partecipanti al panel

L'agenzia di sondaggi effettua un reclutamento periodico degli iscritti (2-3 volte l'anno) per ampliare la base di riferimento dei ricercatori online e garantire la rotazione degli iscritti (ogni anno viene sostituito il 10%-20% degli utenti attivi del panel). Particolare attenzione viene posta alla rappresentatività del panel, sia in termini sociodemografici che comportamentali. Il reclutamento prende in considerazione una serie di fonti e metodologie di reclutamento, con diverse strategie per ridurre le distorsioni nel processo di reclutamento del panel.

2.3 Profilazione del panel

I profili del panel si basano su diverse variabili socioeconomiche, tra cui:

- caratteristiche personali (sesso, età, regione, provincia, comuni, numero di abitanti, istruzione, occupazione);
- professione (tipo di professione, settore professionale, ruolo, dipartimento);
- reddito (reddito individuale e familiare e guadagni);
- ricchezza finanziaria (beni immobili, attività finanziarie, tipo di investimenti, debiti, assicurazioni);

- consumi (totale, cibo, energia, gas, salute).

2.4 Incentivi

Gli iscritti ai panel web ricevono incentivi per partecipare attivamente alla ricerca proposta. L'agenzia di sondaggi presta molta attenzione al tipo di sistema di incentivi, poiché potrebbe influenzare la decisione di aderire al panel e determinare problemi di autoselezione, o condizionare la risposta alle domande compromettendo il risultato del sondaggio. Per filtrare i partecipanti interessati solo all'incentivo, al pagamento dell'incentivo personale è associata una donazione a un ente di beneficenza senza scopo di lucro.

2.5 Fieldwork management

Durante la fase di lavoro sul campo, l'agenzia di sondaggi segue procedure rigorose per limitare i pregiudizi introdotti da chi risponde velocemente o da chi va veloce. I questionari vengono somministrati ai partecipanti in modo casuale e l'invito rimane valido per almeno una settimana (compreso il fine settimana). L'obiettivo è quello di consentire la partecipazione al sondaggio di persone che non guardano la posta elettronica ogni giorno e garantire la partecipazione di persone che tendono a non rispondere immediatamente.

2.6 Esercizio pilota

Nelle prime due settimane di settembre 2023 è stato condotto un sondaggio pilota per valutare l'efficacia del questionario proposto e identificare potenziali problemi. L'indagine pilota si è rivolta a un campione ristretto di 100 intervistati. I risultati preliminari hanno indicato un alto livello di coinvolgimento e comprensione da parte dei rispondenti. Tuttavia, sono stati individuati alcuni errori di *routing* che hanno reso necessaria una leggera revisione. Questi problemi sono stati prontamente identificati e risolti, assicurando un'elaborazione dei dati che rifletta accuratamente le informazioni fornite dagli intervistati.

3. Il questionario

Il questionario è composto da due parti. Una parte comune e stabile (circa 10-12 minuti), che sarà ripetuta in ogni ondata, e sezioni speciali di circa 5-6 minuti che possono cambiare a ogni indagine.

- A. Variabili demografiche e occupazione
- B. Reddito
- C. Ricchezza
- D. Consumi
- E. Aspettative
- ✓ Sezione speciale.

Il contenuto di ciascuna sezione è descritto brevemente di seguito.

A. Variabili demografiche e occupazione

La sezione A è ricca di informazioni sulle caratteristiche demografiche degli intervistati: sesso, città di residenza, livello di istruzione, stato civile, dimensione della famiglia, percettori di reddito. Per quanto riguarda l'istruzione, la ISCE raccoglie dati sul tipo e sulla specializzazione della laurea. Inoltre, viene richiesto lo stato occupazionale, distinguendo tra lavoratori dipendenti e autonomi, pensionati o in cerca di occupazione. Per coloro che sono occupati, la sezione esplora ulteriormente il settore in cui sono impiegati, fornendo un'istantanea completa della forza lavoro. Per consentire confronti, la codifica delle variabili è il più possibile simile a quella dell'indagine sul reddito e la ricchezza delle famiglie (SHIW) della Banca d'Italia.

B. Reddito

Le variabili di reddito si riferiscono al **reddito mensile nel mese precedente alla rilevazione**. Il reddito è raccolto in 11 fasce, oltre che con una domanda qualitativa che indica se il reddito è molto al di sotto, al di sotto, circa uguale, al di sopra, molto al di sopra della media delle famiglie italiane. Per creare statistiche descrittive si può utilizzare il punto medio degli intervalli scelti dall'intervistato. Quando gli intervalli non sono delimitati, è stato utilizzato un limite superiore ragionevole per stimare i momenti delle distribuzioni.

L'indagine si concentra sulle seguenti variabili di reddito: **reddito disponibile**, **reddito da lavoro e da pensione delle famiglie** e **reddito totale i**, **reddito da lavoro e da pensione individuale**. Ciascuna di queste variabili è raccolta al **"netto delle imposte"**, come nella SHIW.

C. Ricchezza

La sezione C costruisce un indicatore della **ricchezza totale e della partecipazione ai mercati finanziari con riferimento al mese precedente alla rilevazione**. Gli intervistati riportano in 6 fasce la ricchezza finanziaria, la ricchezza reale e il debito totale, consentendo di stimare la ricchezza netta. Inoltre, indicano se sono proprietari della casa in cui vivono. Per quanto riguarda la ricchezza finanziaria, gli intervistati indicano se hanno un conto corrente e investimenti finanziari in obbligazioni, azioni, pensioni private e assicurazioni sulla vita. Le ultime domande riguardano le assicurazioni, separatamente per le assicurazioni sanitarie e per quelle contro gli infortuni.

D. Consumi

La sezione D raccoglie i **consumi mensili e le categorie di consumo con riferimento al mese precedente alla rilevazione**. Agli intervistati è chiesto di riportare i consumi totali (11 fasce), le bollette di gas ed elettricità (6 fasce), le spese sanitarie (6 fasce).

E. Aspettative

La sezione E è dedicata alle **aspettative** e alle **intenzioni**. Essa svolge un ruolo fondamentale nella previsione del *sentiment* economico.

La strategia comune di questa sezione consiste nel rilevare non solo la media delle variabili future (generalmente a 12 mesi di distanza), ma anche l'intera distribuzione, chiedendo agli intervistati di assegnare 100 punti a determinati intervalli delle aspettative. Ad esempio, gli intervistati indicano la probabilità (in percentuale) che il loro reddito diminuisca o aumenti entro determinati intervalli (ad esempio, diminuzione superiore all'8%, aumento tra il 2 e il 4%, ecc.). Viene poi ricavata la funzione di densità di probabilità soggettiva per ciascun intervistato e, sulla base di questa, calcolata la distribuzione delle aspettative. Si rimanda al paragrafo 5 per maggiori dettagli.

La sezione richiede le **distribuzioni della crescita prevista nei prossimi 12 mesi** per le seguenti variabili: **reddito disponibile, reddito da lavoro e da pensione, crescita dei consumi totali, spese sanitarie, bollette del gas e dell'elettricità, prezzi delle case e tassi di interesse nominali sugli investimenti** degli intervistati.

Viene richiesta anche l'**intenzione (sì/no) di acquistare specifici beni durevoli** (automobili, elettrodomestici, mobili, elettronica), **di richiedere un prestito nei prossimi 12 mesi** e la probabilità (su una scala da 1 a 100) che il prestito venga concesso. La sezione richiede la **distribuzione dell'età pensionabile prevista e del tasso di sostituzione**, nonché la **probabilità che eventi specifici abbiano conseguenze finanziarie per la famiglia nei prossimi 12 mesi** (disoccupazione, spese sanitarie superiori a 10.000 euro, disabilità).

Utilizzando lo stesso approccio, la parte finale della sezione E chiede di fornire **previsioni per i prossimi 12 mesi** di quattro variabili macroeconomiche chiave: **crescita del PIL, inflazione, disoccupazione e tasso di interesse nominale sui mutui**. Queste aspettative possono essere facilmente confrontate con le previsioni attuali delle variabili aggregate fornite dal governo, dalle banche centrali, da altre agenzie nazionali internazionali e da altri sondaggi.

Sezioni speciali

L'ultima sezione del sondaggio è dedicata a tematiche differenti che cambiano nel tempo. Questa sezione introduce la possibilità di inserire degli "esperimenti", in cui il campione complessivo è diviso in sottocampioni casuali per consentire disegni di trattamento e controllo.

Sezione F – *wave 1 (ottobre 2023)*

La sezione speciale presente nel primo sondaggio, somministrato ad ottobre 2023 (*wave 1*), si concentra su **10 rischi catastrofali**, misurando la **percezione complessiva del rischio**, il **potenziale impatto sull'economia italiana**, la **probabilità di impatto sul reddito disponibile** degli intervistati e sul loro **patrimonio immobiliare**. Il formato della domanda è simile per tutti i rischi individuati: i partecipanti valutano la probabilità che vari eventi gravi si verifichino nei prossimi cinque anni, assegnando una probabilità a ciascun evento su una scala che varia da 1 a 100.

I 10 rischi sono: una guerra nucleare, innovazione tecnologiche dirompente con conseguente perdita di posti di lavoro, un attacco informatico, una crisi finanziaria, la fine della democrazia, il crollo dell'UE e dell'euro, tensioni sociali, nuova pandemia, disastri naturali e terremoto.

