Documenti ISTAT

n.7/2003 La procedura di controllo e correzione dei dati Panel Europeo sulle famiglie

F.Gallo, P. Massoli, S. Mastrovita, R. Merluzzi, C. Pauselli, I. Siciliani, A. Sorrentino (*) (**)

^(*) ISTAT- Servizio Condizioni economiche delle famiglie

^(**) La metodologia descritta nei paragrafi 9 e 10 e nell'Appendice 4 è stata sviluppata da M. Di Zio, O. Luzi, A. Manzari del servizio Metodologia di base per la produzione statistica (cfr. M. Di Zio, O. Luzi "Trattamento deterministico delle variabili quantitative- Panel europeo sulle famiglie VI onda" Mimeo e A. Manzari "Indagine panel europeo sulle famiglie: trattamento delle variabili qualitative" Mimeo).

Indice

1	Introduzione	2
2	La fase di revisione cartacea	
3	La fase di registrazione controllata	
4	Il controllo di correttezza e di coerenza dei questionari	
5	Il programma MANIPULA in Blaise	
6	I controlli interattivi	
7	La transcodifica dal "questionario italiano" al "questionario europeo"	13
8	Il piano di check di Eurostat	
9	La correzione deterministica di alcune variabili numeriche	23
10	La correzione probabilistica	25
11	La correzione deterministica di alcune variabili qualitative del Questionario familiare	27
12	Il trattamento delle variabili quantitative	28
13	Controlli e correzioni di ulteriori errori longitudinali previsti nel piano di check italiano	31
14	Check longitudinale di follow-up	33
App	pendice 1 – Descrizione dei controlli presenti in fase di registrazione e di revisione interattiva	a.37
App	pendice 2 – Descrizione delle variabili in formato Eurostat	76
App	pendice 3 – Modalità di trasformazione delle variabili dal formato italiano a quello Eurostat	
(traı	nscodifica)	.232
App	pendice 4- Modalità di correzione delle variabili quantitative	.231
App	pendice 5- Modalità di correzione degli errori del Check italiano	.242

1 Introduzione

Nell'indagine Panel europeo sulle famiglie, per l'intervista ad ogni famiglia campione sono utilizzati tre differenti modelli di rilevazione: il Registro familiare, il Questionario familiare e il Questionario individuale per i componenti di età pari o superiore a 16 anni.

Il Registro familiare è composto da cinque sezioni numerate, precedute da un box non numerato, contenente i dati identificativi (provincia, comune, sezione di censimento, identificativo familiare, numero di split e codice intervistatore). Questo modello, oltre a contenere alcune informazioni strutturali relative alla famiglia, permette di documentare la gestione delle interviste.

In particolare, la prima sezione consente di raccogliere informazioni sulla residenza attuale della famiglia e su eventuali cambi di residenza rispetto alla fase di rilevazione precedente; la seconda sezione riepiloga i diversi contatti intercorsi con la famiglia, mentre la terza contiene l'esito del contatto finale. Nella quarta sezione sono rilevate le informazioni di base sui componenti della famiglia, quali il codice identificativo individuale, il nome, il sesso, la data di nascita, le relazioni di parentela, l'esito dell'intervista individuale nella fase precedente, lo status di componente campione, la condizione di permanenza all'interno della famiglia, la presenza/assenza temporanea dalla famiglia e, qualora il componente abbia i requisiti d'età per essere sottoposto ad intervista, anche l'esito dell'intervista individuale.

La quinta sezione riepiloga le variazioni intercorse - tra la fase (t-1) e (t) - nella composizione familiare (componenti usciti dalla famiglia, deceduti, nati o nuovi entrati in famiglia) e l'esito dell'intervista familiare.

Anche il Questionario familiare, che rileva informazioni a livello familiare, è suddiviso in più sezioni: abitazione, beni durevoli, situazione finanziaria e reddito familiare.

Nella prima sezione sono contenute domande sulla mobilità territoriale, sul tipo di fabbricato in cui la famiglia vive e le sue condizioni (numero di stanze, presenza di alcuni servizi e inconvenienti, titolo di godimento), sulle spese sostenute per l'abitazione. Nella seconda sezione è proposta una batteria di beni durevoli e di altri beni, di cui si indaga il possesso o i motivi del non possesso (se la famiglia non se li può permettere oppure non è interessata ad averli). La sezione relativa alla situazione finanziaria e al reddito familiare prevede domande sia di tipo oggettivo - sulle fonti di reddito familiare e sull'ammontare del reddito - sia di tipo soggettivo - come la valutazione della propria condizione familiare e della situazione economica generale. A queste si affiancano informazioni su eventuali sussidi - in denaro o in natura - ricevuti da parte delle istituzioni, e altri redditi percepiti (es. vincite, eredità, regali) nell'anno precedente l'anno d'indagine.

Nel frontespizio del modello familiare, alcune informazioni su provincia e comune, identificativo familiare e numero di split - peraltro già rilevate con il Registro familiare - consentono di abbinare successivamente ciascun Registro familiare al rispettivo Questionario familiare.

Il Questionario individuale è il modello più complesso poiché, oltre alle canoniche informazioni demografiche, raccoglie informazioni a livello individuale su un ventaglio di argomenti: lavoro, disoccupazione, ricerca di lavoro, storia lavorativa, reddito, formazione e addestramento, salute, relazioni sociali, migrazione, soddisfazione per alcuni aspetti. È prevista, inoltre, una sezione retrospettiva sulla situazione occupazionale nei 12 mesi dell'anno precedente.

La prima domanda del modello permette di delineare due percorsi distinti: il primo è seguito da chi lavora almeno 15 ore a settimana o da chi comunque ha un lavoro di almeno 15 ore dal quale è temporaneamente assente per ferie malattia, infortunio, maternità, Cassa integrazione; il secondo percorso è per chi ha dichiarato di non lavorare o di lavorare meno di 15 ore a settimana.

La parte relativa al lavoro, che caratterizza il primo percorso, comprende quesiti sulla professione svolta, la data di inizio del lavoro, il settore, la retribuzione percepita, l'orario di lavoro, la

posizione contributiva, il livello di soddisfazione per diversi aspetti del lavoro, lo svolgimento di un secondo lavoro, la ricerca di lavoro.

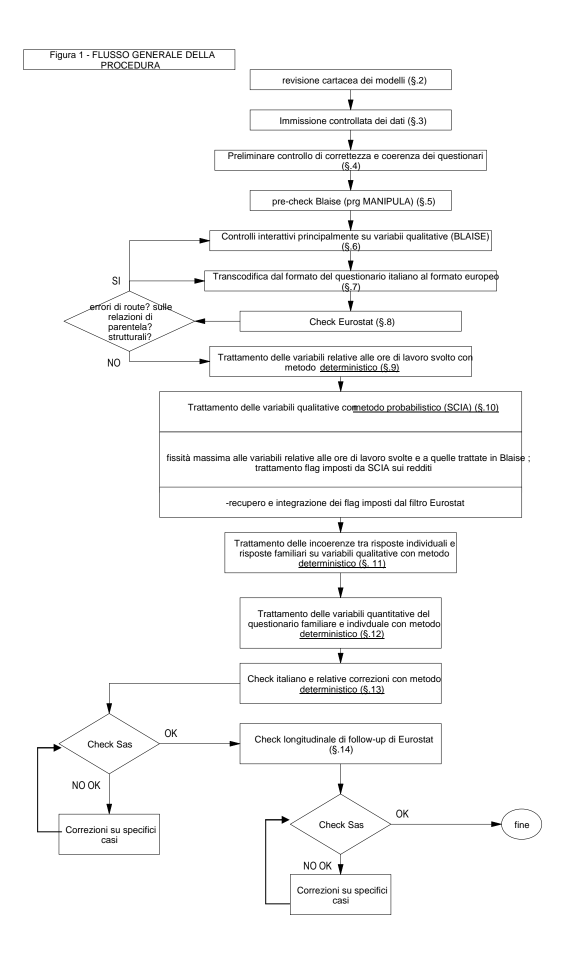
Il secondo percorso del questionario inizia con un quesito sulla condizione professionale e consente di distinguere gli inattivi dalle persone in cerca di occupazione (disoccupati e alla ricerca di prima occupazione). I quesiti rivolti a questi ultimi sono, in parte, diversi da quelli degli inattivi.

Una parte cospicua del Questionario è caratterizzata dalla rilevazione delle fonti di reddito e dall'ammontare percepito. Sono rilevati i redditi da lavoro - dipendente e indipendente - le entrate da fonti non lavorative (pensioni, assegni familiari, indennità di disoccupazione, borse di studio, ecc.), i sostegni economici, i redditi da capitale.

Il periodo di riferimento del Questionario individuale varia considerevolmente in funzione della domanda. Per le caratteristiche personali è il giorno in cui viene effettuata l'intervista, per il reddito o le fonti di reddito è l'anno di calendario precedente, per la condizione professionale, si può tornare indietro anche di una settimana e, ad ogni modo, per alcune informazioni ci si riferisce alle ultime quattro settimane lavorative prima dell'intervista.

La ricchezza di informazioni rilevate e la loro complessità esige che il piano di controllo e correzione dei dati Panel richiesto da Eurostat sia molto articolato, oltre che agire sulle due dimensioni - trasversale e longitudinale - dell'indagine.

Schematicamente, la procedura attualmente adottata è riportata nella Figura 1; dalla figura si evince il carattere gerarchico dei controlli e delle correzioni attualmente operati.



2 La fase di revisione cartacea

Dopo la fase di rilevazione – svolta in Italia tramite il supporto degli uffici comunali – i questionari compilati vengono inviati all'Istat.

Ha inizio quindi la fase di revisione cartacea con un controllo manuale dei modelli il cui scopo è di verificare la presenza di errori di compilazione. In particolare sono effettuate le seguenti operazioni: 1) controllo dei numeri identificativi¹ sia individuali che familiari;

- 2) verifica, mediante il confronto con gli stati di famiglia, delle informazioni sulle date di nascita e sul sesso di ogni componente la famiglia;
- 3) attribuzione dei codici identificativi individuali ai nuovi elementi entrati nella rilevazione e dei valori di *split* alle famiglie di nuova costituzione;
- 4) codifica dei campi nei quali sono previste risposte aperte (lingue straniere utilizzate nello svolgimento del lavoro, cittadinanze, provincia italiana di provenienza, stato estero di provenienza e/o nascita, codici dei Paesi di residenza per le famiglie intervistate in altri Stati dell'Unione Europea);
- 5) controllo, ed eventuale correzione dei codici già attribuiti dal rilevatore (comune, provincia, codici delle professioni e dell'attività economica).

È importante, inoltre, che l'operatore addetto alla revisione del materiale cartaceo controlli l'esatto snodarsi dell'intervista nei Questionari familiari e individuali attraverso i salti di route imposti nei modelli. Tale obiettivo può essere conseguito imponendo la condizione che ci sia un valore nei quesiti di salto. Il controllo completo per tutti i quesiti comporterebbe, tuttavia, un notevole dispendio di tempo. Un ragionevole compromesso è ridurre i controlli ai soli quesiti che implicano salti di route elevati: un errore in queste domande, infatti, comporterebbe potenzialmente una perdita elevata di informazioni, che risulterebbe non tollerabile.

Si è deciso, pertanto, di controllare in fase di revisione cartacea dei modelli, tutti i quesiti che comportano salti di route superiori alle 3 domande nel Questionario familiare o alle 5 domande in quello individuale.

3 La fase di registrazione controllata

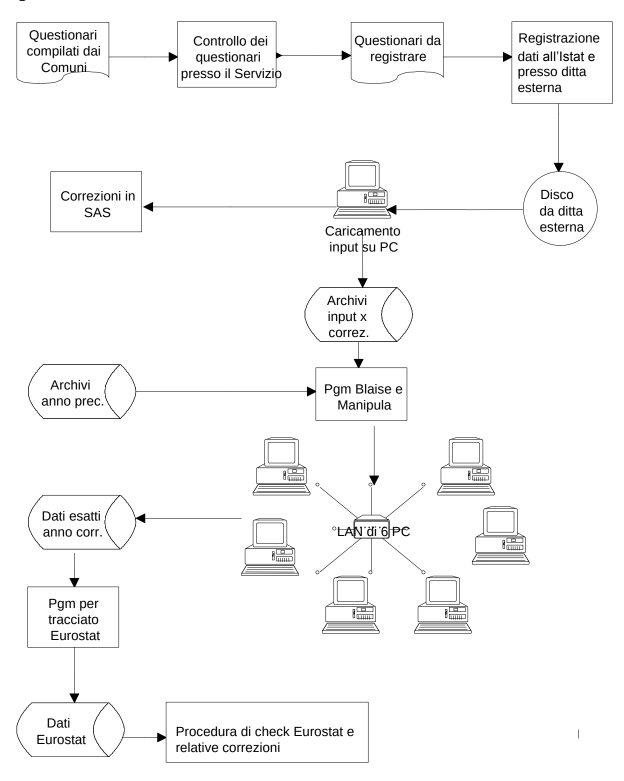
La fase iniziale della procedura di controllo e correzione dei dati del Panel europeo sulle famiglie è costituita dalla registrazione controllata.

La registrazione controllata, pur non configurandosi come una fase di correzione dei dati, rappresenta lo strumento mediante il quale è possibile evitare quegli errori causati da una impropria immissione dei dati.

¹ Il collegamento tra le informazioni sulle stesse unità rilevate in tempi successivi è garantito da una chiave identificativa che resta fissata ed unica. La chiave familiare è costituita dal numero identificativo familiare generale (IDFAM) e il numero di *split* (SPLIT). Quest'ultimo, in particolare, permette di riconoscere le famiglie comprese nel campione iniziale da quelle costituitesi negli anni di svolgimento del Panel. La nuova famiglia conserva lo stesso IDFAM della famiglia di provenienza, ma è caratterizzata da un diverso numero di *split*.

A livello individuale si assegna ad ogni unità un codice costituito dal numero identificativo familiare generale (IDFAM), dal numero di *split* della famiglia (SPLIT) e dal numero d'ordine del componente, progressivo all'interno della famiglia (ORD). La famiglia a cui si fa riferimento per l'attribuzione del codice identificativo personale è quella dove il componente risiede quando entra per la prima volta nel campione. Il codice identificativo personale viene mantenuto in tutte le successive interviste anche se l'individuo dovesse spostarsi territorialmente, cambiare famiglia tra un'intervista e la successiva o creare una nuova famiglia.

Figura 1 – Fasi di controllo e correzione dei dati



I modelli di rilevazione sono, come si è descritto nell'Introduzione, molto complessi ed un errore commesso in fase di registrazione potrebbe causare uno scolonnamento dei dati registrati, con elevato impatto sulla correttezza del dato stesso. Allo scopo di evitare questo problema, a partire dalla VI onda (1999), è stato predisposto un data entry controllato in Blaise (versione 3 e 4) che,

oltre a controllare la correttezza dei valori immessi (controlli di range), pilota l'immissione dei dati secondo i percorsi (routes) indicati nei modelli.

La registrazione controllata è svolta da due differenti strutture: 1) internamente all'ISTAT, nell'unità operativa Panel europeo sulle famiglie, per quanto concerne l'immissione dei dati relativi ai Registri familiari; 2) da una società esterna all'ISTAT per quanto concerne, invece, la registrazione dei rimanenti modelli di rilevazione (Questionario familiare ed individuale).

La peculiarità dell'indagine panel, che consiste nel seguire lo stesso campione di individui nel tempo, implica l'invarianza di alcune informazioni presenti nel Registro familiare (es. date di nascita, sesso, relazioni di parentela di tipo fisso come genitore, figlio, fratello, ecc.) e una bassa probabilità di cambiamento di altre tipologie di informazioni (es. comune di residenza della famiglia). Per ridurre alcuni errori di coerenza derivanti dal confronto tra il dato rilevato nella fase t-1 e quello rilevato nella fase t, si è ritenuto opportuno non procedere alla registrazione completa di tutte le informazioni contenute nel Registro familiare, ma di aggiornare le informazioni registrate nella fase precedente, con nuove informazioni rilevate nella fase corrente.

Per tutte quelle famiglie che facevano parte del campione già nella fase precedente, l'operatore che si appresta ad aggiornare le informazioni del Registro familiare di una determinata famiglia, accede alla relativa scheda tramite la digitazione del codice identificativo familiare. La scheda si presenta parzialmente compilata: l'operatore, per tutte le informazioni che potrebbero aver subito modifiche, verifica la corrispondenza tra il dato registrato nella fase precedente e il modello cartaceo e, se riscontra discordanze, apporta gli aggiornamenti del caso. L'operatore, inoltre, procede all'inserimento di tutte le informazioni di pertinenza della fase corrente (contatti intercorsi con la famiglia, esito del contatto finale, esito dell'intervista familiare e di quelle individuali, permanenza all'interno della famiglia, presenza/assenza temporanea dalla famiglia). Se nella famiglia si sono aggiunti nuovi componenti, si procede ex-novo all'inserimento di tutte le informazioni ad essi relative (date di nascita, sesso e relazioni di parentela, ecc.).

Per le famiglie entrate nel campione nella fase corrente, per effetto del trasferimento di almeno un componente campione da una famiglia preesistente, si procede al totale inserimento del Registro familiare.

Nella fase di registrazione controllata del Registro familiare, il programma Blaise permette di rilevare tutti gli errori di percorso (route) e di immissione di valori non consentiti nel campo (range). Vengono effettuati ulteriori controlli di tipo trasversale e longitudinale. I controlli di tipo trasversale permettono di rilevare l'incompatibilità tra l'esito dell'intervista familiare e gli esiti dell'intervista dei singoli individui di 16 anni o più oppure quella tra le motivazioni dei mancati contatti da parte dell'intervistatore e l'esito dell'intervista familiare. I controlli di tipo longitudinale riguardano, ad esempio, la composizione della famiglia nell'anno corrente rispetto all'anno precedente; i dati anagrafici dei componenti la famiglia; il cambiamento di comune rispetto all'anno precedente in presenza di una errata indicazione di permanenza della famiglia allo stesso indirizzo.

Per quanto attiene alla registrazione controllata dei Questionari familiari e individuali, nel programma di acquisizione sono controllati tutti i percorsi. Se un quesito da cui parte una route presenta sul cartaceo un dato errato o un valore mancante, ne conseguirebbe - nel modello elettronico – una serie di errori a caduta perché legati alla route. Nel caso di salti inferiori alle 3 domande nel Questionario familiare o alle 5 domande in quello individuale, è possibile sanare questo errore digitando, in registrazione controllata, il valore attribuito alla mancata risposta (9, 99, ecc.). In tutti gli altri casi (es. q. 64 del Questionario individuale), la registrazione è sospesa e i questionari sono rinviati all'unità operativa per un ulteriore revisione.

La mole dei controlli risulta in questo modo drasticamente ridotta, contenendo l'eventuale perdita informativa per una inesatta compilazione delle domande chiave. In questo modo è possibile coniugare la registrazione controllata con una revisione limitata, ma mirata del materiale cartaceo. Nell'ultima onda dell'ECHP (2001) è stato inserito un ulteriore controllo nella fase di registrazione delle chiavi identificative dei Questionari familiari e individuali. Considerato, infatti, che la fase di immissione dei dati del Registro familiare viene completata prima della registrazione esterna dei restanti modelli di rilevazione, è stato possibile predisporre, di volta in volta, l'aggiornamento automatico dell'applicazione Blaise della ditta esterna, con un file contenente le chiavi identificative (costituite da identificativo familiare, split, provincia e comune) aggiornate presso l'ISTAT. Questo nuovo controllo permette il corretto inserimento delle chiavi identificative presso la ditta esterna.

Per un approfondimento ulteriore dei controlli di questa fase, si veda l'Appendice 1 – Descrizione dei controlli presenti in fase di registrazione e di revisione interattiva.

4 Il controllo di correttezza e di coerenza dei questionari

Dalla fase di registrazione controllata scaturiscono 3 file ascii con un tracciato record che chiameremo, per convenzione, *formato italiano* (per distinguerlo da quello europeo che Eurostat impone nelle sue specifiche).

Prima di poter trasformare² questi tre file nei quattro che devono essere inviati ad Eurostat, è necessario effettuare numerosi controlli sui microdati *grezzi* in formato italiano. Essenzialmente i controlli sono inerenti ad errori su chiavi d'aggancio familiare ed individuale, codici provincia e comune di residenza della famiglia e dell'intervistatore, esiti delle interviste effettuate alla famiglia ed all'individuo, movimenti d'individui in entrata e in uscita da una famiglia ad un'altra, data di nascita, sesso degli individui e loro status di componente campione e quindi coerenza fra il numero di modelli familiari ed individuali. Tali controlli sono raccolti in un unico programma scritto in SAS chiamato *CONTROL_nn.SAS* (nn: identificativo di versione del programma; ad es, per il 2001 si avrà nn=01). La procedura è iterativa cioè: terminata la registrazione si importano in dataset SAS i 3 file ascii ottenuti, s'individuano gli eventuali errori sui microdati e vengono stampati su carta, tali reports sono poi distribuiti al personale dell'unità operativa che deve procedere (assistito dai ricercatori) alla correzione in Blaise degli errori, si generano nuovamente i 3 file ascii che vengono importati ancora nel programma SAS creando ad un nuovo ciclo di correzioni fino a che i report d'errore non sono nulli come mostrato in **Figura 2**.

I passi di data sono stati scritti utilizzando variabili macro (inserite in un'apposita sezione in testa al programma) allo scopo di renderne più agevole la manutenzione e l'aggiornamento. Le informazioni parametrizzate di cui necessita il programma sono: percorso (di rete) della macchina su cui viene eseguito, directory di lavoro, directories dei dati d'input e d'output, nomi dei 3 file ascii, anno e fase dell'indagine.

Purtroppo, le uniche informazioni che per il momento non è stato possibile rendere parametriche sono gli *infile* dei 3 modelli da importare in formato dataset e che quindi occorre controllare e riscrivere ogni anno (finora ad ogni nuova fase d'indagine il tracciato record dei 3 file è sempre cambiato).

Laddove ritenuto opportuno, sono state inserite numerose istruzioni *label* e sono state utilizzate *proc format* per rendere più leggibili i report d'errore.

I vari step si possono raggruppare in 3 insiemi: a) controlli sul registro familiare; b) controlli sul questionario familiare; c) controlli sul questionario individuale.

.

² Vedi §. 7

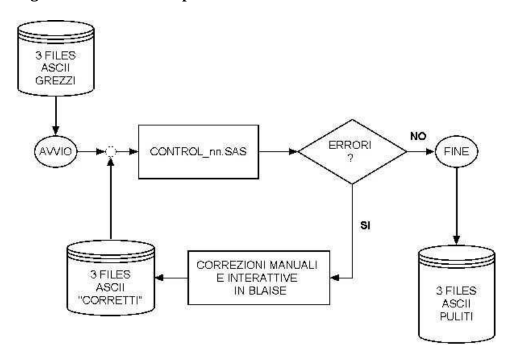


Figura 2 - Schema della procedura iterativa di correzione

Per ogni tipo di controllo viene stampato il relativo report che individua le osservazioni del dataset affette dall'errore.

Controlli sul registro familiare

- 1. Controllo sulla assenza di codici identificativi familiari generali e del numero di split attribuito alla famiglia (devono essere presenti per ogni famiglia).
- 2. Controllo registri familiari con chiave familiare (comprensiva di codice split) scritta in testa al registro familiare diversa da quella riportata nella sezione riepilogativa dello stesso registro.
- 3. Controllo dei codici provincia e comune di residenza della famiglia e codici provincia e comune dell'intervistatore (che ovviamente possono non coincidere).
- 4. Controllo della eventuale presenza di chiavi familiari doppie nell'insieme dei registri familiari importato (ogni famiglia è individuata da un codice familiare = codice familiare generale + split che deve essere unico in tutto l'insieme) stampando in aggiunta alle chiavi "incriminate" valori d'alcune variabili che aiutino il personale nella comprensione dell'errore (ad es. codici provincia e comune di residenza della famiglia, dell'intervistatore, numero di componenti, esito della intervista familiare, etc.).
- 5. Controllo di errori nell'attribuzione della chiave familiare in fase di registrazione: si verifica che non compaiano nell'anno in corso famiglie "nuove" nel campione ma dichiarate facenti parte del campione già l'anno precedente (registro familiare di famiglia non facente parte del campione nella fase precedente con risposta al quesito 1 del registro uguale ad 1) oppure famiglie che risultano non far parte del campione dell'anno precedente (con risposta al quesito 1 del registro uguale ad 2) ma presenti nel campione dell'anno precedente e passate alla fase attuale.

- 6. Controllo delle famiglie scomparse ad una certa fase e riapparse in quella attuale mediante l'unione di tutti i dati degli anni precedenti in formato europeo e memorizzati in dataset sas. Questo per evitare una serie di errori quali l'attribuzione errata di codice split per una famiglia di nuova formazione oppure il continuare a considerare famiglie già cadute nelle fasi passate perché rimaste senza componenti campione, o i cui componenti sono deceduti, istituzionalizzati o trasferitisi in un Paese al di fuori dell'Unione europea.
- 7. Controllo della eventuale presenza di chiavi individuali doppie. A questo proposito, poiché nel file ascii del registro familiare ogni record è relativo ad una famiglia (con tutti i suoi componenti il cui numero può variare da 1 ad un massimo di 12), questo file deve essere riletto "per individuo" e non più "per famiglia" come supposto finora.
- 8. Controllo che la variabile che indica la permanenza in famiglia di una persona sia non nulla.
- 9. Controllo di individui usciti da una famiglia ed entrati in un'altra. Si tratta di verificare che, in tali casi, ci siano due record con lo stesso identificativo individuale.
- 10. Controllo individui usciti da una famiglia ma trasferiti in un Paese al di fuori dell'Unione europea oppure in istituzione che risultano essere erroneamente presenti in un'altra famiglia campione.
- 11. Controllo chiavi individuali mancanti.
- 12. Controllo dell'univocità delle "chiavi individuali" costruite con identificativo familiare generale, codice di split e numero d'ordine dell'individuo nel registro familiare. Questo perché non si possono avere 2 individui all'interno della stessa famiglia aventi lo stesso numero d'ordine.
- 13. Controllo giusta costruzione dei codici individuali nel registro (per i nuovi entrati o i nati) a partire dai codici familiari.
- 14. Controllo che non vi siano famiglie disperse: in altre parole che tutte le famiglie che ci si aspetta di avere nell'insieme dei registri familiari effettivamente ci siano.
- 15. Controllo dell'esistenza nel registro familiare di tutti gli individui del campione della fase precedente, passati, in base alle regole di inseguimento, alla fase corrente.
- 16. Controllo di coerenza fra questionari individuali e registri familiari controllando gli esiti delle interviste individuali indicati sul registro.
- 17. Controllo che il sesso e la data di nascita degli individui già presenti l'anno precedente siano identici rispetto a quelli dell'anno precedente.
- 18. Controllo delle date di nascita: si effettua un controllo su individui che risultano avere date di nascita diverse ma stesso identificativo. Si ricorda infatti che un individuo che si trasferisce da una famiglia all'altra è presente sia nella famiglia di origine che in quella di destinazione. Quindi per tali individui la presenza di due codici identificativi è necessaria. In presenza, quindi, di due codici individuali uguali ma con date di nascita differenti, occorre stabilire se l'errore è sulla immissione della data di nascita o se si è in presenza di una chiave doppia.
- 19. Controllo individui *nuovi entrati* nel campione o *nuovi nati* si controlla che il codice individuale attribuito loro sia unico e mai stato assegnato ad altro individuo in precedenza. Questo, al solito, viene fatto leggendo i dataset in formato europeo delle fasi precedenti e si confrontano con quello in formato italiano della fase attuale.
- 20. Controllo lo status di componente campione sulla base delle regole definite dall'Eurostat. Questo è l'unico controllo che oltre a produrre dei reports con gli individui affetti dall'errore, corregge l'errore in modo "trasparente" all'utente così da ottenere un registro "corretto", per quanto concerne la status campione, reimportabile in Blaise.

Controlli sul questionario familiare

1. Controllo sull'assenza di codici identificativi familiari generali e del numero di split attribuito alla famiglia: è effettuato nello stesso modo dei registri familiari.

- 2. Controllo di chiavi familiari doppie stampando in aggiunta alle chiavi "incriminate" valori d'alcune variabili che aiutino il personale nella comprensione dell'errore (ad es. codici provincia e comune di residenza della famiglia, dell'intervistatore, titolo di godimento dell'abitazione, etc.).
- 3. Controllo di coerenza tra esito dell'intervista familiare e presenza del relativo questionario: cioè per ogni registro familiare con esito dell'intervista familiare uguale a 11 (la famiglia risulta intervistata) deve esistere un questionario familiare. Anche questo tipo d'errore, nella maggior parte dei casi, è riconducibile ad un errore d'attribuzione della chiave familiare.
- 4. Controllato anche il duale dell'errore suddetto cioè presenza di questionari familiari per famiglie con un esito dell'intervista familiare diverso da 11 nel registro familiare.

Controlli sul questionario individuale

- 1. Controllo sull'assenza di codici identificativi familiari generali e del numero di split attribuito alla famiglia: viene effettuato nello stesso modo dei modelli precedenti.
- 2. Controllo delle chiavi individuali doppie (uniche per ogni individuo e fisse dal momento in cui l'individuo entra nel campione): si ha la complicazione che le chiavi per i nuovi individui vengono generate mediante programma realizzato in Blaise, costruendole con le seguenti informazioni: identificativo familiare generale, codice di split e numero d'ordine del componente. Ciò avviene solo dopo che queste informazioni siano sicure e cioè alla fine del processo iterativo di controllo. Quando il processo iterativo si conclude, si generano le chiavi individuali per gli individui nuovi e si recuperano le chiavi già assegnate a quelli vecchi e viene effettuato un ultimo controllo per verificare che tali chiavi individuali siano uniche e mai state assegnate prima nel campione.

5 II programma MANIPULA in Blaise

Prima di dare inizio ai controlli interattivi si sottomette un programma Manipula, per la manipolazione dei dati in Blaise. Questo programma permette di connotare ogni record con un flag che indica lo status del record stesso in riferimento alla descrizione del tracciato, ai programmi di correzione interattiva e alle regole in essi elencate, segnalando i record privi di errori e quelli contenenti anche un solo errore. Il programma effettua, quindi, un conteggio automatico visualizzando sullo schermo il numero dei record puliti e sporchi e distinguendo, per i record sporchi, la tipologia di errore. Gli errori soft sono segnalazioni di plausibilità di situazioni rare o inverosimili, ma non necessariamente errate e possono essere annullati; gli errori hard, invece, poiché non prevedono l'annullamento, sono da correggere assolutamente.

Per ogni modello di rilevazione, Registro familiare, Questionario familiare e Questionario individuale, Manipula segnala il numero di record contenenti anche solo un errore hard (ovviamente questi record possono contenere anche errori soft) e quelli contenenti solo errori soft.

Il vantaggio di utilizzare il programma Manipula è dato dall'effettuare correzioni mirate, in quanto sono selezionati solamente i record errati. L'operatore, infatti, accede solo ai modelli errati, ordinati per provincia e comune, e ricerca il primo campo coinvolto nell'errore. I tempi richiesti per la procedura di controllo e correzione dei dati del Panel europeo sulle famiglie si sarebbero allungati notevolmente se, prima della correzione interattiva, i modelli elettronici non fossero stati sottoposti al check Manipula perché l'operatore avrebbe dovuto scorrere tutti i modelli e, per ognuno di essi, eseguire un check istantaneo per la ricerca dei record errati.

6 I controlli interattivi

Al termine della registrazione delle tre tipologie di modelli prende avvio la fase dei controlli interattivi, attivi già a partire dalla seconda onda dell'ECHP³.

I record del Registro familiare sono agganciati a quelli del Questionario familiare tramite le informazioni su provincia, comune e identificativo familiare. I record del Registro familiare sono agganciati, inoltre, anche a quelli del Questionario individuale; l'aggancio avviene tramite i dati relativi a provincia, comune, identificativo familiare, numero d'ordine del componente, anno di nascita e sesso.

Alla complessità dei questionari corrisponde un'inevitabile complessità del piano di controllo e correzione. La complessità dell'errore, il numero di variabili coinvolte e la natura stessa dell'errore rende necessaria una correzione interattiva, guidata cioè da computer, ma comunque affidata alle conoscenze di operatori esperti nell'indagine. Il check interattivo realizzato in Blaise risponde a queste esigenze; esso è storicamente la prima forma di check dell'ECHP, al quale si è successivamente ed in parte sovrapposto il check in SAS sviluppato da Eurostat.

A partire dalla VI onda si è cercato, tuttavia, di eliminare le sovrapposizioni tra i due tipi di check, limitando la correzione interattiva esclusivamente a quegli errori che non era possibile correggere in modo deterministico (tramite appositi programmi SAS) o in modo probabilistico (tramite SCIA).

I controlli espletati da Blaise sono riconducibili a tre tipi:

- 1. errori di route;
- 2. errori di range;
- 3. errori di incompatibilità.

I controlli di route e di range potrebbero apparire ridondanti rispetto ai controlli effettuati in fase di registrazione controllata dei dati. In realtà, quando viene modificato un dato che condiziona una route, vengono immediatamente sottoposti a check tutti i campi coinvolti nel cambiamento. La presenza del controllo di route e di range permette, quindi, la modifica coerente dei campi in fase di correzione interattiva.

Gli errori di incompatibilità possono derivare da controlli trasversali, cioè incompatibilità tra i valori assunti da diverse variabili nella fase corrente, oppure da controlli longitudinali, cioè di incompatibilità tra i valori correnti e pregressi delle variabili. Inoltre, gli errori di incompatibilità rilevati e corretti in sede interattiva appartengono, come si è già accennato in precedenza, a due classi:

- 1. errori hard, che non è possibile annullare;
- 2. errori soft, ovvero segnalazioni di plausibilità di situazioni rare o inverosimili ma non necessariamente errate. Questo secondo tipo di errore, se l'operatore ritiene che il valore assunto dalla variabile sia corretto, può essere annullato in fase di correzione interattiva. In tal modo il record figurerà come pulito.

In funzione della natura delle variabili coinvolte si possono, inoltre, distinguere altri due tipi di errore:1) errore qualitativo; 2) errore quantitativo.

Gli errori quantitativi riguardano solo variabili quantitative (es. controlli di coerenza tra importi lordi e netti). Gli errori qualitativi coinvolgono generalmente variabili qualitative; a volte possono riguardare anche quelle quantitative.

Gli errori qualitativi possono essere di due tipi: 1) errori rilevabili con confronti tra più variabili, che non possono essere implementati in SCIA; 2) errori rilevabili con condizioni molto complesse, che non possono essere risolti né con l'utilizzo di SCIA, né in modo deterministico..

Per un approfondimento ulteriore dei controlli di questa fase, si veda l'Appendice 1 – Descrizione dei controlli presenti in fase di registrazione e di revisione interattiva.

2

³ I controlli interattivi hanno portato ad una riduzione degli errori: nella seconda fase il 43% dei questionari non conteneva errori, mentre nel 90% dei questionari non si sono registrati più di 5 errori.

7 La transcodifica dal "questionario italiano" al "questionario europeo"

Uno dei passi principali per la produzione dei file di microdati da spedire ad Eurostat è rappresentato dal passaggio dal formato del "questionario italiano" a quello del "questionario europeo" (transcodifiche).

Il formato "questionario italiano" prevede l'esistenza di 3 file distinti corrispondenti ai 3 modelli di rilevazione (registro familiare, questionario familiare, questionario individuale) mentre il formato "questionario europeo" o formato "Eurostat" prevede l'esistenza di 4 file distinti: registro delle famiglie o file D, registro degli individui o file R, questionario familiare o file H, questionario individuale o file P.

Tale passaggio è stato organizzato in quattro programmi sas che leggendo i tre file ascii con tracciato record e variabili italiane permettono di produrre i quattro file in tracciato record e variabili europee.

Le informazioni provenienti dai tre modelli cartacei dell'indagine (registro familiare, questionario familiare, questionario individuale) sono raccolte in tre file ascii. Il tracciato record e le variabili sono definite, internamente all'unità operativa, dal tecnico informatico che sviluppa i programmi di registrazione controllata dei dati in Blaise. I dati di produzione dell'indagine, cioè quelli che materialmente debbono essere spediti ad Eurostat, hanno un tracciato record diverso e unico per tutti i Paesi: esso viene definito da Eurostat. Questi 4 file costituiscono il *Production Data Base (PDB)*.

I programmi SAS che effettuano le transcodifiche sono realizzati basandosi sulle "specifiche" riportate nell'Appendice 3 – Modalità di trasformazione delle variabili dal formato italiano a quello Eurostat (transcodifica). Tali documenti, sostanzialmente, descrivono le operazioni che debbono essere effettuate sulle variabili di input (variabili del questionario *italiano*) per ottenere le corrispondenti variabili europee.

8 Il piano di check di Eurostat

Dopo la transcodifica delle informazioni dal formato "italiano" che prevede l'esistenza di 3 file distinti – registro familiare, questionario familiare, questionario individuale - al formato "Eurostat", che prevede l'esistenza di 4 file distinti – registro delle famiglie o file D, registro degli individui o file R, questionario familiare o file H, questionario individuale o file P - viene effettuata una verifica della coerenza trasversale e longitudinale dei dati con appositi programmi di check inviati da Eurostat (d'ora in poi chiamati CHECK EUROSTAT). Tali programmi si limitano a segnalare eventuali errori riscontrati, stampando a video o in un file l'elenco dei record problematici per ogni tipologia d'errore. Un record può ovviamente essere presente in più segnalazioni d'errore e talvolta la correzione in una singola variabile del record può risolvere più di un errore in cui il record è coinvolto. Ogni tipologia di errore coinvolge più variabili dello stesso tipo di file o di file diversi: ad esempio, si verifica l'incoerenza tra informazioni a livello familiare e quelle a livello individuale o tra le informazioni rilevate nella fase corrente e in quelle precedenti.

Più specificatamente nel seguito vengono riportati i programmi e i rispettivi controlli effettuati.

<u>ROUTE D.sas, ROUTE R.sas ,ROUTE H.sas, ROUTE P.sas:</u> eseguono controlli rispettivamente nei file D, R, H e P di rispetto dei filtri imposti e quindi delle route da seguire. Le segnalazioni di questi programmi sono attribuibili a:

1) errore commesso in fase di trascodifica dal formato "Questionario italiano" al formato "Eurostat". Questo errore comporta una revisione del codice scritto e quindi un'ulteriore generazione dei file in formato "Eurostat";

- 2) errore di route già presente nel "Questionario italiano" sfuggito in fase di revisione interattiva: questi casi sono ovviamente limitati a poche unità e necessitano di una correzione ad hoc di quei casi singoli che hanno generato l'errore.
- 3) Problemi di qualche programma nel generare "falsi errori", cioè nel segnalare per alcune route come errati record che invece risultano conformi alle disposizioni fornite per la costruzione dei file in formato "Eurostat". In questi casi, su suggerimento del personale di Eurostat, si tralascia il "falso errore" riscontrato.

<u>RANGE_D.sas</u>, <u>RANGE_R.sas</u>, <u>RANGE_H.sas</u>, <u>RANGE_P.sas</u>: eseguono nei file D, R, H, e P rispettivamente, controlli di range, cioè di validità dei valori immessi, e di plausibilità dei valori, sulla base di valori minimi e massimi fissati da Eurostat.

Nel caso di <u>valori non ammissibili</u> tali errori sono attribuibili a meri errori materiali di digitazione del dato che si rimuovono immettendo il dato corretto ripreso dal questionario cartaceo.

Nel caso di <u>valori ammissibili ma implausibili</u> e quindi outlier, verificati solo su variabili di tipo quantitativo, fatta eccezione per alcune variabili trattate deterministicamente (cfr. §.12) si procede ad un riscontro con il questionario cartaceo per accertarsi che non vi sia stato un errore di digitazione. Qualora si verifichi che ciò non sia accaduto si effettua un confronto con il valore dell'anno precedente; altrimenti si tralascia la segnalazione in quanto si tratta effettivamente di record che presentano valori eccessivamente elevati o bassi.

<u>CHECK31.sas</u>: esegue dei controlli strutturali segnalando gli errori rilevati soprattutto nei registri familiari e individuali e nella compatibilità delle informazioni memorizzate nei registri e quelle dei questionari familiari e individuali, come ad esempio:

- errori di inclusione di una certa famiglia (individuo) nel campione o di mancanza non giustificata di una certa famiglia (individuo);
- errori di chiavi doppie familiari e individuali o errata costruzione degli identificativi;
- incoerenze tra la presenza del questionario familiare (individuale) in assenza di un registro o viceversa;
- incoerenza tra mancanza di componenti campione e interviste effettuate;
- incoerenze tra le informazioni del registro individuale circa i movimenti dei componenti della famiglia (usciti, entrati, nati, morti) e le informazioni di riepilogo presenti nel registro familiare;
- incoerenza delle informazioni per le persone che si spostano da una famiglia all'altra.

Più nel dettaglio l'elenco delle tipologie di errori verificati nell'ambito del check strutturale è riportato nella tabella che segue.

Codice errore	Descrizione errore ⁴
S001	Presente nel registro familiare della wave (t-1) ma non nel registro familiare della wave (t)
S002	Presente nel registro familiare della wave (t) ma non nel registro familiare della wave (t-1)
S003	La famiglia dovrebbe essere eliminata ($D0(t-2)$ fnres not = 11 (esito dell'intervista non positivo), e $D0(t-1)$ fnres not = 11)
S004	Presente nel registro individuale della wave (t-1) ma non nel registro individuale della wave (t)
S005	Presente nel registro individuale della wave (t) ma non nel registro individuale della wave (t-1)

⁴ Per una descrizione dettagliata delle variabili coinvolte negli errori si rimanda all'Appendice 2 – Descrizione delle variabili in formato Eurostat. (t) indica il numero dell'occasione di indagine.