Sezione G – *wave 2 (gennaio 2024)*

Nel secondo sondaggio, somministrato a gennaio 2024 (*wave 2*), la sezione speciale comprende domande sull'**alfabetizzazione finanziaria**, sulla **pianificazione finanziaria a lungo termine** e un **esperimento sull'effetto dell'informazione sulla disponibilità a pagare per evitare disastri naturali**. La sezione speciale comprende le seguenti sottosezioni:

- **Propensione al consumo**: I partecipanti riferiscono come e quando spenderebbero ipotetici premi della lotteria di 1.000, 10 o 50.000 euro nei prossimi vent'anni.
- **Assicurazione contro le catastrofi**: in questo esperimento di indagine, i partecipanti sono stati assegnati in modo casuale a diversi gruppi di informazione. L'obiettivo è studiare come la consapevolezza delle conseguenze dei disastri naturali influisca sulla disponibilità a contribuire a un fondo pubblico dedicato alla protezione dai rischi ambientali.
- **Alfabetizzazione finanziaria**: i partecipanti rispondono ad alcune domande sull'alfabetizzazione finanziaria: conoscenza dei tassi di interesse, inflazione e diversificazione degli investimenti.
- **Vincoli di credito**: gli intervistati riferiscono se hanno fatto richiesta di credito, se sono stati respinti o se sono stati scoraggiati dal chiedere prestiti.

Sezione H – *wave 3 (aprile 2024)*

La sezione speciale del terzo sondaggio, somministrato ad aprile 2024, comprende un esperimento sulle **assicurazioni sanitarie**, un esperimento sulle **forme pensionistiche**, **informazioni sull'intelligenza artificiale** e ripropone alcuni quesiti della sezione G della *wave 2* per rilevare la **disponibilità a contribuire a un fondo pubblico dedicato alla protezione dal rischio ambientale**. La sezione speciale comprende le seguenti sottosezioni:

- **Esperimento sulle pensioni.** gli intervistati sono stati divisi in due gruppi randomizzati e solo il gruppo di trattamento riceve informazioni sull'invecchiamento della popolazione e sulla sostenibilità del sistema pensionistico. L'obiettivo dell'esperimento è valutare come il trattamento influisce sulle aspettative degli intervistati riguardo il tasso di sostituzione, l'età pensionabile e la propensione a investire in un fondo pensione.
- **Disponibilità a pagare per un'assicurazione sanitaria.** gli intervistati sono stati divisi in due gruppi randomizzati e solo il gruppo di trattamento riceve informazioni sulle inefficienze del sistema sanitario pubblico e sul costo delle cure in un ospedale privato. Successivamente viene chiesto loro se fossero disposti a pagare una serie di importi per una polizza che copre i costi di interventi chirurgici maggiori, interventi ambulatoriali minori ed esami diagnostici complessi.
- **Uso e conoscenza dell'intelligenza artificiale (AI):** Agli intervistati viene chiesto se sono a conoscenza degli strumenti di intelligenza artificiale come ChatGPT e Gemini e se li hanno utilizzati con una certa frequenza negli ultimi 12 mesi. Gli intervistati vengono successivamente interrogati sulla probabilità di utilizzare strumenti di IA in vari contesti (lavoro, consulenza finanziaria, consulenza medica, istruzione e attività del tempo libero) nei 12 mesi successivi.
- **Assicurazione contro le catastrofi.** Si ripete il quesito della wave 2 relativo alla volontà di contribuire a un fondo pubblico dedicato alla protezione dai rischi ambientali.

Sezione I – wave 4 (luglio 2024)

Nella sezione speciale del quarto sondaggio (wave 4), somministrato a luglio 2024, vengono riprese alcune delle domande presenti nella wave 2 ma in formati leggermente differenti. Viene quindi ripetuto l'esperimento di indagine per studiare come la consapevolezza relativa alle **conseguenze dei disastri naturali** influisce **sulla disponibilità a contribuire a un fondo pubblico per la protezione dai rischi ambientali**.

La sezione indaga anche la **gestione delle decisioni all'interno della famiglia**. Agli intervistati viene chiesto come vengono gestite le entrate e le spese della famiglia, l'entità del loro contributo al reddito familiare e altre domande dettagliate sul coinvolgimento degli intervistati in alcune decisioni, quali: l'acquisto di una casa, di un'auto, di elettrodomestici, di prodotti elettronici, di acquisti quotidiani, di vacanze, di prodotti di risparmio/investimento, nonché sulla scelta della scuola e del percorso scolastico dei figli e sull'assunzione di una babysitter.

La sezione speciale contiene infine **informazioni sull'istruzione dei genitori**, sull'impegno nelle attività sociali e sulla fiducia (nel governo, nella polizia, nel sistema giudiziario, nel sistema sanitario e nella protezione civile).

4. Statistiche descrittive

L'Appendice Statistica contiene le statistiche descrittive dettagliate per gruppi sociodemografici (età, sesso, dimensione della famiglia, stato occupazionale, regione) per le variabili illustrate nella Nota mensile.

4.1 Missing values

Per alcune variabili, come reddito e ricchezza, è prevista la possibilità, per l'intervistato, di rispondere di non sapere o di non voler indicare la risposta. Questi casi vengono trattati utilizzando un metodo di imputazione delle risposte basato su alcune variabili sociodemografiche in grado di spiegare potenzialmente queste variabili.

Le principali variabili sociodemografiche utilizzate sono lo stato di occupazione (lavoratore dipendente, autonomo o disoccupato), la regione in cui vivono, l'età, la situazione previdenziale (in pensione o meno), il livello di istruzione. All'intervistato viene, inoltre, fornita l'informazione sul reddito mensile medio (netto) delle famiglie italiane e gli viene chiesto di indicare il suo posizionamento rispetto a tale livello.

4.2 Dati ambientali

I sondaggi online raccolti tramite CAWI comportano vantaggi e svantaggi. L'aspetto negativo è che le risposte potrebbero essere meno accurate rispetto alle interviste di persona, soprattutto quando si tratta di rispondere a domande complesse. L'aspetto positivo è che gli intervistati sono molto numerosi in tutto il Paese, provenendo da quasi 2000 comuni diversi, ed è quindi possibile unire i dati con indicatori di rischio ambientale georeferenziati. Ciò può consentire di analizzare, ad esempio, la relazione tra i rischi ambientali e alcune variabili oggetto dell'indagine.

A tal fine, ci si avvale della Piattaforma Dati GeoSafe, un software proprietario di ANIA per l'analisi dei rischi da calamità naturali sul territorio italiano secondo diversi livelli di granularità, fino alle coordinate civiche o geografiche. GeoSafe geolocalizza i rischi di catastrofi naturali sulla mappa dell'Italia, per misurare e quantificare la pericolosità e la vulnerabilità a cui un'area può essere esposta.

Lo strumento è certificato da partner accademici e istituzionali e si compone di quattro moduli: (i) rischio idraulico e idrogeologico; (ii) rischio sismico; (iii) rischio climatico.

Il modulo finalizzato alla stima del rischio idraulico (alluvioni ed esondazioni) e idrogeologico (frane) definisce una classifica di pericolosità sulla base di quattro variabili che possono essere selezionate separatamente o contestualmente, quali: (i) vicinanza a tratti fluviali; (ii)

acclività dei versanti o presenza di frane; (iii) alluvioni storiche e sinistri avvenuti negli ultimi 30 anni; (iv) altezza del pescaggio dell'acqua.

Il modulo finalizzato alla stima del rischio sismico fornisce un indicatore rappresentativo della pericolosità sismica (realizzato dall'INGV) e consente di inserire i dati relativi alla tipologia di edificio, all'altezza dell'edificio e all'anno di costruzione per uno specifico edificio.

Per il rischio climatico, infine, GeoSafe fornisce un indicatore di rischio sviluppato su uno specifico dataset meteorologico (composto da precipitazioni, temperatura, neve, potenziale grandine, velocità del vento, fulmini) e collegato alle condizioni di pericolosità ed esposizione degli asset oggetto di stima.

5. Appendice

5.1. Costruzione delle aspettative e dell'indicatore di incertezza

Le distribuzioni delle aspettative riportate nella Nota e le relative tavole statistiche contenute nell'Appendice Statistica sono state costruite secondo in metodo delle *probabilistic expectations* (per distinguerle dalle stime di aspettative puntuali).

Il modo più semplice per costruire tali aspettative è quello di considerare il centro di ciascun intervallo e poi pesarlo per le probabilità assegnate da ciascun rispondente. Per l'intervallo non limitato viene imposto un *upper bound* più ampio di quelli predefiniti (in letteratura è stato dimostrato che le persone che selezionano l'ultimo intervallo hanno di solito aspettative molto estreme).

Oltre alla media di ciascuna distribuzione, è possibile costruire la deviazione standard della distribuzione di probabilità soggettiva di ciascun individuo delle variabili future. Tale valore può essere considerato come un indicatore di incertezza nella stima delle variabili future dei singoli individui. Per un dato valore medio, una deviazione standard maggiore corrisponde ad un grado incertezza maggiore. Ai fini della comparabilità tra i valori calcolati, si evidenzia che il confronto è possibile per le variabili le cui domande sono definite sullo stesso supporto.

Nell'Appendice statistica tale indicatore verrà indicato come descritto in Tabella 1 per distinguerlo dalla deviazione standard delle singole variabili che rappresenta, invece, il tipico indicatore di dispersione dei valori di una variabile in un campione di dati.

Tabella 1. Descrizione delle variabili

Variabili derivate	
Expected disposable income growth	EY
Standard deviation of disposable income growth	SDY

Expected labor income growth	EYL
Standard deviation of labor income growth	SDYL
Expected consumption growth	EC
Standard deviation of consumption growth	SDC
Expected health expenditures	ECHEALTH
Standard deviation of health expenditures	SDCHEALTH
Expected bill expenditures	ECBILL
Standard deviation of bill expenditures	SDCBILL
Expected house price growth	EHOME
Standard deviation of house price growth	SDHOME
Expected GDP growth	EGDP
Standard deviation of GDP growth	SDGDP
Expected inflation	EINFL
Standard deviation of inflation	SDINF
Expected unemployment rate	EU
Standard deviation of unemployment rate	SDU
Expected nominal interest rate	ER
Standard deviation of nominal interest rate	SDR
Expected nominal interest rate on mortgages	ERM
Standard deviation of nominal interest rate on mortgages	SDRM
Variabili descrittive	
Monthly household's income	Y
Monthly household's labor income	YL
Monthly individual income	PY
Monthly individual labor income	PYL
Household's real assets	AR

Household's financial wealth	AF
Household's debts	PF
Household's total wealth (AR + AF - PF)	W
Household's total consumption	CTOT
Household's total consumption of food	CFOOD
Household's total consumption of energy	CENER
Household's total consumption of gas	CGAS
Household's total health expenditure	CHEALTH
Tabelle	
tableB.xlsx	Reddito
tableC.xlsx	Ricchezza
tableD.xlsx	Consumi
tableE.xlsx	Aspettative

6. Questionario

*** SEZIONE A – CARATTERISTICHE SOCIOECONOMICHE ***

A1. Genere

1. maschio
2. femmina

A2. Età

|_|_|_| anni (età puntuale) ricodificare nelle seguenti fasce

1. 18-34 anni
2. 35-44 anni
3. 45-54 anni
4. 55-75 anni

A3. Indicare il **comune di residenza**

Per ampiezza dei centri ricodificare in

1. Inferiore a 10.000 abitanti
2. Compresa fra 10.000 e 100.000 abitanti

3. Superiore a 100.000 abitanti

A3.1. Indicare il CAP

A4. Indicare il livello di istruzione

1. post-laurea (dottorato/master) → quota titolo "laurea/post laurea"
2. laurea → quota titolo "laurea/post laurea"
3. università (ma non laurea) → quota titolo "diploma/inferiore"
4. media superiore (con diploma) → quota titolo "diploma/inferiore"
5. media superiore (senza diploma) → quota titolo "diploma/inferiore"
6. media inferiore (con licenza) → quota titolo "diploma/inferiore"
7. media inferiore (senza licenza) → quota titolo "diploma/inferiore"
8. elementare/nessun titolo → quota titolo "diploma/inferiore"

A4.1. Indica, per favore, presso quale istituto hai conseguito il diploma

1. istituto professionale
2. istituto tecnico
3. liceo
4. altro (specificare)

A4.2. Indica, per favore, l'area/gruppo specialistico in cui ti sei laureato matematica, fisica, chimica, biologia, scienze, farmacia

1. scienze agrarie e veterinaria
2. medicina e odontoiatria e altre professioni sanitarie
3. ingegneria
4. architettura e urbanistica
5. economia e statistica
6. scienze politiche e sociologia
7. giurisprudenza
8. lettere, filosofia, lingue, pedagogia, psicologia
9. altro (specificare)

A5. Indicare la Professione/Condizione occupazionale

OCCUPATI DIPENDENTI (→ LAVORA)

1. operaio o posizione similare
2. impiegato
3. insegnante
4. impiegato direttivo/quadro
5. dirigente, alto funzionario, preside, direttore didattico, docente universitario, magistrato

OCCUPATO INDIPENDENTE (→ LAVORA)

6. libero professionista
7. imprenditore
8. lavoratore autonomo/artigiano
9. altro indipendente

NON OCCUPATO (→ NON LAVORA)

10. in cerca di prima occupazione
11. disoccupato
12. casalinga/o
13. benestante
14. pensionato
15. studente
16. Non INDICA / RIFIUTA

Hai indicato di essere ...

se **occupato** → far apparire cod. tra 1 e 9 indicato a dom. A5

se **non occupato** → far apparire cod. tra 10 e 15 a dom. A5

A6. Che tipo di contratto hai? Pensa alla tua occupazione principale

1. Lavoro a tempo pieno con contratto a tempo indeterminato
2. Lavoro a tempo pieno con contratto a termine
3. Lavoro a tempo ridotto/part-time con contratto a tempo indeterminato
4. Lavoro a tempo ridotto/part-time con contratto a termine
5. Non indica

A7. Hai indicato di essere occupato come ... (A5). In quale settore di attività economica lavori? Pensa alla tua occupazione principale

1. agricoltura
2. industria
3. costruzioni
4. commercio, riparazioni (artigianato, ...), alberghi e ristoranti
5. trasporti e comunicazioni
6. intermediazione monetaria, finanziaria e assicurazioni
7. attività immobiliari, servizi alle imprese,
8. altre att. Professionali (avvocati, notai, architetti, commercialisti, ...)
9. servizi domestici e altri servizi privati
10. Pubblica amministrazione (P.A.), difesa, istruzione, sanità e altri servizi pubblici, organizzazioni e organismi extraterritoriali (ONU, UNESCO/organizzazioni no profit)
11. non sa

***** SEZIONE B – REDDITO E LAVORO *****

B3. Secondo l'Istat, il reddito medio (**al netto di tutte le imposte**) delle famiglie italiane è di circa 2.500 euro al mese. Quale delle seguenti affermazioni descrive meglio il tuo reddito familiare complessivo (la totalità dei guadagni di tutti coloro che abitano insieme a te al netto delle imposte)?

1. È molto più basso della media delle famiglie italiane
2. È più basso della media delle famiglie italiane
3. È circa uguale alla media delle famiglie italiane
4. È più alto della media delle famiglie italiane
5. È molto più alto della media delle famiglie italiane

B4. Considerando tutte le entrate della tua famiglia, qual è stato il **reddito mensile complessivo** della tua famiglia al mese precedente a quello della rilevazione, **al netto di tutte le imposte**?

Considera la totalità dei guadagni di tutti coloro che abitano insieme a te (redditi da lavoro, pensioni, trasferimenti, reddito da immobili e attività finanziarie) al mese precedente a quello della rilevazione.

1. 500-1.000 €
2. 1.000-1.500 €
3. 1.500-2.000 €
4. 2.000-2.500 €
5. 2.500-3.000 €
6. 3.000-4.000 €
7. 4.000-5.000 €
8. 5.000-7.500 €
9. 7.500-10.000 €
10. 10.000-15.000 €
11. oltre 15.000 €
12. Non sa, non indica

B5. Considerando il **reddito da lavoro o da pensione** della tua famiglia, qual è stato il reddito mensile della tua famiglia al mese precedente a quello della rilevazione, **al netto di tutte le imposte**?

Considera la totalità dei guadagni di tutti coloro che abitano insieme a te al mese precedente a quello della rilevazione.

1. 500-1.000 €
2. 1.000-1.500 €
3. 1.500-2.000 €
4. 2.000-2.500 €
5. 2.500-3.000 €
6. 3.000-4.000 €
7. 4.000-5.000 €

8. 5.000-7.500 €
9. 7.500-10.000 €
10. 10.000-15.000 €
11. oltre 15.000 €
12. Non sa, non indica

B5_1. Considerando **la tua situazione individuale**, qual è stato il **tuo reddito mensile complessivo** al mese precedente a quello della rilevazione, **al netto di tutte le imposte**?

Considera la **totalità dei tuoi guadagni** (redditi da lavoro, pensioni, trasferimenti, reddito da immobili e attività finanziarie) al mese precedente a quello della rilevazione.

1. 500-1.000 €
2. 1.000-1.500 €
3. 1.500-2.000 €
4. 2.000-2.500 €
5. 2.500-3.000 €
6. 3.000-4.000 €
7. 4.000-5.000 €
8. 5.000-7.500 €
9. 7.500-10.000 €
10. 10.000-15.000 €
11. oltre 15.000 €
12. Non sa, non indica

B5_2. Considerando **il tuo reddito da lavoro o da pensione**, qual è stato il tuo reddito mensile al mese precedente a quello della rilevazione, **al netto di tutte le imposte**?

Considera la totalità dei tuoi guadagni nel mese precedente a quello della rilevazione.

1. 500-1.000 €
2. 1.000-1.500 €
3. 1.500-2.000 €
4. 2.000-2.500 €
5. 2.500-3.000 €
6. 3.000-4.000 €
7. 4.000-5.000 €
8. 5.000-7.500 €
9. 7.500-10.000 €
10. 10.000-15.000 €
11. oltre 15.000 €
12. Non sa, non indica

B6. Puoi indicare quale tipo di sostegno finanziario hai ricevuto dallo Stato nel mese precedente a quello della rilevazione?

	Sì	No
CIG (Cassa integrazione Guadagni)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Assegno ordinario del Fondo di integrazione salariale (FIS)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fondo di solidarietà	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Indennità di disoccupazione (NASPI, disoccupazione agricola)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Reddito di cittadinanza	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Reddito di emergenza	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Misure di sostegno agli autonomi e professionisti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bonus baby-sitter	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Altri sostegni, bonus e aiuti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

B7. Potresti indicare quanto mediamente hai lavorato da casa nel mese precedente a quello della rilevazione?