_

S006	Risulta duplicata chiave familiare della wave corrente D0(t)hseqn nel registro familiare
S007	Risulta duplicata chiave familiare della wave corrente H0(t)hseqn nel questionario
7 000	familiare
S008	Risulta duplicata chiave familiare D0(t)hhid + D0(t)split nel registro familiare
S009	Presente nel questionario familiare ma non nel registro familiare
S010	Hanno la stessa chiave familiare della wave corrente Hseqn, ma differenti Hhid + split nei files D e H
S011	Nonostante $D0(t)$ fnres sia = 11 (esito dell'intervista positivo), non c'è il questionario familiare (o il contrario)
S013	Famiglia trasferitasi fuori EU o caduta per qualche altra ragione (D0(t)resid = 6,7): non dovrebbe esserci il questionario familiare nel file H
S014	Risultano duplicate chiavi individuali della wave corrente R0(t)hseqn + R0(t)pline nel registro individuale
S015	Risultano duplicate chiavi individuali della wave corrente P0(t)hseqn + P0(t)pline nel questionario individuale
S016	Risulta duplicato chiavi individuali R0(t)pfxid nel registro individuale
S017	Presente nel questionario individuale ma non nel registro individuale
S018	Hanno la stessa chiave individuale della wave corrente Hseqn + Pline, ma differente chiave individuale fissa Pfxid nei files R e P
S019	Nonostante l'esito dell'intervista individuale sia positiva (R0(t)fnres sia =11), non c'è il questionario individuale
S020	Presente nel registro individuale ma non nel registro familiare
S021	La famiglia di appartenenza alla wave corrente $R0(t)hh0(t)$ non è uguale alla chiave familiare $D0(t)hhid + D0(t)split$
S024	Nessun individuo campione nella famiglia (dovrebbe essere eliminato dai files H e P)
S025	Presente nel questionario individuale, ma non nel questionario familiare
S026	Errata costruzione della chiave individuale R0(t)pfxid non uguale a D0(t)hhid + D0(t)split+
S027	Individuo dichiarato eleggibile senza i requisiti di età o viceversa
S028	Numero fisso per la persona eleggibile non incluso nell'elenco delle persone eleggibili in famiglia del file D, D0(t)fid01-D0(t)fid12
S029	Numero fisso per la persona non eleggibile incluso nell'elenco delle persone eleggibili in famiglia del file D, D0(t)fid01-D0(t)fid12
S030	Numero fisso incluso più di una volta nell'elenco delle persone eleggibili in famiglia del file D, D0(t)fid01-D0(t)fid12
S031	Numero d'ordine del responsabile dell'abitazione nel file D non si ritrova nel file R
S032	Numero d'ordine della persona di riferimento nel file D non si ritrova nel file R
S033	Numero d'ordine della persona responsabile nel file D non si ritrova nel file R
S034	Incoerenza tra l'indicazione che la persona è un nuovo nato (R0(t)mem = 5) e l'anno di nascita
S035	Incoerenza tra il numero di membri usciti nel file D ($D0(t)$ mout) e il numero di membri usciti nel file R ($R0(t)$ mem = 2)
S036	Incoerenza tra il numero di membri deceduti nel file D (D0(t)died) e il numero di membri deceduti nel file R (R0(t)mem = 3)
S037	Incoerenza tra il numero di membri entrati nel file D (D0(t)min) e il numero di
	membri entrati nel file R (R0(t)mem = $(t-1)$)
S038	Incoerenza tra il numero di membri nati nel file D (D0(t)born) e il numero di membri nuovi nati nel file R (R0(t)mem = (t))
S039	Incoerenza tra la motivazione del mancato contatto con la famiglia (D0(t)ncon) e
0007	medicina da la motivazione dei maneato contatto con la famigna (Do(t)neon) e

	l'esito dell'intervista familiare (D0(t)fnres)
S040	Incoerenza tra l'esito del contatto (D0(t)cont) e il numero dei membri residenti della
	famiglia
S041	Incoerenza tra l'esito dell'intervista familiare (D0(t)fnres) e l'esito dell'intervista
	individuale (R0(t)fnres)
S042	Persona uscita non inclusa in due famiglie
S043	Persona che si sposta: mese or anno di nascita o sesso non corrispondono fra la
	famiglia d'origine e quella di destinazione
S044	Persona che si sposta: la condizione di permanenza (R0(t)mem) nella nuova famiglia
	deve essere 1
S045	Persona che si sposta: non risulta uscita dalla famiglia di origine

Molti dei controlli che rilevano alcuni errori⁵ sono inclusi tra quelli del check interattivo in BLAISE, per cui c'è una bassa probabilità che in questa fase del processo produttivo essi si verifichino. Altri ⁶non possono verificarsi per le modalità di costruzione del file D e R a partire dai Registri familiari.

La correzione consiste nell'intervenire singolarmente sui vari casi errati, nel formato "Questionario italiano" e nel rigenerare i file in formato "Eurostat". Anche dopo la correzione rimangono tuttavia alcuni "falsi errori" attribuibili alle modalità di funzionamento del programma di check.

<u>CHECK32.SAS</u>: esegue controlli sulle relazioni di parentela riportate nel registro individuale, su coerenze tra queste informazioni e quelle del questionario individuale e sui cambiamenti di stato civile riportate nel questionario individuale. Più nel dettaglio l'elenco delle tipologie di errori verificati nell'ambito del check sulle relazioni di parentela è riportato nella tabella che segue.

Codice errore	Descrizione errore
R_A01	Una persona può essere in relazione 00 solo con sé stessa
R_A02	Una persona può essere in relazione 01 (coniuge/convivente) solo con una di sesso
	opposto
R_A03	Una persona può essere in relazione 01 (coniuge/convivente) solo a partire dai 16
	anni
R_A04	Una persona che è in relazione 01 (coniuge/convivente) deve risultare coniugata o in una unione consensuale nel file P
R_A05	Un figlio dovrebbe avere almeno 15 anni meno dei suoi genitori
R_A06	Un nipote dovrebbe avere almeno 30 anni meno dei suoi nonni
R_A07	Fratelli e sorelle non dovrebbero avere oltre 30 anni di differenza di età
R_A08	Nessuno può avere più sposi/e o coabitanti
R_A09	Fratelli e sorelle dovrebbero avere gli stessi genitori
R_A10	Le persone che hanno le seguenti relazioni: 02, 03 (figlio), 04, 05 (fratello/sorella),
	06 (nipote di nonni), 07 (genero/nuora), 10, 11 (genitore), 12 (nonno), 13 (suocero/a)
	non dovrebbero avere figli tra loro
R_A11	Il genitore di un genitore dovrebbe essere un nonno
R_A12	Il genitore di uno sposo/convivente dovrebbe essere un suocero
R_A13	Fratelli di fratelli con gli stessi genitori dovrebbero essere fratelli tra loro

⁵ Gli errori S002, S003, S005, S008, S009, S011, S013, S018, S017, S019, S020, S025, S026, S027, S035, S036, S037, S038, S039.

-

⁶ Gli errori S021, S027, S028, S029, S030.

R_A14	Lo sposo/convivente del fratello/sorella di una persona dovrebbe essere suo "altro parente"
R_A15	I fratelli dei genitori o dei nonni di una persona dovrebbero essere "altri parenti"
R_A16	Le relazioni fisse non dovrebbero cambiare da una wave all'altra
R_A17	Nessuno può avere più di due genitori e quattro nonni
R_B01	Il sesso di una persona nel file R deve essere lo stesso del file P
R_B02	La data di nascita di una persona nel file R deve essere la stessa del file P
R_C01	Il sesso non può cambiare da una wave all'altra
R_C02	La data di nascita non può cambiare da una wave all'altra
R_D01	Nessun cambiamento di stato civile è stato dichiarato con riferimento all'anno(t-1) nella wave (t), sebbene un cambiamento sia stato dichiarato nella wave (t-1)
R_D02	Nessun cambiamento di stato civile è stato dichiarato con riferimento all'anno (t-1) nella wave (t), ma lo stato nella wave (t) è diverso da quello dichiarato nella wave (t-1)
R_D03	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato nell'anno (t), ma la data di cambiamento è successiva alla data dell'intervista
R_D04	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato nell'anno(t), ma lo stato attuale è di celibe/nubile
R_D05	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato con riferimento all'anno(t-1) nella wave (t) e non nella wave (t-1), ma la data del cambiamento è precedente a quella dell'intervista della wave (t-1)
R_D06	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato con riferimento all'anno(t-1) nella wave (t) e non nella wave (t-1), ma lo stato attuale è di celibe/nubile
R_D07	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato con riferimento all'anno (t-1) nella wave (t) e non nella wave (t-1), ma la data del cambiamento nella wave (t) è precedente alla data del cambiamento della wave (t-1)
R_D08	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato con riferimento all'anno (t-1) nella wave (t) e nella wave (t-1), ma lo stato attuale è di celibe/nubile
R_D09	Nessun cambiamento di stato civile è stato dichiarato con riferimento all'anno (t-1) nella wave (t), ma lo stato nella wave (t) è diverso da quello dichiarato nella wave (t-1)
R_D10	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato nell'anno(t), ma la data di cambiamento è successiva alla data dell'intervista (per chi risponde la prima volta)
R_D11	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato nell'anno(t), ma lo stato attuale è di celibe/nubile (per chi risponde la prima volta)
R_D12	Un cambiamento di stato civile è stato dichiarato con riferimento all'anno(t-1) nella wave (t) e la persona era nuova nella wave (t-1), ma lo stato attuale è di celibe/nubile

I controlli sui cambiamenti di stato civile e quelli sulle relazioni di parentela di tipo trasversale⁷, che coinvolgono cioè solo la wave corrente, sono inclusi anche tra i controlli del check interattivo di BLAISE e quindi sono normalmente corretti in una fase del processo produttivo antecedente. Per altri errori che si dovessero verificare in questa fase, la modalità di correzione prevede di intervenire singolarmente sui vari casi errati, nel formato "Questionario italiano" e di rigenerare i file in formato "Eurostat". Anche dopo la correzione rimangono tuttavia alcuni "falsi errori" attribuibili alle modalità di funzionamento del programma di check.

<u>CHECK33.SAS</u>: esegue controlli di tipo trasversale volti a verificare la coerenza tra le risposte fornite a diversi quesiti del Questionario individuale e la coerenza tra le risposte fornite nel

 $^{^7}$ I controlli che rilevano gli errori R_A01, R_A02, R_A05, R_A06, R_A08, R_B01, R_B02, R_C01, R_C02, R_D02, R_D04, R_D11, R_D12.

Questionario individuale e quelle date nel Questionario familiare. Più in dettaglio le tipologie di errori previste sono le seguenti:

Codice errore	Descrizione errore
C001	Non è indicato alcun ammontare di reddito dalla fonte principale di reddito
C002	La variabile che indica se lavora più di 15 ore nel file R (R0(t)work) è incoerente con
	le corrispondenti variabili del file P (P0(t)0010, P0(t)0020)
C003	I valori della condizione occupazionale indicata dall'intervistatore (P0(t)0290) e
	condizione occupazionale indicata dal rispondente (P0(t)0030) sono incoerenti
C004	I valori della variabile "se lavora più di 30 ore" indicata dall'intervistatore
	(P0(t)0630) e quella indicata dal rispondente (P0(t)0620) sono incoerenti
C005	I valori dell'ultima condizione occupazionale indicata dall'intervistatore (P0(t)1240)
	e quella indicata dal rispondente (P0(t)1190) sono incoerenti
C006	I valori delle variabili "se accudisce i figli" indicata dall'intervistatore (P0(t)1420) e
	quella indicata dal rispondente (P0(t)1360) sono incoerenti
C007	I valori delle variabili condizione professionale nell'anno precedente l'intervista
	indicata dall'intervistatore (P0(t)1850) e la condizione professionale in ciascun mese
	dell'anno precedente indicata dal rispondente (p0(t)1730P0(t)1840) sono incoerenti
C008	Il valore della variabile tipologia di reddito percepito l'anno precedente (P0(t)1870) è
	incoerente con quelli delle variabili relative alla condizione professionale in ciascun
G 000	mese dell'anno precedente (P0(t)1730-P0(t)1840)
C009	I valori delle seguenti variabili relative alle voci accessorie della retribuzione
	(P0(t)2120, P0(t)1970, P0(t)1990, P0(t)2010, P0(t)2030, P0(t)2050, P0(t)2070,
G010	P0(t)2090) sono incoerenti
C010	Il valore della variabile "se ha percepito reddito da lavoro autonomo l'anno
	precedente" (P0(t)2130) è incoerente con quelli delle variabili relative alla
	condizione professionale in ciascun mese dell'anno precedente (P0(t)1730-P0(t)1840)
C011	I valori della variabile relativa al completamento di corsi di formazione professionale
COTT	(P0(t)3850) sono incoerenti con quelli delle variabili relative alla tipologia di corso
	(P0(t)3860-P0(t)3930)
C012	La data di inizio è successiva alla data di fine: i valori delle variabili P0(t)1490 e
0012	P0(t)1500 sono incoerenti con quelli delle variabili P0(t)1510 e P0(t)1520
C013	La data di inizio è successiva alla data di fine: i valori delle variabili P0(t)1590 e
	P0(t)1600 sono incoerenti con quelli delle var. P0(t)1610 e P0(t)1620
C014	La data di inizio è successiva alla data di fine: i valori delle variabili P0(t)2170 e
	P0(t)2180 sono incoerenti con quelli delle var. P0(t)2190 e P0(t)2200
C015	La route è incoerente tra P0(t)0030 e P0(t)0290
C016	Si è dichiarato un orario di lavoro inferiore a 15 ore per autonomi o coadiuvanti, ma
	si è risposto alle domande per chi lavora oltre 15 ore
C017	Si è dichiarato un orario di lavoro inferiore a 15 ore per dipendenti e apprendisti, ma
	si è risposto alle domande per chi lavora oltre 15 ore
C018	Rapporto tra reddito lordo e netto corrente incoerente per chi lavora meno di 15 ore
C019	Rapporto tra lordo e netto per salari/stipendi dell'anno(t-1) incoerente
C020	Rapporto tra lordo e netto per salari/stipendi correnti incoerente per chi lavora
	almeno 15 ore
C021	E' stato intervistato lo scorso anno? Incoerenza tra P0(t)0040 P0(t)1130, R0(t)piw(t-
	1) o P0(t)3590
C022	Comparazione tra "cambio di attività" e "Nessun cambio d'attività" (coadiuvante)
C023	La persona ha intrapreso un lavoro pagato nell'anno (t-1) (come dipendente o

	autonomo), ma nessun reddito correlato è stato dichiarato
C024	
C024	Nessun lavoro autonomo in nessun mese dell'anno(t-1), ma è stato dichiarato reddito
C025	da lavoro autonomo
C025	Disoccupato almeno una volta negli ultimi 5 anni, ma non si è dichiarato disoccupato
G0.0.1	in nessun mese dell'anno(t-1) (o il contrario)
C026	Ha dichiarato di ricevere un sussidio di disoccupazione, ma nessun ammontare di
	reddito legato alla disoccupazione è stato dichiarato (o il contrario)
C027	Ha dichiarato di ricevere un reddito da pensione, ma nessun ammontare di reddito
	legato alla pensione è stato dichiarato (o il contrario)
C028	Ha dichiarato di ricevere un reddito da pensione di reversibilità, ma nessun
	ammontare di reddito legato alla pensione di reversibilità è stato dichiarato (o il
	contrario)
C029	Ha dichiarato di ricevere un reddito da assegni per particolari situazioni familiari, ma
	nessun ammontare di reddito del genere è stato dichiarato (o il contrario)
C030	Ha dichiarato di ricevere un reddito legato all'invalidità, ma nessun ammontare di
	reddito da pensione di invalidità è stato dichiarato (o il contrario)
C031	Ha dichiarato di ricevere un reddito legato ad altre forme di assistenza, ma nessun
	ammontare di reddito del genere è stato dichiarato (o il contrario)
C032	Per i redditi autonomi: incoerenza tra le risposte dei membri familiari (var.
	P0(t)2140-P0(t)2230)
C033	Anno di nascita differente nei files R e P
C034	Sesso differente nei files R e P
C035	La persona si dichiara dipendente, ma non riceve alcun salario
C036	La persona si dichiara autonomo, ma non riceve alcun reddito da lavoro autonomo
C037	Dichiara di aver lavorato almeno 15 ore una volta nella vita alla variabile P0(t)1120,
	ma anche di "non aver mai lavorato" alla variabile P0(t)3770
C038	Dipendente o apprendista per almeno 1 mese nell'anno (t-1), ma nessun
	salario/stipendio è stato dichiarato (o il contrario)
C039	Comparazione tra "Cambio d'attività" e "Nessun cambio d'attività" (servizio militare)
C040	Si è risposto alla parte del questionario relativa a chi lavora meno di 15 ore, ma si è
	dichiarato di lavorare oltre 15 ore
C041	La somma delle ore lavorate per il 1° e 2° lavoro appare troppo elevata
C042	Ha smesso di lavorare prima di cominciare
C043	Incoerenza tra avere dichiarato di non essere mai stato disoccupato ed essere stato
	disoccupato prima della prima occupazione
C044	Incoerenza tra aver dichiarato di non essere mai stato disoccupato negli ultimi 5 anni
	ed essere stato disoccupato durante questo periodo
C045	Incoerenza tra aver dichiarato di non essere mai stato disoccupato negli ultimi 5 anni
0010	ed essere stato disoccupato prima del presente lavoro
C046	Ha smesso di lavorare prima di cominciare l'attuale lavoro
C047	L'attività principale nell'anno (t) è quella di ritirato e ha cessato l'attività precedente
C0+7	nell'anno(t-2) o prima, ma non si è dichiarato ritirato in nessun mese dell'anno (t-1)
C048	Dipendente nell'anno (t) e ha iniziato l'attività nell'anno (t-2) o prima, ma non si è
C0 1 0	dichiarato dipendente in nessun mese dell'anno (t-1)
C049	Autonomo nell'anno (t) e ha iniziato l'attività nel l'anno (t-2) o prima, ma non si è
C ∪ 1 2	dichiarato autonomo in nessun mese dell'anno (t-1)
C050	Coadiuvante nell'anno (t) e ha iniziato l'attività nel l'anno (t-2) o prima, ma non si è
C030	
C051	dichiarato coadiuvante in nessun mese dell'anno (t-1)
C051	Inizio del lavoro prima dell'anno in cui dichiara di aver iniziato il primo lavoro
C052	Fine del lavoro prima dell'anno in cui dichiara di aver iniziato il primo lavoro

C053	Incoerenza tra aver dichiarato di non essere mai stato disoccupato negli ultimi 5 anni
	ed essere stato disoccupato almeno un mese dell'anno (t-1)
C054	I redditi correnti familiari e individuali da lavoro dipendente sono incompatibili
C055	Una o più fonti di reddito sono riferite a salari/stipendi, ma nessuno in famiglia lo
	percepisce
C056	I redditi correnti familiari e individuali da lavoro autonomo sono incompatibili
C057	Una o più fonti di reddito sono riferite a lavoro autonomo, ma nessuno in famiglia lo
	percepisce
C058	I redditi correnti familiari e individuali da pensione sono incompatibili
C059	Una o più fonti di reddito sono riferite a pensione, ma nessuno in famiglia la
	percepisce
C060	I redditi correnti familiari e individuali da disoccupazione sono incompatibili
C061	Una o più fonti di reddito sono riferite a disoccupazione ma nessuno in famiglia
	percepisce questa voce
C062	Il numero di bambini tra i 12 e i 15 anni in questa famiglia è errato
C063	Il numero di bambini con meno di 12 anni in questa famiglia è errato
C064	Il numero di componenti di questa famiglia è errato
C065	Il numero di intervistati in questa famiglia è errato

Alcuni controlli⁸ sono inclusi tra quelli della revisione interattiva in BLAISE e quindi tali errori non si verificano in questa fase del processo produttivo.

Gli errori⁹ che coinvolgono variabili quantitative, sono corretti con un processo di correzione deterministica in una fase successiva che prevede il trattamento di tutte le variabili quantitative (vedi §. 12). Gli errori¹⁰ che riguardano la coerenza tra la tipologia dei redditi percepiti a livello individuale e le fonti di reddito dichiarate a livello familiare, sono corretti mediante un programma di correzione automatica deterministica (vedi §. 11) come pure gli errori che riguardano le ore di lavoro svolte¹¹ (vedi §. 9). L'errore C032 è invece corretto ad hoc. I rimanenti errori, riguardanti variabili di tipo qualitativo, sono corretti tramite un software denominato "Sistema di Correzione e Imputazione Automatica" (SCIA vedi §. 10). Anche dopo la correzione rimangono tuttavia alcuni "falsi errori" attribuibili alle modalità di funzionamento del programma di check.

<u>CHECK34.SAS</u>: esegue controlli di tipo longitudinale che verificano la coerenza tra le informazioni rilevate nella fase corrente con quelle della fase precedente su variabili di carattere strutturale e sul rapporto tra retribuzioni e ore di lavoro. Più in dettaglio gli errori segnalati sono i seguenti:

Codice errore	Descrizione errore
L001	Forte differenza tra redditi lordi mensili rapportati al numero di ore lavorate dell'anno (t) e i redditi lordi mensili dell'anno (t-1) (inclusi nel questionario della wave (t)) rapportati al numero di ore lavorate dell'anno (t-1) (inclusi nel questionario della wave (t-1))
L002	Forte differenza tra redditi netti mensili rapportati al numero di ore lavorate dell'anno (t) e i redditi netti mensili dell'anno (t-1) (inclusi nel questionario della wave (t)) rapportati al numero di ore lavorate dell'anno (t-1) (inclusi nel questionario della wave (t-1))

⁸ I controlli che rilevano gli errori C001, C002, C012, C013, C014, C015, C021, C025; C027; C028; C029; C030; C031; C033, C034, C038; C040, C042, C046, C051, C052, C062, C063, C064 e C065.

-

¹⁰ C054, C055, C056, C057, C058, C059, C060 e C061.

¹¹ C016; C017; C041.

L003	La data di nascita è incoerente tra waves
L004	Il sesso è incoerente tra waves
L005	Il codice regionale (NUTS3) è incoerente tra waves
L006	Il codice dell'area territoriale (NUTS1) è incoerente tra waves
L007	Il riferimento allo strato primario di campionamento è incoerente tra waves
L008	Il riferimento all'unità primaria di campionamento è incoerente tra waves
L009	L'ordine di selezione delle Unità primarie di campionamento è incoerente tra waves
L010	Il peso del disegno campionario è incoerente tra waves
L011	Il numero identificativo del cluster è incoerente tra waves
L012	Il numero di componenti della famiglia è incoerente tra waves
L013	Contattato, ma spostato fuori dall'UE o in un istituzione o deceduto
L014	Famiglia di appartenenza nella wave precedente riportata nel file R dell'anno precedente, R0(t-1)HH0(t-1), e nel file R corrente, R0(t)HH0(t-1), incoerenti
L015	Chiave familiare D0(t)hhid o D0(t)split e famiglia di appartenenza R0(t)HH0(t) incoerenti
L016	Incoerenza tra R0(t-1)fnres (esito intervista) e R0(t)piw(t-1) (intervistato alla wave precedente)

Gli errori¹² che coinvolgono variabili quantitative, sono corretti con un processo di correzione deterministica in una fase successiva che prevede il trattamento di tutte le variabili quantitative (vedi §. 12). Alcuni errori¹³ non si verificano a causa della registrazione controllata dei Registri familiari in BLAISE. Altri errori¹⁴ non si possono verificare per le modalità di costruzione del file D (vedi §. 7). Gli errori L005 e L006, normalmente presenti nell'ordine di poche unità, sono corretti ad hoc.

<u>CHECK4H.SAS e CHECK4P.SAS:</u> eseguono controlli di plausibilità sulle variazioni intervenute in alcuni ammontari da un anno all'altro. Più precisamente, viene verificato, in presenza di alcune condizioni che consentano il confronto intertemporale (es. stesso lavoro, ecc.), se l'ammontare non è diminuito di più della metà o aumentato più del doppio e cioè se accade che il vincolo $0,5 \le var(t)/var(t-1) \le 2$ non sia rispettato. In particolare gli errori rilevati sono i seguenti:

Codice errore	Descrizione errore
P001	E' possibile che dichiari questo reddito familiare mensile netto, visto quello dell'anno precedente?
P002	E' possibile che dichiari questa assistenza sociale, visto quello dell'anno precedente?
P003	E' possibile che dichiari questo contributo per la casa, visto quello dell'anno precedente?
P004	E' possibile che dichiari questo mutuo per la casa, visto quello dell'anno precedente?
P005	E' possibile che dichiari questo reddito da proprietà, visto quello dell'anno precedente?
P006	E' possibile che dichiari questo affitto mensile, visto quello dell'anno precedente?
P007	E' possibile che dichiari questo benefit di affitto netto mensile, visto quello dell'anno precedente?
P008	E' possibile che dichiari questa contribuzione per la pensione, vista quella dell'anno precedente?

¹² L001 e L002.

_

¹³ L003, L004, L016 e L013.

¹⁴ L007, L008, L009, L010, L011, L012, L014 e L015.

P009	E' possibile che dichiari questa retribuzione mensile lorda da lavoro dipendente		
	corrente, vista quella dell'anno precedente?		
P010	E' possibile che dichiari questa retribuzione mensile netta da lavoro dipendente		
	corrente, vista quella dell'anno precedente?		
P011	E' possibile che dichiari questo reddito mensile lordo corrente da lavoro dipendente		
	(per chi lavora meno di 15 ore settimanali), visto quello dell'anno precedente		
P012	E' possibile che dichiari questo reddito mensile netto corrente da lavoro dipendente		
	(per chi lavora meno di 15 ore settimanali), visto quello dell'anno precedente?		
P013	E' possibile che dichiari questo reddito mensile lordo da lavoro dipendente dell'anno		
	precedente, visto quello dichiarato l'anno precedente?		
P014	E' possibile che dichiari questo reddito mensile netto da lavoro dipendente dell'anno		
	precedente, visto quello dichiarato l'anno precedente?		
P015	E' possibile che dichiari questo reddito annuale lordo da lavoro dipendente dell'anno		
	precedente, visto quello dichiarato l'anno precedente?		
P016	E' possibile che dichiari questo reddito annuale netto da lavoro dipendente dell'anno		
	precedente, visto quello dichiarato l'anno precedente?		
P017	E' possibile che dichiari questo reddito mensile addizionale, visto quello dichiarato		
	l'anno precedente?		
P018	E' possibile che dichiari questa tredicesima, vista quella dichiarata l'anno		
	precedente?		
P019	E' possibile che dichiari questa quattordicesima, vista quella dichiarata l'anno		
	precedente?		
P020	E' possibile che dichiari questa somma per ferie pagate, vista quella dichiarata l'anno		
	precedente?		
P021	E' possibile che dichiari questa somma per redditi da profitto o azionari, vista quella		
	dichiarata l'anno precedente?		
P022	E' possibile che dichiari questa somma per gratifiche e premi, vista quella dichiarata		
	l'anno precedente?		
P023	E' possibile che dichiari questa somma per dividendi societari, vista quella dichia		
	l'anno precedente?		
P024	E' possibile che dichiari questa somma per altri redditi, vista quella dichiarata l'ann		
	precedente?		
P025	E' possibile che dichiari questa somma per profitti lordi (prima delle tasse), vista		
	quella dichiarata l'anno precedente?		
P026	E' possibile che dichiari questa somma per redditi mensili da lavori addizionali, vis		
	quella dichiarata l'anno precedente?		
P027	È' possibile che dichiari questa somma per redditi totali da lavori addizionali, vista		
	quella dichiarata l'anno precedente?		
P028	E' possibile che dichiari questa somma per CIGS, o assegno mobilità o		
	disoccupazione mensile, vista quella dichiarata l'anno precedente?		
P029	E' possibile che dichiari questa somma per assegno di disoccupazione mensile, vista		
	quella dichiarata l'anno precedente? (non applicabile per l'Italia)		
P030	E' possibile che dichiari questa somma per assegni al nucleo familiare mensili, vista		
	quella dichiarata l'anno precedente?		
P031	E' possibile che dichiari questa somma per indennita' malattia mensile, vista qu		
	dichiarata l'anno precedente?		
P032	E' possibile che dichiari questa somma per altri assegni mensili di malattia, vista		
	quella dichiarata l'anno precedente? (non applicabile per l'Italia)		
P033	E' possibile che dichiari questa somma per rendita infortuni mensile, vista quella		
	dichiarata l'anno precedente?		
	1		

P034	E' possibile che dichiari questa somma per pensione di invalidità mensile, vista
	quella dichiarata l'anno precedente?
P035	E' possibile che dichiari questa somma per altre prestazioni di invalidità mensili
	(pensione di guerra), vista quella dichiarata l'anno precedente?
P036	E' possibile che dichiari questa somma per borse mensili di studio, vista quella
	dichiarata l'anno precedente?
P037	E' possibile che dichiari questa somma per altre forme di assistenza mensili, vista
	quella dichiarata l'anno precedente?
P038	E' possibile che dichiari questa somma per redditi annuali da capitale o da
	investimenti, vista quella dichiarata l'anno precedente?

Tra gli errori sopra elencati si è deciso di non trattare, in quanto inerenti a variabili che per loro natura sono estremamente volatili da un anno all'altro, i seguenti errori : P008, P015, P016, P017, P020, P021, P022, P023, P024, P025, P026, P027, P028, P029, P030, P031, P032, P033, P035, P036, P037, P038, P002, P003, P005.

I rimanenti vengono corretti nel trattamento delle variabili quantitative (vedi §. 12) che avviene con un programma di tipo deterministico che tiene conto, nel processo di correzione, anche del rispetto degli altri vincoli dei vari programmi di check in cui queste variabili sono coinvolte.

9 La correzione deterministica di alcune variabili numeriche

In questa fase si concentra l'attenzione su alcune variabili numeriche del questionario individuale, il cui trattamento precede la fase di correzione automatica delle variabili qualitative, effettuata tramite il pacchetto SCIA: più precisamente, si tratta delle variabili relative alle ore di lavoro svolto. I motivi per i quali si è scelto di trattare tali variabili deterministicamente prima dell'utilizzo di

• SCIA non può trattare variabili quantitative;

• Dall'esito delle domande Q1 e Q2 (cioè se un individuo lavora più di 15 ore o meno) del questionario individuale dipende un salto di *route* importante che può comportare un salto alla domanda Q65 del questionario. Se tali variabili non venissero trattate prima della elaborazione probabilistica in SCIA ma, per esempio, dopo, in certi casi si rischierebbe di dover ricostituire la route violata in maniera euristica e di trattare quindi nuovamente una serie di variabili qualitative già trattate in SCIA. Per questo motivo tali variabili verranno considerate con fissità massima in SCIA.

L'approccio seguito, in questa fase di correzione, prevede:

- individuazione deterministica degli errori;
- correzione deterministica degli errori e interattiva per i casi più complessi;

L'intero processo di correzione riguarda solo i dati della fase corrente di indagine.

Le variabili considerate sono:

SCIA sono essenzialmente due:

Ore di lavoro dipendente svolto (OREDIP):

Nome variabile	
P0(t)620	Ore per lavoro principale
P0(t)750	Ore per secondo lavoro

Ore di lavoro autonomo svolto (C	OREAUT)	:
----------------------------------	---------	---

Nome variabile	

P0(t)350	Ore per attività principale
P0(t)750	Ore per secondo lavoro

Entrambe le procedure di calcolo delle variabili OREDIP e OREAUT prevedono la presenza contemporanea di valori per le variabili relative alle ore di lavoro (dipendente o autonomo) svolte rispettivamente nell'attività principale e quella secondaria.

Controllo OREDIP:

Si controlla l'esistenza della P0(t)750 se al quesito Q54 del questionario individuale ("Nelle ultime 4 settimane ha svolto un secondo lavoro?") si è risposto sì. Si calcola il totale delle ore lavorate OREDIP nei casi in cui il rispondente abbia un lavoro dipendente ed in cui sia possibile calcolare tale totale:

Qualora non sia possibile calcolare questo totale si esce dalla procedura di calcolo della variabile OREDIP.

Calcolata OREDIP, si effettua un controllo se questa variabile risulta minore di 15 ore.

Se il test ha esito positivo si procede alla correzione a seconda dei casi seguenti:

- se esistono i valori delle ore lavorate l'anno precedente (variabile P0(t-1)620) e delle retribuzioni mensili nette dell'anno in corso e dell'anno precedente, rispettivamente variabili P0(t)610 e P0(t-1)610, e la loro variazione non è implausibile allora il numero di ore lavorate dell'anno corrente P0(t)620 risultano pari a quelle dell'anno precedente moltiplicate per la variazione delle retribuzioni mensili nette;
- nel caso in cui non esista la variabile P0(t-1)620, si calcola la mediana della retribuzione mensile netta dell'anno corrente per classi di rispondenti (omogenee ottenute per condizione professionale) e si utilizza al posto della variabile P0(t-1)620 come al punto precedente;
- nel caso in cui sia disponibile il valore della P0(t-1)620 e non sia disponibile il valore della retribuzione mensile netta dell'anno precedente (variabile P0(t-1)610) oppure il valore della retribuzione mensile netta dell'anno corrente (variabile P0(t)610) si calcolano le mediane delle loro distribuzioni e si procede al calcolo della P0(t)620 come sopra riportato per i casi precedenti;
- in tutti gli altri casi si cui i dati suddetti non siano disponibili si preferisce procedere con correzioni *ad hoc*.

Si controlla poi che la variabile OREDIP non sia maggiore di 80.

A tale scopo, si controlla dapprima che la variabile P0(t)0750 non sia maggiore di 36, nei casi in cui questa risulti maggiore si pone pari a 36.

Dopo questo passaggio, nel caso in cui OREDIP risulti maggiore di 80 si procede al calcolo della P0(t)0620 come nei casi sopra elencati.

Si calcola nuovamente OREDIP con la nuova variabile P0(t)0620 e se essa risulta ancora maggiore di 80 si pone il valore della variabile P0(t)0750 pari alla differenza di 80 e il valore della P0(t)0620.

A questo punto, ricostruite le variabili P0(t)0620 e P0(t)0750, si calcola la retribuzione netta oraria intesa come rapporto fra la retribuzione netta mensile (derivante dall'attività principale) ed il numero di ore lavorate nell'attività principale. Si controlla che questa sia entro un determinato intervallo di valori determinati sulla base dell'analisi delle distribuzioni delle onde precedenti e senza l'utilizzo di variabili di stratificazione.

Se ci sono unità che violano il suddetto vincolo, queste devono essere corrette ad hoc.

Infine viene effettuato un ulteriore controllo sulla variabile delle ore lavorate nell'attività principale (P0(t)0620) che deve risultare maggiore di 5 e minore di 80.

Se ci sono unità che violano il suddetto vincolo, queste devono essere corrette ad hoc.

Controllo OREAUT:

Si controlla che esista la variabile P0(t)0750 se al quesito Q54 del questionario individuale ("Nelle ultime 4 settimane ha svolto un secondo lavoro?") si è risposto sì.

Si calcola poi la somma delle ore lavorate nell'attività principale (lavoro autonomo) P0(t)0350 e quelle lavorate nell'attività secondaria P0(t)0750. Se quest'ultima non dovesse esistere la variabile OREAUT risulterà pari al valore della P0(t)0350.

Si selezionano solo i lavoratori autonomi per i quali risulta OREAUT minore di 15 ore e per i quali la P0(t)0350 non sia mancante.

Se poi la P0(t)0350 è 0 oppure 99 allora si pone P0(t)0750 pari a 15.

Se la variabile P0(t)0750 risulta pari a 0, 98 oppure 99 si pone P0(t)0350 pari a 15.

Se entrambe le suddette variabili non sono contemporaneamente 0, 98, o 99 allora si moltiplicano per un fattore pari a 15/OREAUT;

Se OREAUT risulta maggiore di 80, non essendo stato possibile individuare ulteriori elementi che possano aiutare nell'imputazione automatica, si procede alla correzione ad hoc della P0(t)0750 e della P0(t)0350.

10 La correzione probabilistica

Nell'ambito della procedura di controllo e correzione del panel europeo delle famiglie, gli errori trasversali del questionario individuale relativi alle variabili qualitative, rilevati nel Check di Eurostat, sono corretti da un piano di controllo e correzione in SCIA (sistema di controllo ed imputazione automatica).

Prima di eseguire tali correzioni in SCIA, si rende necessario effettuare alcune elaborazioni.

Nello specifico tali operazioni consistono in:

- costruzione della variabile di strato;
- costruzione delle variabili flag.

La costruzione di una variabile di strato si rende necessaria per un miglioramento dell'efficienza della correzione da donatore da usare in SCIA.

Le variabili flag si rendono necessarie per effettuare i controlli sulle variabili quantitative che sono lunghe 8 caratteri mentre SCIA accetta una variabile di lunghezza massima di 4 caratteri. Questo limite "strutturale" del software rende impossibile la correzione delle variabili quantitative mediante SCIA che, tuttavia, al momento del concepimento di tale procedura di controllo era l'unico software disponibile per l'unità operativa.

Le variabili flag sono costruite nel modo seguente:

- assumono valore 1 quando il campo è pieno
- non assumono alcun valore quando è vuoto.

Fanno eccezione le variabili P(t)2220, P(t)3270 che assumono l'ulteriore modalità 9 quando c'è un valore mancante che è codificato sul file individuale con 99999999.

Al termine dell'esecuzione dei moduli di SCIA, si provvede a conformare l'informazione rilevata sulla presenza/assenza di valore nelle variabili di reddito con quella presente nelle corrispondenti variabili indicatrici dopo la correzione con SCIA. Si confrontano i valori delle variabili indicatrici prima della correzione in SCIA con quelli dopo la correzione. Le eventuali imputazioni di tali variabili deterministiche non devono essere effettuate nei casi di mancata risposta, ma devono essere limitate ai casi di valori rilevati che danno luogo ad incongruenze.

L'imputazione dei valori per le variabili di reddito è eseguita successivamente, nella fase di controllo e correzione delle variabili quantitative.

Essendo il questionario individuale composto da circa 200 domande, con una notevole ramificazione dovute a domande filtro che lo rendono particolarmente complesso, è stato necessario un'applicazione di SCIA in più passi come spiegato di seguito.

Prospetto 1: Sezioni del questionario

Numero sezione	Nome della sezione	Passo di SCIA	Intervallo di domande	Intervallo di variabili
			4.04	D(1)0040 D(1)0000
1	Lavoro e attività quotidiana	1	1-64	P(t)0010- P(t)0830
2	Lavoro e attività quotidiana	1	65-105	P(t)0840- P(t)1310
3	Responsabilità e relazioni sociali	2	106-117	P(t)1320- P(t)1470
4	Corsi di studio e formazione professionale	2	118-129	P(t)1480- P(t)1700
5	Condizione professionale nel 1999	2	130-156°	P(t)1730- P(t)3386
6	Salute e notizie sanitarie	2	157-167B	P(t)3390- P(t)3487
7	Notizie anagrafiche	1	168-182	P(t)3530- P(t)3760
8	Disoccupazione	1	183-187	P(t)3770- P(t)3810
9	Istruzione e corsi	2	188A-195	P(t)3815- P(t)3990

Accanto agli *edit sostanziali* – ovvero quelle regole che verifichino la compatibilità dei valori legittimamente assunti dalle variabili – devono essere presenti anche gli *edit formali* – ovvero quelle regole che verifichino la corretta compilazione del questionario in base ai salti di route in esso indicati.

Per questi motivi l'applicazione ottimale in un unico passo di SCIA risulta, per limiti computazionali, non possibile.

Pertanto si è dovuto procedere ad un'applicazione sub-ottimale in questo modo:

- applicazione di SCIA in due passi su due sottoinsiemi del questionario;
- inserimento di un sottoinsieme degli edit formali.

La divisione dei passi di SCIA è stata fatta cercando di raggruppare quelle sezioni del questionario che avessero (dal punto di vista formale come sostanziale) il minor numero di variabili in comune. Nel rispetto di tale obiettivo sono state individuati questi raggruppamenti:

- per il passo 1 le sezioni: 1, 2, 7, 8;
- per il passo 2 le sezioni: 3, 4, 5, 6, 9.

Poiché esistono delle variabili in comune tra i due passi è necessaria una esecuzione dei due passi di SCIA rigida: ovvero il passo 1 seguito dal 2.

Passo 1:

Alcune variabili da trattare nel primo passo sono controllate e corrette in una fase precedente all'applicazione SCIA. A tali variabili è stata assegnata fissità assoluta. Le suddette variabili sono: P(t)0040, P(t)0050, P(t)0070, P(t)0090, P(t)0350, P(t)0620, P(t)0630, P(t)0750, P(t)1130, P(t)1160, P(t)1180, P(t)3530, P(t)3540, P(t)3590, P(t)3770.

E' definita D(t)SMST1 (che identifica la regione di appartenenza secondo la codifica NUTS a livello di dettaglio 1) come variabile di strato¹⁵ (e quindi con fissità massima=9). Sono definite le seguenti variabili ausiliarie di accoppiamento¹⁶:

Prospetto 2: Variabili da imputare ed ausiliarie

Variabile da imputare	Variabile ausiliaria di accoppiamento
P(t)0140	P(t)0030
P(t)0890	P(t)0840
P(t)0940	P(t)0840
P(t)1190	P(t)0840

Passo 2:

Anche per questo passo alcune variabili sono corrette prima dell'applicazione SCIA e vengono poi considerate avere fissità massima. Le variabili sono: P(t)1490, P(t)1500, P(t)1510, P(t)1520, P(t)1590, P(t)1600, P(t)1610, P(t)1620, P(t)2170, P(t)2180, P(t)2190, P(t)2200.