1. mai
2. 1 giorno alla settimana
3. 2 giorni alla settimana
4. 3 giorni alla settimana
5. 4 giorni alla settimana
6. sempre a distanza/da remoto
7. non avevo un lavoro

Se cod. 1-9 a A5 (occupato)

B8. Con riferimento alla tua situazione lavorativa attuale, indica con quale probabilità pensi di riuscire a mantenere il tuo lavoro nei prossimi 12 mesi se lo volessi

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che è "poco probabile" e 100 che è "estremamente probabile".

Probabilità che tu riesca a mantenere il tuo lavoro: 1-100: |__|__|__|%

Se cod. 10 o 11 a A5 (in cerca di 1° occupazione o disoccupato)

B9. Con riferimento alla tua situazione lavorativa attuale, indica con quale probabilità pensi di **trovare un lavoro** nei prossimi 12 mesi se lo volessi

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che è "poco probabile" e 100 che è "estremamente probabile".

Probabilità che tu riesca a trovare un lavoro: 1-100: |__|__|__|%

***** SEZIONE C – RICCHEZZA FAMILIARE *****

C1. L'abitazione in cui vivi è:

1. di proprietà della mia famiglia

2. in affitto
3. altro (uso gratuito o usufrutto)
4. preferisco non rispondere

C2. Mi puoi dire quanto pensi che sia il valore della ricchezza in **immobili** della tua famiglia? (abitazione di proprietà, altre abitazioni, terreni)

1. 0 – 50.000 €
2. 50.000 – 100.000€
3. 100.000 – 200.000€
4. 200.000 – 500.000€
5. 500.000 – 1.000.000
6. oltre 1.000.000€
7. non ho immobili di proprietà
8. non sa/non indica

C5. Pensa ai tuoi **investimenti finanziari**. Tra i seguenti prodotti di risparmio/investimento, quali possiedi?

	Si	No
un conto corrente, conto di risparmio presso una banca o Poste Italiane	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
titoli a reddito fisso e fondi obbligazionari (titoli di stato come BOT o BTP, obbligazioni di imprese)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
azioni e fondi azionari	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
un piano di previdenza integrativa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
assicurazione sulla vita	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

C3. Mi puoi dire a quanto ammontano i **risparmi finanziari** della tua famiglia? Pensa per favore non solo ai tuoi risparmi sul conto corrente ma anche a eventuali prodotti di investimento e polizze assicurative che possiedi (titoli a reddito fisso, fondi obbligazionari, azioni e fondi azionari, previdenza integrativa, assicurazioni sulla vita)

1. 0 – 5.000 €
2. 5.000 – 10.000€
3. 10.000 – 20.000€
4. 20.000 – 50.000€
5. oltre 50.000€
6. non ho risparmi da parte
7. non sa/non indica

C4. Mi puoi dire a quanto ammontano i **debiti** della tua famiglia (mutuo, altri debiti)

1. 0 – 5.000 €
2. 5.000 – 10.000€
3. 10.000 – 20.000€
4. 20.000 – 50.000€

5. Oltre 50.000€
6. non ho debiti
7. non sa/non indica

C6. La tua famiglia è in possesso di coperture assicurative private diverse dalla RC Auto obbligatoria? In caso affermativo, che tipo di coperture?

1. copertura danni (casa, furto, responsabilità civile)
2. copertura sanitaria (attraverso polizze assicurative, fondi o casse aziendali)
3. altro (specificare)
4. no, nessun'altra copertura

***** SEZIONE D – CONSUMO *****

D1. Considerando tutti i consumi della tua famiglia (consumi alimentari e non alimentari, spese per l'affitto, rate di mutui/prestiti, assicurazioni, utenze, ...), quanto avete speso nel mese precedente a quello della rilevazione?

1. 500 – 1.000€
2. 1.000 – 1.500€
3. 1.500 – 2.000€
4. 2.000 – 2.500€
5. 2.500 – 3.000€
6. 3.000 – 4.000€
7. 4.000 – 5.000€
8. 5.000 – 7.500€
9. 7.500 – 10.000€
10. 10.000 – 15.000€
11. oltre 15.000€

D2. Nel mese precedente a quello della rilevazione, qual è stata la spesa media mensile per **consumi alimentari in casa e fuori casa**, dalla tua famiglia?

1. 0 – 200€
2. 200 – 400€
3. 400 – 600€
4. 600 – 800€
5. 800 – 1.000€
6. 1.000 – 1.200€
7. 1.200 – 1.400€
8. 1.400 – 1.600€
9. 1.600 – 1.800€
10. 1.800 – 2.000€
11. Oltre 2.000€

D3. Quanto hai speso per l'ultima bolletta del gas e della luce?

	Elettricità	Gas
0 – 50€	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
50 – 100€	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
100 – 150€	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
150 – 200€	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
200 – 250€	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Oltre 250€	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Non so	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

D4. Nell'ultimo trimestre quanto ha speso la tua famiglia per spese sanitarie (per esempio infortuni, interventi, analisi, visite mediche, dentista, oculista, ...)?

	Spese mediche
0 – 100€	<input type="radio"/>
100 – 200€	<input type="radio"/>
200 – 500€	<input type="radio"/>
500 – 1.000€	<input type="radio"/>
1.000 – 5.000€	<input type="radio"/>
più di 5.000€	<input type="radio"/>

***** SEZIONE E – ASPETTATIVE E INTENZIONI *****

***** SCHERMATA INTRODUTTIVA ALLA SEZIONE da mostrare a tutti i rispondenti *****

Le domande che seguono chiedono di esprimere con una PERCENTUALE la probabilità che qualcosa accada in futuro. La PERCENTUALE è un numero tra 0 e 100. Ad esempio, una percentuale di 5 indica che la probabilità dell'evento è molto bassa, di 80 che l'evento è molto probabile, di 95 che è quasi certo.

In ciascuna tabella, si chiede di distribuire 100 punti, inserendo un maggior numero di punti negli scenari che ritieni più probabili.

Facciamo un esempio. Qual è la percentuale che assegna a ciascuno di questi eventi:

	Percentuale
Domani pioverà poco:	X
Domani pioverà molto:	X
Domani non pioverà:	X
Totale	100

E1. Nel prossimo anno, ti aspetti che il **reddito complessivo** annuale della tua famiglia, al netto di tutte le imposte che ti aspetti di pagare e dei trasferimenti che ti aspetti di ricevere dallo stato (pensioni, assegni familiari, bonus, ecc.), rispetto all'anno scorso...

	Percentuale

diminuirà di oltre 8%	X
diminuirà tra 6 e 8%	X
diminuirà tra 4 e 6%	X
diminuirà tra 2 e 4%	X
diminuirà tra 0 e 2%	X
rimarrà costante	X
aumenterà tra 0 e 2%	X
aumenterà tra 2 e 4%	X
aumenterà tra 4 e 6%	X
aumenterà tra 6 e 8%	X
aumenterà più di 8%	X
Totale	100

E2. Nel prossimo anno, ti aspetti che il **reddito da lavoro e da pensione** complessivo annuale della tua famiglia, al netto delle imposte, rispetto all'anno scorso...

	Percentuale
diminuirà di oltre 8%	X
diminuirà tra 6 e 8%	X
diminuirà tra 4 e 6%	X
diminuirà tra 2 e 4%	X
diminuirà tra 0 e 2%	X
rimarrà costante	X
aumenterà tra 0 e 2%	X
aumenterà tra 2 e 4%	X
aumenterà tra 4 e 6%	X
aumenterà tra 6 e 8%	X
aumenterà più di 8%	X
Totale	100

E3 (CONSUMI). Nel prossimo anno, ti aspetti che i **consumi complessivi** della tua famiglia, (considera TUTTE le spese: beni alimentari in casa e fuori casa, spese per l'abitazione, abbigliamento, trasporti, viaggi, vacanze, ecc.) ...

	Percentuale
diminuiranno di oltre 8%	X
diminuiranno tra 6 e 8%	X
diminuiranno tra 4 e 6%	X
diminuiranno tra 2 e 4%	X
diminuiranno tra 0 e 2%	X
rimarranno costanti	X
aumenteranno tra 0 e 2%	X

aumenteranno tra 2 e 4%	X
aumenteranno tra 4 e 6%	X
aumenteranno tra 6 e 8%	X
aumenteranno più di 8%	X
Totale	100

E4 (SPESE SANITARIE). Nel prossimo anno, ti aspetti che le **spese sanitarie** affrontate dalla tua famiglia...

	Percentuale
diminuiranno di oltre 8%	X
diminuiranno tra 6 e 8%	X
diminuiranno tra 4 e 6%	X
diminuiranno tra 2 e 4%	X
diminuiranno tra 0 e 2%	X
rimarranno costanti	X
aumenteranno tra 0 e 2%	X
aumenteranno tra 2 e 4%	X
aumenteranno tra 4 e 6%	X
aumenteranno tra 6 e 8%	X
aumenteranno più di 8%	X
Totale	100

E5 (BOLLETTE). Nel prossimo anno, ti aspetti che la **bolletta del gas** della tua famiglia...

	Percentuale
diminuirà di oltre 8%	X
diminuirà tra 6 e 8%	X
diminuirà tra 4 e 6%	X
diminuirà tra 2 e 4%	X
diminuirà tra 0 e 2%	X
rimarrà costante	X
aumenterà tra 0 e 2%	X
aumenterà tra 2 e 4%	X
aumenterà tra 4 e 6%	X
aumenterà tra 6 e 8%	X
aumenterà più di 8%	X
Totale	100

E6 (PREZZO DELLE ABITAZIONI). Nel prossimo anno ti aspetti che il **prezzo della tua abitazione** nella tua zona...

	Percentuale
--	-------------

diminuirà di oltre 8%	X
diminuirà tra 6 e 8%	X
diminuirà tra 4 e 6%	X
diminuirà tra 2 e 4%	X
diminuirà tra 0 e 2%	X
rimarrà costante	X
aumenterà tra 0 e 2%	X
aumenterà tra 2 e 4%	X
aumenterà tra 4 e 6%	X
aumenterà tra 6 e 8%	X
aumenterà più di 8%	X
Totale	100

E8. Nel prossimo anno, tu o qualcuno della tua famiglia, avete intenzione di acquistare uno di questi beni durevoli?

	Sì	No
Auto	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Altro mezzo di trasporto (biciclette, scooter, monopattini, ecc.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Elettrodomestici (lavatrice, frigo, lavastoviglie, TV)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Apparecchiature informatiche	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mobili da arredamento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

E9. Nel prossimo anno, tu o qualcuno della tua famiglia, avete intenzione di chiedere un prestito per un mutuo, l'acquisto di un bene durevole (auto, elettrodomestici, mobili, ...)?

	Sì	No
Per un mutuo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Per acquistare un bene durevole	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Per finanziare altre spese di consumo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

E10. Con riferimento al prestito principale che tu o qualcuno della tua famiglia ha intenzione di chiedere nel prossimo anno, indica con quale probabilità pensi di riuscire a ottenere il prestito

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che è "poco probabile" e 100 che è "estremamente probabile"

Probabilità che nei prossimi 12 mesi tu riesca a ottenere il prestito: |__|__|__|%

E11. A che età prevedi di andare in pensione?

Ricorda che ti chiediamo di distribuire 100 punti, inserendo un maggior numero di punti negli scenari che ritieni più probabili

	Percentuale
Prima dei 58 anni di età	X
Tra 58 e 60	X
Tra 60 e 62	X
Tra 62 e 64	X
Tra 64 e 66	X
Tra 66 e 68	X
Tra 68 e 70	X
Tra 70 e 72	X
Oltre 72	X
Totale	100

E12. Pensa al momento in cui andrai in pensione e considera solo la pensione pubblica, cioè escludi eventuali fondi pensione e pensioni integrative. Quale percentuale rappresenterà/rappresenta la pensione pubblica rispetto alle tue entrate da lavoro al momento del pensionamento?

	Percentuale
Meno del 40% dell'ultimo stipendio percepito prima del pensionamento	X
Tra il 40 e il 50% dell'ultimo stipendio percepito prima del pensionamento	X
Tra il 50 e il 60% dell'ultimo stipendio percepito prima del pensionamento	X
Tra il 60 e il 70% dell'ultimo stipendio percepito prima del pensionamento	X
Tra il 70 e 80% dell'ultimo stipendio percepito prima del pensionamento	X
Tra 80 e 90% dell'ultimo stipendio percepito prima del pensionamento	X
Tra 90 e 100% dell'ultimo stipendio percepito prima del pensionamento	X
Totale	100

E13. Quando sarai anziano, ti aspetti di ricevere un aiuto/sostegno da parte di:

1. Figli
2. Parenti o amici
3. Stato
4. Dovrò provvedere da solo

E14. Ora leggerai una serie di eventi che possono determinare conseguenze finanziarie di natura catastrofica per la tua famiglia. Indica su una scala da 1 a 100 quanto ritieni verosimile che ciascun evento si verifichi **nei prossimi 12 mesi**, dove 1 indica che lo ritieni "poco verosimile" e 100 che lo ritieni "molto verosimile".

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che l'evento è "poco verosimile" e 100 indica che l'evento è "molto verosimile".

1. Perdita dell'impiego per un familiare percettore di reddito
2. Spesa sanitaria, di qualunque tipo, superiore a 10.000 euro
3. Infortunio, invalidità, non autosufficienza di un familiare

E15. Secondo te, qual è stata la **crescita dell'economia italiana** negli scorsi 12 mesi?

1. Positiva: quanto? xx% (valore tra 1 e 100%)
2. Zero
3. Negativa: quanto? xx% (valore tra 1 e 100%)
4. Non sa

E16 Secondo te, quale sarà la **crescita dell'economia italiana** nel prossimo anno?

	Percentuale
diminuirà di oltre 8%	X
diminuirà tra 6 e 8%	X
diminuirà tra 4 e 6%	X
diminuirà tra 2 e 4%	X
diminuirà tra 0 e 2%	X
rimarrà costante	X
aumenterà tra 0 e 2%	X
aumenterà tra 2 e 4%	X
aumenterà tra 4 e 6%	X
aumenterà tra 6 e 8%	X
aumenterà più di 8%	X
Totale	100

E17. Secondo te, qual è stato il tasso di **inflazione**, cioè il **tasso di crescita dei prezzi**, nell'economia italiana negli scorsi 12 mesi?

1. Positiva: quanto? xx% (valore tra 1 e 100%)
2. Zero
3. Negativa: quanto? xx% (valore tra 1 e 100%)
4. Non sa

E18. Secondo te, quale sarà il **tasso di inflazione**, ovvero il **tasso di crescita dei prezzi**, nell'economia italiana nei prossimi 12 mesi?

	Percentuale
diminuirà di oltre 8%	X
diminuirà tra 6 e 8%	X
diminuirà tra 4 e 6%	X
diminuirà tra 2 e 4%	X
diminuirà tra 0 e 2%	X
rimarrà costante	X
aumenterà tra 0 e 2%	X

aumenterà tra 2 e 4%	X
aumenterà tra 4 e 6%	X
aumenterà tra 6 e 8%	X
aumenterà più di 8%	X
Totale	100

E19. Quale pensi sia stato il **tasso di disoccupazione** negli ultimi 12 mesi?

Risposta: 0-20%

E20. Quale pensi che sarà il **tasso di disoccupazione** fra un anno?

	Percentuale
Sarà tra 0 e 2%	X
Sarà tra 2 e 4%	X
Sarà tra 4 e 6%	X
Sarà tra 6 e 8%	X
Sarà tra 8 e 10%	X
Sarà tra 10 e 12%	X
Sarà tra 12 e 14%	X
Sarà maggiore del 14%	X
Totale	100

E21. Fra un anno, a quale tasso di interesse pensi di poter investire i tuoi risparmi nei mercati finanziari?

	Percentuale
sarà tra 0 e 2%	X
sarà tra 2 e 4%	X
sarà tra 4 e 6%	X
sarà tra 6 e 8%	X
sarà più di 8%	X
Totale	100

E22. Fra un anno, quale pensi che sarà il **tasso di interesse sui mutui** per l'acquisto di una casa?

	Percentuale
sarà tra 0 e 2%	X
sarà tra 2 e 4%	X
sarà tra 4 e 6%	X
sarà tra 6 e 8%	X
sarà più di 8%	X
Totale	100

*** SEZIONE F ***

F1. Ora leggerai una serie di eventi gravi. Pensa a ciascuno di questi eventi ed indica su una scala da 1 a 100 quanto ritieni verosimile che ciascun evento si verifichi nei prossimi 5 anni nel nostro Paese, dove 1 indica che lo ritieni “poco verosimile” e 100 che lo ritieni “molto verosimile”.

1. un conflitto su larga scala, che porti ad una guerra nucleare	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
2. una innovazione tecnologica dirompente che porti alla perdita di molti posti di lavoro	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
3. una crisi informatica che paralizzi le attività del Paese	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
4. un crollo dei mercati finanziari paragonabile a quello del 2008	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
5. la fine della democrazia e l'avvento di una dittatura	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
6. una crisi politica con la fine dell'Unione Europea e il crollo dell'euro	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
7. tensioni sociali, create dal crescere delle disuguaglianze, dalle immigrazioni, ecc.	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
8. una nuova pandemia, di intensità simile al Covid-19	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
9. calamità naturali legati al cambiamento climatico (alluvioni, siccità, frane, incendi, ecc.)	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
10. un evento estremo legato a un forte terremoto	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)

F2. Se ciascuno dei seguenti eventi si dovesse verificare, quanto sarebbero gravi, secondo te, le **conseguenze economiche** per il nostro Paese?

Per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che le conseguenze economiche sarebbero “poco gravi” e 100 indica che le conseguenze economiche per il nostro Paese sarebbero “gravissime”.

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che le conseguenze economiche sarebbero “poco gravi” e 100 che sarebbero “gravissime”.

1. un conflitto su larga scala, che porti ad una guerra nucleare	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
2. una innovazione tecnologica dirompente che porti alla perdita di molti posti di lavoro	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
3. una crisi informatica che paralizzi le attività del Paese	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
4. un crollo dei mercati finanziari paragonabile a quello del 2008	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
5. la fine della democrazia e l'avvento di una dittatura	_ _ _ _ _ (valore tra 1 e 100)

6. una crisi politica con la fine dell'Unione Europea e il crollo dell'euro	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
7. tensioni sociali, create dal crescere delle disuguaglianze, dalle immigrazioni, ecc.	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
8. una nuova pandemia, di intensità simile al Covid-19	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
9. calamità naturali legati al cambiamento climatico (alluvioni, siccità, frane, incendi, ecc.)	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
10. un evento estremo legato a un forte terremoto	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)

F3. Se ciascuno dei seguenti eventi si dovesse verificare, quale sarebbe, secondo te, l'impatto negativo di tali eventi **sul reddito** della tua famiglia?