E' assegnata fissità assoluta anche alle variabili, presenti nel secondo passo, già controllate e corrette nell'applicazione del primo passo di SCIA.

Sono definite D(t)SMST1 e P(t)0020 come variabile di strato (con fissità massima). La scelta della seconda variabile di strato per questo passo del processo di correzione è scaturita dalla decisione di costruire il serbatoio di donatori utilizzando anche l'informazione relativa alle ore lavorate direttamente senza costruire una variabile dicotomica derivata dall'incrocio delle modalità delle variabili P(t)0010 e P(t)0020.

Nonostante la divisione dell'applicazione in due passi e l'utilizzo di un sottoinsieme delle regole formali; l'applicazione di SCIA sul Panel è estremamente laboriosa. Infatti devono essere redatti due file delle regole molto estesi, che permettono con molta difficoltà l'inserimento di ulteriori edit (formali o sostanziali che siano).

11 La correzione deterministica di alcune variabili qualitative del Questionario familiare

Gli errori del piano di Check Eurostat che vanno da C054 a C061 sono errori qualitativi corretti con una procedura deterministica.

In questa classe sono raccolti gli errori riguardanti la coerenza tra le fonti di reddito corrente, dichiarate nel questionario familiare e quanto rilevato nei questionari individuali della stessa famiglia.

Prospetto 3: Codici di errore

Codice errore Descrizione C054 I redditi correnti familiari e individuali da lavoro dipendente sono incompatibili Una o più fonti di reddito sono riferite a salari/stipendi, ma nessuno in famiglia lo percepisce C055 C056 I redditi correnti familiari e individuali da lavoro autonomo sono incompatibili C057 Una o più fonti di reddito sono riferite a lavoro autonomo, ma nessuno in famiglia lo percepisce C058 I redditi correnti familiari e individuali da pensione sono incompatibili Una o più fonti di reddito sono riferite a pensione, ma nessuno in famiglia la percepisce C059 C060 I redditi correnti familiari e individuali da disoccupazione sono incompatibili C061 Una o più fonti di reddito sono riferite a disoccupazione ma nessuno in famiglia lo percepisce

¹⁵ Le variabili di strato determinano il rinnovo del serbatoio dei record donatori al cambio del loro valore. Se almeno una variabile di strato è specificata, un record errato viene corretto con un donatore avente lo stesso valore per la variabile di strato. I dati grezzi devono essere ordinati, in modo ascendente, secondo le variabili di strato. Le variabili di strato devono avere fissità 9.

¹⁶ Le variabili ausiliarie di accoppiamento sono variabili di accoppiamento definite a priori dall'utente. Una variabile legata ad una variabile ausiliaria di accoppiamento è imputata solo se il record donatore e il record da imputare hanno lo stesso valore per la variabile ausiliaria di accoppiamento.

Visto il maggior dettaglio dell'intervista individuale si è ritenuto, in generale, di dare maggior affidamento a quanto lì dichiarato supponendo un errore (dell'intervistatore o dell'intervistato) al quesito 27 del questionario familiare (fonti di reddito familiare). Infatti, oltre ad essere un quesito al quale possono rispondere anche i soggetti non direttamente coinvolti nella percezione di una particolare fonte di reddito (e quindi con una maggiore probabilità di fornire una risposta errata), la risposta non implica cambi di percorsi nell'intervista che potrebbe consentire l'individuazione dell'errore.

In alcuni casi specifici si è ritenuto opportuno procedere alla forzatura solo in presenza di certe condizioni, in assenza delle quali si è preferito effettuare una correzione ad hoc.

Nella tabella sottostante sono elencati i metodi di correzione per tipo di errore.

Prospetto 4: Metodi di correzione post SCIA

Codice errore	Descrizione		
00-4			
C054	Imputare a tutti i record usciti if (P0(t)<.0950 eq 1) and (1 le P(t)0890 le 3) and (H(t)0760 ne 1) then H(t)0760=1		
C055	Imputare a tutti i record usciti		
0000	H(t)0760=2 e if H(t)0830=1 then H(t)0830=9		
C056	Imputare a tutti i record usciti		
	if H(t)0770 ne 1 and P(t)0030 eq 4 and (P(t)0050 eq 3 or P(t)0070 in (3,4)) and ((P(t)2130 eq 1 and P(t)2210 in (1,2))		
	or (P(t)0890 in (4,5) and P(t)0950 eq 1)) then H(t)0770=1		
C057	Imputare a tutti i record usciti		
C058	H(t)0770=2 e if H(t)0830=2 then H(t)0830=9		
C056	Imputare a tutti i record usciti if (H(t)0780 ne 1) and (P(t)0840 eq 3) and ((P(t)1140 eq 3) or (3 le P(t)1160 le 4)) and ((P(t)2460 eq 1) or (P(t)2650		
	eq 1) or (P(t)3160 eq 1)) then if (P(t)2460=1 or P(t)2650=1) then H(t)0780=1		
	N.B. Gli altri errori restano, ma sono coerenti con le definizioni usate nel questionario italiano.		
C059	Imputare a tutti i record usciti		
	H(t)0780=2 e if H(t)0830=3 then H(t)0830=9		
	Se nella famiglia c'è un elemento con P0(t)840=3 and [(P(t)1140 =1 or (P(t)1140 =2 and p(t)1150 >7)) or p(t)1160 =1		
	(P(t)1160=2 and P(t)1170>7))] then non correggere,		
	else if P(t)0840=3 and (P(t)1140>2 or P(t)1160>2) then do if p0(t)p.2460=1 then correzione interattiva; else forzatura del familiare end:		
C060	L'errore è relativo alla non esistenza, al momento dell'intervista, di un sussidio di disoccupazione. Poiché tale fonte		
•	di reddito non è stabile per motivi logici e giuridici e vista l'esiguità delle segnalazioni rilevate nella V wave (3 casi).		
	Si ritiene opportuno non procedere.		
	Alternativamente si può imputare la variabile P(t)0790 a 9, come è stato fatto nella precedente wave.		
	if ((H(t)0790 ne 1) and (P(t)0840 eq 2) and ((P(t)1140 eq 3) or (3 le P(t)1160 le 4)) and ((P(t)2310 eq 1) or		
0004	(P(t)2340 eq 1))) then H(t)790=9		
C061	L'errore è relativo alla non esistenza, al momento dell'intervista, di un sussidio di disoccupazione. Poiché tale fonte di reddito non è stabile per motivi logici e giuridici e vista l'esiguità delle segnalazioni rilevate nella V wave (0 casi).		
	Si ritiene opportuno non procedere. Alternativamente si può adottare la seguente regola di imputazione.		
	H(t)0790=9 e if H(t)0830=4 then H(t)0830=9		
	West of West of West of		

12 Il trattamento delle variabili quantitative

Per il trattamento degli errori che coinvolgono variabili quantitative si è sviluppata una procedura di correzione basata su una logica di tipo IF-THEN in grado di tenere conto contemporaneamente dei diversi vincoli a cui sono sottoposte queste variabili nell'insieme dei controlli previsti dal piano di check Eurostat e italiano¹⁷.

La correzione è effettuata solo sui dati dell'indagine corrente. Si ipotizza infatti che i dati precedenti siano già stati sottoposti ad accurati processi di correzione e che quindi presentino un elevato livello qualitativo; nel caso di incoerenze longitudinali si ritiene pertanto molto probabile l'esistenza dell'errore nei dati della fase in lavorazione. Ad ogni modo non è escluso che agendo solo sui dati della fase corrente, la correzione che consente il rispetto di tutti i vincoli non sia possibile e che si debba intervenire invece sui dati della fase precedente. In tali casi, sicuramente limitati a poche unità, si procede ad una correzione ad hoc sui dati dell'anno prima.

-

¹⁷ Per il check italiano vedere §. 13.

Essendo l'approccio per la correzione di queste variabili di tipo deterministico, si è previsto un trattamento di tipo gerarchico delle variabili esaminate. In altri termini si procede prima alla correzione di certe variabili e poi i valori a queste assegnati vengono considerati ormai fissi per la correzione delle variabili successive. Ad esempio si è ritenuto che le variabili reddito mensile corrente, cioè dell'anno in corso, sia netto che lordo, potessero considerarsi più affidabili, per problemi di memoria, dei valori dei redditi mensili, netti e lordi, dichiarati nell'anno in corso, ma riferiti all'anno precedente l'intervista. Così si è anteposta la correzione delle variabili P0(t)0600+ P0(t)0610 (retribuzione lorda e netta da lavoro dipendente corrente mensile per chi lavora più di 15 ore) alla correzione delle variabili P0(t)1880 e P0(t)1890 (retribuzione lorda e netta da lavoro dipendente riferita all'anno precedente mensile), supponendo in quest'ultima che i valori delle variabili P0(t)0600 e P0(t)0610 ormai verificati e validati in precedenza fossero affidabili. Così. analogamente nella correzione delle variabili P0(t)1980 (tredicesima) P0(t)2000(quattordicesima), si considera affidabile e, quindi fisso, il valore della retribuzione netta dell'anno precedente, P0(t)1890, corretto in una fase precedente.

Le variabili sottoposte al trattamento di tipo deterministico, che sono quelle più rilevanti rispetto agli obiettivi dell'indagine, possono riguardare il questionario individuale o familiare:

Livello individuale:

Variabile	Descrizione	Errori in cui risulta coinvolta la variabile (*)
P0(t)0600	Retribuzione mensile lorda corrente	P009, L001, C020, V8P0(t)600, V9P0(t)0600
	da lavoro dipendente	
P0(t)0610	Retribuzione mensile netta corrente	P010, L002, C020, V8P0(t)610, V9P0(t)610
	da lavoro dipendente	
P0(t)0960	Retribuzione mensile lorda corrente	P011, C018, V8P0(t)960, V9P0(t)960
	da lavoro dipendente per i	
	sottoccupati (meno di 15 ore a	
	settimana)	
P0(t)0970		P012, C018, V8P0(t)970, V9P0(t)0970
	da lavoro dipendente per i	
	sottoccupati (meno di 15 ore a	
	settimana)	
P0(t)1880	Retribuzione mensile lorda da lavoro	P013, L001, C019
	dipendente dell'anno precedente	
P0(t)1890	Retribuzione mensile netta da lavoro	P014, L002, C019
	dipendente dell'anno precedente	
P0(t)1950	Ammontare pagamenti addizionali	V8P0(t)1950, V9P0(t)1950
	(es. straordinari, mance ecc)	
P0(t)1980	Tredicesima	P018, CBI061, CBI062
P0(t)2000	Quattordicesima	P019,CBI064b, CBI065b
P0(t)3170	Pensione di invalidità	P034, V8P0(t)3170, V9P0(t)3170

Livello familiare:

Variabile	Descrizione	Errori in cui risulta coinvolta (*)
H0(t)0080	Numero di stanze dell'abitazione	LI001,LI002, LI003, LI004
	principale	
H0(t)0850	Reddito mensile netto familiare	P001
	corrente	
H0(t)0260	Mutuo mensile	P004

H0(t)0310	Affitto mensile	P006
-----------	-----------------	------

(*) I codici di errore V8P0(t)0000 e V9P(t)0000 (dove 0000=numero che identifica la variabile) sono gli errori di implausibilità del check di RANGE di Eurostat del tipo rispettivamente "valore troppo basso" e "valore troppo elevato". I codici di errore CBI061, CBI062, CBI064b, CBI065b, LI001,LI002, LI003, LI004 sono relativi al piano di check italiano (si veda per il loro significato il § 13). Per il significato dei rimanenti codici di errore inclusi nel piano di check Eurostat si veda il § . 8.

Dato l'approccio di tipo gerarchico seguito i passi di correzione previsti per il file individuale sono i seguenti:

- trattamento delle variabili p0(t)0600 e p0(t)0610 (retribuzione lorda e netta da lavoro dipendente corrente mensile per chi lavora più di 15 ore);
- trattamento delle variabili p0(t)0960 e p0(t)0970 (retribuzione lorda e netta da lavoro dipendente corrente mensile per chi lavora meno di 15 ore);
- trattamento delle variabili p0(t)1880 e p0(t)1890 (retribuzione lorda e netta da lavoro dipendente mensile riferita all'anno precedente);
- trattamento della variabile p0(t)1950 (pagamenti addizionali);
- trattamento della variabile p0(t)1980 (tredicesima);
- trattamento della variabile p0(t)2000 (quattordicesima);
- trattamento della variabile p0(t)3170 (pensione di invalidità);

Nella correzione degli errori che coinvolgono variabili del questionario familiare non sussiste, invece, una gerarchia delle diverse fasi di correzione, in quanto si adoperano delle regole di correzione che non prevedono che il valore di una variabile sottoposta a correzione possa influire su quello di un'altra.

Il programma per il trattamento delle variabili quantitative, scritto in codice SAS, è stato sviluppato presso l'unità operativa Panel europeo. Tale programma, dopo aver costruito un dataset longitudinale con i dati della wave (t), (t-1) e (t-2), procede ad effettuare per ciascuna variabile o gruppo di variabili le seguenti operazioni:

- identificazione dei record per i quali il controllo di plausibilità longitudinale è sensato (ad. es. l'individuo svolge lo stesso lavoro dello scorso anno ecc.), cioè i record che "passano il filtro Eurostat";
- 2. verifica del rispetto dei vincoli o meno e apposizione di un flag (differenziato a seconda della correzione necessaria) al record nel caso in cui vi sia una violazione di qualche vincolo:
- 3. stampa di statistiche sulla tipologia di errori riscontrati e tipologia di correzione necessaria;
- 4. modifica dei valori al tempo (t) sui record dove vengono violati i vincoli (caratterizzati dalla presenza del flag);
- 5. stampa delle modifiche effettuate e stampa dei record per i quali è richiesta una correzione ad hoc:
- 6. scrittura delle variabili oggetto di modifica sui record del dataset P e H del tempo (t).

In generale, in tale procedura di correzione deterministica si è adottato il criterio di separare i casi in cui è sufficiente effettuare solo controlli di tipo trasversale da quelli che richiedono anche controlli di tipo longitudinale, perché in quest'ultimo caso la correzione da effettuare richiede sia il rispetto dei vincoli longitudinali che di quelli trasversali. Ad es. se viene violato solo il vincolo trasversale che il rapporto tra le retribuzioni nette e lorde sia contenuto entro certi limiti, ma non ci sono le condizioni per poter fare comparazioni con le retribuzioni della fase precedente (perché l'individuo è un nuovo entrato o ha cambiato tipo di lavoro o nella fase precedente non aveva indicato l'ammontare percepito, ecc.), la correzione è finalizzata solo a riportare il rapporto netto/lordo entro i limiti prestabiliti: la situazione più probabile è che ci sia stata un'inversione degli importi riportati

sul questionario. Nel caso in cui ci siano, invece, le condizioni per una comparazione con i valori della fase precedente, se ad es. è violato il vincolo longitudinale che l'importo sia in linea con quello dell'anno precedente, si imputa il valore applicando a quello della fase precedente una variazione riscontrata per una variabile correlata, se possibile (ad es. il reddito lordo corrente viene ricavato dal valore del reddito lordo della fase precedente incrementato della variazione rilevata sull'ammontare netto, se quest'ultima è contenuta nei limiti), altrimenti si applica una variazione mediana, accertandosi in ogni caso che i vincoli trasversali siano mantenuti.

Al di là di questi criteri di carattere generale, le correzioni sono state predisposte specificatamente per i singoli errori nei quali le variabili quantitative sono coinvolte; per una descrizione dettagliata si rimanda all'Appendice 4- Modalità di correzione delle variabili quantitative.

13 Controlli e correzioni di ulteriori errori longitudinali previsti nel piano di check italiano

Nel corso dei vari anni, presso l'unità operativa Panel europeo, sono stati sviluppati ulteriori programmi di check per verificare la coerenza e/o la plausibilità di certe informazioni non sottoposte a controlli da parte del Check di Eurostat. Si tratta principalmente di controlli di tipo longitudinale che interessano, a livello individuale, la condizione professionale, le tipologie di pensioni percepite, il titolo di studio, la cittadinanza straniera, mentre a livello familiare sono sottoposte a controllo l'area territoriale di residenza e il numero di stanze dell'abitazione. Più dettagliatamente, le tipologie di errori rilevati da questo tipo di controlli sono riportati di seguito:

Codice errore	Descrizione errore		
(*)			
LI001	Stanze(t) diverso da stanze(t-1) e famiglia sta allo stesso indirizzo dalla fase (t-4)		
LI002	Stanze(t) diverso da stanze(t-1) e famiglia sta allo stesso indirizzo dalla fase (t-3)		
LI003	Stanze(t) diverso da stanze(t-1) e famiglia sta allo stesso indirizzo dalla fase (t-2)		
LI004	Stanze(t) diverso da stanze(t-1) e famiglia sta allo stesso indirizzo dalla fase (t-1)		
LI005	Stessa residenza nelle ultime 5 waves ma con codice NUTS3 diverso in almeno una wave		
LI011	Titolo di studio dell'anno (t) cambiato in peggio rispetto ad una delle 5 waves precedenti		
LI011A	Titolo di studio dell'anno (t) cambiato in meglio rispetto ad una delle 5 waves precedenti senza effettuazione di corsi nell'arco di tempo in cui si è verificata la variazione		
LI012	Titolo di studio dell'anno (t) uguale a quello rilevato in una delle 5 waves precedenti, ma età al conseguimento (p0(t)3840) diversa da quella precedente di più di 5 anni		
LI014	Persona con cittadinanza straniera diversa da (t-1) a (t) oppure non hanno nessuna cittadinanza in (t) mentre hanno cittadinanza straniera o italiana in (t-1).		
LI018	Cambiamento impossibile di condizione professionale da ritirato dal lavoro verso disoccupato		
CI002	Pensionato sociale con meno di 65 anni e ammontare basso in una delle 5 waves precedenti		
CI003	Pensionato sociale con più di 65 anni e ammontare alto nell'anno (t)		
CI004	Pensionato sociale con meno di 65 anni e ammontare alto nell'anno (t)		
CI006	Pensione di reversibilità complementare senza pensione base nell'anno (t)		
CI007	Pensione vecchiaia complementare senza pensione base nell'anno (t)		
LI023	Prepensionato nell'anno (t), ma con pensione di vecchiaia anno precedente		

LI15A	Cambiamento improbabile nella condizione professionale da (t-1) a (t) (studente→ritirato dal lavoro; ritirato dal lavoro→disoccupato; ritirato dal		
	lavoro→casalinga; casalinga→ritirato dal lavoro)		
LI16A	Ritirato dal lavoro per la prima volta nell' anno (t), non percepisce pensione di vecchiaia e ha smesso di lavorare da tempo (da prima di settembre dell'anno		
	precedente)		
CI008	Donna vedova che si dichiara ritirata dal lavoro e che non percepisce pensione di vecchiaia, ma di reversibilità		
LI220	Transizione da pensione vecchiaia in (t-1) a reversibilità in (t)		
LI221	Transizione da pensione invalidità in (t-1) a sociale in (t)		
LI222	Transizione da pensione invalidità in (t-1) a vecchiaia in (t)		
LI223	Transizione da pensione reversibilità in (t-1) a vecchiaia in (t)		
LI224	Transizione da pensione vecchiaia in (t-1) a nessuna pensione in (t)		
LI225	Transizione da pensione vecchiaia in (t-1) a invalidità in (t)		
LI226	Transizione da pensione vecchiaia + reversibilità in (t-1) a nessuna pensione in (t)		
LI227	Transizione da pensione vecchiaia + reversibilità in (t-1) a reversibilità in (t)		
LI228	Transizione da pensione vecchiaia + reversibilità in (t-1) a reversibilità +invalidità		
	in (t)		
LI229	Transizione da pensione vecchiaia + reversibilità in (t-1) a sociale + reversibilità in		
	(t)		
LI22A	Transizione da pensione vecchiaia in (t-1) a sociale in (t)		
LI22B	Transizione da pensione sociale in (t-1) a vecchiaia in (t)		
LI22C	Transizione da pensione sociale in (t-1) a nessuna pensione in (t)		
CBI061	E' improbabile che la tredicesima sia minore del 40% dello stipendio mensile medio		
	netto		
CBI062	E' improbabile che la tredicesima sia maggiore del 140% dello stipendio mensile		
	medio netto		
CBI064b	E' improbabile che la quattordicesima sia minore del 40% dello stipendio mensile medio netto		
CBI065b	E' improbabile che la quattordicesima sia maggiore del 170% dello stipendio mensile medio netto		

^(*) i controlli longitudinali hanno un codice che inizia con 'LI', quelli cross-sectional hanno un codice che inizia con 'CI'.

Gli errori LI001, LI002, LI003, LI004, CBI061, CBI062, CBI064b, CBI065b sono corretti in sede di trattamento delle variabili quantitative (vedi §. 12).

Per la correzione dei rimanenti errori si è sviluppata una procedura di tipo deterministico che si basa sui valori assunti da altre variabili della fase corrente o di fasi precedenti per gli stessi individui. Anche in questo caso, come per la correzione degli errori su variabili quantitative si è scelto di modificare solo i dati della fase in lavorazione, limitando a poche correzioni ad hoc gli interventi sui dati degli anni precedenti. Terminata la correzione degli errori il programma produce degli output per verificare e/o quantificare l'impatto delle correzioni sulle distribuzioni. In alcuni casi è indispensabile procedere ad una maggiore analisi dei casi non corretti automaticamente per i quali si rende necessaria una correzione ad hoc.

La struttura delle correzioni, a parte poche eccezioni, è di tipo gerarchico. In altri termini si procede prima alla correzione di certe variabili e poi i valori a queste assegnati vengono considerati ormai fissi per la correzione delle variabili successive.

Per una trattazione dettagliata delle specifiche modalità di correzione si veda l'Appendice 5-Modalità di correzione degli errori del Check italiano.

14 Check longitudinale di follow-up

Nel febbraio 2000, ai programmi di controllo sviluppati sin dalla prima fase, Eurostat ha aggiunto un nuovo programma per il controllo della struttura longitudinale delle famiglie del panel (*New longitudinal checking program*).

Il programma, per ciascuna onda del panel, unisce il registro familiare D con il registro individuale R. I file così ottenuti per i diversi anni d'indagine sono riuniti tutti in un unico dataset; l'aggancio avviene attraverso una chiave identificativa familiare, HID, ed una chiave identificativa individuale, PID, che resta costante tra un'onda e la successiva (Figura 3).

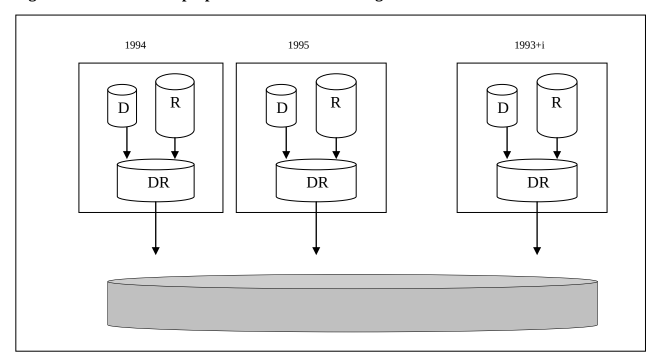


Figura 3 – Procedura di preparazione del dataset longitudinale

Sul dataset così costituito si effettua un ordinamento per codice attribuito alla famiglia (HHID), per codice di SPLIT (identifica le famiglie costituite dopo il 1994 a partire dalle famiglie presenti nel primo anno d'indagine) e per PID. Si effettuano, quindi, i dovuti controlli per monitorare l'evoluzione di ciascuna famiglia nel tempo e degli individui che ad essa appartengono.

I controlli sono così articolati:

- 1. controlli familiari;
- 2. monitoraggio dei numeri identificativi;
- 3. monitoraggio degli individui campione;
- 4. monitoraggio delle famiglie split;
- 5. following-up degli individui dall'onda i ($i \neq 1$) all'onda $i+1^{18}$.

A questi gruppi di controlli si aggiungono ulteriori controlli sugli individui "risorti" e un test di coerenza longitudinale tra R0iMEM (permanenza all'interno della famiglia) e R0iMOVE (luogo del trasferimento).

¹⁸ Le regole di inseguimento per la prima onda dell'ECHP sono diverse da quelle delle onde successive.

¹⁹ Un individuo che in una data onda del panel si trasferisce in un'altra famiglia, non dovrebbe figurare come uscito dalla famiglia di origine anche nell'onda successiva.

I controlli del primo gruppo hanno un triplice scopo: 1) evidenziare le famiglie che non hanno risposto al questionario familiare per due onde consecutive (queste famiglie, secondo le regole di inseguimento devono cadere); 2) segnalare le famiglie che in un'onda del panel hanno rifiutato di partecipare all'indagine manifestando un rifiuto netto e categorico a collaborare (queste famiglie non possono ripresentarsi in una delle onde successive); 3) accertare la presenza in famiglia di almeno un componente campione (se una famiglia resta senza nemmeno un componente campione, deve decadere).

Con il monitoraggio dei numeri identificativi si verifica se, all'interno di ogni famiglia, sono presenti individui con le stesse caratteristiche (anno e mese di nascita, sesso), ma con diversi numeri identificativi personali; fatto salvo il caso dei gemelli, l'esistenza di queste situazioni è probabilmente da attribuire ad errore.

I controlli del terzo gruppo – monitoraggio degli individui campione – mirano ad accertare che gli individui campione delle famiglie split, restino campione anche nella famiglia originaria e non solo nella famiglia split. Inoltre, il programma controlla che tutti gli individui presenti sin dal 1994 (o dimenticati per errore alla prima onda) siano campione, così come siano componenti campione i figli nati da madre campione dopo il 1994.

Il monitoraggio delle famiglie split verifica la coincidenza tra i codici presenti nei registri delle famiglie di origine e di arrivo, nel caso in cui un individuo campione esca da una famiglia per formare un'altra famiglia o per trasferirsi in una famiglia diversa (ovviamente l'individuo deve conservare lo stesso identificativo individuale).

Il *following-up* degli individui dall'onda i (i≠1) all'onda i+1 ha lo scopo di inseguire al tempo i+1, tutti gli individui presenti all'onda i, per i quali le famiglie hanno risposto all'indagine. Se l'individuo non è presente è perché la famiglia ha espresso un rifiuto categorico nell'onda i, si è trasferita in un paese fuori UE, è istituzionalizzata oppure è stata eliminata dal campione secondo le regole di inseguimento²⁰. Inoltre, si controlla anche il codice attribuito alla variabile relativa alla permanenza all'interno della famiglia: se la persona è deceduta nell'onda i, non può riapparire con un differente identificativo personale in un'altra famiglia in un'onda successiva.

Gli errori sono indicati con un codice alfanumerico costituito da una lettera ed un numero e sono seguiti da un breve messaggio descrittivo dell'errore. Per le famiglie, la lettera che compone il codice alfanumerico è 'H' (Tabella 1), per gli individui la lettera è 'P' (Tabella 2). Naturalmente per una stessa famiglia è possibile ritrovare anche una pluralità di errori.

Tabella 1 - Tipologie di errori familiari

CODICE DESCRIZIONE ERRORE Gruppo di **ERRORE** appartenenza Controlli familiari H1 La famiglia ... non esiste nelle onde i e i+1, quindi deve scomparire nell'onda i+2 H2 La famiglia ... deve essere cancellata nell'onda i+1 poiché Controlli familiari ha espresso un rifiuto netto e categorico a collaborare (D0iFNRES=24) H3 Non esiste nessun componente campione nella famiglia ... Controlli familiari H4 La famiglia HID ... non può essere dichiarata split sia Controlli familiari nell'onda i che in i+1

34

²⁰ Nel *following-up* dalla prima alla seconda onda, la mancata presenza di un individuo nell'anno 1995 poteva essere attribuita anche al mancato contatto della famiglia.

Tabella 2 – Tipologie di errori individuali

CODICE ERRORE	DESCRIZIONE ERRORE	Gruppo di appartenenza
P1	Il PID 1 deve essere sostituito dal PID 2 (entrambi appartengono alla stessa persona che compare in due famiglie)	
P2	Il PID 1 ha due diversi valori attribuiti allo status di componente campione in due diverse famiglie	Monitoraggio di componenti campione
Р3	Il PID 1 non dovrebbe essere componente campione nell'onda i	Monitoraggio di componenti campione
P4	Il PID 1 dovrebbe essere componente campione nell'onda i poiché sua madre o lo stesso individuo esistono nella prima onda	Monitoraggio di componenti campione
P5	Il PID 1 deve esistere con lo stesso PID in un'altra famiglia nell'onda i.	Monitoraggio delle famiglie split
P6	Il PID 1 (nell'onda i+1) deve essere sostituito dal PID 2 (nell'onda i)	Following-up di individui dall'onda i a $i+1$
P7	Il PID 1 dovrebbe esistere nell'onda i+1 nella famiglia originaria e non solo nella famiglia split	Following-up di individui dall'onda i a $i+1$
P8	Mancanza dell'individuo nell'onda i: il PID 1 deve esistere nell'onda i	Following-up di individui dall'onda i a $i+1$
P9	Il PID 1 deve essere sostituito dal PID 2 (mancata coerenza tra la permanenza all'interno della famiglia 'mem' e il luogo del trasferimento 'move' nell'onda i)	
P10	I valori attribuiti nell'onda i alle variabili 'permanenza all'interno della famiglia' (mem) e 'luogo del trasferimento' (move) per il PID 1 sono errati	
P11	Il PID 1 deve essere sostituito dal PID 2 nell'onda i	Following-up di individui dall'onda i a $i+1$
P12	Il PID 1 dovrebbe esistere nell'onda i con split 1 e non solo con split 2	Following-up di individui dall'onda i a $i+1$
P13	Mancanza dell'individuo nell'onda i: il PID 1 dovrebbe esistere nell'onda i	Following-up di individui dall'onda i a $i+1$
P14	Il PID 1 non dovrebbe esistere nella famiglia nell'onda i	Following-up di individui dall'onda i a $i+1$
P15	Storia incoerente	Test di coerenza longitudinale tra

'permanenza	all'interno
della	famiglia'
(R0iMEM) e	'luogo del
trasferimento'	
(R0iMOVE)	

Eurostat predispone l'output del programma che, per ogni famiglia, elenca le diverse tipologie di errore. Questo output viene inviato agli Stati partecipanti all'ECHP che effettuano le correzioni e un successivo invio dei file corretti ad Eurostat. In Italia queste correzioni vengono effettuate senza l'ausilio di procedure automatiche.

Appendice 1 – Descrizione dei controlli presenti in fase di registrazione e di revisione interattiva

Elenco dei controlli effettuati durante la fase di registrazione

Codice errore	Tipo errore	Descrizione errore
CBF001	HARD	se il reddito non è stato percepito non può essere indicato come reddito principale (q27-reg.familiare)
CBF002	SOFT	Bisogna indicare almeno una fonte di reddito della famiglia
CBF006	HARD	deve essere indicata almeno una fonte di reddito principale e non più di una
CBF007	HARD	q 32A se sono stati ricevuti sussidi in tutti i mesi indicare 1altrimenti solo i mesi interessati
CBF008	HARD	q 32A verificare il numero dei mesi oppure 97 se in unica soluzione "non so" se non si è in grado di rispondere
CBF009 CBF010 CBF011 CBF012 CBF013 CBF014 CBF015 CBF016 CBF017 CBF018 CBF021 CBF022 CBF023 CBF024 CBI001	SOFT SOFT SOFT SOFT SOFT SOFT SOFT SOFT	q 1 valori ammessi per il mese di trasferimento da 01 a 12 q1 anno compreso tra 1945 e 1998 q10 l'importo è troppo basso (almeno >50) q10 l'importo è troppo alto (almeno<3000) q14a l'importo è troppo basso (almeno>50) q14a l'importo è troppo alto (almeno <3000) q18 l'importo è molto basso (almeno >50) q18 l'importo è molto basso (almeno >50) q18 l'importo è molto basso (almeno <1000) q28 l'importo e' molto basso (almeno >500) q28 l'importo e' alto (almeno <20000) q32b l'importo e' alto se>=1000 q32b l'importo e' molto basso (almeno >100) q32b l'importo e' molto basso q35 l'importo e' molto basso q35 l'importo e' alto verificare anni di disoccupazione
CBI004	HARD	Indicare in alternativa le ore settimanali svolte oppure specificare se trattasi di lavoro irregolare
CBI005	HARD	Incompatibilità tra l'ammontare specificato e la risposta NO o NON SO
CBI006	HARD	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI007 CBI008		se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontare e il numero dei mesi l'importo è poco credibile. sei sicuro?
CBI009	SOFT	l'indennità di cassa integrazione non dovrebbe essere <200.000
CBI010	HARD	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale

CBI011 CBI012		se la fonte di reddito è+C50 stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontare e il numero dei mesi l'importo è poco credibile. Sei sicuro?
CBI013	SOFT	la pensione base non dovrebbe essere <300.000
CBI014	SOFT	la pensione sociale non dovrebbe essere <200.000 ne >1.000.000
CBI015	HARD	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI016 CBI017		se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontare e il numero dei mesi l'importo è poco credibile. Sei sicuro?
CBI018	HARD	la pensione di anzianità non dovrebbe essere <50.000
CBI019	HARD	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI020 CBI021		se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontare e il numero dei mesi l'importo è poco credibile. Sei sicuro?
CBI022	HARD	l'assegno per maternità non dovrebbe essere < = 1.500.000
CBI023	HARD	l'assegno per i figli non dovrebbe essere <20.000 ne >1.000.000
CBI024	HARD	l'assegno per nucleo familiare non dovrebbe essere <50.000
CBI025	HARD	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI026 CBI027		se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontaree il numero dei mesi l'importo è poco credibile. Sei sicuro?
CBI028	SOFT	l'indennità per infortuni sul lavoro non dovrebbe essere <100.000
CBI029	SOFT	la pensione di invalidità non dovrebbe essere <100.000
CBI030	SOFT	la pensione di guerra non dovrebbe essere <100.000
CBI031	SOFT	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI032 CBI033		se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontare e il numero dei mesi l'importo è poco credibile. sei sicuro?
CBI034	SOFT	l'importo relativo ad Altro è improbabile se maggiore di 3 milioni
CBI035 CBI036		Se si è risposto SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato DON'T KNOW con il tasto funzionale è stata selezionata due volte la stessa entrata

CBI037 CBI038		Se si è risposto SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato DON'T KNOW con il tasto funzionale è stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI039 CBI040		Se si è risposato SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato DON'T KNOW con il tasto funzionale è stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI041 CBI042		Se si è risposato SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato DON'T KNOW con il tasto funzionale è stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI043 CBI044		Se si è risposato SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato DON'T KNOW con il tasto funzionale è stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI045 CBI046		Se si è risposato SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato DON'T KNOW con il tasto funzionale è stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI047	SOFT	l'anno di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI048	SOFT	il mese di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI049	SOFT	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI050	SOFT	verificare il numero di giorni, settimane o mesi specificati
CBI050 CBI051		verificare il numero di giorni, settimane o mesi specificati la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
	HARD	
CBI051	HARD HARD	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI051 CBI052	HARD HARD HARD	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI051 CBI052 CBI053 CBI054	HARD HARD HARD SOFT	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio è improbabile che un corso a tempo parziale duri più di 30 ore. E' preferibile il codice DK
CBI051 CBI052 CBI053 CBI054 CBI055	HARD HARD HARD SOFT SOFT	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio è improbabile che un corso a tempo parziale duri più di 30 ore. E' preferibile il codice DK l'importo sembra piuttosto basso, Verificare
CBI051 CBI052 CBI053 CBI054 CBI055 CBI056	HARD HARD HARD SOFT SOFT	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio è improbabile che un corso a tempo parziale duri più di 30 ore. E' preferibile il codice DK l'importo sembra piuttosto basso, Verificare è improbabile che l'importo sia superiore a 5.000.000 o inferiore a 200.000
CBI051 CBI052 CBI053 CBI054 CBI055 CBI056 CBI057	HARD HARD SOFT SOFT SOFT	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio è improbabile che un corso a tempo parziale duri più di 30 ore. E' preferibile il codice DK l'importo sembra piuttosto basso, Verificare è improbabile che l'importo sia superiore a 5.000.000 o inferiore a 200.000 è improbabile che l'importo sia superiore a 1.500.000 o inferiore a 200.000
CBI051 CBI052 CBI053 CBI054 CBI055 CBI056 CBI057 CBI060	HARD HARD SOFT SOFT SOFT SOFT	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio è improbabile che un corso a tempo parziale duri più di 30 ore. E' preferibile il codice DK l'importo sembra piuttosto basso, Verificare è improbabile che l'importo sia superiore a 5.000.000 o inferiore a 200.000 è improbabile che l'importo sia superiore a 1.500.000 o inferiore a 200.000 Non può esserci 14a mensilità senza 13a
CBI051 CBI052 CBI053 CBI054 CBI055 CBI056 CBI057 CBI060 CBI066	HARD HARD SOFT SOFT SOFT SOFT SOFT	la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio è improbabile che un corso a tempo parziale duri più di 30 ore. E' preferibile il codice DK l'importo sembra piuttosto basso, Verificare è improbabile che l'importo sia superiore a 5.000.000 o inferiore a 200.000 è improbabile che l'importo sia superiore a 1.500.000 o inferiore a 200.000 Non può esserci 14a mensilità senza 13a il mese di termine periodo non può essere anteriore a quello di inizio

CBI077 CBI078 CBI079	SOFT	verificare la coerenza con quanto risposto al quesito 3 il contributo è piuttosto basso sei sicuro? il contributo è piuttosto alto sei sicuro?
CBI080 CBI082 CBI083 CBI084	SOFT SOFT	controllare la risposta al q1 o q2 (almeno 15 ore settimanali di lavoro) controllare ore lavorate il contributo è piuttosto basso, sei sicuro? il contributo è piuttosto alto, sei sicuro?
CBI085 CBI086 CBI087	SOFT	ammontare contributo troppo basso controllare il contributo è piuttosto basso, sei sicuro? il contributo è piuttosto alto, sei sicuro?
CBI088	HARD	il guadagno mensile LORDO deve essere maggiore di quello NETTO
CBI091 CBI092 CBI093 CBI094 CBI095	SOFT SOFT SOFT	se non può essere specificato l'importo, selezionare DON'T KNOW con l'apposito tasto funzionale- la retribuzione è piuttosto bassa, sei sicuro? la retribuzione è piuttosto bassa, sei sicuro? la retribuzione è piuttosto bassa, sei sicuro?
CBI096	HARD	il numero di ore lavorative sembra eccessivo, controllare
CBI097	HARD	se hai risposto si al q1 o q2 le ore di lavoro al q27 o q49 devono essere almeno 15
CBI099	SOFT	se già lavora più di 30 ore, com'è possibile auspicare di lavorare un così gran numero di ore aggiuntive?
CBI100	HARD	il lavoro di casalinga è attribuibile al solo sesso femminile
CBI101	HARD	il servizio di leva è attribuibile al solo sesso maschile
CBI105	HARD	il guadagno mensile NETTO deve essere inferiore al LORDO
CBI106 CBI107 CBI108 CBI109 CBI110 CBI111	SOFT SOFT SOFT SOFT	se non può essere specificato l'importo, selezionare DON'T KNOW con l'apposito tasto funzionale la retribuzione è piuttosto bassa, sei sicuro? la retribuzione è piuttosto alta, sei sicuro? la retribuzione è piuttosto bassa, sei sicuro? la retribuzione è piuttosto alta, sei sicuro? la retribuzione è piuttosto alta, sei sicuro? improbabile un numero di ore inferiore a 5
CBI115	SOFT	il contributo è piuttosto basso se è <100.000 sei sicuro?
CBI116	SOFT	il contributo è piuttosto alto se è >600.000 sei sicuro?
CBI126	SOFT	specificare almeno una delle due retribuzioni, oppure selezionare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI127	SOFT	la retribuzione lorda deve essere maggiore o uguale a quella netta
CBI128	SOFT	la retribuzione lorda risulta poco credibile se <200.000 oppure >15.000.000, sei sicuro?
CBI129	SOFT	la retribuzione netta risulta poco credibile se <200.000 oppure >12.000.000, sei sicuro?
CBI134	HARD	specificare il numero dei mesi oppure digitare 97= NON SO
CBI135	HARD	specificare almeno una delle due retribuzioni, altrimenti impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale

CBI136	HARD	la retribuzione lorda deve essere maggiore o uguale a quella netta
CBI140	SOFT	la retribuzione annuale lorda risulta poco credibile, sei sicuro?
CBI141	SOFT	la retribuzione annuale netta risulta poco credibile, sei sicuro?
CBI142	SOFT	l'importo medio mensile risulta poco credibile se < 50.000 oppure > 1.000.000 sei sicuro?
CBI144	SOFT	se q140=no dk oppure q141=si, dk è prevista una risposata al q142-mesi
CBI145	SOFT	bisogna indicare l'ammontare del profitto oppure codificare il motivo della sua assenza
CBI146 CBI147		se viene indicato l'ammontare del profitto al q142 non si può dichiarare che non ci sono profitti o non se ne conosce l'ammontare l'importo risulta poco credibile, sei sicuro?
CBI149	HARD	indicare il numero dei mesi oppure impostare il DON'T KNOW
CBI150	HARD	specificare il reddito Netto mensile o il reddito netto annuale oppure impostare DON'T KNOW
CBI151	SOFT	il reddito netto mensile risulta improbabile se < 100.00 o > 1.000.000 sei sicuro?
CBI185	soft	Q147-reddito annuale (entrate da altre fonti lavorative) - è improbabile che sia <100.000 oppure >50.000.000
CBI152	SOFT	il reddito netto mensile risulta improbabile se < 200.00 o > 3.000.000 sei sicuro?
CBI154	SOFT	è improbabile che questo importo sia <200.000 oppure > 3.000.000
CBI155	SOFT	importo annuale di redditi da capitale, investimenti o interessi sui titoli e depositi bancari
CBI156	SOFT	è improbabile che questo importo sia <30.000 o > 10.000.000 - importo rimborsi tasse anni precedenti
CBI157	HARD	se q156a = si indicare l'importo versato al q156b
CBI158	HARD	se non ha mai consultato un medico, digitare 00
CBI159	HARD	la cittadinanza italiana è sottintesa. Se il campo relativo alla seconda cittadinanza è stato riempito va ricopiato in sostituzione della prima cittadinanza
CBI161 CBI162		le cittadinanze descritte devono essere diverse se q171 si allora rispondere al q172
CBI167	HARD	q176B - il codice del paese estero non può essere relativo all'Italia
CBI168	HARD	q177a - il codice del paese estero non può essere relativo all'Italia
CBI169	HARD	q178resi - il codice del paese estero non può essere relativo all'Italia
CBI175 CBI178		se non ha mai lavorato, digitare 00, altrimenti l'età del primo lavoro deve essere compresa tra i 10 e i 60 anni è impossibile laurearsi così giovani
CBI179 CBI186	SOFT soft	è impossibile conseguire un dottorato di ricerca così giovani è improbabile una laurea breve a questa età
CBI180		è impossibile conseguire la laurea così giovani
CBI184	SOFT	non può aver conseguito un titolo di studio dopo aver smesso di studiare

CBR001	HARD	completare tutte le informazioni relative al tentativo di contatto oppure cancellarle tutte
CBR002	HARD	completare tutte le informazioni relative al tentativo di contatto oppure cancellarle tutte
CBR004	HARD	se è stato digitato il numero d'ordine del componente deve essere indicato il sesso
CBR005	HARD	se è stato digitato il numero d'ordine del componente deve essere indicato la data di nascita
CBR008	HARD	codice paese estero non esistente
CBR009	HARD	se provincia o comune o codice dell'intervistatore= 999 va inserito cod.999 per tutti e tre i campi che lo identificano. Codice mancante=999 - registrazione d'ufficio = 996
CBR010	HARD	se la famiglia vive in Italia la provincia non può essere maggiore di 103
CBR011	HARD	l'indirizzo non è cambiato ma nel l'anno precedente risultano differenti provincia o comune
LBR001	HARD	mese di nascita diverso rispetto alla fase precedente, il mese di nascita era: ^p97 .mese
LBR002 LBR003		anno di nascita diverso rispetto alla fase precedente, l'anno di nascita era: ^p97 .anno sesso diverso rispetto alla fase precedente
RBR001	HARD	lo stesso componente può essere coniuge o partner di un altro componente soltanto
RBR002 RBR004		lo stesso componente può essere figlio di altri due componenti soltanto indicare la relazione di parentela
RBR015	HARD	i due coniugi non possono avere lo stesso sesso
RBR016	HARD	i coniugi o conviventi non possono avere meno di 16 anni
RBR017	HARD	devono esserci almeno 14 anni di differenza tra genitore e figlio
RBR019	HARD	devono esserci almeno 28 anni di differenza tra nonno e nipote
RBR023	HARD	non può esserci più di un coniuge o più di un genitore
RBR025	HARD	non possono esserci due genitori con lo stesso sesso
SBF001	SOFT	sul registro risulta che l'indirizzo è lo stesso del 1999(sez1 q2) quindi il q0 del familiare dovrebbe essere =1
SBF002 SBF006 SBI005		sul registro risulta che l'indirizzo non è lo stesso del 1999(sez1. q2) quindi il q0 del familiare dovrebbe essere =2 e' durata cosi' tanto questa intervista l'intervista è veramente durata così tanto?
SBI007	HARD	componente troppo giovane per rispondere al quest.individuale
SBR001 SBR002		se è stato digitato il numero d'ordine del componente deve essere indicata la permanenza in famiglia indicare il numero identificativo individuale

SBR003	HARD	se è stato dichiarato nella sez.3 che la famiglia non è più esistente per decesso di tutti i componenti, in questo campo deve essere digitato il codice corrispondente a deceduto o quello corrispondente a uscito
SBR004	HARD	non si deve specificare la data di entrata, uscita o decesso se il componente è presente in famiglia
SBR005 SBR006 SBR007	HARD	se il componente è nuovo nato, l'anno di nascita deve essere il 1999 o il 2000 specificare il luogo del trasferimento non specificare il luogo del trasferimento
SBR008	HARD	se il componente è deceduto o uscito dalla famiglia, questo campo non deve essere riempito
SBR009	HARD	non specificare la causa della temporanea assenza
SBR010	HARD	se la persona non è intervistatabile, non specificare l'esito dell'intervista
SBR011	HARD	se la persona è stata intervistata specificare se lavora 15 o più ore settimanali
SBR012	HARD	se la persona è uscita dalla famiglia o deceduta, non può essere intervistabile
SBR013	HARD	la persona non è intervistabile se nata entro il 31.12.1983
SBR014 SBR015 SBR016	HARD	la persona è intervistabile se nata PRIMA DELL' 31.12.1983 la sez4 deve essere riempita verificare la progressione dei numeri d'ordine
SBR017	HARD	è stato digitato due volte lo stesso numero identificativo individuale
SBR018 SBR019 SBR020 SBR021	HARD HARD	può specificare se è la stessa residenza del 1999? può indicare la residenza? può indicare la tipologia della residenza? può indicare il tipo di istituzione?
SBR022	HARD	se non c'è stato nessun contatto, malgrado i tentativi, devono essere stati specificati i tentativi di contatto nella sezione 2
SBR023	HARD	l'identificativo familiare della sez.5 non corrisponde a quello della I pagina del registro
SBR024 SBR025		lo split della Sez.5 non corrisponde a quello della I pagina del registro verificare il numero dei componenti
SBR026	HARD	verificare il numero dei componenti intervistabili
SBR027	HARD	il numero dei componenti intervistati non può essere superiore al numero degli intervistabili
SBR028	SOFT	il numero dei componenti intervistati deve coincidere con quelli ai quaLi è stato sottoposto il questionario individuale, già indicati nella sez.4
SBR029 SBR030 SBR031 SBR032	HARD HARD	verificare il numero dei componenti usciti dalla famiglia verificare il numero di componenti deceduti verificare il numero di componenti entrati verificare il numero di componenti nati
SBR033	HARD	specificare il numero di componenti della famiglia, di quelli intervistabili e di quelli intervistati
SBR034	HARD	se almeno un'intervista individuale è stata effettuata, anche l'intervista familiare è stata sicuramente effettuata

SBR035	HARD	l'intervista familiare è stata effettuata: segnalare il metodo
SBR036	HARD	se viene indicato un codice estero al posto della provincia, deve anche essere inserito il codice 998 al posto del comune
SBR037	HARD	se provincia o comune o codice dell'intervistatore= 996 va inserito cod.996 per tutti e tre i campi che lo identificano. Codice 996 rappresenta la registrazione d'ufficio
SBR038	HARD	se la famiglia è stata contattata (q3a=1) l'esito dell'intervista familiare è compreso tra 11 e 24
SBR039	HARD	se la famiglia non è stata contattata (q3a=2) l'esito dell'intervista familiare è compreso tra 31 e 40
SBR041	HARD	sul file panel99 contenente tutti gli individui del 1999 esiste questo individuo quindi la col8 della sez4 non può essere diversa da 1, 2 o 3, oppure il numero identificativo individuale è sbagliato
SBR043	HARD	il nuovo componente è stato intervistato l'anno scorso?
SBR044	HARD	sul file panel99 contenente tutti gli individui del 1999 non esiste questo individuo quindi la col(8) della sez4 non può essere diversa da 1,2 o 3, oppure il n. identificativo individuale è sbagliato
SBR044 SBR045		
	SOFT	non può essere diversa da 1,2 o 3, oppure il n. identificativo individuale è sbagliato
SBR045	SOFT	non può essere diversa da 1,2 o 3, oppure il n. identificativo individuale è sbagliato l'identificativo individuale del num,ord: ^H risulta avere le prime cifre diverse da quelle della famiglia

Elenco dei controlli effettuati durante la fase di revisione interattiva

Codice errore	Tipo errore Descrizione errore	
CBF025	SOFT Il campo sul reddito principale va lasciato vuoto quando il reddito non è stato percepito	
	La risposta 'Don't Know' andrebbe evitata. Risalire, se possibile, al'effettivo reddito princi	pale della
CBF026	SOFT famiglia Se la famiglia non faceva parte del campionenell'anno precedente, come risulta dal regis	tro
CBF027	HARD (sez1.q1=no), il Q0 del familiare dovrebbe essere = no Sul registro risulta che l'indirizzo non e' lo stesso del 1999 (sez1.q2)	
CBF028	HARD quindi il Q0 del familiare dovrebbe essere = 2	
CBF029	HARD Sul registro risulta che l'indirizzo e' lo stesso del 1999 (sez1.q2) Sul registro risulta che l'indirizzo e' lo stesso del 1999 (sez1.q2)	
CBF030	HARD quindi il Q0 del familiare dovrebbe essere = 1	
CBF031	SOFT L'anno deve essere compreso tra il 1945 e il 1998	
	quindi il Q0 del familiare dovrebbe essere = 1"	
CBF006	Q27 - Andrebbe indicata almeno una fonte di reddito della famiglia, ma Š anche possib HARD esistano fonti di reddito. In questo caso annullare l'errore.	ile che non
CBF007	HARD q 32A se sono stati ricevuti sussidi in tutti i mesi indicare 1altrimenti solo i mesi interessa	ıti
CBF008	HARD "Verificare il Numero di mesi oppure digitare 97 se in unica soluzione o se non si Š in grado di rispondere digitare non so"	
CBF009	HARD q 1 valori ammessi per il mese di trasferimento da 01 a 12	
CBF011	SOFT q10 l'importo è troppo basso (almeno >50)	
CBF012	SOFT q10 l'importo è troppo alto (almeno<3000)	
CBF013	SOFT q14a l'importo è troppo basso (almeno>50)	
CBF014	SOFT q14a l'importo è troppo alto (almeno <3000)	
CBF015	SOFT q18 l'importo è molto basso (almeno >50)	
CBF016	SOFT q18 l'importo è molto alto (almeno <1000)	
CBF017	SOFT q28 l'importo e' molto basso (almeno >500)	
CBF018	SOFT q28 l'importo e' alto (almeno <20000)	
CBF021	SOFT q32b l'importo e' molto basso (almeno >100)	
CBF022	SOFT q32b l'importo e' alto se >=1000	
CBF023	SOFT q35 l'importo e' molto basso	
CBF024	SOFT q35 l'importo e' alto Sul registro risulta che la famiglia non faceva parte del campione	
CBF027	SOFT nel 1999 (sez1.q1) quindi il Q0 del familiare dovrebbe essere = 2	
CBF030	S In questa famiglia non ci sono ragazzi nati dopo il 1983	
CBF033	S "Uno dei due campi relativi al quesito 28 va necessariamente riempito"	
CBF035	S Non esiste una famiglia con questi dati identificativi nel registro familiare	
CBF036	S II numero d'ordine del rispondente Š compreso	
	tra 1 e 12. @/La risposta '98' segnala un modello non completo"	
CBF037	S Sul registro il rispondente al questionario familiare Š il n.ord.^PR.risp_fam	
CBF038	S Componente non esistente nel registro familiare	
CBF039	S II componente selezionato non Š intervistabile perchŠ nato dopo il 1983	
CBF040	S La rilevazione Š cominciata il 15 settembre del 2000	

	Bisogna digitare sia il numero di anni che quello dei mesi; se uno dei due Š vuoto registrare '0'.
CBI185	HARD Se entrambi sono vuoti impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale.
CBI255	HARD E' posssibile che siano state percepite queste indennità se questa persona è nata dopo il 1961
CBI186	"Se si e' risposto Si al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato SOFT DON'T KNOW con il tasto funzionale"
CBI187	SOFT E' stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI188	SOFT "L'anno di fine corso deve essere posteriore o uguale a quello di inizio"
CBI189	HARD "Se al q130 risulta anche solo per un mese la condizione di lavoratore dipendente (cod.1-2),
	deve risultare anche dal q.131 oppure q.132" La retribuzione media mensile NETTA deve essere
CBI191	HARD inferiore al LORDO: Q133 L'anno in cui si Š assunto uno
CBI192	SOFT stato civile deve essere posteriore all'anno di nascita
CBI194	SOFT Almeno uno dei due campi (anni o mesi) dovrebbe essere > 0 oppure = DK Indicare in alternativa le ore settimanali svolte oppure specificare se trattasi di
CBI195	SOFT lavoro irregolare
CBI197	SOFT Se la fonte di reddito e' stata selezionata, specificare l'ammontare ed il numero di mesi
	"Se si e' risposto Si al quesito precedente, deve essere indicatalmeno un'entrata oppure impostato
CBI203	SOFT DON'T KNOW con il tasto funzionale"
CBI204	SOFT E' stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI205	SOFT II mese di fine corso deve essere posteriore o uguale a quello di inizio
CBI221	SOFT Almeno una risposta deve essere affermativa
CBI222	SOFT "Il quesito 112 deve essere coerente con quanto dichiarato nel quesito 107"
CBI227	SOFT II modello non deve essere riempito dai componenti natiD opo il 1983
	La cittadinanza italiana Š sottintesa. Se il campo relativo alla seconda cittadinanza Š stato riempito
CBI229	SOFT va ricopiato in sostituzione della prima cittadinanza.
CBI230	SOFT La cittadinanza italiana Š sottintesa.
CBI231	SOFT Le cittadinanze descritte devono essere diverse.
CBI232	SOFT E' improbabile che una persona cosi' giovane sia gi divorziata
CBI233	SOFT E' improbabile che una persona cosi' giovane sia gi separata
	Se c'Š stato un cambiamento nello stato civile, non si pu• essere celibi o nubili, se non in caso di
CBI234	Se c'S stato un cambiamento nello stato civile, non si pu• essere celibi o nubili, se non in caso di SOFT annullamento di matrimonio
CBI235	SOFT "L'anno di trasferimento
CBI236	non pu• essere antecedente all'anno di nascita"
	non pu• essere antecedente all'anno di nascita" SOFT Il codice del paese estero non pu• essere relativo all'Italia
	SOFT II codice del paese estero non pu• essere relativo all'Italia
CBI237	
CBI237	SOFT II codice del paese estero non pu• essere relativo all'Italia
CBI237	SOFT II codice del paese estero non pu• essere relativo all'Italia
	SOFT II codice del paese estero non pu• essere relativo all'Italia SOFT Codice PAESE non esistente L'anno in cui si Š assunto uno
CBI238	SOFT II codice del paese estero non pu• essere relativo all'Italia SOFT Codice PAESE non esistente L'anno in cui si Š assunto uno SOFT stato civile deve essere posteriore all'anno di nascita
	SOFT II codice del paese estero non pu• essere relativo all'Italia SOFT Codice PAESE non esistente L'anno in cui si Š assunto uno
CBI238	SOFT II codice del paese estero non pu• essere relativo all'Italia SOFT Codice PAESE non esistente L'anno in cui si Š assunto uno SOFT stato civile deve essere posteriore all'anno di nascita

CBI240 SOFT L'anno di nascita deve essere compreso tra il 1880 e il 1983.

CBI242	SOFT "al componente con questo numero corrisponde diverso sesso nel reg. fam."
CBI244	SOFT L'indagine Š stata effettuata nel periodo che va dal 1ø ottobre al 31 dicembre 1999
CBI002	HARD bisogna digitare o il numero di anni o quello dei mesi, altrimenti impostare DON'T KNOW
CBI003 CBI004	HARD 12 mesi corrispondono ad 1 anno. Aumentare il campo precedente ed azzerare i mesi. HARD Indicare in alternativa le ore settimanali svolte oppure specificare se trattasi di lavoro irregolare
CBI004 CBI005	HARD Incompatibilità tra l'ammontare specificato e la risposta NO o NON SO
OBlood	Indicare il numero di mesi, altrimenti, se impossibile quantificare,
	digitare 97; se meno di un mese, digitare 01; se non si sa, impostare dON'T KNOW con il tasto
CBI006	HARD funzionale Se la fonte di reddito e' stata selezionata,
001007	
CBI007	SOFT specificare l'ammontare ed il numero di mesi
CBI008 CBI009	HARD L'importo relativo alla pensione di anzianita' Š poco credibile, perchŚ minore di 50.000 SOFT l'indennità di cassa integrazione non dovrebbe essere <200.000
СБІООЭ	-
CBI010	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se HARD non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale Se la fonte di reddito S stata selezionata (Fonte <> 0), specificare
CBI011	HARD l'ammontare ed il numero di mesi
CBI012	SOFT l'importo è poco credibile. Sei sicuro?
CBI013	SOFT la pensione base non dovrebbe essere <300.000
CBI014	SOFT la pensione sociale non dovrebbe essere <200.000 ne >1.000.000
	Indicare il numero di mesi, altrimenti, se impossibile quantificare,
CBI015	digitare 97, se meno di un mese, digitare 01, se non si sa, impostare DON'T KNOW con il tasto HARD funzionale
CBI015 CBI016	SOFT se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontare e il numero dei mesi
CBI010	SOFT l'importo è poco credibile. Sei sicuro?
CBI018	HARD la pensione di anzianità non dovrebbe essere <50.000
	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se
CBI019	HARD non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI020	SOFT se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontare e il numero dei mesi
CBI021	SOFT l'importo è poco credibile. Sei sicuro?
CBI022 CBI023	HARD l'assegno per maternità non dovrebbe essere < = 1.500.000
CD1023	HARD l'assegno per i figli non dovrebbe essere <20.000 ne >1.000.000
CBI024	HARD l'assegno per nucleo familiare non dovrebbe essere <50.000
CBI025	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se HARD non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI026	SOFT se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontaree il numero dei mesi
CBI027	SOFT l'importo è poco credibile. Sei sicuro?
CBI028	SOFT l'indennità per infortuni sul lavoro non dovrebbe essere <100.000
CBI029	SOFT la pensione di invalidità non dovrebbe essere <100.000
CBI030	SOFT la pensione di guerra non dovrebbe essere <100.000
CDI024	indicare il numero dei mesi, se impossibile quantificare digitare 97, se meno di 1 mese digitare 01, se
CBI031 CBI032	SOFT non si sa impostare DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI032	SOFT se la fonte di reddito è stata selezionata (Fonte <>0) specificate l'ammontare e il numero dei mesi SOFT l'importo è poco credibile. sei sicuro?
CBI034	SOFT l'importo e poso d'edibile, sei siouro.
	Se si è risposto SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato
CBI035	SOFT DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI036	SOFT è stata selezionata due volte la stessa entrata
	Se si è risposto SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato
CBI037	SOFT DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI038	SOFT è stata selezionata due volte la stessa entrata
CDIOCO	Se si è risposato SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato
CBI039 CBI040	SOFT DON'T KNOW con il tasto funzionale SOFT è stata selezionata due volte la stessa entrata
CD1040	
CBI041	Se si è risposato SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato SOFT DON'T KNOW con il tasto funzionale

CBI042	SOFT è stata selezionata due volte la stessa entrata
	Se si è risposato SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato
CBI043	SOFT DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI044	SOFT è stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI045	Se si è risposato SI al quesito precedente, deve essere indicata almeno un'entrata oppure impostato SOFT DON'T KNOW con il tasto funzionale
CBI045 CBI046	SOFT DON'T KNOW con il tasto iunzionale SOFT è stata selezionata due volte la stessa entrata
CBI040	SOFT la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI048	SOFT la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI049	SOFT la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI050	SOFT verificare il numero di giorni, settimane o mesi specificati
CBI051	HARD la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI052	HARD la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CBI053 CBI054	HARD la data di fine corso deve essere posteriore rispetto a quella di inizio
CD1034	HARD è improbabile che un corso a tempo parziale duri più di 30 ore. E' preferibile il codice DK
CBI055	SOFT l'importo sembra piuttosto basso, Verificare
CBI056	SOFT è improbabile che l'importo sia superiore a 5.000.000 o inferiore a 200.000
CBI057	SOFT è improbabile che l'importo sia superiore a 1.500.000 o inferiore a 200.000
CBI058	SOFT la metà della 13a non può essere maggiore dell'intera 14a
CBI059	SOFT la metà della 14a non può essere maggiore dell'intera 13a
001000	
CBI060	SOFT Non può esserci 14a mensilità senza 13a
CBI061	SOFT è improbabile che la 13a sia minore del 70% dello stipendio mensile medio
CBI062	SOFT è improbabile che la 13a sia maggiore del 120% dello stipendio medio mensile
	è improbabile che la 13a sia maggiore o uguale allo stipendio mensile lordo considerando il numero
CBI063	SOFT dei mesi lavorati
	è improbabile che la 14a sia maggiore dello stipendio mensile netto considerando il numero dei mesi
CBI064	SOFT lavorati
ODIOOF	è improbabile che la 14a sia maggiore o uguale allo stipendio mensile lordo considerando il numero
CBI065 CBI066	SOFT dei mesi lavorati SOFT il mese di termine periodo non può essere anteriore a quello di inizio
СЫООО	301 Fil mese di termine periodo non può essere anteriore a quello di mizio
CBI067	SOFT vanno indicati entrambi i mesi
CBI068	SOFT vanno indicati entrambi i mesi
CBIOGO	SOET indicare il maga di inizia lavora
CBI069 CBI074	SOFT indicare il mese di inizio lavoro SOFT controllare codice isco ed evitare il dk
CD1074	se si è risposto Si al quesito precedente, deve essere specificata almeno una lingua o selezionato
CBI075	HARD DON'T KNOW con l'apposito tasto funzionale
CBI076	SOFT controllare codice nace ed evitare il dk
CDIOZZ	HAPPy verificare la convenza con quente rica esta al suscita 2
CBI077 CBI078	HARD verificare la coerenza con quanto risposto al quesito 3
CBI078 CBI079	SOFT il contributo è piuttosto basso sei sicuro? SOFT il contributo è piuttosto alto sei sicuro?
CBI079	SOFT controllare la risposta al q1 o q2 (almeno 15 ore settimanali di lavoro)
CBI082	SOFT controllare ore lavorate
CBI083	SOFT il contributo è piuttosto basso, sei sicuro?
CBI084	SOFT il contributo è piuttosto alto, sei sicuro?
CBI085	SOFT ammontare contributo troppo basso controllare
CBI086	SOFT il contributo è piuttosto basso, sei sicuro?
CBI087	SOFT il contributo è piuttosto alto, sei sicuro?
0.51	
CBI088	HARD II guadagno mensile LORDO deve essere maggiore di quello NETTO
CBI089	HARD "II guadagno mensile NETTO non puo' essere
פטטופט	inferiors at LODDO is misure magging del 400/"

inferiore al LORDO in misura maggiore del 40%"

CBI090	HARD
CBI091	se non può essere specificato l'importo, selezionare DON'T KNOW con l'apposito tasto funzionale-HARD FORZATURA se =E128 empty+E168+E191
CBI093 CBI096 CBI097	SOFT la retribuzione è piuttosto alta, sei sicuro? HARD il numero di ore lavorative sembra eccessivo, controllare HARD se hai risposto si al q1 o q2 le ore di lavoro al q27 o q49 devono essere almeno 15
CBI098 CBI099	SOFT se al q.1 o q.2 ha risposto si la somma del q49 + q56 dovrebbe essere maggiore di 15 SOFT "Se gia' lavora piu' di 30 ore, come e' possibile auspicare di lavorare un cos• gran numero di ore aggiuntive ?"
CBI100	HARD il lavoro di casalinga è attribuibile al solo sesso femminile
CBI101	HARD il servizio di leva è attribuibile al solo sesso maschile
CBI102	HARD il guadagno mensile LORDO deve essere maggiore di quello NETTO
CBI105	HARD il guadagno mensile NETTO deve essere inferiore al LORDO
CBI106	HARD se non può essere specificato l'importo, selezionare DON'T KNOW con l'apposito tasto funzionale
CBI107	SOFT la retribuzione è piuttosto bassa, sei sicuro?
CBI108 CBI109	SOFT la retribuzione è piuttosto alta, sei sicuro? SOFT la retribuzione è piuttosto bassa, sei sicuro?
CBI109 CBI110	SOFT la retribuzione è piuttosto bassa, sei sicuro?
CBI110	SOFT in retribuzione e piatesto aita, ser sicuro:
CBI111	SOFT una eventuale retribuzione inferiore a L.150.000 è improbabile
CBI115	SOFT il contributo è piuttosto basso se è <100.000 sei sicuro?
CBI116	SOFT il contributo è piuttosto alto se è >600.000 sei sicuro?
CBI117	HARD il q112 deve essere coerente con quanto dichiarato nel q107
CBI118	la somma delle ore dedicate ai bambini ed alle persone anziane o malate è maggiore di 70, non è SOFT poco credibile
CBI120	verificare che il numero dei mesi di frequenza al corso professionale nel 1996 non sia incompatibile SOFT con la condizione di militare per lo stesso anno (q123 e q130)
CBI122	verificare che il numero dei mesi di frequenza al corso professionale nel 1996 non sia incompatibile SOFT con la condizione di CASALINGA per lo stesso anno (q123 e q130)
CBI125	SOFT se q1= 1,2 o 3 e (q5=3 o q6=3,4) allora questa persona deve rispondere SI al q131 oppure al q132
CBI127 CBI128 CBI129	SOFT la retribuzione lorda deve essere maggiore o uguale a quella netta SOFT la retribuzione lorda risulta poco credibile se <200.000 oppure >15.000.000, sei sicuro? SOFT la retribuzione netta risulta poco credibile se <200.000 oppure >12.000.000, sei sicuro?
CBI132	SOFT la retribuzione media mensile Netta non può essere inferiore al Lordo in misura maggiore del 40%
CBI133	SOFT la retribuzione media mensile Netta deve essere inferiore al Lordo
CBI134	HARD specificare il numero dei mesi oppure digitare 97= NON SO
CBI135	specificare almeno una delle due retribuzioni, altrimenti impostare DON'T KNOW con il tasto HARD funzionale
CBI136	HARD la retribuzione lorda deve essere maggiore o uguale a quella netta
CBI137	HARD la retribuzione annuale lorda deve essere maggiore di quella Netta
CBI138	HARD la retribuzione annuale netta non può essere inferiore al Lordo in misura maggiore del 40%
CBI139	HARD la retribuzione annuale netta deve essere inferiore al Lordo
CBI140	SOFT la retribuzione annuale lorda risulta poco credibile, sei sicuro?

CBI141	SOFT la retribuzione annuale netta risulta poco credibile, sei sicuro?
CD14.40	COET library and an additional control of the contr
CBI142	SOFT l'importo medio mensile risulta poco credibile se < 50.000 oppure > 1.000.000 sei sicuro?
	incompatibilità tra la risposta SI al q139 e la condizione professionale indicata nel 1997 (non risulta
CBI143	SOFT mai la condizione di lavoratore autonomo)
CBI144	SOFT se q140=no dk oppure q141=si, dk è prevista una risposata al q142-mesi
CBI145	SOFT bisogna indicare l'ammontare del profitto oppure codificare il motivo della sua assenza
	se viene indicato l'ammontare del profitto al g142 non si può dichiarare che non ci sono profitti o non
CBI146	SOFT se ne conosce l'ammontare
CBI147	SOFT l'importo risulta poco credibile, sei sicuro?
CBI148	SOFT incompatibilità tra risposta no e la posizione professionale dichiarata al q130
CBI149	HARD indicare il numero dei mesi oppure impostare il DON'T KNOW
CBI150	HARD specificare il reddito Netto mensile o il reddito netto annuale oppure imp+C3ostare DON'T KNOW
OBITOO	Third speciments in reduction tester mensile of in reduction teste distribute appare impreceded to be 7 144-644
CBI151	SOFT il reddito netto mensile risulta improbabile se < 100.00 o > 1.000.000 sei sicuro?
CBI185	Q147-reddito annuale (entrate da altre fonti lavorative) - è improbabile che sia <100.000 oppure soft >50.000.000
CDIAFC	è improbabile che questo importo sia <30.000 o > 10.000.000 - importo rimborsi tasse anni
CBI156	SOFT prec+E176edenti E190
CBI157	HARD se q156a = si indicare l'importo versato al q156b
CBI158	HARD se non ha mai consultato un medico, digitare 00
	la cittadinanza italiana è sottintesa. Se il campo relativo alla seconda cittadinanza è stato riempito va
CBI159	HARD ricopiato in sostituzione della prima cittadinanza
CBI160	HARD la cittadinanza italiana è sottintesa.
CBI161	HARD le cittadinanze descritte devono essere diverse
CBI163	SOFT E' improbabile che una persona cosi' giovane sia gi divorziata
CBI164	SOFT E' improbabile che una persona cosi' giovane sia gi separata
CBI165	SOFT se c'è stato un cambiamento nello stato civile, non si può essere celibi o nubili
CBI166	HARD l'anno di trasferimento non può essere antecedente all'anno di nascita
CBI167	HARD il codice del paese estero non può essere relativo all'Italia
CBI168	HARD il codice del paese estero non può essere relativo all'Italia
CBI169	HARD il codice del paese estero non può essere relativo all'Italia
ODITOS	TIAND II coulce del paese estero non può essere rolativo airitalia
CBI170	HARD L'anno di inizio corso deve essere anteriore o uguale a quello di inizio
CBI171	SOFT è improbabile che una persona così giovane sia già divorziata
CBI172	SOFT è improbabile che una persona così giovane sia già separata
CBI174	SOFT l'anno in cui si è assunto uno stato civile deve essere posteriore all'anno di nascita
	se non ha mai lavorato, digitare 00, altrimenti l'età del primo lavoro deve essere compresa tra i 10 e i
CBI175	SOFT 60 anni
CBI176	SOFT incompatibilità tra risposta si al q185 e la condizione professionale del 1997 dichiarata al q130
CBI178	SOFT è impossibile laurearsi così giovani
CBI179	SOFT Potrebbe essere troppo giovane per avere un dottorato di ricerca"
CBI186	soft è improbabile una laurea breve a questa età
CBI180	SOFT Potrebbe essere troppo giovane per avere la laurea"
CBI181	SOFT Era troppo giovane per questo titolo di studio
CBI182	SOFT era troppo giovane per questo titolo di studio
CBI183	SOFT era troppo giovane per questo titolo di studio
CBI184	SOFT non può aver conseguito un titolo di studio dopo aver smesso di studiare
CBR001	HARD completare tutte le informazioni relative al tentativo di contatto oppure cancellarle tutte
CBR002	HARD completare tutte le informazioni relative al tentativo di contatto oppure cancellarle tutte
CBR004	HARD se è stato digitato il numero d'ordine del componente deve essere indicato il sesso
CBR005	HARD se è stato digitato il numero d'ordine del componente deve essere indicato la data di nascita
CBR008	HARD codice paese estero non esistente

000000	se provincia o comune o codice dell'intervistatore= 999 va inserito cod.999 per tutti e tre i campi che
CBR009	HARD lo identificano. Codice mancante=999 - registrazione d'ufficio = 996
CBR010	HARD se la famiglia vive in Italia la provincia non può essere maggiore di 103
CBR011	HARD l'indirizzo non è cambiato ma nel 99 risultano differenti provincia o comune
LBI012	SOFT lo stato civile non è cambiato rispetto al 1998
LBR001	HARD mese di nascita diverso rispetto alla fase precedente, il mese di nascita era: ^p99.mese
LBR002	HARD anno di nascita diverso rispetto alla fase precedente, l'anno di nascita era: ^p98 .anno
LBR003	HARD sesso diverso rispetto alla fase precedente
RBR001	HARD Lo stesso componente pu• essere coniuge o partner di un altro componente soltanto
RBR002	HARD lo stesso componente può essere figlio di altri due componenti soltanto
RBR004	HARD indicare la relazione di parentela
RBR015	HARD i due coniugi non possono avere lo stesso sesso
RBR016	HARD i coniugi o conviventi non possono avere meno di 16 anni
RBR017	HARD devono esserci almeno 14 anni di differenza tra genitore e figlio
RBR019	HARD devono esserci almeno 28 anni di differenza tra nonno e nipote
DDDooo	HADD and an American and American and Affician and American
RBR023	HARD non può esserci più di un coniuge o più di un genitore
RBR025	HARD non possono esserci due genitori con lo stesso sesso
SBF005	SOFT q5a verificare la superficie e il numero delle stanze
SBF006	SOFT q26 in questa famiglia non ci sono ragazzi nati dopo il 1982
SBF006	SOFT e' durata cosi' tanto questa intervista
SBF007	SOFT non esiste una famiglia con questi dati identificativi nel registro familiare
SBF009	SOFT componente non esistente nel registro familiare
SBF010	SOFT il componente selezionato non e' intervistabile perche' nato dopo il 1981
SBI001	HARD solo il rispondente era presente all'intervista
SBI002	SOFT numero d'ordine del componente non esiste nel reg.fam.
SBI003	HARD al componente con questo numero corrisponde un altro sesso nel reg.fam.
SBI004	HARD al componente con questo numero corrisponde un altro sesso nel reg.fam.
SBI005	SOFT l'intervista è veramente durata così tanto?
SBI006	HARD componente non esistente nel reg.fam.
SBI007	HARD componente troppo giovane per rispondere al quest.individuale
SBI008	HARD al componente con questo numero d'ordine corrisponde anno di nascita diverso
SBI009	HARD al componente con questo numero d'ordine corrisponde diverso sesso nel reg.fam.
SBI010	HARD al componente con questo numero d'ordine corrisponde diverso sesso nel reg.fam.
SBI011	HARD sul registro la provincia della stessa è pr.provincia
SBI012	HARD sul registro il comune della stessa famiglia è pr.comune
SBI013	HARD cercare sul modello cartaceo (RF) il num.identif.individuale
SBR001	HARD se è stato digitato il numero d'ordine del componente deve essere indicata la permanenza in famiglia
SBR002	HARD indicare il numero identificativo individuale
	se è stato dichiarato nella sez.3 che la famiglia non è più esistente per decesso di tutti i componenti,
	in questo campo deve essere digitato il codice corrispondente a deceduto o quello corrispondente a
SBR003	HARD uscito
SBR004	HARD non si deve specificare la data di entrata, uscita o decesso PERCHè PRESENTE
SBR005	HARD se il componente è nuovo nato, l'anno di nascita deve essere il 1999 o il 2000
SBR006	HARD specificare il luogo del trasferimento
SBR007	HARD non specificare il luogo del trasferimento
SBR008	HARD se il componente è deceduto o uscito dalla famiglia, questo campo non deve essere riempito
SBR009	HARD non specificare la causa della temporanea assenza
SBR010	HARD se la persona non è intervistatabile, non specificare l'esito dell'intervista
SBR011	HARD se la persona è stata intervistata specificare se lavora 15 o più ore settimanali
SBR012	HARD se la persona è uscita dalla famiglia o deceduta, non può essere intervistabile
SBR013	HARD la persona non è intervistabile se nata entro il 31.12.1983
SBR014	HARD la persona è intervistabile se nata PRIMA DELL' 31.12.1984
SBR015	HARD la sez4 deve essere riempita
SBR016	HARD verificare la progressione dei numeri d'ordine

SBR017	HARD è stato digitato due volte lo stesso numero identificativo individuale
	se non c'è stato nessun contatto, malgrado i tentativi, devono essere stati specificati i tentativi di
SBR022	HARD contatto nella sezione 2
SBR023	HARD l'identificativo familiare della sez.5 non corrisponde a quello della I pagina del registro
SBR024	HARD lo split della Sez.5 non corrisponde a quello della I pagina del registro
SBR025	HARD verificare il numero dei componenti
SBR026	HARD verificare il numero dei componenti intervistabili
SBR027	HARD il numero dei componenti intervistati non può essere superiore al numero degli intervistabili
	il numero dei componenti intervistati deve coincidere con quelli ai quaLi è stato sottoposto il
SBR028	SOFT questionario individuale, già indicati nella sez.4
SBR029	HARD verificare il numero dei componenti usciti dalla famiglia
SBR030	HARD verificare il numero di componenti deceduti
SBR031	HARD verificare il numero di componenti entrati
SBR032	HARD verificare il numero di componenti nati
SBR033	HARD specificare il numero di componenti della famiglia, di quelli intervistabili e di quelli intervistati
OBINOOO	
SBR034	se almeno un'intervista individuale è stata effettuata, anche l'intervista familiare è stata sicuramente HARD effettuata
SBR035	HARD l'intervista familiare è stata effettuata: segnalare il metodo
	se viene indicato un codice estero al posto della provincia, deve anche essere inserito il codice 998 al
SBR036	HARD posto del comune
SBR037	se provincia o comune o codice dell'intervistatore= 996 va inserito cod.996 per tutti e tre i campi che HARD lo identificano. Codice 996 rappresenta la registrazione d'ufficio
SBR038	HARD se la famiglia è stata contattata (q3a=1) l'esito dell'intervista familiare è compreso tra 11 e 24
SBR039	HARD se la famiglia non è stata contattata (q3a=2) l'esito dell'intervista familiare è compreso tra 31 e 40
SBR040	HARD non esiste in questionario individuale del num.ord. ^h, quindi l'esito non può essere = 11
02.10.10	sul file panel97 contenente tutti gli individui del 1997 esiste questo individuo quindi la col8 della sez4
SBR041	HARD non può essere diversa da 1, 2 o 3, oppure il numero identificativo individuale è sbagliato
SBR042	HARD il nuovo componente è campione o no?
SBR043	HARD il nuovo componente è stato intervistato l'anno scorso?
02.10.10	sul file panel97 contenente tutti gli individui del 1997 non esiste questo individuo quindi la col(8) della
SBR044	HARD sez4 non può essere diversa da 1,2 o 3, oppure il n. identificativo individuale è sbagliato
SBR045	SOFT l'identificativo individuale del num,ord: ^H risulta avere le prime cifre diverse da quelle della famiglia
SBR047	HARD nell'archivio non esiste il questionario familiare, quindi l'esito dell'intervista familiare è diverso da 11
SBR048	HARD la famiglia faceva parte del campione anche nella fase precedente, quindi q1 della sez.1 = si
SBR049	HARD la famiglia non faceva parte del campione anche nella fase precedente, quindi q1 della sez.1 = no
OBINOTO	That to the family the first of the control of the first
SBR050	HARD digitare il numero d'ordine del componente
SBR051	SOFT "Verificare l'anno di entrata/uscita/decesso a col(9) Sez.4"
ODINOST	OOI 1 Verificate Fairito di crittata decita decesso a con(o) occ
SBR052	SOFT riempire il mese di cambiamento se permanenza = 1,6
SBR053	SOFT Se la persona Š stata intervistata specificare se lavora 15 o pi— ore settimanali
SBRUSS	SOFT Se la persona S stata intervistata specificare se lavora 15 0 pi— die settiniariali
	Per le famiglie senza componenti campione (sez3.q8 = 2) la Sez.4 va riempita
SBR053	SOFT fino a Col(8),(9) o (10) al massimo
02.1000	
SBR054	SOFT Se la persona Š uscita dalla famiglia o deceduta, non pu• essere intervistabile"
OBINOO	Con 1 oc la persona o acona dana farrigila o accedata, non par essere interviolabile
SBR055	SOFT Se Interv.individ.=11 segnalare le ore di lavoro
SBR056	SOFT Se la persona e' intervistabile riempire Esito interv.
SBR057	SOFT La persona Š intervistabile se nata entro il 31-12-1983
SBR058	SOFT La persona non Š intervistabile se nata dopo il 31-12-1983
SBR059	SOFT "Verificare la progressione dei numeri d'ordine"
SBR060	SOFT Tentativi di contatto con la famiglia
201/000	COLLI TOTILATIVI UI COTITATIO I I I I I I I I I I I I I I I I I I
SBR061	SOFT Indicare se la famiglia Š stata contattata
301/001	OOT T ITHUICATE SE IA TAITIIYITA O STATA COTTAILATA

SBR062 SOFT "Indicare il motivo del mancato contatto" Se l'esito dell'intervista familiare = 11 (Sez.5) allora **SBR063** SOFT la famiglia Š stata contattata (Sez.3.Q7 = si) Se non ci sono intervistabili l'intervista familiare **SBR064** SOFT non puo' essere stata effettuata Se l'esito dell'intervista familiare = 21,23,24 (Sez.5) allora **SBR065** SOFT la famiglia Š stata contattata (Sez.3.Q7 = si) Se l'esito dell'intervista familiare = 31,33,34 (Sez.5) allora **SBR066** SOFT la famiglia non Š stata mai contattata (Sez.3.Q7 = no) Se q.8 (Sez.3) = 1,2 (fam. deceduta o contatto non richiesto) TUTTI **SBR067** SOFT i componenti intervistabili devono avere l'esito di col.(15) = 34 SBR068 SOFT "Se q.8 (Sez.3) = 1,2 (fam. deceduta o contatto non richiesto) l'ESITO DELL'INTERVISTA FAMILIARE(Sez.5) deve essere = 40" Se q.8 (Sez.3) = 6 (fam.temporaneamente assente) **TUTTI SBR069** SOFT i componenti intervistabili devono avere l'esito di col.(15) = 31 Se q.8 (Sez.3) = 6 (fam. temporaneamente assente) **SBR070** SOFT l'ESITO DELL'INTERVISTA FAMILIARE(Sez.5) deve essere = 31 Se q.8 (Sez.3) = 7 (nessun contatto malgrado i tentativi) TUTTI SBR071 SOFT i componenti intervistabili devono avere l'esito di col.(15) = 32 SBR072 SOFT numero ordine intestatario scheda di famiglia "Se viene indicato un codice estero al posto della provincia, SBR073 SOFT deve anche essere inserito il codice '998' al posto del comune" **SBR074** SOFT Codice paese estero non esistente Se provincia o comune o codice dell'intervistatore = 999 va inserito cod.999 per tutti e tre i campi che lo identificano. @/ **SBR075** SOFT Codice mancante = 999 - Registrazione d'ufficio = 996 SBR076 SOFT "Se provincia o comune o codice dell'intervistatore = 996 va inserito cod.996 per tutti e tre i campi che lo identificano. @/ Il cod.996 rappresenta la registrazione d'ufficio." SBR077 SOFT La rilevazione Š cominciata il 15 settembre

SBR078 SOFT "Se la famiglia Š stata contattata (q7=1) l'esito dell'intervista familiare Š compreso tra 11 e 24 @/OPPURE @/la famiglia non Š stata contattata" Se la famiglia non Š stata contattata (q7=2) l'esito dell'intervista SBR079 SOFT familiare Š compreso tra 31 e 40 @/OPPURE @/la famiglia non Š stata contattata SBR080 SOFT "Non esiste il questionario individuale del num.ord. ^h, quindi l'esito non pu• essere = 11" Sul file 'panel99' contenente tutti gli individui del 1999 (bambini compresi) esiste questo individuo quindi la col(8) della sez.4 (permanenza) non puo' essere diversa da 1,2,3,7 oppure il numero SBR081 SOFT identificativo individuale e' sbagliato SBR082 SOFT "Mese di nascita diverso rispetto alla fase precedente Il mese di nascita era: ^ppan.mese" SBR083 SOFT "Anno di nascita diverso rispetto alla fase precedente. SBR084 SOFT "Sesso diverso rispetto alla fase precedente." SBR086 SOFT "Il nuovo componente Š stato intervistato l'anno scorso?" **SBR087** SOFT "Sul file 'panel99' contenente tutti gli individui del 1999 (bambini compresi) non esiste questo individuo quindi la col(8) della sez.4 non puo' essere uguale a 1,2,3,7 oppure il numero identificativo individuale e' sbagliato" SBR088 SOFT "Se esito interv.fam. = 11 il n.ord.intestatario abitazione va registrato" Se famiglia non contattata per decesso di tutti i componenti (Sez3.q8=1) SBR089 SOFT l'intestatario dell'abitazione non va registrato Se famiglia non contattata perchŠ senza componenti campione (Sez3.q8=2) SBR090 l'intestatario dell'abitazione = Don't Know (DK) SBR091 SOFT "Il num.d'ordine dell'intestatario dell'abitazione non esiste nella famiglia, @/considerando anche gli usciti e i deceduti" SBR092 SOFT Nell'archivio non esiste il questionario familiare, quindi l'esito dell'intervista familiare Š diverso da 11" SBR092 SOFT "Il rispondente al q.familiare non puo' essere uscito o deceduto. Il numero d'ordine del rispondente al q. familiare deve risultare relativo ad un componente che esiste nella sez.4" La famiglia faceva parte del campione anche nella fase precedente, **SBR093** SOFT quindi Q1 della Sez.1 = si' "Se una o pi— relazione di parentela Š stata descritta deve essere registrato anche il numero SBR094 SOFT d'ordine"

E' stata riscontrata incompatibilit... tra Tot.componenti della IV e V Fase.

SBR095 SOFT Questa famiglia era composta da ^ffam.NCOM persona/e nel 1999.

La famiglia non faceva parte del campione nella fase precedente,

SBR096 SOFT quindi Q1 della Sez.1 = no
SBR097 SOFT "Se la famiglia vive in Italia la provincia

non puo' essere maggiore di 103"

SBR098 SOFT "L'indirizzo non e' cambiato ma nel '99 risultano differenti provincia o comune

Appendice 2 – Descrizione delle variabili in formato Eurostat

15 Household Register Records (D-File)

Administrative variables (fixed for given country and wave)

D07WAVE	Wave Co	de	07
D07CNTRY	Country (Code	
	DE	Germany	01
	DK	Denmark	02
	NL	Netherlands	03
	BE	Belgium	04
	LU	Luxembourg	05
	FR	France	06
	UK	U-Kingdom	07
	ΙE	Ireland	08
	IT	Italy	09
	GR	Greece	10
	ES	Spain	11
	PT	Portugal	12
	AT	Austria	13
	FI	Finland	14
	SE	Sweden	15
D07MAX D07PPP	Maximum number of lines in the Membership Roster Purchasing Power Parity (P.P.P.) for each country for conv of EUR to National Currencies		-
	DE	Germany	2.192
	DK	Denmark	9.74
	NL	Netherlands	2.262
	BE	Belgium	40.92
	LU	Luxembourg	41.21
	FR	France	7.198
	UK	U-Kingdom	0.692
	ΙE	Ireland	0.696
	IT	Italy	1645
	GR	Greece	215.5
	ES	Spain	131.8
	PT	Portugal	130.4
	AT	Austria	15.01
	FI	Finland	6.99
	SE	Sweden	10.96

<u>Sample related</u> <u>variables</u>		
D07HHID	Household fixed identification number 00000001 - 99999996	
D07SPLIT	Household split number	
	Original household (appearing in sample for the first time)1	
	Household at same address as Wave 6D06SPLIT	
	Household as a single unit moved to new location	
	Household splits, one or all parts moved to new location(s)* one part	
	*Refer to PAN 27 and PAN 32 for definition of "initial" household (with D07SPLIT = $D06SPLIT$) and "split-off" households (with $D06SPLIT = 2, 3, etc.$)	
D07POINT ¹	Identification number of the cluster from which household originally selected	
D07NUTS3	Region in which household presently situated Code from NUTS 3 (see Annex V of document PAN 15) AT111 - UKB missing	
D07SMST1	Major domain (e.g., NUTS 1 region) for which separate estimates might be required (according to current location of household)	

Primary strata, as used in the selection

not applicable 9997 missing 9999

-

D07SMST2¹

D07SMST3¹

¹ Applicable only if new household introduced in the sample (not split-off household)

D07SMST4 ¹	The order of selecting the PSUs,	
	if selected using systematic sampling	0001 - 9996
	not applicable	9997
	missing	9999

D07SMST5 ¹	The sample design weights (i.e., inversely proportional to probabilities of selection of the individual units) any decimal number in the range,7 digits decimal point should be in the field	
D07HSEQN	Sequence number of the household (for instance, households may be numbered within each wave sequentially as data received from the field)00000001 - 99999996	
D07RESID	Residential status	
	Household from Wave 6 (or wave 5 if not interviewed in wave 6) At the same address as last interview	D07RESW6 ⇒ D07RESW6
	in wave 7	⇒ D07RESW6 ⇒ D07TYPIN
	Moved abroad, within EU	D07RESW6
	Other Dropped from sample for other reasons07	\Rightarrow EXIT
	New household for this wave Split-off household	⇒ D07INTID ⇒ D07CONT
D07TYPIN	To what type of institution did the household move?	
	old age home1military and police installations2health care institutions3religion institutions (convents, monasteries)4correctional and penal institutions5others6missing9	
D07TRACE	Were you able to trace the household?	

	Yes	_
D07RESW6	Line number of respondent to last household interview 01 - 96	

Record of visits to the Household

D07INTID	Registration number of the interviewer
D07VISIT	Number of visits to the household
	Date of interview/final contact/last call-back
D07D	Day
D07M	Month
D07Y	Year of survey2000
Contact with the Hou	<u>sehold</u>
D07CONT	Were you able to contact the household?
	Yes
D07NCON	What is the reason why household could not be contacted?
	Address inaccessible or non existent Address non residential or non existent
	Failed to contact Household because: whole household temporarily away (on vacation etc.)
Responsible person(s	<u>)</u>
D07ROST ²	Has the Membership Roster been completed?
	Yes $1 \Rightarrow D07RACC$

 2 Category 2 has to be limited. For all households with a membership roster not completed in wave 7 and who have to be forwarded to wave 8, information from wave 6 has to be transferred (and D07ROST=3).

	No	$2 \Rightarrow D07FNRES$
	Yes but with other sources (administrative re	egister,
	previous waves)	$3 \Rightarrow D07FNRES$
D07RACC	Line number in the Membership Roster of Person	
	responsible for accommodation	01 - 96
	missing	99

D0/REFP	Reference Person	
	missing99	
D07RESP	Line number in the Membership Roster of Wave 7 Household Interview Respondent	
	missing99	
Summary Informa	<u>ution</u>	
D07HSP	Does the household contain a sample person?	
	Yes	
D07HSIZE	Total number of household members at present	
	(including any temporary absent persons still considered household members)	
	missing99	
	missing99	
D07MOUT	Number of members moved out	
20/11/001	not applicable (household first time in survey)97	
	missing99	
D07DIED	Number of members died	
	not applicable (household first time in survey)97	
	missing99	
D07MIN	Number of members moved in	
	not applicable (household first time in survey)97	
	missing99	
DOZDODNI	Noveless for the second of	
D07BORN	Number of new born members	
	not applicable (household first time in survey)97 missing99	
	missing	
D07HS16	Number of persons eligible for	
	personal interview01 - D07HSIZE	
	missing99	
D07FNRES	Household interview result	
	Interview completed11)
	Interview completed,)
	but data not transmitted to Eurostat12)⇒
		D07MODE
	Interview completed with the reduced)
	questionnaire	
	Interview not completed, though contact made, because:	
)
	household unable to respond (illness; incapacitated etc.)	,
	failed to return self-completed questionnaire22)

initial refusal to co-operate	`
±	,
(i.e., further attempt possible)23	`
· · ·	- 1
final refusal to co-operate24	

D07MODE	Household not contacted, because: whole household temporary away (on vacation etc.)
D0/MODE	Method of Interviewing face to face personal interview (PAPI)
D07INDIN	Number of Personal interviews completed00 - D07HS16 missing
Identification link var	<u>riables</u>
D07FID01)) Fixed identification number (R07PFXID) of each person eligible
D07FID02	
D07FID05) for the individual interview 00000001101 - 99999997796
D07FIDnn) $(nn = D07HS16)$
Note: Since the value	of D07HS16 differs from household to household this File 1 has a variable record length
16 Membership Ro Administrative varial	oster Records (R-File)
R07WAVE	Wave Code 07
R07CNTRY	Country Code DE Germany 01 DK Denmark 02 NL Netherlands 03 BE Belgium 04 LU Luxembourg 05 FR France 06

	UK United Kingdom 07 IE Ireland 08 IT Italy 09 GR Greece 10 ES Spain 11 PT Portugal 12 AT Austria 13 FI Finland 14 SE Sweden 15
R07PFXID	Person's fixed ID number 00000001101 - 99999996796
	For Wave 6 persons: R07PFXID = R06PFXID
	For persons entering the sample in Wave 7 R07PFXID is made up of three components: - Household fixed ID of the household where the person is first listed (D07HHID); - split number D07SPLIT of the household at the time the person is first listed; - a person line number within that household, unique across the whole duration of its existence.
R07SP	Is the member a sample person?
	Yes
R07HSEQN	Sequence number of the household (=D07HSEQN)
R07PLINE	Person's line number in the Membership Roster
R07PIW6	Has the person been interviewed in Wave 6? Yes

Personal characteristics variables

R07MONTH	Month of birth	
R07YEAR	Year of birth	
R07SEX	Sex 1 Female 2 missing 9	
R07MEM	Current membership status was also wave 6 household member (even if not contacted or contacted but not interviewed in wave 6)	⇒ R07RESI ⇒ R07MOVE ⇒ R07OUTM ⇒ R07INM ⇒ R07INM
	from wave 6, but was omitted by mistake	⇒ R07RESI ⇒ R07RESI ⇒ R07MOVE ⇒ R07RESI
R07MOVE	Person moved away: to a private household in the country 1 to a collective household 2 to an institution 3 abroad, within EU 4 abroad, outside EU 5 lost 6 missing 9	$\Rightarrow R070UTM$ $\Rightarrow R070UTM$ $\Rightarrow R07TRACE$ $\Rightarrow R070UTM$ $\Rightarrow R07TRACE$ $\Rightarrow R070UTM$ $\Rightarrow R070UTM$
R07TRACE	Were you able to trace the person? Yes))⇒EXIT
	Person was household member until	
R07OUTM	Month)
R07OUTY	Year) ⇒ EXIT))

Person is household member since

R07INM	Month	01 - 12
		99
R07INY	Year	1999 - 2000
1107111		9999

R07RESI	Residential status	
10/11201	- currently living in the household	⇒ R07REST
	- temporarily living elsewhere	
	missing	— 110 , 1—:
R07TEMP	Reason for temporary absence	
	Institutionalised:	
	- in hospital/nursing home	
	- military service or equivalent	
	- other institution (prison etc.)	
	Temporarily absence for other reasons:	
	- working out of town 5	
	- on travel 6	
	- other reasons	
	missing9	
Interview rela	Is this person eligible for personal interview?	
	Yes 1	\Rightarrow R07WORK
	No 2	\Rightarrow R07HH01
	missing9	⇒ R07HH01
R07WORK	Is this person working 15+ hours? Yes	
R07FNRES	Individual interview result	
	Interview completed)
	Interview completed, but data not transmitted to Eurostat	$\stackrel{'}{\Rightarrow}$ R07MODI
	Interview completed with the reduced questionnaire)
	Interview not completed, though contact made, because: Individual unable to respond (illness; incapacitated etc.))
	Initial refusal to co-operate (i.e., further)
	attempt possible))
	Definite refusal to co-operate)
	Individual not contacted because:	$) \Rightarrow R07HH01$
	Person temporarily away (on vacation etc.)	, ,
	No contacts despite making the required number)
	1.0 common despite making the required number	1.40

of call-backs	32)
No contact, as the required number of call-backs)
not made (yet)	33)
Interview not attempted (vet) for some reason)

R07MODE	Mode of interviewing	
	face-to-face personal interview (PAPI))
	face-to-face personal interview (CAPI)2	$) \Rightarrow R07HH01$
	self-administered by respondent)
	telephone interview with the person concerned	$\begin{array}{c}) \\ \rightarrow & DO7DDOY \end{array}$
	proxy interview (if applicable in the country)	\Rightarrow R07PROX
	missing9	⇒ R07HH01
R07PROX	Line number of person providing the	
K0/I KOA	information	
	missing	
R07VERIF	Whether proxy information verified with the subject concerned	D.OZI IEDII
	Yes	⇒ R07VERH
	No	\Rightarrow R07H
	missing9	⇒ KU/HHUI
R07VERH	If 'yes': How was the questionnaire verified?	
ito / V Eitii	through a subsequent visit to the subject	
	with the subject by telephone	
	questionnaire left behind for the subject to check	
	missing	
Identification	link variables	
<u>racmijicamon</u>	tim variables	
R07HH01	Fixed ID number of the household of which this person	
	Was a	
	member in wave 1 (=R01HH01)	
	not applicable (person first time in survey)	
R07HH02	Fixed ID number of the household of which this person	
	was a member in wave 2 (=R02HH02) 000000011 - 999999977	
	not applicable (person first time in survey)	
R07HH03	Fixed ID number of the household of which this person	
	was a	
	member in wave 3 (=R03HH03) 000000011 - 999999977	
	not applicable (person first time in survey)	
R07HH04	Fixed ID number of the household of which this person	
	Was a	
	member in wave 4 (=R02HH04)	
	not applicable (person first time in survey) 999999997	
R07HH05	Fixed ID number of the household of which this person	
	was a member in wave 5 (=R05HH05) 000000011 - 999999977	
	not applicable (person first time in survey)	
	II	

R07HH06	Fixed ID number of the household of which this person
	was a member in wave 6 (=R06HH06) 000000011 - 999999977 not applicable (person first time in survey) 999999997
R07HH07	Fixed ID number of the household of which this person is
	currently a member (=D07HHID+D07SPLIT)

Relationship matrix

The following set of variables defines the relationship of the person to all other members of the household. The value for 'xx' is defined by the line number of the other members in the Membership Roster (i.e. the relation of this person to the person in line number 01 should be filled in R07REL01, line number 02 in R07REL02, etc).

Relationship Code (Rel.Code)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	person him/herself	00
		spouse/partner/cohabitee	
		own child	
		step/adopted/foster child	
		sibling (both parents same)	
		step/adopted/foster sibling	
		grand child (including step/adopted/foster)	
		son/daughter-in-law (spouse/partner/cohabitee of 2 or	
3)	07	som dadgitter in law (spease parties, conducted of 2 of	
3)	07	other relative	08
		not related	
		own parent	
		step/adopted/foster parent, guardian	
		grand parent (including step/adopted/foster)	
		parent-in-law (including step/adopted/foster)	13
		. 1.11	07
		not applicable	
		missing	99
R07REL01		Relation with person at line 01	Rel Code
ROTRELOT		Telución with person at mie or	ren.code
R07REL02		Relation with person at line 02	Rel.Code
R07REL03		Relation with person at line 03	Rel.Code
		1	
R07REL04		Relation with person at line 04	Rel.Code
		•	
R07REL05		Relation with person at line 05	Rel.Code
		•	
R07REL06		Relation with person at line 06	Rel.Code
		-	
R07REL07		Relation with person at line 07	Rel.Code
		-	
R07REL08		Relation with person at line 08	Rel.Code
		-	

R07RELxx	Relation with person at line R07PLINE (person him/herself)
Note:	Ve use only half matrix, therefore: the last applicable variable will be R07RELxx, where x=R07PLINE; this last variable R07RELxx = 00 ("person him/her self").
17 Househo H07WAVE	l Questionnaire Records (H-File) Wave Code
H07CNTRY	Country Code DE Germany 01 DK Denmark 02 NL Netherlands 03 BE Belgium 04 LU Luxembourg 05 FR France 06 UK United Kingdom 07 IE Ireland 08 IT Italy 09 GR Greece 10 ES Spain 11 PT Portugal 12 AT Austria 13 FI Finland 14 SE Sweden 15
H07HHID	Household identification number (=D07HHID)
H07SPLIT	Split number (=D07SPLIT) 1 - 7
H07HSEQN	Household sequence number (=D07HSEQN)
H07RESP	Line number of responding person in roster 01 - D07MAX
H070010	Q000: This part of the interview deals with your housing situation here, at your main place of residence.
	INTERVIEWER: Is this interview taking place at the same address as the first interview last year? (see household register)

	Yes $1 \Rightarrow H07007$ No $2 \Rightarrow H070020$ Not applicable $7 \Rightarrow H070020$ missing $9 \Rightarrow H070020$
H070020	Q001: When did you personally move to this address?
	2000 1 \Rightarrow H070030 1999 2 \Rightarrow H070030 1998 or earlier 3 \Rightarrow H070040 missing 9 \Rightarrow H070050
H070030	If 2000 or 1999, specify month
H070040	If 1998 or earlier, specify year

H070050	Q002: From where did you move? Was it	
	another place within this locality or area	1
	another area of this country	2
	or another country?	
	not applicable/special code	
	missing	9
H070060	Q003: What was the main reason for you to move? Was it	
	job related, such as you or some other household member:	
	wanted to be nearer the place of work or study,changed location of work,	
	- found a job or started a business here,	
	- retired or stopped work for other reasons, etc	1
	housing related, i.e. you found a more suitable	1
	accommodation or wanted a new place to live	2
	or just personal reasons?	
	missing	
	Q004: We would like to ask some questions on your present housing situation.	
H070070	What kind of an accommodation is it? Single-family house:	
	- detached	1
	- semi-detached or terraced	
	Apartment or flat in a building	
	- with less than 10 dwellings	3
	- with 10 or more dwellings	
	Other accommodation	5
	missing	9
H070074	Degree if urbanisation (filled in by the interviewer) Densely-populated area	1
	Intermediate area	2
	Thinly-populated area	
	not applicable/special code	7
	missing	9
H070075	Q005: Would you say you live in a rural area or village, a small or middle sized town or a larger town?	
	rural area or village	1

	small or middle sized town	3 7
H070080	Q005A: How many rooms does this household have the use of, not counting kitchens, bathrooms and toilets?	
	Number of rooms	

Q006: Does this dwelling have the following amenities?

H070090	- A separate kitchen Yes
H070100	- A bath or shower Yes
H070110	- An indoor flushing toilet Yes
H070120	- Hot running water Yes
H070130	- Central heating or electric storage heaters Yes
H070140	- A place to sit outside, e.g. terrace or garden Yes
	Q007: Do you have any of the following problems with your accommodation?
H070150	- Shortage of space Yes
H070160	- Noise from neighbours Yes 1 No 2 missing 9
H070165	- Other street noise (traffic, businesses, factories etc.) Yes
H070170	- Too dark, not enough light Yes

	No 2
	missing9
H070180	- Lack of adequate heating facilities
	Yes 1
	No
	missing9
H070190	- Leaky roof
	Yes 1
	No 2
	missing9
11070200	Domp walls floors foundation ato
H070200	- Damp walls, floors, foundation etc.
	Yes 1
	No 2
	missing9
H070210	- Rot in window frames or floors
11070210	Yes
	No 2
	missing9
H070220	- Pollution, grime or other environmental problems
	caused
	by traffic or industry
	Yes 1
	No
	missing9
H070230	- Vandalism or crime in the area
11070230	Yes
	No
	missing9
H070240	Q008: Does your household own this dwelling or do
	you rent it?
	Owner
	Tenant/subtenant, paying rent (including when rent
	recovered from housing benefit)
	Accommodation is provided rent-free
	missing
H070250	Q009: Do you still have to repay money from an
	outstanding loan or mortgage for this
	accommodation?
	V
	Yes
	No $2 \Rightarrow H070280$
	missing

as well as loans for major repairs, extensions, etc.: What is the amount you pay per month including repayment and interest?
Amount per month in NC (= National Currency) 1 - 9999999 missing 9999999
Q010A: (This question may be necessary only in some countries). Is this the gross amount, or net amount after deduction of tax relief?
Gross amount Net of tax relief not applicable in this country

H070280	Q011: Please think of your total housing costs, including mortgage repayments, repairs, municipal or property tax, heating, water and sewerage charges. To what extent are housing costs a financial burden to you?
	Would you say they are a heavy burden
H070290	Q012: Are you currently receiving any allowance, subsidy or other payments from <i>public</i> schemes for housing costs?
	Yes
H070300	Q013: Is this accommodation rented from
	a public, municipal, voluntary or non-profit agency
H070310	Q014: How much is the monthly rent, including any services or charges which are paid with the rent?
	Gross rent per month in NC
H070320	If only the amount net of housing benefit is known, please record it below.
	Rent net of benefit per month in NC
	Q015: In addition to this rent, do you have to pay for any of the following?
H070330	- Repairs and maintenance charges Yes
	No

H070340	- Heating Yes
Н070350	- Other electricity or gas Yes
H070360	- Water Yes
Н070370	- Sewage removal Yes
H070380	- Garbage removal Yes
H070390	- Other services or municipal charges Yes
H070400	Q016: Please think of your total housing costs including rent, repairs, heating, water, municipal tax and other charges. To what extent are housing costs a financial burden to you?
	Would you say they are a heavy burden
H070410	Q017: Are you currently receiving any housing allowance, subsidy or other payments from public schemes for housing costs?
	Yes $1 \Rightarrow H070420$ No $2 \Rightarrow H070440$ missing $9 \Rightarrow H070440$

H070420	Q018: What is the monthly amount you receive?
	Amount per month in NC
H070430	Q018A: Thinking back to 1999, for how many months, if any, did you receive any allowance, subsidy or other payments from <i>public schemes for housing costs</i> ?
	None paid in 1999
H070440	Do you have a company Car or van (available for private use)? Yes
	No /NA (does not work)

- Q019: For each item below, please indicate whether or not your household possesses it. It does not matter whether the item is owned, rented or otherwise provided for your use. If you do not have an item, please indicate whether you
 - (a) would like to have it but cannot afford, or
 - (b) do not have it for other reasons, e.g. you don't want or need it.

H070455	Do you have a private Car or van (not a company car)? Yes
H070456	If No: Would like but cannot afford
H070460	Do you have a Colour TV? Yes
H070470	If No: Would like but cannot afford
H070480	Do you have a Video recorder? Yes
H070490	If No: Would like but cannot afford
H070500	Do you have a Micro wave? Yes
H070505	If No: Would like but cannot afford
H070510	Do you have a Home Computer? Yes

	missing	9	⇒ H070520
H070515	If No: Would like but cannot afford	2	
H070520	Do you have a Dishwasher? Yes No missing	2	⇒ H070540 ⇒ H070530 ⇒ H070540
H070530	If No: Would like but cannot afford	2	
H070540	Do you have a phone, whether fixed or mobile? Yes	2	⇒ H070560 ⇒ H070550 ⇒ H070560
H070550	If No: Would like but cannot afford	2	
H070560	Do you have A second home (e.g. for vacation)? Yes No missing	2	⇒ H070580 ⇒ H070570 ⇒ H070580
H070570	If No: Would like but cannot afford	2	

	Q020: Now a few questions about your household's financial situation and income.
H070580	Q021: Do you or anyone in your household presently have to repay debts from hire purchases or loans etc., other than any mortgage or loan connected with the house?
	Yes 1 No 2 missing 9
H070590	Q022: To what extent is the repayment of such debts and the interest a financial burden on your household?
	Would you say it is a heavy burden
H070600	Q023: A household may have different sources of income and more than one household member may contribute to it. Thinking of your household's total monthly income, is your household able to make ends meet
	with great difficulty1with difficulty2with some difficulty3fairly easily4easily5very easily?6missing9
	Q024: There are some things many people cannot afford even if they would like them. Can I just check whether your household can afford these, if you want them?
H070610	- Keeping your home adequately warm Yes
H070620	- Paying for a week's annual holiday away from home Yes

 $\Rightarrow H070590$ $\Rightarrow H070600$ $\Rightarrow H070600$

No	
missing	9
- Replacing any worn-out furniture	
Yes	1
No	
missing	
- Buying new, rather than second-hand, clothes	
Yes	1
	- Replacing any worn-out furniture Yes

H070650	- Eating meat, chicken or fish every second day, if you wanted to Yes	
H070660	- Having friends or family for a drink or meal at least once a month Yes	
	Q025: Has your household been in arrears at any time during the past 12 months, that is, unable to pay as scheduled any of the following?	
H070670	- Rent for accommodation Yes	
H070680	- Mortgage payments Yes	
H070690	- Utility bills, such as for electricity, water, gas Yes	
H070700	- Hire purchase instalments or other loan repayments Yes	
H070710	Q026: INTERVIEWER: Check in Household Register: One or more children under 12 in the household	⇒ H070720
H070720	No child aged under 12 in the household	⇒ H070740
	home or outside such as at a creche or kindergarten?	

	Yes
H070730	Q026B: Does your household have to pay for any of the children to be looked after on a regular basis?
	Yes

H070740	Q026C: INTERVIEWER: Any child between 12 and 15?	
	Yes	
	missing	
H070750	Q026D: Do any of the children under 16 have an independent source of income?	
	Yes	
	Q027: Please consider the income of all household members and any income which may be received by the household as a whole: Which of the following sources of income does your household have at present?	
H070760	- Wages or salaries Yes	
Н070770	- Income from self-employment or farming Yes	
H070780	- Pensions Yes	
H070790	- Unemployment/redundancy benefit Yes	
H070800	- Any other social benefits or grants Yes	
H070810	- Income from investment, savings, insurance or property Yes	

 $\Rightarrow H070750$ $\Rightarrow H070760$ $\Rightarrow H070760$

H070820	 Income from other sources 	
	Yes	
	No	2
	missing	9

H070830	What is the largest source of income?
	Household has NO income from any source
H070840	Q028: If you add up the income from all sources, do you know what is your household's total net income per month?
	Yes, I know the total net income per month
H070850	What is your household's total net income per month? If you don't know the exact figure, please give an estimate.
	Net income per month in NC
H070860	Q028A: Perhaps you can provide the approximate range. Is the household's net monthly income
	less than 500 EUR*

^{*}Insert roughly corresponding amounts in NC.

H070870	Q029: Considering your household's income as well as expenses: Is there normally some money left which you could save?
	Yes
H070880	Q030: In your opinion, what is the very lowest net monthly income that your household would have to have in order to make ends meet?
	Lowest net monthly income in NC

H070890	Q031: If you compare your household's present financial situation to that of one year ago, would you say the situation today has
	clearly improved1improved somewhat2remained the same3deteriorated somewhat4clearly deteriorated?5
	missing9
	Q032: We would like to get some more specific information about the components of your total household income. Most of the details will be asked in the questionnaire for individual persons. The following questions relate to kinds of income which normally are household-related, i.e. not assigned to individual household members. Please think of the last calendar year.
H070900	Did your household receive, at any time during 1999, social assistance payment (cash assistance) from the welfare office?
	Yes
	Q032A: In which of the months did you or any other member of the household receive <i>social</i> assistance payment (cash assistance)?
H070920	Do you know the actual months in which your household did receive <i>social assistance payment</i> ?
	Yes
Н070930	Please give the total number of months in which your household received <i>social assistance payment</i> during 1999
	Number of months

Social assistance payment received in the following months

H070935	All 12 months of 1999:	
	Yes	l ⇒ H071060
	No	$2 \Rightarrow H070940$
	Missing	→ H070940
H070940	January:	
	Yes	[
	No	
	missing)
H070950	February:	
	Yes	1
	No	2
	missing)

H070960	March:
	Yes
	No
	missing
H070970	April:
	Yes
	No
	missing
H070980	May
11070960	May:
	Yes
	No
	missing
H070990	June:
110,0000	Yes
	No
	missing
	missing
H071000	July:
	Yes
	No
	missing
H071010	August:
	Yes
	No
	missing
H071020	Contombou
HU/1020	September: Yes
	No
	missing
H071030	October:
	Yes
	No
	missing
H071040	November:
	Yes
	No
	missing
11071050	Dagamhaw
H071050	December:
	Yes
	No
	missing

H071060

Q32B: And what was the normal amount of *social* assistance payment (cash assistance) received per month?

Normal amount of payment per month* in NC 1 - 99999990 missing 99999999

^{*}If H070930 = 97 then give lump sum

Н071070	Q33: Did your household receive, at any time during 1999, any <i>non-cash assistance</i> from the welfare office?	
	Yes	$\Rightarrow H071090$ $\Rightarrow H071220$ $\Rightarrow H071220$ $\Rightarrow H071220$
H071090 ²¹	Q33A: For how many months during 1999 did your household receive <i>any non-cash assistance</i> from the welfare office?	
	Number of months 01-14 All 12 months in 1999 12 missing 99	
H071220	Q034: Have you or anyone in your household received during 1999 any income from renting property, for example renting out a room, a flat, a house or land?	
	Yes	$\Rightarrow H071230$ $\Rightarrow H071260$ $\Rightarrow H071260$
H071230	Q035: After deducting costs such as mortgage, repairs, maintenance and insurance: Has your household received any rental income, before tax, during 1999 and could you give an estimate of the amount?	
	Yes, amount known	⇒ H071240 ⇒ H071250
	received	⇒ H071260 ⇒ H071260
H071240	Please give an estimate of the amount received, before tax, during 1999	
	Amount received in 1999 in NC	⇒ H071260 ⇒ H071250

There are no variables H071080 and H071100-1210 in this list. This is done to minimise the change in variable names from wave 2.

H071250	Q036:	Perhaps you can provide the approximate range. Was the amount received in 1999
		range. Was the amount received in 1999

less than 1,000 EUR*	1
1,000 to under 3,000 EUR	2
3,000 to under 5,000 EUR	3
5,000 to under 10,000 EUR	
10,000 EUR or more?	5
missing	9

^{*}Insert roughly corresponding amounts in NC.

H071260	Q037: During 1999, did you or anyone else in your household inherit any property or capital, or receive a gift or lottery winnings, worth 2,000 EUR or more?
	Yes
H071270	Q038: Was the amount under 10,000 EUR*
H071280	Q039: Does any of the following result in a significant saving, say 1,000 EUR or more per year, in your household's expenditure? Consuming food from own agriculture or gardening Yes
H071290	missing 9 Consuming other goods from own business Yes 1 No 2 missing 9
H071300	Saving money through home production, repairs and maintenance, i.e. all kinds of do-it-yourself activities Yes
H071310	Q040: Finally, a question on your general feeling about the present economic situation. Is now a favourable or an unfavourable time to make what you consider large purchases? Favourable time
H071320	Q041: How many minutes did it take to complete this questionnaire?

	Date	e of interview:		
H071330	D	av		01 - 31
H071340	N	Ionth		01 12
П0/1340				
H071350				. 2000
18 Personal Ques	tionnaire K	ecoras (P-F11e)		
P07WAVE	Wave Coo	le	07	
DOZONEDA	a			
P07CNTRY	Country C DE		01	
	DE DK	Germany Denmark	02	
	NL	Netherlands	03	
	BE	Belgium	04	
	LU	Luxembourg	05	
	FR	France	06	
	UK	United-Kingdom	07	
	IE	Ireland	08	
	ĪT	Italy	09	
	GR	Greece	10	
	ES	Spain	11	
	PT	Portugal	12	
	AT	Austria	13	
	FI	Finland	14	
	SE	Sweden	15	
DOZDEWA	D	· 115		
P07PFXID	Person's 1	ixed ID number (=R07PFXID)	00000001101 - 99999997796	
DOTLICEON	II	1 1		
P07HSEQN	Housenoi	d sequence number	00000001 - 99999996	
		(=D0/H3EQN)		
P07PLINE	Person's l	ine number in roster	01 - D07MAX	
P070010	Q001: We activities.	e would like to start with	your present work and daily	
		t present working in a job at least 15 hours of work		
			1	
		No	2	\Rightarrow P070020
		Missing	9	\Rightarrow P070020
P070020	Q002: Ev	en if you are not working s normally involving at l	g at present, do you have a job east 15 hours of work a week,	

but from which you are temporarily absent for some reason? This could be for any reason such as vacation, sickness or injury, maternity leave, bad weather, lay-off, labour dispute, or whatever.

P070030

	Yes
	No
	Not applicable/special codes
	Missing $9 \Rightarrow P070840$
Q003: Is thi	s
	Working with an employer

Q004: INTERVIEWER: <i>Tick appropriate box</i> (see Household Register):
Respondent is interviewed for the fist time
Q005: Did you begin work with your present employer / in your present business during 2000 or 1999, or was it earlier?
2000 1 \Rightarrow P070060 1999 2 \Rightarrow P070060 1998 or earlier 3 \Rightarrow P070200 Missing 9 \Rightarrow P070100
If during 2000 or 1999, please specify month
Q006: In which year did you begin work with your present employer/in your present business?
2000 1 \Rightarrow P070080 1999 2 \Rightarrow P070080 1983-1998 3 \Rightarrow P070090 Before 1983 4 \Rightarrow P070200 Missing 9 \Rightarrow P070100
If during 2000 or 1999, please specify month
If 1983-1998, please specify year
Q007: By what means were you first informed about your present work?
By applying to the employer directly (including approach by an employer)
Yes

	Missing
	Q009: For how long had you been unemployed continuously when you began this work? (If less than one month, write "1" in months)
P070120	Number of years
P070130	And number of months

P070140	Q010: Have you worked before, or is this your first job or business?
	Worked before
	First job/business
	Missing $9 \Rightarrow P070200$
P070150	Q011: In which year did you stop working in your previous job or business?
	$20001 \Rightarrow P070160$
	$19992 \Rightarrow P070160$
	1998 or earlier
	Missing
P070160	If during 2000 or 1999, please specify month
P070170	If 1998 or earlier, please specify year
	Missing
P070180	Q012: Why did you stop working in your previous job or business?
	Job related reasons
	Obtained better/more suitable job
	Obliged to stop by employer (business closure,
	redundancy, early retirement, dismissal etc.) 02
	End of contract/temporary job
	Sale/closure of own or family business04
	Personal or other reasons
	Marriage
	Child birth/need to look after children 06
	Looking after old, sick, disabled person(s) 07
	Partner's job required move to another place 08
	Study, national service
	Own illness or disability
	Wanted to retire or live off private means
	Missing
P070190	Q013: If you compare your present job or business with your
	previous one, is your present job or business all in all
	Much better 1
	Somewhat better
	About the same
	Worse?4
	Missing9

P070200 Q014: What is your present occupation? Please describe the principal activity you perform.

Code: ISCO / 2 digits (see Annex II of	
document PAN 15)	01 - 94
Missing	99

P070210	Q015: Do you feel that you have skills or qualifications to do a more demanding job than the one you now have?
	Yes
P070220 P070230 P070240 P070250	
P070260	Q018: Please describe the main activity of the local unit of the business or organisation where you work?
	Code: NACE / 2 digits (see Annex I of document PAN 15)
P070270	Q019: How many regular paid employees are there in the local unit of the business or organisation where you work? Please give an estimate.
	None 1 1 - 4 2 5 - 19 3 20 - 49 4 50 - 99 5 100 - 499 6 500 or more 7 Not applicable / special codes 97 Missing 99
P070280	Q020: Does the business or organisation you work in belong to the private sector or the public sector? Private sector, including non-profit private organisations
P070290	Missing
	Current job isPaid employment $1 \Rightarrow P070400$ Training under employment scheme/paid $2 \Rightarrow P070360$ apprenticeship $2 \Rightarrow P070360$ Self-employment/unpaid work $3 \Rightarrow P070300$ Missing $9 \Rightarrow P070400$
P070300	Q022: Have you had formal training or education that has given you skills needed for your present type of work?

Yes1	\Rightarrow P070310
No2	⇒ P070320
Not applicable / special codes	⇒ P070320
Missing	\Rightarrow P070320

P070310	Q023: How much has this training and education contributed to your present work?
	Would you say 1 A lot
P070320	Q024: Do you have any pension entitlement (i.e. are receiving or expect to receive a pension) arising from employment with a past employer?
	Yes
P070330	Q025: Do you contribute at present to a pension scheme?
	Yes
P070340	Q026: How much do you contribute per month to any pension scheme or schemes?
	Amount per month in NC1 - 99999990 Missing
P070350	Q027: How many hours per week do you normally work in your main job or business?
	Hours per week
P070360	Q028: Do you have any pension entitlement (i.e. are receiving or expect to receive a pension) arising from employment with your present or any past employer?
	Yes
P070370	Q029: Do you contribute at present to a pension scheme?
	Yes1 \Rightarrow P070380No2 \Rightarrow P070390Missing9 \Rightarrow P070390
P070380	Q030: How much do you contribute per month to any pension

scheme or schemes?

	Amount per month in NC
P070390	Q031: How are you paid for this apprenticeship or training? Do you receive a wage from your employer, or do you receive a social security benefit or retraining allowance?
	Wage from employer
P070400	Q032: Have you had formal training or education that has given you skills needed for your present type of work?
	Yes1 \Rightarrow P070410No2 \Rightarrow P070420Not applicable / special codes7 \Rightarrow P070420Missing9 \Rightarrow P070420
P070410	Q033: How much has this training and education contributed to your present work?
	Would you say 1 A lot
P070420	Q034: What type of employment contract do you have in your main job? Please indicate which of the following best describes your situation.
	Permanent employment $1 \Rightarrow P070440$ Fixed-term or short-term contract $2 \Rightarrow P070430$ Casual work with no contract 3)Some other working arrangement 4) $\Rightarrow P070440$ Missing 9)
P070430	Q035: What is the total length of this contract?
	Less than 6 months
P070440	Q036: Now a few questions about pensions.
	Are you a member of a job-related or occupational pension

scheme?

	Yes
P070450	Q037: Do you yourself make a direct contribution to this pension, i.e. apart from the amount, if any, deducted automatically from your wages by the employer?
	Yes $1 \Rightarrow P070460$ No $2 \Rightarrow P070470$ Missing $9 \Rightarrow P070470$
P070460	Q038: How much do you contribute directly per month?
	Amount per month in NC1 - 99999990 Missing
P070470	Q039: Is there an amount deducted automatically from your wages by the employer for this pension?
	Yes
P070490	Q041: Does the employer also make a contribution towards this pension?
	Yes 1 No 2 Don't know 3 Missing 9
P070500	Q042: Do you have any pension entitlement (i.e. are receiving or expect to receive a pension) arising from employment with a past employer?
	Yes
P070510	Q043: Do you contribute at present to a private pension scheme.
	Yes1 \Rightarrow P070520No2 \Rightarrow P070530Missing9 \Rightarrow P070530
P070520	Q044: How much do you contribute per month to this private pension scheme?
	Amount per month in NC

P070530	Q045: What is your position in the business or organisation: do you supervise or co-ordinate the work of any personnel?
	Yes
	No $2 \Rightarrow P07055$
	Missing
P070540	Q046: Do you have any say on their pay or promotion?
	Yes1
	No2
	Not applicable / special codes7
	Missing9
	Q047: Does your employer provide free or subsidised services or
	benefits to employees in any of the following areas?
P070550	Child-minding or crèche
	Yes1
	No2
	Missing9
P070560	Health care or medical insurance
	Yes1
	No2
	Missing9

P070570	Education and training Yes
	Missing
P070580	Sports and leisure, holiday centre Yes
	Missing9
P070590	Free or subsidised housing Yes
	No
	Q048: What are your normal <i>monthly</i> earnings from your main job, including earnings from any overtime you normally do?
	You are requested to give the <u>gross amount</u> , that is the amount before tax and contributions to social insurance are deducted, and the <u>net amount</u> , i.e. the take-home pay.
P070600	Gross amount per month in NC1 - 99999990 Missing
P070610	Net amount per month in NC
P070620	Q049: How many hours per week do you work in your main job, including paid overtime if any?
	Hours per week
	Not applicable / special codes
P070630	Q050: INTERVIEWER: Tick box (see Qs 27, 49)
	Normal hours worked per week are
	30 hours or more
	Missing 9 \Rightarrow P070650
P070640	Q051: What is the main reason for working less than full-time?
	Undergoing education or training
	persons

Want to work more hours, but cannot find a	
full-time job or work more hours in the present	
ob	4
Oo not want to work more hours	5
Work not considered part-time	6
Other reasons	
Missing	9

Q052: How satisfied are you with your present job or business in terms of earnings, hours of work, working conditions etc.?