Per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che le conseguenze negative sul reddito della tua famiglia sarebbero "molto lievi" e 100 indica che le conseguenze negative sul reddito della tua famiglia sarebbero "molto rilevanti".

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che le conseguenze negative sul reddito della tua famiglia sarebbero "molto lievi" e 100 indica che le conseguenze negative sul reddito della tua famiglia sarebbero "molto rilevanti".

1. un conflitto su larga scala, che porti ad una guerra nucleare	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
2. una innovazione tecnologica dirompente che porti alla perdita di molti posti di lavoro	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
3. una crisi informatica che paralizzi le attività del Paese	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
4. un crollo dei mercati finanziari paragonabile a quello del 2008	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
5. la fine della democrazia e l'avvento di una dittatura	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
6. una crisi politica con la fine dell'Unione Europea e il crollo dell'euro	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
7. tensioni sociali, create dal crescere delle disuguaglianze, dalle immigrazioni, ecc.	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
8. una nuova pandemia, di intensità simile al Covid-19	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
9. calamità naturali legati al cambiamento climatico (alluvioni, siccità, frane, incendi, ecc.)	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
10. un evento estremo legato a un forte terremoto	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)

F4. Se ciascuno dei seguenti eventi si dovesse verificare, quale sarebbe, secondo te, l'impatto di tali **eventi sul patrimonio immobiliare** (case, terreni) della tua famiglia? Per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che le conseguenze di tali eventi sul patrimonio immobiliare della tua famiglia sarebbero "molto lievi" e 100 indica che le conseguenze di tali eventi sul patrimonio immobiliare della tua famiglia sarebbero "molto rilevanti".

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che le conseguenze negative dell'evento sul patrimonio immobiliare della tua famiglia sarebbero "molto lievi" e 100 indica che le conseguenze negative dell'evento sul patrimonio immobiliare della tua famiglia sarebbero "molto rilevanti".

1. un conflitto su larga scala, che porti ad una guerra nucleare	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
2. una innovazione tecnologica dirompente che porti alla perdita di molti posti di lavoro	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
3. una crisi informatica che paralizzi le attività del Paese	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
4. un crollo dei mercati finanziari paragonabile a quello del 2008	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
5. la fine della democrazia e l'avvento di una dittatura	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
6. una crisi politica con la fine dell'Unione Europea e il crollo dell'euro	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
7. tensioni sociali, create dal crescere delle disuguaglianze, dalle immigrazioni, ecc.	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
8. una nuova pandemia, di intensità simile al Covid-19	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
9. calamità naturali legati al cambiamento climatico (alluvioni, siccità, frane, incendi, ecc.)	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)
10. un evento estremo legato a un forte terremoto	_ _ _ _ (valore tra 1 e 100)

***** SEZIONE G *****

Propensione al consumo:

RANDOMIZZARE I TRE IMPORTI NEL SEGUENTE ORDINE:

Pack_primo: 1=1,000; 2=50,000; 3=100,000

Pack_secondo: 1=1,000; 2=50,000; 3=100,000

Pack_terzo: 1=1,000; 2=50,000; 3=100,000

G1 (A tutti)

Immagina di vincere oggi un biglietto alla lotteria pari a 1.000 / 10.000 / 50.000 euro. Pensa a come utilizzeresti questa somma nei prossimi anni. Puoi scegliere liberamente come distribuire la somma nei prossimi 10 anni ed anche in quelli successivi.

	1.000 euro	10.000 euro	50.000 euro
2024	g1_1_1	g1_1_2	g1_1_3
2025	g1_2_1	g1_2_2	g1_2_3
2026	g1_3_1	g1_3_2	g1_3_3
2027	g1_4_1	g1_4_2	g1_4_3
2028	g1_5_1	g1_5_2	g1_5_3
2029-2033	g1_6_1	g1_6_2	g1_6_3
2034-2038	g1_7_1	g1_7_2	g1_7_3
2039-2043	g1_8_1	g1_8_2	g1_8_3
Utilizzo in anni successivi	g1_9_1	g1_9_2	g1_9_3

G2 (A tutti)

Nei prossimi anni, spenderesti l'importo del premio 1.000€ per acquistare beni durevoli? (auto, elettrodomestici, apparecchiature informatiche/ elettroniche, mobili/ arredamento, ecc.)

	1.000 euro g2_1	10.000 euro g2_2	50.000 euro g2_3
Sì, spenderei l'intero importo	1	1	1
Sì, spenderei buona parte dell'importo (più del 50%)	2	2	2
Sì, spenderei metà dell'importo (50%)	3	3	3
Sì, spenderei meno della metà dell'importo (meno del 50%)	4	4	4
No, non spenderei nulla in beni durevoli	5	5	5

Non so	6	6	6
--------	---	---	---

G3. Hai indicato di voler utilizzare (risposta a G1_7 / G1_8 / G1_9) negli anni successivi al 2034. Come intendi spendere questa somma?

	1.000 euro	10.000 euro	50.000 euro
Per i consumi negli anni successivi	g3_1_1	g3_2_1	g3_3_1
Per integrare la pensione negli anni successivi	g3_1_2	g3_2_2	g3_3_2
Per lasciare un'eredità a figli / parenti	g3_1_3	g3_2_3	g3_3_3
Per mantenere una riserva finanziaria in caso di necessità	g3_1_4	g3_2_4	g3_3_4

Assicurazione contro le catastrofi naturali:

DUE LIVELLI DI RANDOMIZZAZIONE, PER UN TOTALE DI 6 GRUPPI.

Gruppo informazione (T1, T2, T3); Gruppo domanda (G1, G2)

T1. Gruppo di controllo

Nessuna informazione – andare a G4a / G4b

T2. A questo gruppo, porre questa frase sull'alluvione della Romagna

In Romagna, la sera tra il 16 e il 17 maggio, una quantità di pioggia mai vista, in poche ore ha fatto salire il livello dei fiumi fino a farli esondare. Praticamente tutti i corsi d'acqua che si trovano fra Rimini e Bologna, ventuno in tutto, hanno rotto gli argini o sono usciti dagli argini allagando vaste zone della Romagna. Quindici le persone morte, circa 40mila gli sfollati.

T3. A questo gruppo, porre questa frase sull'alluvione della Romagna

In Romagna, la sera tra il 16 e il 17 maggio, una quantità di pioggia mai vista, in poche ore ha fatto salire il livello dei fiumi fino a farli esondare. Praticamente tutti i corsi d'acqua che si trovano fra Rimini e Bologna, ventuno in tutto, hanno rotto gli argini o sono usciti dagli argini allagando vaste zone della Romagna. Quindici le persone morte, circa 40mila gli sfollati. La Regione ha calcolato danni per quasi 9 miliardi per strade, scuole, argini e canali, e per sistemare i danni alle abitazioni e alle aziende.

A tutti i gruppi (T1-T2-T3) porre queste due domande, randomizzando in due ulteriori gruppi

GRUPPO G1

G4a Contenere il dissesto ambientale e mettere in sicurezza le aree esposte a rischio idrogeologico (alluvioni, frane ecc) richiede un ammontare ingente di risorse pubbliche.

Per finanziare questi investimenti, saresti favorevole alla creazione di un fondo pubblico dedicato?

- 1. Sì
- 2. No
- 3. Non lo so

G5a Se la risposta è Sì:

Quanto saresti disposto a contribuire a questo fondo ogni anno in euro?

- 5-10
- 10-20
- 20-50
- 50-100
- 100-200
- 200-300
- 300-400
- 400-500
- 500-1000
- Più di 1000

GRUPPO G2

G4b Contenere il dissesto ambientale e mettere in sicurezza le aree esposte a rischio idrogeologico (alluvioni, frane ecc) richiede un ammontare ingente di risorse pubbliche. Il successo dipende dalla dimensione del fondo. Se pochi contribuiscono o contribuiscono poco la politica di contenimento del rischio fallisce. Quanto sei disposto a contribuire?

Per finanziare questi investimenti, saresti favorevole alla creazione di un fondo pubblico dedicato?

- 1. Sì
- 2. No
- 3. Non lo so

G5b Se la risposta è Sì:

Quanto saresti disposto a contribuire a questo fondo ogni anno in euro?

- 5-10
- 10-20
- 20-50

- 50-100
- 100-200
- 200-300
- 300-400
- 400-500
- 500 -1000
- Più di 1000

Alfabetizzazione finanziaria:

Prima di chiudere l'intervista ti facciamo ancora qualche domanda di natura economico-finanziaria

G6. Immagina di lasciare 100 euro su un conto corrente che frutta un tasso di interesse del 2% annuo e che non ha spese. Dopo 5 anni, quanto immagina sia la cifra disponibile?

1. **Più di 102 euro**
2. Esattamente 102 euro
3. Meno di 102 euro
4. Non so
5. Preferisco non rispondere

G7. Supponi di lasciare 1.000 euro su un conto corrente che frutta un tasso d'interesse dell'1 per cento e che non ha spese di gestione. Immagina inoltre che l'inflazione sia pari al 2 per cento. Ritieni che, fra un anno, quando preleverai i soldi, sarai in grado di comprare la stessa quantità di beni che potresti comprare spendendo oggi i 1.000 euro?