Using the scale 1 to 6 please indicate your degree of satisfaction in each case. Position "1" means that you are <u>not satisfied at all</u>, and "6" that you are <u>fully satisfied</u>.

P070650	Earnings
P070660	Job security
P070670	Type of work
P070680	Number of working hours1 - 6 Missing9
P070690	Working times (day time, night time, shifts etc.) 1 - 6 Missing
P070700	Working conditions/environment
P070710	Distance to job/commuting
P070720	Q053: Please think of the last four working weeks, not counting holiday weeks. How many days were you absent in the last four working weeks because of illness or other reasons?
	None 00 Number of days 01 - 28 Not applicable / special codes 97 Missing 99
P070730	Q054: Apart from your main work, have you also worked at an additional job or business or in agriculture at any time during the past 4 weeks?
	Yes
P070740	Q055: What kind of activity is this?
	Code: ISCO / 1 digit (see annex II of document PAN 15)
P070750	Q056: About how many hours per week did you work in your

additional job or business? Please give an average figure for the last 4 working weeks.

Number of hours per week	01 -	96
Missing		99

P070760	Q057: Are you looking for some <u>different</u> work, that is, to replace your present job?
	Yes
	No
	Missing $9 \Rightarrow P070780$
P070770	Q058: Assuming you could find suitable work, how many hours per week would you prefer to work in this new job?
	Total hours per week
P070780	Q059: Are you looking for any work <u>additional</u> to your present job?
	Yes
	No
	Missing
P070790	Q060: Assuming you could find suitable work, how many hours per week would you prefer to work in this new job?
	Additional hours per week
P070800	Q061: How good or bad do you think are your chances of finding the kind of job you are looking for within the next 12 months?
	Good1
	Not good, not bad2
	Bad3
	Very bad4
	Missing9
P070810	Q062: In the past four weeks, have you contacted a public employment office about finding work?
	Yes
	No $2 \Rightarrow P070820$
	Missing
P070820	Q063: In the past four weeks, have you taken active steps to find work? Have you for example
	• applied directly to an employer,
	• studied or replied to advertisements,
	 contacted a private employment or vocational guidance
	agency,
	• asked friends or contacts, or

• taken steps to start your own business?

	Yes to any of these $1 \Rightarrow P071320$ No steps taken $2 \Rightarrow P070830$ Missing $9 \Rightarrow P071320$
P070830	Q064: What is the main reason you have not taken any steps to find work in the past four weeks?
	Believe no suitable work available
P070840	Q065: What is your main activity status?
	In education or training
P070850	Q066: Have you done any work in a job or business during the past 7 days, even if this was only for one or a few hours?
	Yes
P070860	Q067: Are you seeking either full-time or part-time work, whether as an employee or self-employed?
	Yes
P070870	Q068: what is the main reason you are not seeking work?
	Engaged in other activity (study, training, community or military service, etc.)
	Believe no suitable work available

	Other reasons
P070880	Q069: If a suitable job were available now, would you be able to start within the next 2 weeks?
	Yes
P070890	Q070: What kind of work have you done during the past 7 days?
F070890	Q070. What kind of work have you done during the past 7 days?
	Was it working with an employer - in paid employment
	to employment2
	- in paid apprenticeship
	self-employment
P070900	Q071: Please describe the principal activity you have performed during the past 7 days.
	Code: ISCO / 2 digits (see Annex II)
P070910	Q072: Please describe the main activity of the local unit of the business or organisation where you work.
	Code: NACE / 2 digits (see Annex I)01 - 97 Missing
P070920	Q073: Could you tell how many hours a week you normally work in your job or business?
	Yes
P070930	Please give the total hours per week if you work at more than one job or business at present.
	Number of hours per week
P070940	Q074: What is the main reason for working less than full-time?
	Undergoing education or training

	other persons
P070950	Q075: Do you normally earn from such work?
	Yes $1 \Rightarrow P070960$
	No, because work is unpaid $2 \Rightarrow P070980$ Missing $9 \Rightarrow P070980$
	What is the amount?
	You are requested to give the gross amount, that is the amount before tax and contributions to social insurance are deducted, <u>and</u> the net amount, i.e. the take-home pay.
P070960	Gross amount per month in NC1 - 99999990 Not applicable / special codes
P070970	Net amount per month in NC1 - 99999990 Missing
P070980	Q076: Are you seeking other work, whether replacing or additional to your present work?
	Yes
	Missing
P070990	Q077: For how long have you been seeking such work?
	Number of months (if 1 or more)01 - 40
	Less than one month
	Missing
P070995	Q077A: Assuming you could find suitable work, how many hours per week would you prefer to work in this new job?
	Hours per week01 - 96
	Not applicable/special codes97
	Missing
P071000	Q078: What is the minimum net monthly income would you accept to work (NUMBER OF HOURS in Question 77A) hours a week in this new job?

	Net amount per month in NC
P071010	Q079: How good or bad do you think are your chances of finding the kind of job you are looking for within the next 12 months?
	Good 1 Not good, not bad 2 Bad 3 Very bad 4 Missing 9
P071020	Q080: If a suitable job were available now, would you be able to start within the next 2 weeks?
	Yes 1 No 2 Not applicable / special codes 7 Missing 9
P071030	Q081: Do you receive at present any unemployment benefit or assistance?
	Yes 1 No 2 Not applicable / special codes 7 Missing 9
P071040	Q082: Are you registered at a public employment office for work?
	Yes
P071050	Q083: In the past four weeks, have you contacted a public employment office about finding work?
	Yes1 \Rightarrow P071080No2 \Rightarrow P071060Missing9 \Rightarrow P071060
P071060	Q084: In the past four weeks, have you taken active steps to find work? Have you for example • applied directly to an employer, • studied or replied to advertisements, • contacted a private employment or vocational guidance
	agency, • asked friends or contacts, or

P071070 Q085: What is the main reason you have not taken any steps to find work in the past four weeks? Have already found work, to start in future 02 Awaiting outcome of application or interview...... 03 P071080 Q086: Have you received any job offer during the past 4 weeks? Yes...... $1 \Rightarrow P071090$ P071090 Q087: Have you accepted one? Yes...... $1 \Rightarrow P071100$ No $2 \Rightarrow P071110$ P071100 Q088: When do you expect to start? P071110 Q089: What is the main reason you have not accepted the most recent job offer? Rate of pay01 Working times (day time, night time, shifts etc.)... 05

Q090: Have you ever worked for at least 15 hours per week in a job or business?

P071120

	Yes
P071130	Q091: INTERVIEWER: Tick appropriate box (see Household Register):
	Respondent is interviewed for the first time
P071140	Q092: Did you stop working in your last such job during 2000 or 1999, or was it earlier?
	2000 1 \Rightarrow P071150 1999 2 \Rightarrow P071150 1998 or earlier 3 \Rightarrow P071290 Missing 9 \Rightarrow P071280
P071150	If during 2000 or 1999, please specify month.01 - 12 \Rightarrow P071280 Missing
P071160	Q093: In which year did you stop working in your last such job or business?
	2000 1 \Rightarrow P071170 1999 2 \Rightarrow P071170 1983 - 1998 3 \Rightarrow P071180 before 1983 4 \Rightarrow P071290 Missing 9 \Rightarrow P071190
P071170	If during 2000 or 1999, please specify month $01 - 12 \Rightarrow P071190$ Missing
P071180	If 1983-1998, please specify year1983 – 1998 ⇒ P071190 Missing9999 ⇒ P071190
P071190	Q094: Was this
	- working with an employer - in paid employment
P071200	Q095: What was your occupation? Please describe the principal activity you performed.

Code: ISCO / 2 digits

		(see Annex II of document PAN 15)01 - 94 Missing99	
P071210	_	se describe the main activity of the local unit of the organisation where you worked.	
		Code: NACE / 2 digits	
		(see Annex I of document PAN 15)01 - 97 Missing	
P071220	unit of the l	many regular paid employees were there in the local business or organisation where you worked? an estimate	
		None 1	
		1 - 4	
		5 - 19	
		20 - 49	
		100 - 499	
		500 or more	
		Not applicable / special codes	
		Missing	
P071230	_	the business or organisation you worked in belong to sector or the public sector?	
		Deirota and a including a second of a single	
	organisatio	Private sector, including non-profit private	
	organisation	Public sector, including para-statal2	
		Missing	
P071240	Q098A:	INTERVIEWER: Tick appropriate box (see Q094):	
	Last	job was	. D071070
		in paid employment	
		Missing 9	
P071250		at was your position in the business or organisation: pervise or co-ordinate the work of any personnel?	
		Yes	⇒ P071260
		No2	
		Missing9	\Rightarrow P071270
P071260	Q100: Did	you have any say in their pay or promotion?	
		Yes	
		No2	
		Not applicable / special codes	
		1111001115	
P071270	Q101: Did	you work full-time or part-time?	

	Full-time 1 Part-time 2 Missing 9
P071280	Q102: Why did you stop working in your last job or business?
	Job related reasons
	Retired at normal age
	Obliged to stop by employer (business closure,
	redundancy, early retirement, dismissal, etc.)
	End of contract / temporary job
	Sale / closure of own or family business
	Personal or other reasons
	Marriage
	Child birth / need to look after children 06
	Looking after old, sick, disabled person(s) 07
	Partner's job required move to another place 08
	Study, national service
	Own illness or disability
	Wanted to retire or live off private means
	Missing
P071290	Q103: Do you have any pension entitlement (i.e. are receiving or expect to receive a pension) arising from that last job, or from any past job with an employer? Yes
P071300	Q104: Do you contribute at present to a pension scheme?
1071300	Q104. Do you contribute at present to a pension scheme.
	Yes
	No
	Missing
P071310	Q105: How much do you contribute per month to any pension scheme or schemes?
	Amount per month in NC
	Q106: OTHER PERSONS PRESENT AT THE INTERVIEW (« Present » means in the same room or within hearing distance)
P071320	None other than respondent and interviewer present $1 \Rightarrow P071360$ Some other person present
	Missing

P071330	Respondent's spouse / partner Yes
	No
	Not applicable / special codes
	Missing9
P071340	Other adults
	Yes1
	No2
	Not applicable / special codes
	Missing9
P071350	Children (under 16)
	Yes1
	No
	Not applicable / special codes
	Missing9
P071360	Q107: Apart from any job or business, normal activities may
	include other tasks such as looking after children or other
	persons. I would like to ask a few questions on such activities.
	Do your present daily activities include looking after children,
	whether your own or other, without pay?
	Yes
	No
	Missing
P071370	Q108: Roughly how many hours <u>per week</u> do you spend looking after children?
	Hours per week
	Missing
P071380	Q109: Do you daily activities include looking after, without pay,
	another person who needs special help because of old age, illness
	or disability?
	The person could be living in this household or elsewhere.
	Yes
	No
	missing
	Q110: Do the person or persons you look after live in this
	household or elsewhere?
P071390	Any looked- after person living in this household
	Yes1
	No
	Not applicable / special codes
D071400	
P071400	Any looked- after person living elsewhere

	Yes1
	No
	Not applicable / special codes
	Missing 9
P071410	Q111: Roughly how many hours <u>per week</u> do you spend looking
10/1410	after them?
	arter them.
	Hours per week
	Missing $9 \Rightarrow P071430$
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
P071420	Q112: INTERVIEWER: Tick box (see Q107):
	YES to Q107 1 \Rightarrow P071430
	NO to Q107
	Q107 missing
	Q107 missing
P071430	Q113: Do these tasks - that is, looking after children or other
	persons - prevent you from undertaking the amount or kind of
	paid work which you otherwise would do?
	Yes 1
	No2
	Not applicable / special codes
	Missing9
P071440	Q114: Now some questions on social relations.
	Are you a member of any club or organisation, such as a sport or
	entertainment club, a local or neighbourhood group, a party etc.?
	Yes1
	No 2
	Missing9
P071450	Q115: How often do you talk to any of your neighbours?
	On most days1
	Once or twice a week
	Once or twice a month
	Less often than once a month
	Never5
	Missing9
P071460	Q116: We would like to ask how often do you meet people,
10/1400	whether here at your home or elsewhere. How often do you meet
	friends or relatives who are not living with you?
	On most days
	Once or twice a week
	0 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	Once or twice a month

	Never
P071470	Q117: During the last week, have you spoken, even if only on the telephone, to anyone who is not a member of your household?
	Yes
P071480	Q118: Have you at any time since January 1999 attended a course in general or higher education?
	Yes
P071490	Starting date1 \Rightarrow P07151019992 \Rightarrow P07150020003 \Rightarrow P071500Missing9 \Rightarrow P071510
P071500	If during 1999 or 2000, please specify month.01 - 12 Missing
P071510	Finishing date1 \Rightarrow P07152011 \Rightarrow P07152020002 \Rightarrow P0715202013 \Rightarrow P0715302019 \Rightarrow P071530
P071520	If during 1999 or 2000, please specify month.01 - 12 Missing
P071530	Q120: What level or type of course is/was it? Country-specific categories according to LFS (see Annex IV) General or higher education level:
	Recognised third level education - a higher university degree or post-graduate
	degree 3 Second stage of secondary level education

	Missing9	
P071540	Q121: Have you at any time since January 1999 been in vocational education or training, including any part-time or short courses?	
	Yes1	⇒ P071550
	No2	
	Missing9	
P071550	Q122: What is the overall duration of the course or training from start to finish?	
	If less than 2 weeks:	⇒ P071560
	If 2-9 weeks:	
	If longer:	
	Missing9	
P071560	If less than 2 weeks, how may days:01 - 13	⇒ P071590
	Missing	
P071570	If 2-9 weeks, how many weeks:	
	Missing	
P071580	If longer, how many months:03 - 97	→ P071590
	Missing	
	Q123: What are the starting and finishing dates of the course?	
P071590	Starting date	
	1998 or earlier	
	1999	
	2000	
	Missing9	\Rightarrow P071610
P071600	If during 1999 or 2000, please specify month.01 - 12 Missing	
P071610	Finishing date	
	19991	
	20002	
	Still going on	
	Missing	\Rightarrow P071630
P071620	If during 1999 or 2000, please specify month.01 - 12 Missing	
P071630	Q124: What type of vocational education or training course is/was it?	
	Country-specific categories according to LFS (see Annex IV).	

Third level qualification, such as at technical

college1

	Specific vocational training: - At a vocational school or college	
	- Within a system providing both work experience	
	and complementary instruction elsewhere (i.e., any	
	form of	
	« dual system » including apprenticeship)	
	complementary instruction at a school or college)4	
	Missing9	
P071640	Q125: Is/was the course paid for or organised by your employer?	
	Yes1	
	No2	
	I was not in employment	
P071650	Q126: Is/was this a full-time attendance-course, a part-time attendance-course,	
	or a course by correspondence?	
	Attendance-course full-time	
	Attendance-course part-time	
	Course by correspondence $3 \Rightarrow P0716$	
	Missing 9 \Rightarrow P0716	70
P071660	If part-time attendance-course: please specify hours per week.	
	Hours per week	
P071670	Q127: Was improving your skills or job prospects one of the reasons you took this course?	
	Yes $1 \Rightarrow P0716$	80
	No	
	Missing	90
P071680	Q128: How useful do you feel this course has been for that purpose?	
	Very useful1	
	Quite useful	
	Not so useful	
	Not applicable / special codes	
	Missing 9	
	Q129: Have you at any time since January 1999 attended a	
	language course or some other educational course?	

P071690	Language course	1
	Yes No	
	Missing	
P071700	Other educational course	
	Yes	. 1
	No	
	Missing	. 9
	Q130: We would like to ask you about any changes of your	
	activity that may have occurred during 1999. Here are the	
	categories to describe your main activity status.	
	Main activity: job or business	
	Paid employment, whether full-time or part-time	01
	Paid apprenticeship or training under special	
	schemes	02
	related to employment	
	Self-employment (with or without employees)	
	Unpaid work in family enterprise	04
	Main activity: other than job or business	0.5
	In education or training	
	Unemployed	
	Retired	U/
	Doing housework, looking after children or	Λο
	other persons	
	Otherwise economically inactive	
	Otherwise economicany mactive	10
	For each month in 1999, indicate your main activity status according to above list.	
P071730	January:01 -	10
	Not applicable / special codes	
	Missing	
P071740	February:01 -	10
	Not applicable / special codes	
	Missing	
P071750	March:01 -	
	Not applicable / special codes	
	Missing	
P071760	April:01 -	10
	Not applicable / special codes	
	Missing	
P071770	May:01 -	10
	Not applicable / special codes	97
	Missing	

P071780	June:01 - 10	
	Not applicable / special codes97	
	Missing	
P071790	July:01 - 10	
	Not applicable / special codes97	
	Missing	
P071800	August:01 - 10	
	Not applicable / special codes	
	Missing	
D071010	01 10	
P071810	September:	
	Not applicable / special codes	
	Missing	
P071820	October:	
FU/162U	Not applicable / special codes	
	Missing	
P071830	November:	
1071000	Not applicable / special codes	
	Missing	
	5	
P071840	December:	
	Not applicable / special codes97	
	Missing	
P071850	Do codes 01, 02 or 03 occur in any of the months or in P071720?	
	Yes	
	No	
	Not applicable / special codes7	
	Missing9	\Rightarrow P071860
D071070	0101 II 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
P071860	Q131: Have you undertaken any paid work, either as a self-	
	employed person or as an employee, at any time during 1999?	
	Yes1	→ D071870
	No	
	Missing 9	
	Wilsonig	→ FU/16/U
P071870	Q132: Now we would like to ask about your income in 1999.	
	Con we having with any in some you have had as an ampleyed	
	Can we begin with any income you have had as <u>an employee</u> , including both casual or temporary work and any regular work.	
	including both casual of temporary work and any regular work.	
	Did you at any time in 1999 receive a wage, salary or other form	
	of pay for work as an employee or an apprentice?	
	or pay for more as an emproyee of an apprentice.	
	Yes1	→ P071880

	No (please check against Q130, codes 1 & 2) 2 \Rightarrow P072130 Missing 9 \Rightarrow P072130
	Q133: During 1999, what were your normal earnings <i>per month</i> worked?
	You are requested to give the gross amount, that is the amount before tax and contributions to social insurance are deducted, and the net amount, that is the take-home pay.
P071880	Gross amount per month in NC1 - 99999990 Missing
P071890	Net amount per month in NC
P071900	Q134: For how many months during 1999 did you receive this income?
	Number of months during 1999
	If unable to give months because the work is irregular, please give an estimate of the total amount received during the whole year.
P071910	Gross amount during 1999 in NC1 - 99999990 Missing
P071920	Net amount during 1999 in NC
P071930	Q135: Did you receive any extra payments for overtime work or commissions or tips?
	Yes1 \Rightarrow P071940No2 \Rightarrow P071970Not applicable / special codes7 \Rightarrow P071970Missing9 \Rightarrow P071970
P071940	Q136: Are these payments in addition to the normal earnings you indicated in question 133, or are they already included in those?
	Additional to normal earnings $1 \Rightarrow P071950$ Already included in normal earnings $2 \Rightarrow P071970$ Not applicable / special codes $7 \Rightarrow P071970$ Missing $9 \Rightarrow P071970$
	Q137: What was your average monthly income from these additional payments?

P071950	Net amount of extra earnings per month in NC
P071960	And for how many months in 1999 does this apply?
	Q138: Did you receive any of the extra payments listed below in 1999? If yes, please indicate the net amounts received during the year.
P071970	13th salary Yes
P071980	If yes, amount received in NC
P071990	14th salary Yes
P072000	If yes, amount received in NC1 - 99999990 Missing
P072010	Holiday pay or allowance Yes
P072020	If yes, amount received in NC
P072030	Profit sharing, bonus Yes
P072040	If yes, amount received in NC
P072050	Other lump-sum payment Yes

	Not applicable / special codes	
P072060	If yes, amount received in NC	
P072070	Company shares	
	Yes1	
	No	
	Not applicable / special codes	
	Missing9	\Rightarrow P072090
P072080	If yes, amount received in NC	
P072090	Other (please specify)	
	Yes	
	No	
	Not applicable / special codes	
	Missing9	\Rightarrow P072120
P072100	Please specify other extra payments. Code:	
P072110	If yes, amount received in NC	
P072120	Extra payments received	
	Yes, at least one type received	
	No, none of the above received	
	Not applicable / special codes	
P072130	Q139: Did you receive in 1999 any income from self-	
10/2150	employment, such as from own business, professional practice or	
	farm, working as free-lance or subcontractor, providing services or selling goods on own account?	
	Yes1	⇒ P072140
	No (please check against Q130, code 3)2	\Rightarrow P072240
	Missing9	\Rightarrow P072240
P072140	Q140: Apart from yourself, were there other household members involved in this business or activity?	
	Yes1	⇒ P072150
	No2	
	Not applicable / special codes	
	Missing9	⇒ P072165
D072150	O141. Who was mainly assumed this and are used a sure in the	
P072150	Q141: Who was mainly responsible and can most appropriately provide information on this business: yourself or the other	

household member?

		Myself
P072160	If OTHER register.	household member, give person's line number from
	registeri	Person's line number
	profit or in * af equipment, mat * bu withdrawn	ter deducting all expenses such as wages paid, rent,
		ate this business in partnership with persons outside old, please give your household's share of the pre-tax
P072165	What is the	e reporting period? Calendar year
P072170	or From:	month
P072180		year
P072190	To :	month
P072200		year
P072210	Was there	any profit? Yes, knows amount

P072220	Amount of pre-tax profit
P072225	Q142A: Did you withdraw any money or goods from the business for your household's private use?
	Yes, money withdrawn for private use $1 \Rightarrow P072240$ Yes, goods withdrawn for private use $2 \Rightarrow P072240$ No, either money or goods $3 \Rightarrow P072240$ Missing $9 \Rightarrow P072240$
P072230	Q143: Perhaps you could give the approximate range. Was your overall profit last year
	less than 5,000 EUR*
P072240	* Insert roughly corresponding amounts in NC Q144: Did you receive in 1999 any income from work not yet covered, such as from agriculture or a secondary or casual job?
	Yes
P072250	Q145: Was this a regular source of income for you during 1999, or just some extra money now and then?
	Regular source
P072260	Q146: Did you have to pay contributions to social insurance for these earnings?
	Yes

Q147: Please give an estimate of the additional income you received from this work, either on a monthly basis or the total amount received in 1999.

P072270	Average monthly amount in NC
P072280	Number of months in 1999
P072290	Total amount received in 1999 in NC

Q148: Now we would like to get information on income and benefits you personally received during 1999 from sources other than work.

For each type of income or benefit, please specify how much, if any, you received, and for how many months in 1999 you received it.

If tax or other deductions were made, please specify how much you actually received after deductions.

If duration is less than one month, record "1".

If payment is a lump-sum or for irregular periods during the year, total amount should be recorded with remark "lump-sum/irregular".

P072300	Q148A: Did you yourself receive in 1999 any benefit related to unemployment, job creation or training? Yes received
P072310	Unemployment insurance benefitYes received $1 \Rightarrow P072320$ Not received $2 \Rightarrow P072340$ Missing $9 \Rightarrow P072340$
P072320	Average monthly amount or lump-sum in NC
P072330	Number of months received in 1999

P072340	Unemployment assistanceYes received $1 \Rightarrow P072350$ Not received $2 \Rightarrow P072370$ Not applicable / special codes $7 \Rightarrow P072370$ Missing $9 \Rightarrow P072370$
P072350	Average monthly amount or lump-sum In NC
P072360	Number of months received in 1999
P072370	$\begin{array}{cccc} \text{Training/retraining allowance} & 1 \Rightarrow P072380 \\ \text{Not received} & 2 \Rightarrow P072400 \\ \text{Not applicable/special codes} & 7 \Rightarrow P072400 \\ \text{Missing} & 9 \Rightarrow P072400 \end{array}$
P072380	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072390	Number of months received in 1999
P072400	$\begin{array}{lll} \text{Placement, resettlement, rehabilitation benefits} & 1 \Rightarrow P072410 \\ \text{Not received} & 2 \Rightarrow P072430 \\ \text{Not applicable/special codes} & 7 \Rightarrow P072430 \\ \text{Missing} & 9 \Rightarrow P072430 \\ \end{array}$
P072410	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072420	Number of months received in 1999
P072430	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
P072440	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072450	Number of months received in 1999

P072460	Q148B: Did yourself receive in 1999 any pension or benefit relating to old-age or retirement? Yes received
	Missing $9 \Rightarrow P072650$
	14155111g
P072470	Old-age pension Basic schemes (firs pillar) Yes received
	Not received $2 \Rightarrow P072500$ Missing $9 \Rightarrow P072500$
P072480	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072490	Number of months received in 199901 - 14 Lump-sum/irregular payment97
	Missing
P072500	Old-age pension
1072300	Supplementary schemes (second pillar)
	Yes received
	Not received $2 \Rightarrow P072530$
	Missing
P072510	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072520	Number of months received in 199901 - 14
	Lump-sum/irregular payment
P072530	Old-age pension
	Personal schemes (third pillar)
	Yes received $1 \Rightarrow P072540$
	Not received
P072540	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072550	Number of months received in 199901 - 14
	Lump-sum/irregular payment
P072560	Old-age pension
	Means-tested welfare schemes
	Yes received $1 \Rightarrow P072570$
	Not received $2 \Rightarrow P072590$
	Missing

P072570	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072580	Number of months received in 1999
P072590	Early retirement schemes Yes received $1 \Rightarrow P072600$ Not received $2 \Rightarrow P072620$ Missing $9 \Rightarrow P072620$
P072600	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072610	Number of months received in 1999
P072620	Other old-age related schemes or benefitsYes received $1 \Rightarrow P072630$ Not received $2 \Rightarrow P072650$ Missing $9 \Rightarrow P072650$
P072630	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072640	Number of months received in 1999
P072650	Q148C: Did you yourself receive in 1999 any survivor's pension or benefit, that is, for widows or orphans? Yes received
P072660	Widow's pension Basic schemes (first pillar) Yes received Not received Missing $9 \Rightarrow P072690$
P072670	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P072680	Number of months received in 1999
P072690	Widow's pension

	Supplementary schemes (second pillar)	
	Yes received 1	\Rightarrow P072700
	Not received2	\Rightarrow P072720
	Missing	\Rightarrow P072720
P072700	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing	
P072710	Number of months received in 199901 - 14	
	Lump-sum/irregular payment	
P072720	Widow's pension	
1072720	Personal schemes (third pillar)	
	Yes received 1	\Rightarrow P072730
	Not received2	⇒ P072750
	Missing	
P072730	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing	
P072740	Number of months received in 199901 - 14	
	Lump-sum/irregular payment	
	Missing	
P072750	Widow's pension	
	Means-tested welfare schemes	D070760
	Yes received	
	Not received	
	Missing9	\Rightarrow P072780
P072760	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing	
P072770	Number of months received in 199901 - 14	
	Lump-sum/irregular payment	
P072780	Other widow's benefits	
	Yes received	
	Not received	
	Missing9	\Rightarrow P072810
P072790	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing	
P072800	Number of months received in 199901 - 14	
	Lump-sum/irregular payment	
P072810		
FU/201U	Orphan's pension/allowance Yes received	→ D072920
	Not received2	

	Missing9	\Rightarrow P072840
P072820	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing	
P072830	Number of months received in 199901 - 14	
10,2000	Lump-sum/irregular payment	
	Missing	
P072840	Q148D: Did you yourself receive in 1999	
	any family-related benefit, including maternity and single-parent benefits?	
	Yes received	→ P072850
	Not received	
	Missing9	
P072850	Child allowance (normally to be reported by the mother)	
	Yes received	
	Not received	
	Not applicable / special codes	
	Missing9	⇒ P072880
P072860	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing99999999	
P072870	Number of months received in 199901 - 14	
	Lump-sum/irregular payment	
	Missing	
P072880	Allowance for care of invalid dependants	
	Yes received 1	
	Not received	
	Not applicable / special codes	
	Missing9	\Rightarrow P072910
P072890	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing	
P072900	Number of months received in 199901 - 14	
	Lump-sum/irregular payment	
	Missing	
P072910	Maternity allowance	
	Yes received 1	
	Not received	
	Not applicable / special codes	
	Missing9	⇒ P072940
P072920	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing	
P072930	Number of months received in 199901 - 14	

		Lump-sum/irregular payment	
P072940	Birth allowan	ace	
		Yes received1	⇒ P072950
		Not received	\Rightarrow P072970
		Not applicable / special codes	\Rightarrow P072970
		Missing9	\Rightarrow P072970
P072950		Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
		Missing	
P072960		Number of months received in 199901 - 14	
		Lump-sum/irregular payment	
P072970	Unmarried m	other's allowance	
10/2//0		Yes received	→ P072980
		Not received	
		Not applicable / special codes	
		Missing 9	
P072980		Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
		Missing	
P072990		Number of months received in 199901 - 14	
		Lump-sum/irregular payment	
D072000		Missing	
P073000	Deserted wife	Yes received 1	→ D072010
		Not received 2	
		Not applicable / special codes	
		Missing9	
P073010		Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing	
D072020		_	
P073020		Number of months received in 1999	
		Lump-sum/irregular payment	
P073030	Other family-	-related benefits	
	· .	Yes received	\Rightarrow P073040
		Not received	\Rightarrow P073060
		Not applicable / special codes	\Rightarrow P073060
		Missing9	⇒ P073060
P073040		Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing	
P073050		Number of months received in 199901 - 14	
		I umn sum/irragular naymant 07	

	Missing	
P073060	Q148E : Did you yourself receive in 1999	
1075000	any benefit relating to sickness or invalidity?	
	Yes received	→ P073070
	Not received2	
	Missing9	⇒ P0/3220
P073070	Income maintenance benefits in case of sickness or injury	
	Yes received	\Rightarrow P073080
	Not received	⇒ P073100
	Not applicable / special codes7	⇒ P073100
	Missing9	
P073080	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
1073000	Missing	
D052000		
P073090	Number of months received in 199901 - 14	
	Lump-sum/irregular payment	
	Missing	
P073100	Other sickness benefits	
	Yes received1	⇒ P073110
	Not received	
	Not applicable / special codes	
	Missing9	
	Wilssing	→ FU/3130
P073110	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing	
P073120	Number of months received in 199901 - 14	
10,6120	Lump-sum/irregular payment	
	Missing	
P073130	Compensation for occupational accidents and diseases	
F0/3130	Yes received	→ D072140
	Not received2	
	Not applicable / special codes	
	Missing9	⇒ P073160
P073140	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	
	Missing	
P073150	Number of months received in 199901 - 14	
1073130	Lump-sum/irregular payment	
	Missing	
P073160	Invalidity pension Yes received1	→ D072170
	Not received	
	Missing	⇒ P0/3190
P073170	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999	

	Missing99999999
P073180	Number of months received in 1999
P073190	$\begin{array}{cccc} \text{Other invalidity benefits} & 1 \Rightarrow P073200 \\ \text{Not received} & 2 \Rightarrow P073220 \\ \text{Not applicable / special codes} & 7 \Rightarrow P073220 \\ \text{Missing} & 9 \Rightarrow P073220 \\ \end{array}$
P073200	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P073210	Number of months received in 199901 - 14 Lump-sum/irregular payment97 Missing99
P073220	Q148F : Did you yourself receive in 1999 any other benefit or assistance? Yes received
P073230	Scholarships, study grants Yes received $1 \Rightarrow P073240$ Not received $2 \Rightarrow P073260$ Missing $9 \Rightarrow P073260$
P073240	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P073250	Number of months received in 1999
P073260	Other $ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
P073270	Average monthly amount or lump-sum in NC1 - 9999 Missing
P073280	Number of months received in 199901 - 14 Lump-sum/irregular payment
P073290	Q149 : Did you personally receive in 1999 any financial support

	or maintenance from relatives, friends or other persons outside your household?
	Yes
	No
	Missing $9 \Rightarrow P073320$
	1√10/3320
P073300	Q150: How much did you receive during the course of 1999?
	Amount in NC1-99999990
	Missing99999999
P073310	Q151: Who was the main provider of this support?
	Spouse or former spouse
	Parent
	Child $3 \Rightarrow P073320$
	Other relative
	Unrelated person
	Not applicable/special codes
	Missing
P073315	Was the main provider of this support?
	Spouse or partner 1
	Former spouse or partner
	Missing9
P073320	Q152: Did you personally receive in 1999 any income from capital or investment, such as interest on saving certificates, bank deposits or dividends from shares? Yes
P073330	Q153: Do you know about how much income from these sources
1072220	you did receive during the course of 1999?
	Yes $1 \Rightarrow P073340$
	No $2 \Rightarrow P073360$
	Missing
P073340	What was the amount?
	Amount per year in NC1-99999990 \Rightarrow P073350
	Missing
P073350	Please indicate whether the amount is before tax or after tax.
	Before tax
	After tax
	Missing
P073360	Q154: Perhaps you can provide the approximate range. Was the

	amount received in 1999 less than 1,000 EUR*
P073370	Q155: Did you, during 1999, receive a rebate (reimbursement) for tax paid earlier? Yes, rebate received
P073380	Q156: How much did you receive during 1999? Amount of rebate in NC
P073385	Q155A: did you, during 1999, make a payment for personal income tax due from previous years? Yes, payment made
P073386	Q156A: How much did you pay during 1999? Amount of payment in NC1-99999999 Missing
P073390	Q157: How is your health in general? Very good 1 Good 2 Fair 3 Bad 4 Very bad 5 Missing 9
P073400	Q158: Do you have any chronic or mental health problem, illness or disability?
P073410	Q159: Are you hampered in your daily activities by this physical or mental health problem, illness or disability? Yes, severely

 * Insert roughly corresponding amounts in NC

	Yes, to some extent 2 No 3 Missing 9	
P073420	Q160: Please think about the two weeks ending yesterday: Have you had to cut down on any on the things you usually do about the house, at work or in your free time because of illness or injury?	
10/3420	Yes	
P073430	- because of an emotional or mental health problem? Yes	
P073440	Q161: Have you been admitted to an hospital as an in-patient during the past 12 months? Yes	
	Missing9	
P073450	Q162: How many nights have you spent in a hospital during the past 12 months? Number of nights	
	Q163: During the past 12 months, about how many times have you consulted	
P073460	a general practitioner (including home visits by the doctor)? Never	
P073470	a medical specialist (including out-patient consultations but excluding any consultation during hospitalisation)? never	
P073480	a dentist? 00 number of times 01-96 missing 99	
P073481	Q164: Do you smoke daily, occasionally or never? 1 Daily	$\Rightarrow P073486$ $\Rightarrow P073482$

P073482	Q165: Have you ever smoked? Was it daily, occasionally or never?	
	Yes, daily1	→ P073483
	Yes, occasionally	
	Never	
	Missing	
	141155111g	→ 1 073 4 00
P073483	Q166A: How many cigarettes, if any, do you smoke on average each day?	
	Number of cigarettes00-96	
	Missing	
P073484	Q166B: And how many cigars, if any, do you smoke on average each day?	
	Number of cigars00-96	
	Missing	
P073485	Q166C: And how many pipes, if any?	
1072102	Number of pipes	
	Missing	
P073486	Q167A: What is your height without shoes?	
1073460	Height (in cm)100-250	
	Missing	
D050405		
P073487	Q167B: How much do you weigh without clothes and shoes?	
	weight (in kg)	
	Missing	
P073530	Q168: In which year were you born?	
	Year1880-1983	
	Missing	
P073540	Q169: Your sex:	
	Male1	
	Female	
	Missing9	
P073550	Q170: Is (one of) your present citizenship(s) the citizenship of	
	the country where the survey is conducted?	
	Yes 1	
	No	
	Missing9	
P073560	Whether has citizenship of other country/countries	
	Yes1	⇒ P073570
	No2	⇒ P073590
	Missing9	
P073570	Other citizenship, please specify	
10/33/0	Other citizenship, please specify. Code from Country List (see Annex III)001-990	
	Missing	
D050500		
P073580	Second citizenship, please specify.	

	Code from Country List (see Annex III)001-990 Missing
P073590	Q171: INTERVIEWER: Tick appropriate box (see Household Register):
	Respondent is interviewed for the first time 1 \Rightarrow P073640
	Respondent was interviewed before
P073600	Q172: Have there been any changes in your marital status during 1999 or 2000?
	Yes, during 2000
	Yes, during 1999
	No changes during 1999 or 2000 $3 \Rightarrow P073620$
	Missing
P073610	Please specify the month your present status began.
	Month
P073620	Q173: May I just check - are you presently
	Married
	Separated
	Divorced
	Widowed
	Never married
	Missing
P073630	Q174: Are you living in a consensual union?
	Yes $1 \Rightarrow P073815$
	No
	Not applicable/special codes
P073640	Q175: Are you living in this <i>region</i> since birth?
	Yes
	No
	Not applicable/special codes
	Missing
P073650	If no, since the year
	Not applicable/special codes
P073660	Q176: Where did you live before coming to this <i>region</i> ?
	In this country
	Abroad
	Missing
P073670	In which region did you live?
	code from NUTS 1 (see Annex V)AT1-UKB \Rightarrow P073690 Missing999 \Rightarrow P073690
	wiisang

P073680	In which country did you live? Code from Country List (see Annex III)001-990 ⇒ P073730 Missing
P073690	Q177: Were you born in this country? Yes
P073700	In which country were you born? Code from Country List (see Annex III)001-990 Missing
P073710	Q178: Which was your last country of residence before coming to the present country? Code from Country List (see Annex III)001-990 Missing
P073720	Q179: In which year did you come to the present country? Year
P073730	Q180: In which country were you born? Code from Country List (see Annex III)001-990 Missing
P073740	Q181: What is your present marital status? Married
P073750	Since when do you have this status? married
P073760	Q182: Are you living in a consensual union? 1 Yes 1 No 2 Not applicable/special codes 7 Missing 9
P073770	Q183: How old were you when you began your working life, that is, started your first job or business? Never worked $00 \Rightarrow P073790$ First job at age $10-60 \Rightarrow P073780$ Missing $99 \Rightarrow P073780$
P073780	Q184: Were you ever unemployed for 1 month or longer before

	you began y	your first job or business?	
		Yes1	
		No2	
		Missing	
P073790		se think back over the past five years:	
	Have you e	ver been unemployed during this time?	
		Yes1	
		No	
		Not applicable7	\Rightarrow P073815
		Missing9	\Rightarrow P073815
P073800	Q186: How past five ye	many times have you been unemployed during the ars?	
	T 7	Number of times01-96	
		Not applicable/special codes	
		Missing	
P073810	Q187: Has a	any of these periods of unemployment lasted for 12	
	months of h	Yes1	
		No	
		Missing 9	
D050015	01004 5		
P073815		nally, a few questions about education.	
	How old we	ere you when you stopped full-time education?	
		Age10-75	
		Missing	
P073820		nat is the highest level of general education or higher ou have completed?	
	Country- sp	pecific categories according to LFS (see Annex IV)	
		Recognised third level education	⇒ P073830
		Second stage of secondary level education	⇒ P073840
		First stage of secondary level education	
		Less than first stage of secondary level education 4	
		Missing9	
P073830	Q189: Have	e you completed	
	Country- sp	pecific categories according to LFS (see Annex IV)	
	J T	a higher university degree or post-graduate	
		an initial university degree, or recognised	
	equivalent	2	
	4	a third level education other than university degree 3	
		Missing	
P073840	∩190- Нош	old were you when you completed this education?	
10/3070	Q170.110W	Age	
		Not applicable/special codes	
		Missing 99	

P073850	Q191: Apart from this education, have you completed any vocational education or training? Yes
	Q192: Please indicate which ones of the following types of vocational courses you have ever undertaken.
P073860	Third level qualification, such as at technical college Yes
P073870	Specific vocational training of one year or longer duration: - At a vocational school or college Yes
P073880	Specific vocational training of one year or longer duration: - Within a system providing both work experience and complementary instruction elsewhere (i.e. any form of 'dual' system including apprenticeship) Yes
P073890	Specific vocational training of one year or longer duration: - In a working environment (i.e., without complementary instruction at a school or college) Yes
P073900	Any training or apprenticeship of less than one year duration Yes
P073910	Other vocational training n.e.s. Yes
P073920	Training or apprenticeship of less than one year duration: - Within a system providing both work and complementary

	instruction elsewhere, for duration under one year
	Yes1
	No2
	Missing9
P073930	Other training or apprenticeship of less than one year duration (covers training at a vocational school or college and in a
	working environment)
	Yes1
	No2
	Missing9
P073940	Q193: How old were you when you completed the most recent
	such vocational education or training?
	Age10-75
	Missing
P073950	Q194: On the whole, how satisfied are you with the education and training you received?
	Please use a scale of 1 to 6, position '1' meaning you are <u>not</u>
	satisfied at all and '6' meaning that you are fully satisfied
	Degree of satisfaction1-6
	Missing9
P073951	Q194A: What is your mother tongue?
10/3/31	·
	English01
	French
	German03
	Spanish04
	Italian
	Dutch
	Portuguese
	ĕ
	Danish
	Greek (Modern)
	Finnish 10
	Swedish11
	Russian 12
	Japanese 13
	Chinese
	Arabic
	Other modern languages (please specify) 16 - 96
	Not applicable / special codes97
	Missing99
	Q194B: Apart from your mother tongue, do you handle any other languages well enough to :
P073952	Converse in routine situations (e.g. ordering food, buying tickets)
	Yes1
	No 2
	Not applicable7
	Missing 0

P073953	Converse in most social contexts Yes1
	No2
	Not applicable7
	Missing9
	7
P073954	Read basic information (e.g. menus, directions, notices)
	Yes
	No 2
	Not applicable7
	Missing9
P073955	Read more complex information (e.g. newspapers,
	magazines, books)
	Yes1
	No2
	Not applicable7
	Missing9
P073956	No to P073952 and P073953 and P073954 and P073955 $1 \Rightarrow$ P073960
	Else $2 \Rightarrow P073957$
P073957	Q194C: Which language do you mainly use in your main work?
	English
	French
	German
	Spanish
	Italian
	Dutch
	Portuguese07)
	Danish
	Greek (Modern)
	Finnish
	Swedish11)
	Russian
	Japanese 13)
	Chinese 14)
	Arabic
	Other modern languages (please specify) 16 - 96)
	Not applicable (does not work)97 ⇒P073960
	Missing
P073958	Q194D: And which other language(s) do you possibly use in your work?
	Same codes as for P07395701-96
	Not applicable (doe not work)97
	Missing99

Q195: How satisfied are you with your present situation in the following areas? Using the scale 1 to 6 again please indicate your degree of satisfaction in each case.