1. Sì
2. **No, potrò comprare una quantità minore**
3. No, potrò comprare una quantità maggiore
4. Non so
5. Preferisco non rispondere

G8. Secondo te, di solito l'acquisto di azioni di una sola società fornisce un rendimento più sicuro dell'acquisto di azioni di più società tramite un fondo comune?

1. Vero
2. **Falso**
3. Non so
4. Preferisco non rispondere

G9. A tutti

Nel corso del 2023 la Sua famiglia si è rivolta a una banca o a una società finanziaria per richiedere un prestito o un mutuo?

1. Sì
2. No

3. Preferisco non rispondere

G10. Se SI alla G9

La richiesta di prestito/mutuo è stata completamente accolta, parzialmente accolta o rifiutata?

1. Completamente accolta
2. Parzialmente accolta
3. Rifiutata
4. Preferisco non rispondere

G11. A tutti

Nel corso del 2023 Lei o qualcuno della Sua famiglia aveva preso in considerazione la possibilità di chiedere un mutuo o un prestito a una Banca o a una società finanziaria, ma poi ha cambiato idea, pensando che la Sua richiesta non sarebbe stata accolta?

1. Sì
2. No
3. Preferisco non rispondere

***** SEZIONE H *****

Esperimento sulle pensioni:

Dopo la domanda E10, il campione viene diviso in due gruppi randomizzati (S1 e S2). S1 legge una dichiarazione sulle pensioni e nessun altro testo. S2 legge una domanda sui costi sanitari e nessun altro testo.

S1. Gruppo di controllo → va direttamente a domanda E11

S1. Gruppo di trattamento → legge il seguente testo prima della domanda E11

Secondo l'ultimo rapporto annuale dell'INPS, il progressivo invecchiamento della popolazione, che incrementa il numero dei pensionati e riduce quello dei lavoratori attivi, rende sempre più difficile il finanziamento delle pensioni in tutti i Paesi europei, sollevando problemi di stabilità finanziaria.

Disponibilità a pagare per un'assicurazione sanitaria:

S2. Gruppo di controllo → va direttamente a domanda H1

S1. Gruppo di trattamento → legge il seguente testo prima della domanda H1

In Italia, i tempi di attesa per una risonanza magnetica in una struttura pubblica possono arrivare fino a 6 mesi, mentre per un intervento di protesi d'anca si possono attendere fino a 4 mesi. Presso una struttura privata, invece, queste stesse prestazioni possono essere erogate anche entro un mese, ma con un costo medio pari a circa 400 euro, nel caso dell'esame, e 8.000 euro per l'intervento.

H1. Immagina che ti venga offerto di acquistare una **polizza** che copra i costi di eventuali grandi interventi, interventi chirurgici minori di tipo ambulatoriale (come biopsie cutanee, asportazione di nei o lipomi, incisioni, ecc.) o esami di alta diagnostica (es: TAC, risonanza, radiografia, ecografia, ecc.) che potresti trovarti a dover affrontare e che questa polizza ti consenta di scegliere il medico, la struttura e di ridurre la fila d'attesa per l'intervento o per l'esecuzione dell'esame.

Saresti disposto a spendere **1.000 euro all'anno** per una polizza che copra queste spese?

1. Sì
2. No
3. Non so

Se cod. 1 a H1 (sì)

H1.a. Hai indicato che sei disposto a spendere 1.000€ per questa polizza. Saresti disposto a spenderne **1.500€ all'anno**?

1. Sì
2. No
3. Non so

Se cod. 1 a H1.a (sì)

H1.b. Hai indicato che sei disposto a spendere 1.500€ per questa polizza. Saresti disposto a spenderne **2.000€ all'anno**?

1. Sì
2. No
3. Non so

Se cod. 1 a H1.b (sì)

H1.c. Hai indicato che sei disposto a spendere 2.000€ per questa polizza. Saresti disposto a spendere **2.500€ all'anno**?

1. Sì
2. No
3. Non so

Se cod. 2 a H1 (no)

H1.d. Hai indicato che non sei disposto a spendere 1.000€ per questa polizza. Saresti disposto a spenderne **500€ all'anno**?

1. Sì
2. No
3. Non so

Se cod. 2 a H1.d (no)

H1.e. Hai indicato che non sei disposto a spendere 500€ per questa polizza. Saresti disposto a spenderne **200€ all'anno**?

1. Sì
2. No
3. Non so

Se cod. 2 a C6 (possiede una copertura sanitaria privata)

H2. Chi paga l'intero importo del premio/quota del fondo?

1. Io o un membro della mia famiglia
2. Il mio datore di lavoro (o quello del membro del nucleo familiare)
3. Il premio/quota è suddiviso tra me e il mio datore di lavoro

Se cod. ≠ 2 a C6 (non possiede una copertura sanitaria privata)

H3. Per quali dei seguenti motivi hai scelto di non attivare una copertura sanitaria privata? *(possibili risposte multiple)*

1. Non ne sento il bisogno/non ci ho pensato
2. Sono in procinto di acquistarne una
3. Per me è sufficiente la tutela offerta dal Servizio Sanitario Nazionale
4. Le caratteristiche dei prodotti offerti sul mercato non sono compatibili con le mie esigenze
5. La spesa per l'acquisto della copertura è troppo elevata per il mio bilancio familiare

H4. Come valuteresti la qualità del Servizio Sanitario nel tuo quartiere/nella tua città? Nel rispondere utilizza una scala da 1 a 10, dove 1 indica "molto scarsa/inefficiente" e 10 indica "molto buona/funzionale"

1 "molto scarsa/inefficiente"	2	3	4	5	6	7	8	9	10 "molto buona/funzionale"	99 "Non sa/Non indica"
o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	

H5. Sai quanto tempo ci vuole per un'ecografia presso il Servizio Sanitario Nazionale presso una struttura pubblica del tuo quartiere/città? *(solo una risposta)*

1. Meno di 1 mese
2. Da 1 a 3 mesi
3. Da 3 a 6 mesi
4. Da 6 a 12 mesi
5. Oltre 1 anno
6. Non lo so

Usa e conoscenza dell'intelligenza artificiale (AI)

Cambiamo argomento e parliamo di nuove tecnologie

H7. Quanto ne sai di strumenti di intelligenza artificiale (come ChatGPT e Gemini)? Nel rispondere utilizza una scala da 1 a 7, dove 1 indica "non ne so niente" e 7 indica "ne so molto"

1 "non ne so niente"	2	3	4	5	6	7 "ne so molto"
○	○	○	○	○	○	○

H8. Negli ultimi 12 mesi, con quale frequenza hai utilizzato strumenti di intelligenza artificiale (come ChatGPT e Gemini)? (solo una risposta)

1. Mai
2. Meno di una volta al mese
3. Una volta al mese
4. Una volta a settimana
5. Più di una volta a settimana

H9. Nei prossimi 12 mesi, quanto è probabile che utilizzerai uno strumento di intelligenza artificiale nei seguenti contesti? Per ciascuno di essi, indica la probabilità di utilizzo su una scala da 1 a 7, dove 1 indica "molto improbabile" e 7 indica "molto probabile". (solo una risposta per item)

	1 "molto improbabile"	2	3	4	5	6	7 "molto probabile"
1. Nel tuo lavoro	○	○	○	○	○	○	○
2. Per ottenere consigli finanziari	○	○	○	○	○	○	○
3. Per ottenere consigli medici	○	○	○	○	○	○	○
4. Per istruzione o formazione	○	○	○	○	○	○	○
5. Per attività di svago (ad esempio scrivere, disegnare o creare video)	○	○	○	○	○	○	○

**** SEZIONE I ****

ALL'INIZIO DI QUESTA SEZIONE I PARTECIPANTI DEVONO ESSERE DIVISI IN 3 GRUPPI: D1, D2 E D3.

Per la quota panel bisogna viene utilizzata la suddivisione in gruppi che era stata fatta nella wave 2 dopo la domanda G3 (T1, T2 e T3). Il gruppo T1 rientra nel D1, i gruppi T2 e T3 vengono accorpati e suddivisi al 50% nei gruppi D2 e D3.

I tre nuovi gruppi costruiti nel modo seguente:

D1. Gruppo di controllo → è composto da panelisti vecchi che nella wave 2 rientravano nel gruppo T1 + 1/3 dei panelisti nuovi (di cui 50% da wave 3 e 50% da wave 4). Questo gruppo non legge nulla e passa direttamente a domanda I1.

D1. Gruppo di trattamento 1 → è composto da panelisti vecchi che nella wave 2 rientravano nei gruppi T2 e T3 (di cui 50% da T2 e 50% da T3) + 1/3 dei panelisti nuovi (di cui 50% "nuovi"

da wave 3 e 50% “nuovi” da wave 4). Questo gruppo legge il seguente testo prima di passare a domanda II:

In Romagna, la sera tra il 16 e il 17 maggio, una quantità di pioggia mai vista, in poche ore ha fatto salire il livello dei fiumi fino a farli esondare. Praticamente tutti i corsi d'acqua che si trovano fra Rimini e Bologna, ventuno in tutto, hanno rotto gli argini o sono usciti dagli argini allagando vaste zone della Romagna. Quindici le persone morte, circa 40mila gli sfollati. La Regione ha calcolato danni per quasi 9 miliardi per strade, scuole, argini e canali, sistemare i danni alle abitazioni e alle aziende.