P073960	Your work or main activity1-6 Missing9
P073970	Your financial situation
P073980	Your housing situation
P073990	The amount of leisure time you have1-6 Missing9
P074000	Q196: How many minutes did it take to complete this questionnaire? Number of minutes
	Date of interview:
P074010	Day
P074020	Month
P074030	Year

Appendice 3 – Modalità di trasformazione delle variabili dal formato italiano a quello Eurostat (transcodifica)

PANEL EUROPEO SULLE FAMIGLIE-VIII FASE- 2001 REGOLE DI CODIFICA PER LA CREAZIONE DEL FILE EUROSTAT DEL REGISTRO FAMILIARE FILE D

Variabili di output del PDB	Riferim. al Question		Variabili del file di input
D08WAVE	•	08 fisso	
D08CNTRY		09 fisso	
D08MAX	Sez. 5		NCOMP+USC+DEC
D08HHID	Intestaz.		IDFAM
D08SPLIT	Intestaz.		SPLIT
D08POINT		9997 fisso	
D08NUTS3	Intestaz.		If PROV=1 then D08NUTS3='IT111' if PROV=2 then D08NUTS3='IT112' if PROV=4 then D08NUTS3='IT115' if PROV=5 then D08NUTS3='IT116' if PROV=6 then D08NUTS3='IT118' if PROV=7 then D08NUTS3='IT12' if PROV=8 then D08NUTS3='IT131' if PROV=9 then D08NUTS3='IT132' if PROV=10 then D08NUTS3='IT132' if PROV=11 then D08NUTS3='IT134' if PROV=12 then D08NUTS3='IT201' if PROV=13 then D08NUTS3='IT202' if PROV=14 then D08NUTS3='IT204' if PROV=15 then D08NUTS3='IT206' if PROV=16 then D08NUTS3='IT206'
			if PROV=16 then D08NUTS3='IT206' if PROV=17 then D08NUTS3='IT207' if PROV=18 then D08NUTS3='IT208' if PROV=19 then D08NUTS3='IT20A' if PROV=20 then D08NUTS3='IT20B' if PROV=21 then D08NUTS3='IT311' if PROV=22 then D08NUTS3='IT312' if PROV=23 then D08NUTS3='IT321' if PROV=24 then D08NUTS3='IT322' if PROV=25 then D08NUTS3='IT322' if PROV=26 then D08NUTS3='IT324' if PROV=27 then D08NUTS3='IT325' if PROV=28 then D08NUTS3='IT326' if PROV=29 then D08NUTS3='IT327' if PROV=30 then D08NUTS3='IT332' if PROV=31 then D08NUTS3='IT333'

	if PROV=32 th	nen D08NUTS3='IT334'
	if PROV=33 th	nen D08NUTS3='IT401'
	if PROV=34 th	nen D08NUTS3='IT402'
	if PROV=35 th	nen D08NUTS3='IT403'
	if PROV=36 th	nen D08NUTS3='IT404'
	if PROV=37 th	nen D08NUTS3='IT405'
	if PROV=38 th	nen D08NUTS3='IT406'
	if PROV=39 th	nen D08NUTS3='IT407'
	if PROV=40 th	nen D08NUTS3='IT408'
	if PROV=41 th	nen D08NUTS3='IT531'
	if PROV=42 th	nen D08NUTS3='IT532'
	if PROV=43 th	nen D08NUTS3='IT533'
	if PROV=44 th	nen D08NUTS3='IT534'
		nen D08NUTS3='IT511'
	if PROV=46 th	nen D08NUTS3='IT512'
		nen D08NUTS3='IT513'
		nen D08NUTS3='IT514'
		nen D08NUTS3='IT516'
		nen D08NUTS3='IT517'
		nen D08NUTS3='IT518'
		nen D08NUTS3='IT519'
		nen D08NUTS3='IT51A'
		nen D08NUTS3='IT521'
		nen D08NUTS3='IT522'
		nen D08NUTS3='IT601'
		nen D08NUTS3='IT602'
		nen D08NUTS3='IT603'
		nen D08NUTS3='IT604'
		nen D08NUTS3='IT605'
		nen D08NUTS3='IT801'
		nen D08NUTS3='IT802'
		nen D08NUTS3='IT803'
		nen D08NUTS3='IT804'
		nen D08NUTS3='IT805'
		nen D08NUTS3='IT711'
		nen D08NUTS3='IT712'
		nen D08NUTS3=11712
		nen D08NUTS3=11713
		nen D08NUTS3=11714
		nen D08NUTS3=11722 nen D08NUTS3='IT911'
		nen D08NUTS3=11911
		nen D08NUTS3='IT913'
		nen D08NUTS3='IT914'
		nen D08NUTS3='IT915'
		nen D08NUTS3='IT921'
		nen D08NUTS3='IT922'
		nen D08NUTS3='IT931'
		nen D08NUTS3='IT933'
		nen D08NUTS3='IT935'
		nen D08NUTS3='ITA01'
	if PROV=82 th	nen D08NUTS3='ITA02'

			1
	<u>'</u>		if PROV=83 then D08NUTS3='ITA03'
	'		if PROV=84 then D08NUTS3='ITA04'
		+	if PROV=85 then D08NUTS3='ITA05'
			if PROV=86 then D08NUTS3='ITA06'
			if PROV=87 then D08NUTS3='ITA07'
			if PROV=88 then D08NUTS3='ITA08'
			if PROV=89 then D08NUTS3='ITA09'
			if PROV=90 then D08NUTS3='ITB01'
			if PROV=91 then D08NUTS3='ITB02'
			if PROV=92 then D08NUTS3='ITB04'
			if PROV=93 then D08NUTS3='IT331'
			if PROV=94 then D08NUTS3='IT721'
			if PROV=95 then D08NUTS3='ITB03'
			if PROV=96 then D08NUTS3='IT113'
			if PROV=97 then D08NUTS3='IT203'
			if PROV=98 then D08NUTS3='IT209'
			if PROV=99 then D08NUTS3='IT409'
			if PROV=100 the D08NUTS3='IT515'
			if PROV=101 the D08NUTS3='IT932'
			if PROV=102 the D08NUTS3='IT934'
			if PROV=103 the D08NUTS3='IT114'
	ı		if COM=998 and PROV=2 then D08NUTS3='BE
	ı		if COM=998 and PROV=38 then D08NUTS3='A7
	ı		if COM=998 and PROV=6 then D08NUTS3='UK
	ı		if COM=998 and PROV=11 then D08NUTS3='ES
	ı		if COM=998 and PROV=4 then D08NUTS3='DE
	ı		if COM=998 and PROV=732 then D08NUTS3='9
			if COM=998 and PROV=064 then D08NUTS3='9
	ı		if COM=998 and PROV=920 then D08NUTS3='9
	ı		if COM=998 and PROV=400 then D08NUTS3='9
	ı		if COM=998 and PROV=508 then D08NUTS3='9
			if COM=998 and PROV=528 then D08NUTS3='9
			if COM=998 and PROV=244 then D08NUTS3='9
			if COM=998 and PROV=346 then D08NUTS3='9
			if COM=998 and PROV=36 then D08NUTS3='99
	'	<u> </u>	if COM=999 and PROV=999 then D08NUTS3='9
D08SMST1	'	<u> </u>	Substr(D08NUTS3,1,3)
D08SMST2		9997 fisso	
D08SMST3		9997 fisso	
D08SMST4	 	9997 fisso	
D08SMST5	+ + +	9999997 fisso	
D08HSEQN	+		IDFAM*100+SPLIT
D08RESID	Sez. 1	+	If COL39=1 then D08RESID=1
טטארפוט	Sez. i		if COL39=1 then DURRESID=1
			if COL40=1 and COL41=1 and COL38=1 then D
	ı		if COL40=1 and COL41=2 and COL38=1 then D
	ı		if COL40=1 and COL41=3 and COL38=1 then D if COL40=2 and COL38=1 then D08RESID=5
	ı		if COL40=3 and COL38=1 then D08RESID=5
			if COL38=2 then D08RESID=8
			if COL40=4 and COL38=1 then D08RESID=10
	<u></u> '		II COP40=4 aun cop90=1 men pooreoin-10

		if COL114=1 then D08RESID=99
D08TYPIN	Sez. 1	COL42
if D08RESID in (1,2,	002. 1	OOLTZ
3,5,6,8,9,10,99) then		
D08TYPIN=.		
D08TRACE	Sez. 1	if (COL40=3 or COL41=3) and COL38=1 then DO
if D08RESID in (1,2,	J62. 1	
3,5,8,9,10,99) then		
D08TRACE=.		
D08RESW7		N.B. R07PFXID è il numero d'ordine del rispond
if (D08RESID in		if (R07PFXID e il ridinero d'ordine del rispond
(7,8,9,10)) then		do I=1 to 12;
D08RESW7=.		if (IDIND(I)= R07PFXID) then do;
		D08RESW7.=ORD(I);
		I=dim(IDIND);
		end;
		else if (IDIND(I) ne R07PFXID) and (R
		D08RESW7.=97;
		end;
		else if (IDIND(I) ne R07PFXID) and (R
		D08RESW7.=99;
		end;
		end;
		end;
		else if (R07PFXID eq .) and (R06PFXID ne .) the
		do I=1 to 12;
		if (IDIND(I)=R06PFXID.) then do;
		D08RESW7.=ORD(I);
		I=dim(IDIND);
		end;
		else if (IDIND(I) ne R06PFXID) and (R
		D08RESW7.=97;
		end;
		else if (IDIND(I) ne R06PFXID) and (R
		D08RESW7.=99;
		end;
		end;
		end;
		else if (PFXID eq .) and (R06PFXID eq .) ar
		D08RESW7.=97;
		end;
D08INTID	Intestaz.	EURO_INT
If D08RESID=(4,6,7,10)		
then D08INTID=.		
D08VISIT	Sez. 2	if (C1 ne .) and (C2=.) then D08VISIT=1
If D08RESID=10 then		if (C2 ne .) and (C3=.) then D08VISIT=2
D08 VISIT=.		if (C3 ne .) and (C4=.) then D08VISIT=3
		if (C4 ne .) and (C5=.) then D08VISIT=4
		if (C5 ne .) then D08VISIT=5
		if (CONT=1) and (C1=. And C2=. and C3=. and C
		if (CONT=2) and (C1=. And C2=. and C3=. and C
	ı	

D08D		DAY (giorno dell'intervista)
If D08RESID=(4,6,7,10)		
then D08D=.		MONTH!
D08M		MONTH (mese dell'intervista)
If D08RESID=(4,6,7,10)		
then D08M=.		NEAD () ()
D08Y		YEAR (anno dell'intervista)
If D08RESID=(4,6,7,10)		
then D08Y=.		0015
D08CONT	Sez. 3	CONT else
If D08RESID=(4,6,7)		if CONT=. And COL38=2 and (COL41=3 or COL
then D08CONT=.		
D08NCON	Sez. 3	if (CONT=2 and COL114=.) then D08NCON=99
		if (COL114=2) then D08NCON=99
		if (COL114 in (4,5)) then D08NCON=1
		if (COL114=1) then D08NCON=2
		if (COL114=3) then D08NCON=3
		if (COL114=6) then D08NCON=9
		if (COL114=7 and D08VISIT=5) then D08NCON=
		if ((COL114=7) and (1 le D08VISIT lt 5)) then D0
		if (COL114=8) then D08NCON=12
D08ROST	Sez. 4	if (CONT=2 or ESITO in (21,24,23)) and (ORD1 i
if D08NCON in (1, 2, 3)		D08ROST=3
or D08RESID in (7, 6, 4)		else D08ROST=1
then D08ROST=.		
D08RACC		INTAB else
If D08ROST=(2,3) then		if (ESITO=11 and INTAB=.) then D08RACC=99
D08RACC=.		if (COL114=2 and INTAB=.) then D08RACC=99
if D08NCON in (1, 2, 3)		
or D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08RACC=.		
D08REFP		D08RACC
D08RESP		RISP
If D08ROST=(2,3) then		if (ESITO=11 and RISP=.) then D08RESP=99
D08RESP=.		if (COL114=2 and RISP=.) then D08RESP=99
If D08NCON=(1,2,3)		
then D08RESP=.		
D08HSP	Sez. 3	if COL114 ne 2 then D08HSP=1;
If D08ROST=(2,3) then		if COL114 eq 2 then D08HSP=2;
D08HSP=.		
if D08NCON in (1, 2, 3)		
or D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08HSP=.		
D08HSIZE	Sez. 5	NCOMP
if ROST in (2,3) then		if NCOMP=. Then D08HSIZE=0
D08HSIZE=.		
if D08HSP=2 or		
D08NCON in (1, 2, 3) or		
D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08HSIZE=.		

		_
D08MOUT	Sez. 5	if (COL38=2) then D08MOUT=97
If D08ROST=(2,3) then		else D08MOUT=USC
D08MOUT=.		
if D08HSP=2 or		
D08NCON in (1, 2, 3) or		
D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08MOUT=.		
D08DIED	Sez. 5	if (COL38=2) then D08DIED=97
	Sez. 5	else D08DIED=ENT
If D08ROST=(2,3) then		eise Duodied=eivi
D08DIED =.		
if D08HSP=2 or		
D08NCON in (1, 2, 3) or		
D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08DIED =.		
D08MIN		if (COL38=2) then D08MIN=97
If D08ROST=(2,3) then		else D08MIN=ENT
D08MIN=.		
if D08HSP=2 or		
D08NCON in (1, 2, 3) or		
D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08MIN=.		
D08BORN	Sez. 5	if (COL38=2) then D08BORN=97
If D08ROST=(2,3) then	302. 0	else D08BORN=NAT
D08BORN =.		CISC DOODOT(IV-IV/(I
if D08HSP=2 or		
D08NCON in (1, 2, 3) or		
D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08BORN=.	 	INITOUL
D08HS16		INTBILI
If D08ROST=(2,3) then		
D08HS16 =.		
if D08HSP=2 or		
D08NCON in (1, 2, 3) or		
D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08HS16=.		
D08FNRES	Sez. 5	ESITO
		if ESITO=40 then D08FNRES=99
		if ESITO=32 and D08NCON=11 then D08FNRES
D08MODE	Sez. 5	if METODO=3 then D08MODE=4
if D08HSP=2 or		else MODE=METODO
D08NCON in (1, 2, 3) or		if ESITO=11 and METODO=. then D08MODE=9
D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08MODE=.		
if D08FNRES in		
(21,22,23,24,31,32,33,34		
,99) then D08MODE=.		
D08INDIN	+	INTTI
if D08HSP=2 or		if INTTI=. Then D08INDIN=0
		II IIVI II—. IIIGII DUOIIVDIIV=U
D08NCON in (1, 2, 3) or		
D08RESID in (7, 6, 4)		
then D08INDIN=.		

if D08FNRES in			
(21,22,23,24,31,32,33,34			
,99) then D08INDIN=.			
D08FID01	Sez. 4	array ANNO (12) array PERM (12) array INTERVLI (12) array INT (12) do I=1 to 12; if (INT(I)=) and	ANNO1-ANNO12; (anno PERM1-PERM12; (stato IDIND1-IDIND12; (identi INT1-INT12; (ANNO(I) le 1984) and (PE
		end;	
		do I=1 to 12;	
		•	or (INT(I)=.) then INTERVL
		end;	, , ,
		do I=1 to 12;	
			-1 to 12;
		if (INTERVLI(I)=.) then do;
			INTERVLI(I)=INTERVLI
		en	INTERVLI(K)=.;
		end;	u,
		end;	
		FID01=INTERVLI(1);	
D08FID02	Sez. 4	FID02=INTERVLI(2);	
D08FID03	Sez. 4	FID03=INTERVLI(3);	
D08FID04	Sez. 4	FID04=INTERVLI(4);	
D08FID05	Sez. 4	FID05=INTERVLI(5);	
D08FID06	Sez. 4	FID06=INTERVLI(6);	
D08FID07	Sez. 4	FID07=INTERVLI(7);	
D08FID08	Sez. 4	FID08=INTERVLI(8);	
D08FID09	Sez. 4	FID09=INTERVLI(9);	
D08FID10	Sez. 4	FID10=INTERVLI(10);	
D08FID11	Sez. 4	FID11=INTERVLI(11);	
D08FID12	Sez. 4	FID12=INTERVLI(12);	

PANEL EUROPEO SULLE FAMIGLIE-VIII FASE- 2001 REGOLE DI CODIFICA PER LA CREAZIONE DEL FILE EUROSTAT DEL REGISTRO INDIVIDUALE FILE R

Variabili di output del PDB	Riferim. al Question		Variabili del file di input
R08WAVE		08 fisso	
R08CNTRY		09 fisso	
R08PFXID			IDIND01, IDIND02,,IDIND12
R08SP			CCAMP01, CCAMP02,, CCAMP12 if CCAMP(i)=. then CCAMP(i)=9
R08HSEQN		1	IDFAM*100+SPLIT
R08PLINE	+	 	NORD01, NORD02,,NORD12
R08PIW7		1	PRINT01, PRINT02,,PRINT12
R08MONTH			MESE01, MESE02,, MESE12
R08YEAR		+	ANNO01, ANNO 02,, ANNO 12
R08SEX		1	SEX01, SEX02,, SEX12
R08SEX		<u> </u>	PERM01, PERM02,PERM12
R08MOVE R08TRACE			Posto MOVXX()={R01MOVE R02MOVER07II modo che ogni record contenga un individuo si pido l=1 to dim(MOVXX); if (PERM=7) and (MOVXX(I) in (3,5)) then do PERM=8; end; end; LTRA01, LTRA02,,LTRA12 scritto il file di registro in modo che ogni record co if LTRA in(3,5) then R08TRACE=2
R08OUTM			MESEU01, MESE02,, MESE12 scritto il file di registro in modo che ogni record ce if LTRA in (3,5) then do; R08OUTM=.; end; if PERM=3 or (PERM=2 and LTRA in (1,2,4,6,9)) R08OUTM=MESEU; end;
R08OUTY			ANNOU01, ANNO02,, ANNO12

Scritto il file di registro in modo che ogni record d
if LTRA in (3,5) then do; R08OUTY=.;
end; if PERM=3 or (PERM=2 and LTRA in (1,2,4,6,9)) R08OUTY=ANNOU;
end;
MESEU01, MESE02,, MESE12
Scritto il file di registro in modo che ogni record c
if PERM in (4,5,7,8) then do; R08INM=MESEU;
end;
ANNOU01, ANNO02,, ANNO12
Scritto il file di registro in modo che ogni record c
if PERM in (4,5,7,8) then do; R08INY=ANNOU;
end;
PRE01, PRE02,,PRE12
Scritto il file di registro in modo che ogni record d
if PRE=. and PERM in (1, 4, 5, 6,7,8) then R08R if PRE=. and ESITOF in (31,32,33,34,40) then R
ASS01, ASS02,, ASS12
Scritto il file di registro in modo che ogni record d
INT01, INT02,, INT12
Scritto il file di registro in modo che ogni record d
if INT=. and PERM in (1,4,5,6,7,8) then do; if ANNO le 1984. then R08REST =1; else R08REST =2;
end; if ESITOFAM=40 and (COL114=2 or COL40=3 or if ANNO le &NASC. then R08REST =1; else R08REST=2; end;
OREL01, OREL02,, OREL12
Scritto il file di registro in modo che ogni record d
ESI01, ESI 02,, ESI 12
Scritto il file di registro in modo che ogni record d

R08FNRES=.	
1.001141.20	if ANNO gt 1984 then R08FNRES=.
	g. 100 1 men. 100 1.
	Si attribuire R08FNRES = 11 ad esito intervista d
	nel questionario individuale e presenta invece es
R08MODE	Se ESI in (11,12,13) si applicano le seguenti:
if R08MOVE in (3,5) or	if METINT=1 and CHIRISP ne 2 then R08MODE
(R08OUTY ne .) then R08MODE=.	if METINT=1 and CHIRISP ne 2 then R08MODE=2
	if METINT=3 and CHIRISP=1 then R08MODE=4
	if CHIRISP=2 then R08MODE=5;
	if METINT=9 and CHIRISP ne 2 and ESI=11 the
R08PROX	if CHIRISP=2 then R08PROX=NORDCOMP;
if R08MOVE in (3,5) or	if NORDCOMP=99 and CHIRISP=2 then R08PR
(R08OUTY ne .) then R08PROX=.	
R08VERIF	if TIPOVERIF in (1,2,3) then R08VERIF=1
if R08MOVE in (3,5) or	if TIPOVERIF=4 then R08VERIF =2;
(R08OUTY ne .) then	if TIPOVERIF=9 and CHIRISP=2 then R08VERII
R08VERIF=.	if CHIRISP=1 then R08VERIF =.;
R08VERH	if TIPOVERIF in (1,2,3) R08VERH=TIPOVERIF
if R08MOVE in (3,5) or	if CHIRISP=1 R08VERH =.
(R08OUTY ne .) then R08VERH=.	
R08VERH=. R08HH01	Le variabili HH01-HH07 sono costruite a partire d
	D(i)HHID*10+D(i)SPLIT (tali informazioni sono pi
	tramite merge per HSEQN sono replicate per ogi
	R(i). Per la wave ultima si utilizza il file di registro
DOSLILIOS	
R08HH02	
R08HH03	COL 42
R08HH04	COL42
R08HH05	
R08HH06	COL 42
R08HH07	COL42
R08HH08	
R08REL01	001.40
R08REL02	COL42
R08REL03	
R08REL04	COL 40
R08REL05	COL42
R08REL06	
R08REL07	COL 42
R08REL08	COL42
R08REL09	
R08REL10	001.40
R08REL11	COL42

R08REL12	
R08REL13	
R08REL14	COL42
R08REL15	
R08REL16	
R08REL17	COL42
R08REL18	
R08REL19	
R08REL20	COL42

PANEL EUROPEO SULLE FAMIGLIE-VIII FASE- 2001 REGOLE DI CODIFICA PER LA CREAZIONE DEL FILE EUROSTAT DEL QUEST. FAMILIARE FILE H

Colonne file di output (Formato EUROSTAT)	Riferim. al Question		Colonne file di input (Formato ISTAT)
H08WAVE		08 fisso	
H08CNTRY		09 fisso	
H08HHID			nrofam
H08SPLIT			nrosplit
H08HSEQN			nrofam e nrosplit
H08RESP			nrorisp
H080010	Q0		Q0indprec
H080020	Q1		Q1datatrasf
H080030			Q1mese se Q1datatrasf=[1,2] 'blank' se Q1datatrasf=[3,9]
H080040			Q1anno se Q1datatrasf=3 'blank' se Q1datatrasf=[1,2,9]
H080050 '9' se H080020 = '9' and H080050 = 'blank'	Q2		'1' se Q2proven=[1,2] '2' se Q2proven=[3,4] '3' se Q2proven=5 '9' se Q2proven=9
H080060 '9' se H080020 = '9' and H080060 = 'blank'	Q3		'1' se Q3motrasf=1 '2' se Q3motrasf=2 '3' se Q3motrasf=[3,4,5] '9' se Q3motrasf=9
H080070	Q4		Q4tipofabb
H080074			DENSITA=(POPOL/SUPER(in ettari))*100; IF DENSITA>500 THEN H080074=1; IF 100<=DENSITA<=500 THEN H080074=2; IF DENSITA<100 THEN H080074=3;
H080075	Q5		'7' not applicable
H080080			Q5numst
H080090	Q6		Q6_S1
H080100			Q6_S2
H080110			Q6_S3
H080120			Q6_S5
H080130			Q6_S6
H080140			Q6_S7
H080150	Q7		Q7_I1

11000460		
H080160		Q7_I2
H080165		Q7_I3
H080170		Q7_I4
H080180		Q7_I5
H080190		Q7_I6
H080200		Q7_I7
H080210		Q7_I8
H080220		Q7_I9
H080230		Q7_I10
H080240	Q8	Q8titoc
H080250	Q9	Q9deb
H080260 '99999999' in H080260 se H080260 = '999999';	Q10	Q10ratdeb
H080270 'blank' se (H080250 = 2 and H080270 = 7) or (H080250 = 9 and H080260 = 'blank' and H080270 = 7)	Q10A	'7' se Q8titoc=1
H080280	Q11	Q11onere
H080290	Q12	Q12cont
H080300	Q13	'1' se Q13prop=(1,2,3) '2' se Q13prop=4 '3' se Q13prop=5
H080310 '99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank');	Q14	'9' se Q13prop=(6,9) Q14affi
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank	Q14	'9' se Q13prop=(6,9)
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank'); H080320 '99999999' se H080300	Q14 Q15	'9' se Q13prop=(6,9)
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank'); H080320 '99999999' se H080300 not = 'blank'		'9' se Q13prop=(6,9) Q14affi
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank'); H080320 '99999999' se H080300 not = 'blank'		'9' se Q13prop=(6,9) Q14affi Q15_s1
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank'); H080320 '99999999' se H080300 not = 'blank' H080330 H080340		'9' se Q13prop=(6,9) Q14affi Q15_s1 Q15_s2
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank'); H080320 '99999999' se H080300 not = 'blank' H080330 H080340 H080350		'9' se Q13prop=(6,9) Q14affi Q15_s1 Q15_s2 Q15_s3
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank'); H080320 '99999999' se H080300 not = 'blank' H080330 H080340 H080350 H080360		'9' se Q13prop=(6,9) Q14affi Q15_s1 Q15_s2 Q15_s3 Q15_s4 Q15_s5
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank'); H080320 '99999999' se H080300 not = 'blank' H080330 H080340 H080350 H080370		'9' se Q13prop=(6,9) Q14affi Q15_s1 Q15_s2 Q15_s3 Q15_s4 Q15_s5 Q15_s6
'99999999' in H080310 se H080310 = '9999';or se 68-71(col.2-5 di H080310) = '9999' or (H080300 not = blank and H080310 = 'blank'); H080320 '99999999' se H080300 not = 'blank' H080330 H080340 H080350 H080370 H080380		'9' se Q13prop=(6,9) Q14affi Q15_s1 Q15_s2 Q15_s3 Q15_s4 Q15_s5

11000400	10.10	0.40
H080420	Q18	Q18contrm
'99999999' se 96- 99(ultime 4 di H080420)		
= '9999';		
,		
H080430	Q18A	Q18a_mesi se Q18a_mesi≠blank
H080440	Q18B	19 Q18b_aut
		'9' se Q18b_aut = 'blank'
H080455	Q19	20 Q19_p1
H080456		Q19_n1
H080460		Q19_p2
H080470		Q19_n2
H080480		Q19_p3
H080490		Q19_n3
H080500		Q19_p4
H080505		Q19_n4
H080510		Q19_p5
H080515		Q19_n5
H080520		Q19_p7
H080530		Q19_n7
H080540		Q19_p8
H080550		Q19_n8
H080560		Q19_p10
H080570		Q19_n10
H080580	Q21	Q21deb
H080590	Q22	Q22oneri
H080600	Q23	Q23situaz
H080610	Q24	Q24_p1
H080620		Q24_p2
H080630		Q24_p3
H080640		Q24_p4
H080650		Q24_p5
H080660		Q24_p6
H080670	Q25	Q25_a1
H080680		Q25_a2
H080690		Q25_a3
H080700		Q25_a4
H080710	Q26	Q26interv
H080720	Q26A	Q26a_cura
H080730	Q26B	Q26b_spese
H080740	Q26C	Q26c_interv
H080750	Q26D	Q26d_redcomp
H080760	Q27	Q27_f1
H080770	-,	Q27_f2
H080780		Q27_f3
11000700		QE1_10

11000=00	1	1007 (4
H080790		Q27_f4
H080800		Q27_f5
H080810		'1' se Q27_f6=1 OR Q27_f7=1 '2' se Q27_f6=2 AND Q27_f7=2 '9' se (Q27_f6=2 AND Q27_f7=9) OR (Q27_f6=9) Q27_f7=9)
H080820		'1' se Q27_f8 OR Q27_f9=1 '2' se Q27_f8=2 AND Q27_f9=2 '9' se (Q27_f8=2 AND Q27_f9=9) OR (Q27_f8=9) Q27_f9=9)
H080830		'1' se Q27_p1=1 '2' se Q27_p2=2 '3' se Q27_p3=3 '4' se Q27_p4=4 '5' se Q27_p5=5 '6' se Q27_p6=6 OR Q27_p7=7 '7' se Q27_p8=8 OR Q27_p9=9 '9' se Q27_p1=99 OR Q27_p2=99 OR Q27_p3= OR Q27_p6=99 OR Q27_p7=99 OR Q27_p8=99 '0' se Q27_f1=2 AND Q27_f2=2 AND Q27_f3=2 Q27_f6=2 AND Q27_f7=2 AND Q27_f8=2 AND Q
H080840	Q28	'1' se Q28red≠blank '2' se Q28red=blank AND Q28bis=2 '9' se Q28red=blank AND Q28bis=9
H080850 '99999999' se 147-152 (coll.3-8 di H080850) = '999999';		Q28red
H080860	Q28A	Q28a_class se Q28a_class not equal 9 '99' se Q28a_class = 9
H080870	Q29	Q29risp
H080880 '99999999' se 159-163 (ultimi 5 di H080880) = '99999';	Q30	Q30_redd
H080890	Q31	Q31_situaz
H080900	Q32	Q32suss
H080920	Q32A	'1' se (Q32a_tutti≠blank OR Q32a_gen≠blank OI Q32a_mar≠blank OR Q32a_apr≠blank OR Q32a Q32a_lug≠blank OR Q32a_ago≠blank OR Q32a Q32a_nov≠blank OR Q32a_dic≠blank) '2' se Q32a_bis≠blank AND Q32a_tutti=blank AND
		Q32a_feb=blank AND Q32a_mar=blank AND Q3A_giu=blank AND Q32a_lug=blank AND Q32a_set=blank AND Q32a_ott=blank AND Q32a_set=blank AND Q32a_ott=blank AND Q32a_set=blank

H080930	Q32a_bis_se Q32a_bis≠blank AND Q32a_tutti=
11000000	Q32a_bis_se Q32a_bis\rightable blank AND Q32a_tuttl= Q32a_feb=blank AND Q32a_mar=blank AND Q3
	AND Q32a_giu=blank AND Q32a_lug=blank AN
	Q32a set=blank AND Q32a ott=blank AND Q3
	QUEA_SUL-BIAIN / NAD QUEA_UN-BIAIN AND QU
H080935	'1' se (Q32a_tutti=1) OR (Q32a_gen≠blank AND
	Q32a_mar≠blank AND Q32a_apr≠blank AND Q3
	AND Q32a_lug≠blank AND Q32a_ago≠blank AN
	Q32a_ott≠blank AND Q32a_nov≠blank AND Q32
	ʻ2' se (Q32a_tutti=blank) AND (Q32a_gen≠blank
	Q32a_mar≠blank OR Q32a_apr≠blank OR Q32
	Q32a_lug≠blank OR Q32a_ago≠blank OR Q32a
	Q32a_nov≠blank OR Q32a_dic≠blank)
H080940	'1' se Q32a_gen=1
	'2' se Q32a_tutti=blank AND Q32a_gen=blank A
	AND (Q32a_feb≠blank OR Q32a_mar≠blank OR
	Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q32a
	Q32a_set≠blank OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_
H080950	'1' se Q32a_feb=1 AND Q32a_tutti=blank
	'2' se Q32a_feb=blank AND Q32a_tutti=blank Al
	AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_mar≠blank OF
	Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q32a
	Q32a_set≠blank OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_
H080960	'1' se Q32a_mar=1 AND Q32a_tutti=blank
	'2' se Q32a_mar=blank AND Q32a_tutti=blank A
	AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
	Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q32a
	Q32a_set≠blank OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_
H080970	'1' se Q32a_apr=1 AND Q32a_tutti=blank
	'2' se Q32a_apr=blank AND Q32a_tutti=blank Al
	AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
	Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q32a
	Q32a_set≠blank OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_
H080980	'1' se Q32a_mag=1 AND Q32a_tutti=blank
	'2' se Q32a_mag=blank AND Q32a_tutti=blank A
	AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
	OR Q32a_giu≠blank OR Q32a_lug≠blank OR Q
	OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_nov≠blank OR Q
H080990	'1' se Q32a_giu=1 AND Q32a_tutti=blank
	'2'se Q32a_giu=blank AND Q32a_tutti=blank AN
	AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
	OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_lug≠blank OR
	OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_nov≠blank OR Q

H091000		11' 00 0220 lug-1 AND 0220 tutti blook
H081000		'1' se Q32a_lug=1 AND Q32a_tutti=blank
		'2' se Q32a_lug=blank AND Q32a_tutti=blank Al
		AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
		OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q
		OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_nov≠blank OR Q
H081010		'1' se Q32a_ago=1 AND Q32a_tutti=blank
		'2' se Q32a_ago=blank AND Q32a_tutti=blank A
		AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
		OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q
	1	OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_nov≠blank OR Q
H081020		'1' se Q32a_set=1 AND Q32a_tutti=blank
		'2' se Q32a_set=blank AND Q32a_tutti=blank AN
		AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
		OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q
	1	OR Q32a_ott≠blank OR Q32a_nov≠blank OR Q
H081030		'1' se Q32a_ott=1 AND Q32a_tutti=blank
		'2' se Q32a_ott=blank AND Q32a_tutti=blank AN
		AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
		OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q
		OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_gld≠blank OR Q OR Q32a_set≠blank OR Q32a_nov≠blank OR Q
H081040		1' se Q32a_nov=1 AND Q32a_tutti=blank
		'2' se Q32a nov=blank AND Q32a tutti=blank A
		AND (Q32a gen≠blank OR Q32a feb≠blank OR
		OR Q32a_gen≠blank OR Q32a_leb≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q
		OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_glu≠blank OR Q3 OR Q32a_set≠blank OR Q32a_ott≠blank OR Q3
H081050		or Q32a_set≠blank OR Q32a_ott≠blank OR Q3 '1' se Q32a_dic=1 AND Q32a_tutti=blank
		'2' se Q32a dic=blank AND Q32a tutti=blank AN
		AND (Q32a_gen≠blank OR Q32a_feb≠blank OR
		OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_giu≠blank OR Q
		OR Q32a_mag≠blank OR Q32a_glu≠blank OR Q3
H081060	Q32B	Q32b amm
		'9999999' se Q32b_amm = '99999';
H081070	Q33	Q33nat
H081090	Q33A	Q33a_mesi
H081220	Q34	Q34aff
H081230	Q35	'1' se Q35_ness=blank AND Q35lire≠blank
		1 se Q35_ness=blank AND Q35lire≠blank '2' se Q35_ness=2
		'3' se Q35_ness=1
H081240	+	Q35lire
'99999999' se 197-202		3000
(ultime 6 di H081240)		
= '999999';		
<u> </u>		<u></u>

H081340		2001 fisso	MM_interv	
H081330			GG_interv	
H081320	Q41		21 Dur_interv	
H081310	Q40		Q40situaz	
H081300			Q39_r3	
H081290			Q39_r2	
H081280	Q39		Q39_r1	
H081270	Q38		Q38_val	
H081260	Q37		Q37_vinc	
H081250	Q36		Q36_clas	

PANEL EUROPEO SULLE FAMIGLIE-VIII FASE- 2001 REGOLE DI CODIFICA PER LA CREAZIONE DEL FILE EUROSTAT DEL QUEST. INDIVIDUALE

FILE P

Campi file di	Riferim.		Campi file di input
output	al		(FORmato ISTAT)
(FORmato	Question		(Communication)
EUROSTAT)			
,			
P08WAVE		08 fisso	
P08CNTRY		09 fisso	
P08PFXID			nidindiv
P08HSEQN			nfam e nsplit (riuniti)
P08PLINE			nord
P080010	Q1		Q1ore Q1ore
P080020	Q2		Q2nolav
P080030	Q3		Q3PosPro
P080040	Q4		'1' se Q4interv=2
			'2' se Q4interv=1
P080050	Q5		Q5iniz
P080060			Q5period se Q5iniz=[1,2]
P080070	Q6		Q6inilav
P080080			Q6mper se Q6inilav=[1,2]
P080090			Q6aper se (Q6inilav=3 and Q6mper not = 99) '9999' se (Q6inilav=3 AND Q6mper=99)
P080100	Q7		Q7conosc '99' se (Q5iniz = 1,2,9 or Q6inilav = 1,2,3,9) and Q7conosc = 'bla
P080110	Q8		'2' se Q8dis = 1,3;
			'1' se Q8dis = 2;
			'9' se Q8dis = 9
P080120	Q9		Q9anni
			'0' se Q9anni=blank AND Q9mesi≠blank
P080130			Q9mesi
P080140	Q10		'0' se Q9mesi=blank AND Q9anni≠blank Q10primlav
P080150	Q10		Q11ultlav
P080160	QII		
			Q11mper se Q11ultlav=[1,2]
P080170			Q11aper se Q11ultlav=3 AND Q11mper≠99 '9999' se Q11ultlav=3 AND Q11mper=99
P080180	Q12		Q12mot
P080190	Q13		Q13giudizio
P080200	Q14		'99' se Q5iniz = 3, altrimenti Q14attiv
P080210	Q15		'9' se Q5iniz = 3, altrimenti Q15lavqual
P080260	Q18		'99' se Q5iniz = 3, altrimenti Q18ateco
P080270	Q19		'99' se (Q5iniz = 3 or Q19nrolav = 9), altrimenti Q19nrolav
P080280	Q20		'9' se Q5iniz = 3, altrimenti Q20sett
P080290	Q21		Q21interv2

P080300	Q22	Q22corso
P080310	Q23	Q23util
P080320	Q24	Q24pass
P080330	Q25	Q25contr
P080340	Q26	Q26impmens 99999999 se Q26impmens=9999 or (Q25contr = 1 and Q26impm se=0 metti blank
P080350	Q27	Q27ore
P080360	Q28	Q28contrpens
P080370	Q29	Q29contrvers
P080380	Q30	Q30importo 9999999 se Q30importo=9999 se=0 metti blank
P080390	Q31	Q31stip
P080400	Q32	Q32corso
P080410	Q33	Q33util
P080420	Q34	Q34contr
P080430	Q35	Q35durata
P080440	Q36	Q36pens
P080450	Q37	'1' se Q37altrcont=1 AND Q38vers=[1,3] AND Q41contr=2 '2' se (Q37altrcont=1 AND Q38vers=2) OR (Q37altrcont=2) OR (Q38vers=[1,3] AND Q41contr=1) '9' se Q37altrcont=9
P080460	Q38	Q39somma se Q37altrcont=1 AND Q38vers=[1,3] AND Q41conti 'blank' se (Q37altrcont =1 AND Q38vers=2) or (Q37altrcont=2) or Q38vers=[1,3]) AND Q41contr=1 99999999 se Q39somma=9999 and (Q37altrcont=1 AND Q38vers) 'blank' se Q39somma=0
P080470	Q39	'1' se (Q38vers=2 or Q41contr=1) OR se (Q36pens =1 and Q37a '2' se Q38vers=[1,3] AND Q41contr=2
P080490	Q41	'1' se Q41contr=2 AND Q38vers=3 '2' se (Q41contr=1 or Q38vers=[1,2]) OR se (Q36pens=1 and Q3
P080500	Q42	Q42contr
P080510	Q43	Q43cintegr
P080520	Q44	Q44importo 9999999 se Q44importo=9999 se=0 metti blank
P080530	Q45	Q45coord
P080540	Q46	Q46infl
P080550	Q47	Q47assist
P080560		Q47sani
P080570		Q47studio
P080580		Q47sport
P080590		Q47abit
P080600	Q48	Q48lorda 99999999 se Q48lorda=999999 se=0 metti blank

P080610		Q48netta 9999999 se Q48netta=999999 se=0 metti blank
P080620	Q49	99 se Q49oresett = '99' or Q49A_straord = '99'; (Nota per la versione Cobol: "0' in 129 se 129 = 'blank' and 130 numeric '0' in 131 se 131 = 'blank' and 132 numeric) – fine nota x Cobse ((Q48lorda not = 'blank' and Q48netta not = 'blank') and (('99') and (Q49A_straord numeric and not = '99')) compute Q49oresett + (Q49A_straord / 4) rounded, (arrotond se risultato greater 100 move 99, se risultato = 0 move Q49oresett
P080630 (P080630= 'blank' and P080640 = 'blank' se P080620 = '99' OR se P080350 = '99')	Q50	22 Q50interv4
P080640	Q51	Q51mot
P080650	Q52	Q52guad
P080660		Q52sicur
P080670		Q52tipo
P080680		Q52ore
P080690		Q52orar
P080700		Q52amb
P080710		Q52dist
P080720 '0' se (P080720 = 'blank' and P080620 not = 'blank') or se (Q50interv4 not = 'blank' and Q53nrogg = 'blank')	Q53	Q53nrogg se Q53nrogg≠blank
P080730	Q54	Q54seclav
P080740	Q55	Q55attiv se Q55attiv=99 Int (Q55attiv/10) se Q55attiv≠99
P080750	Q56	Q56ore
P080760	Q57	Q57cerca
P080770	Q58	Q58ore
P080780	Q59	Q59cerca
P080790	Q60	Q60ore
P080800	Q61	Q61prob