DI. Gruppo di trattamento 2 → è composto da panelisti vecchi che nella wave 2 rientravano nei gruppi T2 e T3 (di cui 50% da T2 e 50% da T3) + 1/3 dei panelisti nuovi (di cui 50% “nuovi” da wave 3 e 50% “nuovi” da wave 4). Questo gruppo legge il seguente testo prima di passare a domanda II:

Gli scienziati ritengono che il rischio alluvioni in Italia potrebbe aumentare a livelli senza precedenti a causa del riscaldamento globale. Episodi come in Romagna (maggio 2023), Ischia (novembre 2022), Marche (settembre 2022) suggeriscono che questi eventi tenderanno a ripetersi con frequenza, in molte località e con molte vittime (40 morti negli episodi citati). Gli scienziati hanno calcolato che investimenti appropriati potrebbero ridurre i danni provocati da eventi idrogeologici di almeno 5 volte e ridurre la popolazione esposta a rischio di oltre l'80%. Il rendimento di questi investimenti è molto elevato: per ogni euro investito nella protezione dell'ambiente dal rischio idrogeologico si risparmiano 4 euro per minori danni.

Tutti i gruppi rispondono alle domande I1, I2a e I3 poste in modo random. La domanda I2b va posta sempre dopo la I2a.

Assicurazione contro le catastrofi naturali:

I1. Quanto ritieni probabile che nel nostro Paese nei prossimi 5 anni si verifichino calamità naturali legati al cambiamento climatico (alluvioni, siccità, frane, incendi, etc.).

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 100 dove 1 indica che è “poco probabile” e 100 che è “estremamente probabile”.

Probabilità che nei prossimi 5 anni si verifichino calamità naturali legati al cambiamento climatico: 1-100: |__|__|__|%

I2a. Contenere il dissesto ambientale e mettere in sicurezza le aree esposte a rischio **idrogeologico** (alluvioni, frane ecc.) richiede un ammontare ingente di risorse pubbliche. Per finanziare questi investimenti, saresti favorevole alla creazione di un fondo pubblico dedicato?

1. Sì
2. No
3. Non lo so

(Se cod. 1 "sì" a I2a)

I2b. Quanto saresti disposto a **contribuire** a questo fondo ogni anno?

1. 5€ - 10€
2. 10€ - 20€
3. 20€ - 50€
4. 50€ - 100€
5. 100€ - 200€
6. 200€ - 300€
7. 300€ - 400€
8. 400€ - 500€
9. 500€ - 1.000€
10. Più di 1.000€

I3. Secondo te, in Italia quante persone sarebbero disposte a contribuire alla creazione di un fondo pubblico dedicato alla mitigazione dei disastri idrogeologici?

1. Nessuno
2. Tra 1% e 10%
3. Tra 11% e 20%
4. Tra 21% e 30%
5. Tra 31% e 40%
6. Tra 41% e 50%
7. Tra 51% e 60%
8. Tra 61% e 70%
9. Tra 71% e 80%
10. Tra 81% e 90%
11. Tra 91% e 100%
12. Non so

Decisioni all'interno della famiglia:

I4. Come vengono gestite le **entrate** e le **spese** della tua famiglia?

1. Con conti correnti individuali
2. Con conti correnti individuali e uno in comune
3. Con un conto corrente in comune
4. Preferisco non rispondere

I5. Quanto contribuisce al reddito familiare?

1. Tra 0 e 10%
2. Tra 10 e 20%
3. Tra 20 e 30%
4. Tra 30 e 40%
5. Tra 40 e 50%

6. Tra 50 e 60%
7. Tra 60 e 70%
8. Tra 70 e 80%
9. Tra 90 e 100%
10. Preferisco non rispondere

I6_1. Ti chiedo adesso alcune informazioni sulla tua famiglia.

Qual è il livello di istruzione di:

	Tuo padre	Tua madre
1. post-laurea (dottorato/master)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. laurea	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. università (ma non laurea)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. media superiore (con diploma)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. media superiore (senza diploma)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. media inferiore (con licenza)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. media inferiore (senza licenza)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. elementare/nessun titolo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. non sa/non indica	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

A8_0. Mi puoi indicare il tuo stato civile?

1. coniugato/a o unito civilmente
2. celibe/nubile
3. separato/divorziato
4. vedovo/vedova

(Se cod. 1 a A8_0 "coniugato/a o unito civilmente")

I6_2. Mi hai detto che il tuo stato civile è **coniugato/a o unito civilmente**.

Puoi indicare il livello di istruzione di:

	Partner/coniuge	Padre del partner/coniuge	Madre del partner/coniuge
1. post-laurea (dottorato/master)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. laurea	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. università (ma non laurea)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. media superiore (con diploma)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. media superiore (senza diploma)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

6. media inferiore (con licenza)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. media inferiore (senza licenza)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. elementare/nessun titolo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. non sa/non indica	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

(Se cod. 2/3/4 a A8_0 "celibe/nubile" / "separato/divorziato" / "vedovo/vedova")

A8_0_1. Attualmente hai un partner/compagno/a (convivente o non convivente)?

1. Sì → porre domanda **I6_2_1**
2. No

I6_2_1. Mi hai detto di avere un **partner/compagno/a**.

Puoi indicare il livello di istruzione di:

	Partner	Padre del partner	Madre del partner
1. post-laurea (dottorato/master)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. laurea	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. università (ma non laurea)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. media superiore (con diploma)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. media superiore (senza diploma)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. media inferiore (con licenza)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. media inferiore (senza licenza)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. elementare/nessun titolo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. non sa/non indica	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

I7. Hai figli tuoi?

1. Sì
2. No

I8. Assegna un punteggio da 1 a 10 per valutare la tua partecipazione alle seguenti decisioni:

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 10 dove 1 indica che "Non contribuisco per nulla a questa decisione" e 10 indica che "Decido esclusivamente io".

1. L'acquisto di una casa
2. L'acquisto di un'auto
3. L'acquisto di elettrodomestici (frigorifero, lavatrice, lavastoviglie, ecc)
4. L'acquisto di elettronica (TV, computer)
5. Gli acquisti di ogni giorno, le spese correnti (alimentari, vestiario, ecc)
6. Quanto spendere per le vacanze

7. L'acquisto e vendita di prodotti di risparmio/investimento (azioni, titoli...)
8. **(Se ha figli → cod. 1 "sì" a I7)** La scelta della scuola e del percorso scolastico dei figli
9. **(Se ha figli → cod. 1 "sì" a I7)** Assumere una babysitter

(Se ha figli → cod. 1 "sì" a I7)

I9. La nascita del primo figlio ha modificato il modo in cui in famiglia prendete le seguenti decisioni? Se sì, come?

	Sì, la mia partecipazione alle decisioni è aumentata	Sì, la mia partecipazione alle decisioni è diminuita	No, la mia partecipazione alle decisioni non è cambiata
1. L'acquisto di un'auto	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. L'acquisto e vendita di prodotti di risparmio/investimento (azioni, titoli...)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. Quanto spendere per le vacanze	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. Gli acquisti di ogni giorno, le spese correnti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Attività sociali:

I10. Con quale frequenza ti impegni in attività sociali con amici o conoscenti (feste, riunioni, uscite di gruppo)?

1. Ogni giorno
2. Una volta alla settimana
3. Una volta al mese
4. Raramente
5. Mai

Trust:

I11. Ti proponiamo ora una domanda riferita al modo in cui vedi le altre persone. In generale, diresti che ci si può fidare della maggior parte delle persone o che, al contrario, non ci si può fidare e che bisogna stare molto attenti alle persone?

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 10 dove 1 indica che "non puoi fidarti/devi stare molto attenti" e 10 indica che "ci si può fidare della maggior parte delle persone".

|_|_|_|

I12. In che misura ritieni che le seguenti istituzioni pubbliche agiscano nel migliore interesse del pubblico?

Nota: per rispondere utilizza una scala da 1 a 10 dove 1 indica "per niente" e 10 indica "del tutto".

	voto
1. Il governo	_ _ _
2. La polizia	_ _ _
3. La magistratura	_ _ _
4. Il sistema sanitario	_ _ _
5. La protezione civile	_ _ _

DATI DI PROFILAZIONE

A8_0. Mi puoi indicare il tuo stato civile?

5. coniugato/a o unito civilmente
6. celibe/nubile
7. separato/divorziato
8. vedovo/vedova

A8. Indica da quante persone è composto il tuo nucleo familiare, te compreso

1. 1 → se a dom. A5 ha dichiarato di essere occupato, salta A9 (si imputa 1 ad A9); inoltre se ad A5 ha dichiarato di non essere occupato (cod da 10 a 15) salta A9 (si imputa 7 ad A9);
2. 2
3. 3
4. 4
5. 5
6. 6 e più

A9. Hai indicato che in famiglia siete in ... (A6).

Quanti sono i componenti della tua famiglia che lavorano, te compreso?

1. 1 componente
2. 2 componenti
3. 3 componenti
4. 4 componenti
5. 5 componenti
6. 6 e più componenti
7. nessuno

A10. In famiglia ci sono bambini/ragazzi? Se sì, di che fascia di età?

1. 0-24 mesi
2. 2-5 anni
3. 6-14 anni
4. 14-18 anni
5. Più di 18 anni
6. Nessuno

A11. Pensando alle tue opinioni politiche, dove ti collocheresti su questa scala?

1. Estrema sinistra	2. Sinistra	3. Centro- sinistra	4. Centro	5. Centro- destra	6. Destra	7. Estrema destra	0. Non mi colloco politicamente	99. Non risponde
○	○	○	○	○	○	○	○	○