P080810	Q62	Q62uffcoll
P080820	Q63	Q63iniz
P080830	Q64	Q64mot in out-176
		'99' se Q64mot=9
P080840	Q65	Q65cond
		'99' se Q65cond = 9
D000050		'07' se (Q65cond = 7 or = 8)
P080850	Q66	Q66ultsett
P080860	Q67	Q67cerca
P080870	Q68	Q68moti
P080880	Q69	' 8' se col.163=9 Q69lavdis
	· ·	
P080890	Q70	Q70lav
P080900	Q71	Q71att
P080910	Q72	Q72bran
P080920	Q73	'1' se Q73ore≠blank
		'2' se Q73ore=blank AND Q73irr=blank AND Q73bran vblank
P080930		'9' se Q73ore=blank AND Q73irr=blank AND Q72bran-≠blank Q73ore
P080930	Q74	
		Q74moti
P080950	Q75	Q75Iret
P080960	Q75A	Q75A_lorda 99999999 se Q75A_lorda=999999
		se=0 metti blank
P080970		Q75A_netta
1 000070		99999999 se Q75A_netta=999999
		se=0 metti blank
P080980	Q76	Q76lavagg
P080990	Q77	Q77_tempo
P080995	Q77A	Q77A_ore
P081000	Q78	Q78ret
		99999999 se Q78ret=999999
		se=0 metti blank
P081010	Q79	Q79prob
P081020	Q80	Q80poss
P081030	Q81	Q81suss
P081040	Q82	Q82liste
P081050	Q83	Q83coll
P081060	Q84	Q84iniz
P081070	Q85	Q85mot
		'99' se Q85mot=9
P081080	Q86	Q86off
P081090	Q87	Q87acc
P081100	Q88	Q88tempo
P081110	Q89	Q89nonacc
P081120	Q90	Q90lav
P081130	Q91	'1' se Q91interv6=2
		•

		'2' se Q91interv6=1
P081140	Q92	Q92term
P081150		Q92periodo
P081160	Q93	Q93term
P081170		Q93mperiodo se Q93term=[1,2]
P081180		Q93aperiodo se Q93term=3 AND Q93mperiodo≠99
		'9999 se Q93term=3 AND Q93mperiodo=99
P081190	Q94	Q94era
P081200	Q95	Q95attiv
P081210	Q96	Q96branca
P081220	Q97	Q97nlav '99' se Q97nlav=9
P081230	Q98	Q98sett
P081240	Q98A	Q98A_interv7
P081250	Q99	Q99coord
P081260	Q100	Q100infl
P081270	Q101	Q101parz
P081280	Q102	Q102moti
P081290	Q103	Q103con
P081300	Q104	Q104ver
P081310	Q105	Q105mens
		9999999 se Q105mens=9999
		se=0 metti blank
P081320 '2' se (P081330 = 1 or P081340 = 1 or P081350 = 1) else '1'	Q106	
da P081320 fino a P081350 = '9999' se (Q106e1 = 'blank' and Q106e2 = 'blank' and Q106e3 = 'blank' and Q106e4 = 'blank')		
P081330 '2' se P081320 = 2 and P081330 = blank		Q106e2 '1' se Q106e2 = '2'

	1	
P081340		Q106e3
'2' se		'blank se Q106e1=1
P081320 = 2		'1' se Q106e3 = '3'
and P081340		
= -		
blank		0400.4
P081350		Q106e4
'2' se P081320 = 2		'blank se Q106e1=1 '1' se Q106e4 = '4'
and P081350		1 Se Q106e4 = 4
=		
blank		
P081360	Q107	Q107acc
P081370	Q108	Q108ore
P081380	Q109	Q109grat
P081390	Q110	Q110infa
P081400	QTIO	Q110fuor
	Q111	
P081410		Q111ore
P081420	Q112	Q112interv9
P081430	Q113	Q113imped
P081440	Q114	'1' se (Q114ass = 1 or Q114A_vol = 1 or Q114B_pol = 1) else
		'9' se (Q114ass = 9 or Q114A_vol = 9 or Q114B_pol = 9) else '2'
D004450	Q115	
P081450		Q115freq
P081460	Q116	Q116amic
P081470	Q117	Q117tel
P081480	Q118	Q118cors
P081490	Q119	Q119dat
P081500		Q119peri se Q119dat=[2,3]
P081510		Q119fin
P081520		Q119perf se Q119fin=[1,2]
P081530	Q120	Q120unsc
P081540	Q121	Q121cofo
P081550	Q122	Q122durat
P081560		Q122periodo se Q122durat=1
'99' se		
(P081550 = 1)		
and P081560		
= 'blank')		
P081570		Q122periodo se Q122durat=2
P081580		Q122periodo se Q122durat=3
P081590	Q123	Q123dat
P081600		Q123peri se Q123dat=[2,3]
P081610		Q123fin
P081620		Q123perf se Q123fin=[1,2]
P081630	Q124	'2' se Q124corsfo=1
		'3' se Q124corsfo=2

		'4' se Q124corsfo=3
D004640	0405	'9' se Q124corsfo=9
P081640	Q125	Q125tipocor
P081650	Q126	Q126freq
P081660	0407	Q126periodo se Q126freq=2
P081670	Q127	Q127migl
P081680	Q128	Q128util
P081690	Q129	Q129lingue
P081700		Q129altro
P081730	Q130	Q130gen
P081740		Q130feb
P081750		Q130mar
P081760		Q130apr
P081770		Q130mag
P081780		Q130giu
P081790		Q130lug
P081800		Q130ago
P081810		Q130set
P081820		Q130ott
P081830		Q130nov
P081840		Q130dic
P081850	Q130A	Q130A_interv
P081860	Q131	Q131att
P081870	Q132	Q132ret
P081880 '99999999' se (P081880 = blank and P081890 not = blank)	Q133	Q133lorda 99999999 se Q133lorda=999999 se=0 metti blank
P081890 '99999999' se (P081890 = blank and P081880 not equal blank)		Q133netta 9999999 se Q133netta=999999 se=0 metti blank
P081900	Q134	Q134mesi
P081910		Q134A_lorda 99999999 se Q134A_lorda=999999 se=0 metti blank
P081920		Q134A_netta 99999999 se Q134A_netta=999999 se=0 metti blank
P081930	Q135	Q135stra
P081940	Q136	Q136_escl

5001050	0.40=	
P081950	Q137	Q137nette
		99999999 se Q137nette=999999
D004000		se=0 metti blank
P081960	0.400	Q137mesi
P081970	Q138	Q138_13a
P081980		Q138_13a_amm se Q138_13a =1
		99999999 se Q138_13a_amm=99999
D004000		se=0 metti blank
P081990		Q138_14a
P082000		Q138_14a_amm se Q138_14a=1
		99999999 se Q138_14a_amm=99999
D000040		se=0 metti blank
P082010		Q138_magg
P082020		Q138_magg_amm se Q138_magg=1
		99999999 se Q138_magg_amm=99999
P082030		se=0 metti blank Q138_part
		·
P082040		Q138_part_amm se Q138_part=1
1		99999999 se Q138_part_amm=99999 se=0 metti blank
P082050		Q138_grat
P082060		Q138_grat_amm se Q138_grat=1
PU02000		99999999 se Q138_grat_amm=99999
		se=0 metti blank
P082070		Q138 div
P082080		Q138_div_amm se Q138_div=1
1 002000		99999999 se Q138_div_amm=99999
		se=0 metti blank
P082090		Q138_altro
P082100		'97' se Q138 altro=1
. 002.00		ʻblank' se Q138 altro≠1
P082110		Q138 altro amm se Q138 altro=1
		99999999 se Q138_altro_amm=99999
		se=0 metti blank
P082120		'1' se Q138_13a=1 OR Q138_14a=1 OR Q138_magg=1 OR Q13
		Q138_div=1 OR Q138_altro=1
		'2' se Q138_13a=2 AND Q138_14a=2 AND Q138_magg=2 AND
		Q138_grat=2 AND Q138_div=2 AND Q138_altro=2
1		'9' se Q138_13a=9 or Q138_14a=9 or Q138_magg=9 or Q138_p
		Q138_div=9 or Q138_altro=9
P082130	Q139	Q139ind
P082140	Q140	Q140mem
P082150	Q141	Q141lei
P082160		Q141A_nord se Q141lei=2
		'99' se Q141A_nord = blank and Q141lei = 2
P082165	Q142	'1998' se (Q142imese=01 AND Q142fmese=12) or
'9999' se		se (Q142imese=99 AND q142fmese=99)
((P082140= 2		else 'blank'
or 9) or		

(P082150=1		
or 9) and		
P082165 =		
'blank')		
P082170		Q142imese se (Q142imese ≠01 or not = '1') OR q142fmese≠12
'99' se		'blank' se (Q142imese=01 or = '1') AND Q142fmese=12
((P082140=2		
or 9) or		
(P082150=1		
or 9) and		
P082170 =		
'blank')		
P082180		'1998' se (Q142imese ≠01 and not = '1' and not = blank) OR (Q
'9999' se		and (Q142imese not = 99 and Q142fmese not = 99)
((P082140=2		'blank' se (Q142imese=01 or = '1') AND Q142fmese=12
or 9) or		
(P082150=1		
or 9) and		
P082180 =		
'blank')		04.40fm
P082190 '99' se		Q142fmese se (Q142imese ≠01 or not = '1') OR Q142fmese≠12
((P082140=2		'blank' se (Q142imese=01 or = ' 1') AND Q142fmese=12
((P062140=2 or 9) or		
(P082150=1		
or 9) and		
P082190 =		
'blank')		
P082200		'1998' se (Q142imese ≠01 and not = ' 1' and not = ' ')
'9999' se		OR (Q142fmese≠12 and not = ' ')
((P082140=2		AND (Q142imese not = 99 and Q142fmese not = 99)
or 9) or		71115 (Q1 121111000 110t = 00 and Q1 121111000 110t = 00)
(P082150=1		'blank' se (Q142imese=01 or = ' 1') AND Q142fmese=12
or 9) and		Statik 65 (QT 12m1655 01 of 177m15 QT 12m1656 12
P082200 =		
ʻblank')		
P082210		'1' se Q142amm not = blank and Q142amm not = 999999
		and (Q140mem = '2' or '9' or Q141lei = '1' or '9')
		'2' se Q142tipo=2
		'3' se Q142tipo=1
		'9' se Q142tipo=9
P082220		(Q142amm) se Q142amm not = blank
'blank' se		99999999 se Q142amm=999999
P082210 = '9'		se=0 metti blank
P082225	Q142A	Q142A
P082230	Q143	'1' se Q143stima=1;
'99' se		'2' se Q143stima=2;
(P082230 =		'3' se Q143stima=3;
'blank' and		'4' se Q143stima=4;

/D000010 0	т	Т	
(P082210 = 2 or P082220 =			'5' se Q143stima=5 or 6; '6' se Q143stima=7 or 8 or 9;
(999999999'))			'6' se Q143stima=7 or 8 or 9; '7' se Q143stima=10;
'blank' se			'8' se Q143stima=10;
P082210 = '9'			'9' se Q143stima=11;
1 002210	'		3 Se & 1403tillia – 12,
			<u> </u>
			<u> </u>
			!
			!
			<u> </u>
			<u> </u>
			1
			1
			1
= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		<u> </u> !	<u> </u>
P082240	Q144	<u> </u>	Q144alred
P082250	Q145	<u> </u>	Q145red
P082260	Q146	 	Q146cont
P082270	Q147		Q147netm - '999999'
'99999999' se P082270 =			'9999999' se Q147netm = '999999' se=0 metti blank
blank and			Se=0 metti biarik
P082290 not	'		<u> </u>
= blank	'		!
	!		
P082280			Q147nmesi
'99' se	'		!
P082240 = 1	'		!
and P082280 = blank and	'		!
= blank and P082270 =			<u>'</u>
'99999999'	'		<u>'</u>
P082290	+		Q147neta
'99999999' se			'9999999' se Q147neta = '999999'
P082290 =	'		se=0 metti blank
blank and			
P082270 not	'		
= blank			<u> </u>
5.500000	2440		C
Da P082300	Q148		Se i codici Eurostat di output di una parte (A,B,C,D,E,F) risultano
fino a P083280	(tutto)		applicabili (2 or 7), allora quando il codice di output e' 2 diventa 9
(compreso)	'		
(N.B.)			
P082300	Q148A	†	Q148A
P082310		†	'1' se [Q148A_1sw o Q148A_2sw o Q148A_3sw o Q148A_4sw]=
'2' se	'		
P082300 =	<u> </u>		

1⇒ vai a		
P082340		
EUROSTAT		
P082320		(Q148A_1amm) se (Q148A_1sw=[1,2,4] and Q148A_1amm not =
'blank' se		+(Q148A_2amm) se (Q148A_2sw=[1,2,4] and Q148A_2amm not
P082310 = 2;		+(Q148A_3amm) se (Q148A_3sw=[1,2,4] and Q148A_3amm no
		+(Q148A_4amm) se (Q148A_4sw=[1,2,4] and Q148A_4amm not
		99999999 se almeno uno degli addendi della somma=99999 e il
		(AND(Q148A_1sw=[1,2,4] or Q148A_2sw=[1,2,4] or Q148A_3sw
		$Q148A_4sw=(1,2,4)));$
Danaga		se=0 metti blank
P082330		(Q148A_1mesi) se Q148A_1sw=[1,2,4]
'blank' se		+(Q148A_2mesi) se Q148A_2sw=[1,2,4]
P082310 = 2		+(Q148A_3mesi) se Q148A_3sw=[1,2,4]
or (P082300 =		+(Q148A_4mesi) se Q148A_4sw=[1,2,4]
2 or 9) and		se la somma supera 13, <i>IMPORRE</i> 13
(P082330 =		99 se almeno uno degli addendi della somma=99
' 0' or '00')		(7) as O4404-4
P082340	la la sala fila a a	'7' se Q148A=1
P082350	blank fisso	
P082360	blank fisso	(4) 104404 4 04404 0 10
P082370		'1' se [Q148A_1sw o Q148A_2sw o Q148A_3sw]=3
'2' se		
P082300 = 1		04400 4 04400 4 0
P082380		Q148A_1amm se Q148A_1sw=3
		99999999 se Q148A_1amm=99999
		Q148A_2amm se Q148A_2sw=3
		99999999 se Q148A_2amm=99999
		Q148A_3amm se Q148A_3sw=3
		99999999 se Q148A_3amm=99999
D002200		se=0 metti blank
P082390		(Q148A_1mesi) se Q148A_1sw=3
		(Q148A_2mesi) se Q148A_2sw=3
P082400		(Q148A_3mesi) se Q148A_3sw=3 '7' se Q148A=1
	blook fices	1 36 Q 140A-1
P082410	blank fisso	
P082420	blank fisso	(4) 04450 4 (04404 4 04404 2
D002420		'1' se Q147B = 1 or (Q148A_1sw o Q148A_2sw o Q148A_3sw
P082430		Q148A_5sw)=5
'2' se		
P082300 = 1		
P082440		(Q148A_1amm se Q148A_1sw=5
		Q148A 2amm se Q148A 2sw=5
		Q148A 3amm se Q148A 3sw=5
		22.1 Q148A_4amm se Q148A_4sw=5
		Q148A_5amm se Q148A_5sw=5) +
		Q147Cnet se Q147B=1;
		'99999999' se P082430 =1 and se (Q148A_1sw = 5 and Q148

	<u></u>	
		(Q148A_2sw = 5 and Q148A_2amm = '99999') or (Q148A_3sv
		'99999') or (Q148A_4sw = 5 and Q148A_4amm = '99999') or (
		Q148A_5amm = '99999') or
		(Q147B = 1 and Q147Cnet = '999999');
		blank se la somma degli importi = 0
		((Q148A_1mesi) se Q148A_1sw=5
		(Q148A_2mesi) se Q148A_2sw=5
		(Q148A_3mesi) se Q148A_3sw=5
		(Q148A_4mesi) se Q148A_4sw=5
		(Q148A_5mesi) se Q148A_5sw=5) +
		(Q147Cmes) se Q147B=1;
		se P082450 not = '99' e
		se la somma supera 13, imporre 13;
		'99' se (Q148A_1sw = 5 and Q148A_1mesi = '99') or
		(Q148A_2sw = 5 and Q148A_2mesi = '99') or
		(Q148A_3sw = 5 and Q148A_3mesi = '99') or
		(Q148A_4sw = 5 and Q148A_4mesi = '99') or
		(Q148A_5sw = 5 and Q148A_5mesi = '99') or
04400		(Q147B=1 and Q147Cmes = '99')
Q148B		Q148B
		'1' se Q148B_1sw=1
		Q148B_1amm se Q148B_1sw=1
		99999999 se Q148B_1amm=99999
		se=0 metti blank
		(Q148B_1mesi) se Q148B_1sw=1
		'1' se [Q148B_1sw o Q148B_2sw]=2
		Q148B 1amm se Q148B 1sw=2
		99999999 se Q148B_1amm=99999
		Q148B_2amm se Q148B_2sw=2
		99999999 se Q148B_2amm=99999
		se=0 metti blank
		(Q148B_1mesi) se Q148B_1sw=2
		(Q148B_2mesi) se Q148B_2sw=2
		'7' se Q148B=1
	blank fisso	
	blank fisso	
		'1' se [Q148B 1sw o Q148B 2sw o Q148B 3sw]=3
		Q148B_1amm se Q148B_1sw=3
		99999999 se Q148B_1amm=99999
		Q148B_2amm se Q148B_2sw=3
	Q148B	blank fisso

		99999999 se Q148B_2amm=99999
		Q148B_3amm se Q148B_3sw=3
		99999999 se Q148B_3amm=99999
B000500		se=0 metti blank
P082580		(Q148B_1mesi) se Q148B_1sw=3
		(Q148B_2mesi) se Q148B_2sw=3
		(Q148B_3mesi) se Q148B_3sw=3
P082590		'1' se [Q148B_1sw o Q148B_2sw o Q148B_3sw o Q148B_4sw]=
'2' se		
P082460 = 1		
P082600		Q148B_1amm se Q148B_1sw=4
		99999999 se Q148B_1amm=99999
		Q148B_2amm se Q148B_2sw=4
		99999999 se Q148B_2amm=99999
		Q148B_3amm se Q148B_3sw=4
		99999999 se Q148B_3amm=99999
		Q148B_4amm se Q148B_4sw=4
		99999999 se Q148B_4amm=99999
		se=0 metti blank
P082610		(Q148B_1mesi) se Q148B_1sw=4
		(Q148B_2mesi) se Q148B_2sw=4
		(Q148B_3mesi) se Q148B_3sw=4
		(Q148B_4mesi) se Q148B_4sw=4
P082620		'1' se [Q148B_1sw o Q148B_2sw o Q148B_3sw o Q148B_4sv
'2' se		
P082460 = 1		
P082630		Q148B_1amm se Q148B_1sw=5
		99999999 se Q148B_1amm=99999
		22.2 Q148B_2amm se Q148B_2sw=5
		99999999 se Q148B_2amm=99999
		Q148B_3amm se Q148B_3sw=5
		99999999 se Q148B_3amm=99999
		Q148B_4amm se Q148B_4sw=5
		99999999 se Q148B_4amm=99999
		Q148B_5amm se Q148B_5sw=5
		99999999 se Q148B_5amm=99999
		se=0 metti blank
P082640		(Q148B_1mesi) se Q148B_1sw=5
		(Q148B_2mesi) se Q148B_2sw=5
		(Q148B_3mesi) se Q148B_3sw=5
		(Q148B_4mesi) se Q148B_4sw=5
		(Q148B_5mesi) se Q148B_5sw=5
P082650	Q148C	Q148C
P082660		'1' se Q148C 1sw=1
'2' se		
P082650 = 1		
P082670		Q148C 1amm se Q148C 1sw=1
		99999999 se Q148C_1amm=99999
		se=0 metti blank
P082680	1	(Q148C_1mesi) se Q148C_1sw=1
. 002000		1(4:100_11100) 00 41700_10W-1

	1	•	1
P082690			'1' se [Q148C_1sw o Q148C_2sw]=2
'2' se			
P082650 = 1			
P082700			Q148C_1amm se Q148C_1sw=2
			99999999 se Q148C_1amm=99999
			Q148C_2amm se Q148C_2sw=2
			99999999 se Q148C_2amm=99999 se=0 metti blank
P082710			(Q148C_1mesi) se Q148C_1sw=2
F002110			(Q148C_2mesi) se Q148C_2sw=2
P082720			'7' se Q148C=1
1 002/20			7 35 61400 1
P082730		blank fisso	
P082740		blank fisso	
P082750			'7' se Q148C=1
P082760		blank fisso	
P082770		blank fisso	
P082780			'1' se [Q148C_1sw o Q148C_2sw o Q148C_3sw]=3
'2' se			
P082650 = 1			
P082790			Q148C_1amm se Q148C_1sw=3
			99999999 se Q148C_1amm=99999
			Q148C_2amm se Q148C_2sw=3
			99999999 se Q148C_2amm=99999
			Q148C_3amm se Q148C_3sw=3
			99999999 se Q148C_3amm=99999 se=0 metti blank
P082800			(Q148C_1mesi) se Q148C_1sw=3
P002000			(Q148C 2mesi) se Q148C 2sw=3
			(Q148C_3mesi) se Q148C_3sw=3
			(Q148C_4mesi) se Q148C_4sw=3
P082810			'7' se Q148C=1
P082820		blank fisso	7 33 41.133 1
P082830		blank fisso	
P082840	Q148D	DIGITIC 11550	Q148D
P082850	Q 1 TOD		'1' se [Q148D 1sw o Q148D 2sw]=2
'2' se			1 3C [Q140D_13W 0 Q140D_23W]=2
P082840 = 1			
P082860			Q148D_1amm se Q148D_1sw=2
			99999999 se Q148D_1amm=99999
			Q148D 2amm se Q148D 2sw=2
			99999999 se Q148D_2amm=99999
			se=0 metti blank
P082870			(Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=2
			(Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=2
P082880			'7' se Q148D=1
P082890		blank fisso	
P082900		blank fisso	

P082910 '1' se [Q148D_1sw o Q148D_2sw o Q148D_3sw]=3 '2' se P082840 = 1 P082920	
P082920	
P082920 Q148D_1amm se Q148D_1sw=3 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_3sw=3 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=3 99999999 se Q148D_3amm=99999 se=0 metti blank P082930 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=3 (Q148D_2mesi) se Q148D_3sw=3 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=3 '1' se [Q148D_1sw o Q148D_2sw o Q148D_3sw o Q148D_2'2' se P082840 = 1 P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4	
99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=3 999999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3amm=99999 se=0 metti blank P082930 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=3 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=3 (Q148D_3mesi) se Q148D_2sw=3 (Q148D_1sw=0 Q148D_2sw o Q148D_3sw o Q148D_2's se P082940 '2' se P082940 '2' se P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_4sm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4	
Q148D_2amm se Q148D_2sw=3 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=3 99999999 se Q148D_3amm=99999 se=0 metti blank P082930	
99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=3 99999999 se Q148D_3amm=99999 se=0 metti blank P082930 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=3 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=3 (Q148D_3mesi) se Q148D_2sw o Q148D_3sw o Q148D_ '2' se P082840 = 1 P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_3sw=4	
Q148D_3amm se Q148D_3sw=3 99999999 se Q148D_3amm=99999 se=0 metti blank P082930 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=3 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=3 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=3 P082940 '2' se P082840 = 1 P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4	
99999999 se Q148D_3amm=99999 se=0 metti blank P082930 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=3 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=3 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=3 P082940 '2' se P082840 = 1 P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4	L
Se=0 metti blank	ĺ
P082930 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=3 (Q148D_3mesi) se Q148D_2sw=3 (Q148D_3mesi) se Q148D_2sw o Q148D_3sw o Q148D_2's e P082840 = 1 P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4sw=4 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_3sw=4	
(Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=3 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=3 P082940 '2' se P082840 = 1 P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_3sw=4	
(Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=3 P082940 '2' se P082840 = 1 P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4sw=4 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4	
P082940 '2' se P082840 = 1 P082950 Q148D_1sw o Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
'2' se P082840 = 1 P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	_4sw]
P082950 Q148D_1amm se Q148D_1sw=4 99999999 se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
99999999 se Q148D_1amm=99999 Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
Q148D_2amm se Q148D_2sw=4 99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
99999999 se Q148D_2amm=99999 Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 999999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 999999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
Q148D_3amm se Q148D_3sw=4 99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
99999999 se Q148D_3amm=99999 Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
Q148D_4amm se Q148D_4sw=4 99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
99999999 se Q148D_4amm=99999 se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
se=0 metti blank P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
P082960 (Q148D_1mesi) se Q148D_1sw=4 (Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
(Q148D_2mesi) se Q148D_2sw=4 (Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
(Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
(Q148D_3mesi) se Q148D_3sw=4 (Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
(Q148D_4mesi) se Q148D_4sw=4	
P002970	
P082980 blank fisso	
P082990 blank fisso	
P083000 '7' se Q148D=1	
P083010 blank fisso	
P083020 blank fisso 0440P 4 0440P 2 0440P	
P083030 '1' se [Q148D_1sw o Q148D_2sw o Q148D_3sw o Q148D_	_4sw (
'2' se	
P082840 = 1	
P083040 Q148D_1amm se Q148D_1sw=[1,5]	
+Q148D_2amm se Q148D_2sw=[1,5]	
+Q148D_3amm se Q148D_3sw=[1,5]	
+Q148D_4amm se Q148D_4sw=[1,5]	
+Q148D_5amm se Q148D_5sw=[1,5];	
'99999999' se P083030 =1 and se (Q148D_1sw = 1 or = 5	
(Q148D_2sw = 1 or = 5 and Q148D_2amm = '99999') or (Q)148D
Q148D_3amm = '99999') or (Q148D_4sw = 1 or 5 and Q14	8D_4
= 1 or 5 and Q148D_5amm = '99999')	
blank se la somma degli importi = 0	
P083050 Q148D_1mesi se Q148D_1sw=[1,5]	
'blank' se +Q148D_2mesi se Q148D_2sw=[1,5]	

	1		
P083050 = 0			+Q148D_3mesi se Q148D_3sw=[1,5]
			+Q148D_4mesi se Q148D_4sw=[1,5]
			+Q148D_5mesi se Q148D_5sw=[1,5];
			se P083050 not = '99' e
r			se la somma supera 13, imporre 13;
			'99' se (Q148D_1sw = 1 or 5 and Q148D_1mesi = '99') or (Q148
ı			Q148D_2mesi = '99') or (Q148D_3sw = 1 or 5 and Q148D_3mes
	ļ		and Q148D_4mesi = '99') or (Q148D_5sw = 1 or 5 and Q148D_5
P083060	Q148E		Q148E
P083070			'1' se [Q148E_1sw o Q148E_2sw o Q148E_3sw o Q148E_4sw o
'2' se			
P083060 = 1			
P083080			Q148E_1amm se Q148E_1sw=6
			99999999 se Q148E_1amm=99999
			Q148E_2amm se Q148E_2sw=6
			99999999 se Q148E_2amm=99999
			Q148E_3amm se Q148E_3sw=6
			99999999 se Q148E_3amm=99999
			Q148E_4amm se Q148E_4sw=6
			99999999 se Q148E_4amm=99999
ı			Q148E_5amm se Q148E_5sw=6
			99999999 se Q148E_5amm=99999
			Q148E_6amm se Q148E_6sw=6
			99999999 se Q148E_6amm=99999
			se=0 metti blank
P083090			(Q148E_1mesi) se Q148E_1sw=6
r			(Q148E_2mesi) se Q148E_2sw=6
			(Q148E_3mesi) se Q148E_3sw=6
			(Q148E_4mesi) se Q148E_4sw=6
			(Q148E_5mesi) se Q148E_5sw=6
			(Q148E_6mesi) se Q148E_6sw=6
P083100			'7' se Q148E=1
P083110		blank fisso	
P083120		blank fisso	
P083130			'1' se [Q148E_1sw o Q148E_2sw o Q148E_3sw]=3
'2' se			
P083060 = 1			
P083140			Q148E_1amm se Q148E_1sw=3
r			99999999 se Q148E_1amm=99999
ı			Q148E_2amm se Q148E_2sw=3
r			9999999 seQ148E_2amm=99999
ı			Q148E_3amm se Q148E_3sw=3
			99999999 se Q148E_3amm=99999
			se=0 metti blank
P083150			(Q148E_1mesi) se Q148E_1sw=3
			(Q148E_2mesi) se Q148E_2sw=3
			(Q148E_3mesi) se Q148E_3sw=3
P083160			'1' se [Q148E 1sw o Q148E 2sw]=[1,2]
'2' se			
P083060 = 1			
	1	•	

P083170		Q148E_1amm se Q148E_1sw=[1,2]
'blank' da		+Q148E_2amm se Q148E_2sw=[1,2];
P083170 fino		'9999999' se (Q148E_1sw = 1 or 2 and Q148E_1amm = '99999
a P083210		Q148E 2amm = '99999')
(compreso) se		se=0 metti blank
P083060 = 2		
F 003000 – Z		
P083180		(Q148E_1mesi) se Q148E_1sw=[1,2]
'blank' in 825		+(Q148E_2mesi) se Q148E_2sw=[1,2]
se 825 = '0'		se P083160 = '1' e
'blank' se		se la somma supera 13 (e non e' 99), imporre 13;
P083180 =		'99' se (Q148E_1mesi = 99 and Q148E_1sw = 1 or 2) or (Q148E
' 0' or '00'		= 1 or 2)
		= 1 01 2 <i>)</i>
P083190		'1' se [Q148E 1sw o Q148E 2sw o Q148E 3sw o Q148E 4sw o
'2' se		Q148E 7sw]=[4,5,7]
P083060 = 1		<u></u>
P083200		Q148E_1amm se Q148E_1sw=[4,5,7]
		+Q148E_2amm se Q148E_2sw=[4,5,7]
I		+Q148E_3amm se Q148E_3sw=[4,5,7]
I		+Q148E_4amm se Q148E_4sw=[4,5,7]
I		+Q148E_5amm se Q148E_5sw=[4,5,7]
i		+Q148E_5amm se Q148E_5sw=[4,5,7] +Q148E_6amm se Q148E_6sw=[4,5,7]
		<u> </u>
l		+Q148E_7amm se Q148E_7sw=[4,5,7];
		'9999999' se (Q148E_1sw = 4 or 5 or 7 and Q148E_1amm = "9
		or 7 and Q148E_2amm = '99999') or (Q148E_3sw = 4 or 5 or 7 a
		(Q148E_4sw = 4 or 5 or 7 and Q148E_4amm ='999999') or (Q148
		Q148E_5amm = '99999') or (Q148E_6sw = 4 or 5 or 7 and Q148
		(Q148E_7sw = 4 or 5 or 7 and Q148E_7amm = '99999')
· •	ļ	se=0 metti blank
P083210		Q148E_1mesi se Q148E_1sw=[4,5,7]
'blank' in 836		+Q148E_2mesi se Q148E_2sw=[4,5,7]
se 836 = '0'		+Q148E_3mesi se Q148E_3sw=[4,5,7]
'blank' se		+Q148E_4mesi se Q148E_4sw=[4,5,7]
P083210 =		+Q148E_5mesi se Q148E_5sw=[4,5,7]
' 0' or '00'		+Q148E_6mesi se Q148E_6sw=[4,5,7]
		+Q148E_7mesi se Q148E_7sw=[4,5,7]
		se la somma supera 13 (e non e' 99), IMPORRE 13
		'99' se almeno un addendo della somma=99 ed il corrispondente
		e se P083190 = 1
P083220	Q148F	Q148F
P083230	Q 1	'1' se Q148F 1sw=1 or Q148F 2sw=1
'2' se		1 00 & 1701 _ 101 & 1 101 _ 2011 .
P083220 = 1		
P083240		Q148F_1amm se Q148F_1sw=1
1 0002 10		99999999 se Q148F 1amm=99999
		23 Q148F_2amm se Q148F_2sw=1
		99999999 se Q148F_2amm=99999
		se=0 metti blank
P083250		(Q148F_1mesi) se Q148F_1sw=1
F 003230		(Q148F_2mesi) se Q148F_2sw=1
		(Q1+01_Z111e31) 3e Q1+01_Z3W=1

P083260		'1' so [O148E 1sw o O148E 2sw]-2		
'2' se		'1' se [Q148F_1sw o Q148F_2sw]=2		
P083220 = 1				
P083270		Q148F_1amm se Q148F_1sw=2 or		
FU0321U		Q146F_1amm se Q146F_1sw=2 of Q148F_2amm se Q148F_2sw=2		
		99999999 se (Q148F_1sw =2 and Q148F_1amm=99999) or		
		(Q148F_2sw =2 and Q148F_2amm=99999)		
		se=0 metti blank		
P083280		(Q148F_1mesi) se Q148F_1sw=2 or		
PU03200		(Q148F_2mesi) se Q148F_2sw=2		
I		se la somma supera 13 (e non e' 99), imporre 13;		
		'99' se almeno uno dei due mesi=99 ed il corrispondente tipo di p		
		e se P083260 = 1		
P083290	Q149	Q149sost		
P083300	Q150	Q150amm 99999999 se Q150amm=999999		
ı				
D000040	0454	se=0 metti blank		
P083310	Q151	'1' se Q151sost=[1,2] '2' se Q151sost=3		
		'3' se Q151sost=4		
		'4' se Q151sost=5		
		'5' se Q151sost=6		
D00004E		'9' se Q151sost=9		
P083315		'1' se Q151sost=1		
I		'2' se Q151sost=2		
P083320	Q152	'blank' se Q151sost=[3,4,5,6] Q152inv		
P083330	Q152 Q153	Q152iiiv Q153amm		
P083340	Q100			
P083340		Q153A_imp		
I		99999999 se Q153A_imp=999999 se=0 metti blank		
DAGGEO				
P083350	0.454	Q153A_bis		
P083360	Q154	se (Q153A_im numeric and ne 999999) and (Q154B numeric		
		(Q154B_mesi numeric and ne 99)		
		calcola Q153A_imp + (Q154B * Q154B_mesi), il risultato i		
		04504 (22 22 1/0454D 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22		
		se Q153A_im = . and (Q154B numeric and ne 999999) and		
		(Q154B_mesi numeric and ne 99)		
		(← vedi pgm corr_preliminare_HP2001.sas)		
		ammoann= (Q154B * Q154B_mesi);		
		if (ammoann ne 9999999) then do;		
		if Q154stim=1 then tot=ammoann+1000;		
		if Q154stim=2 then tot=ammoann+4000;		
		if Q154stim=3 then tot=ammoann+8000;		
		if Q154stim=4 then tot=ammoann+15000;		
		if Q154stim=5 then tot=ammoann+30000;		
		if Q154stim in (9,.) or (Q153A_imp=999999)		
		tot=9999999;		

	1	ī	
			if 0 <tot<2000 p083360="1;<br" then="">if 2000<=tot<6000 then P083360=2; if 6000<=tot<10000 then P083360=3; if 10000<=tot<20000 then P083360=4; if 20000<=tot<99999999 then P083360=5; if tot=999999999 then P083360=9;</tot<2000>
P083370	Q155	24	Q155rimb
P083380	Q156	99	156impor 9999999 se Q156impor=999999 =0 metti blank
P083385	Q156A	Q.	156A_imp98
P083386	Q156B	Q ² 99	156B_imp 999999 se (Q156B_imp= blank and Q156A_imp98 = 1) or Q15 =0 metti blank
P083390	Q157	Q	157consal
P083400	Q158	Q [,]	158mal
P083410	Q159	Q.	159ost
P083420	Q160	Q [,]	160mal
P083430		Q.	160dist
P083440	Q161	Q.	161str
P083450	Q162	Q.	162notti
P083460	Q163	Q.	163medgen
P083470		Q.	163medspe
P083480		Q.	163dent
P083481	Q164		164fumo se Q164fumo = blank
P083482 'blank' se P083481 = 1 or 2 'blank' da P083482 fino a P083485 (compreso) se P083481 = 2		·9 [·]	165exfum se Q165exfum blank and (P083481 = 3 OR = 9)
P083483 'blank' da P083483 fino a P083485 (compreso) se P083481 = 2 or (P083482 = 2 or = 3 or 9)		·99	166sigaret 9' se Q166sigaret = blank
P083484 'blank' se	Q166B		166sigar 9' se Q166sigar = blank
2.41.11	1	0	o o a roongar blaring

P083482 = 9		
P083485 'blank' se P083482 = 9	Q166C	Q166pipe '99' se Q166pipe = blank
P083486	Q167A	Q167A_stat '999' se Q167A_stat=blank
P083487	Q167B	Q167B_peso '999' se Q167B_peso=blank
P083530	Q168	Q168anno
P083540	Q169	Q169sesso
P083550	Q170	Q170citt
P083560	Q170A	Q170A_alcitt
P083570	Q170B	Q170B_prima
P083580 '999' se P083570 not = blank and P083580 = blank		Q170B_secon
P083590	Q171	'1' se Q171_interv=2
		'2' se Q171_interv=1
25 P083600	Q172	Q172camb
P083610	Q172A	Q172A_mese
P083620	Q173	Q173stciv
P083630	Q174	Q174_uncon
P083640	Q175	Q175_nasc
P083650		Q175A_anno se Q175_nasc=2 AND Q175A_anno≠'99' 'blank' se Q175_nasc≠2 '9999' se Q175_nasc=2 AND Q175A_anno='99'
P083660	Q176	Q176prim
P083670 '999' se P083660 = 1 and (P083670 = 'blank' or = zero or = '999')		Q176A_prov Codice NUTS1
P083680		Q176B_stat
P083690	Q177	Q177_nasc
P083700	Q177A	Q177A_stato
P083710	Q178	Q178_resi
P083720	Q179	Q179_anno se Q179_anno≠[blank, 99] 'blank' se Q179_anno=blank '9999' se Q179_anno=99
P083730	Q180	Q180_stat
		·

P083740	Q181	Q181_stciv
P083750		Q181A_per se Q181_stciv=[1,2,3,4] AND Q181A_per≠9999
		'blank' se Q181_stciv=[5,9,blank]
		'9999' se Q181_stciv=[1,2,3,4] AND Q181A_per=9999
P083760	Q182	Q182_cons
P083770	Q183	Q183eta
P083780	Q184	Q184dis
'9' se		
P083770 =		
'99' and P083780 =		
blank		
P083790	Q185	Q185sen
P083800	Q186	Q186vol
P083810	Q187	Q187dur
P083815	Q188A	Q188A_eta
		'99' se Q188A eta = blank
P083820	Q188B	Q188B_tit
P083830	Q189	Q189univ
P083840	Q190	Q190eta
P083850	Q191	Q191corfo
P083860	Q192	'2' se Q191corfo=1
P083870		Q192risp1
P083880		Q192risp2
P083890		Q192risp3
P083900		Q192risp4
P083910		'2' se Q191corfo=1
		'blank' se Q191corfo≠1
P083920		'9' se Q191corfo=1
		'blank' se Q191corfo≠1
P083930		'9' se Q191corfo=1
D002040	0402	'blank' se Q191corfo≠1
P083940	Q193	Q193recen
P083950 P083951	Q194 Q194A	Q194sodd Q194A
P083951	Q194A Q194B	
P083953	Q 194D	Q194B_1 Q194B_2
P083954		Q194B_3
P083955		Q194B_3 Q194B_4
P083956		Q194D_4
1'1' se		
(P083952 in		
(2,7,9)) and		
(P083953 in		
(2,7,9)) and		
(P083954 in		
(2,7,9)) and		

P084030		2001 fisso	
P084020			mese
P084010			giorno
P084000	Q196		Q209
27 P083990			Q195asp4
P083980			Q195asp3
P083970			Q195asp2
P083960	Q195		26 Q195asp1
			else Q194D
P083958	Q194D		'97' se (Q194D = blank) and [(Q194B_1 = 1) or (Q194B_2 = 1) or (1)]
P083957	Q194C		Q194C
(2,7,9)) else '2'			
(P083955 in			

Appendice 4- Modalità di correzione delle variabili quantitative

TRATTAMENTO delle variabili P0(t)0600 e P0(t)0610 (retribuzione lorda e netta da lavoro dipendente corrente mensile per chi lavora più di 15 ore).

Vedi schema 1.

Si verifica innanzitutto se per queste variabili risulta sensato il controllo di plausibilità longitudinale, se cioè "passano il filtro Eurostat" (es. non c'è stato cambio di lavoro ecc). Le condizioni per l'applicabilità del controllo di plausibilità longitudinale sono definite nei programmi di check Eurostat.

<u>Se non ci sono le condizioni per la verifica della plausibilità longitudinale</u>, nel caso in cui esista solo una delle variabili P0(t)0600 e P0(t)0610 (o solo il lordo o solo il netto), si verifica se è violato il vincolo di range, cioè se siamo in presenza di un valore outlier e in questo caso si procede alla correzione moltiplicando il numero di ore lavorate P0(t)0620 per la mediana della distribuzione del rapporto retribuzione/ore lavorate.

Nel caso in cui esistano entrambe le variabili P0(t)0600 e P0(t)0610, è indispensabile verificare anche il rispetto del vincolo tra le 2 variabili e cioè che il rapporto tra netto e lordo sia compreso tra 0,4 e 1. Nell'ipotesi in cui ciò non avvenga, uno degli errori più frequenti è un'inversione di posizione tra netto e lordo nel questionario. Pertanto si verifica se invertendo i due valori, il rapporto tra netto e lordo risulta rispettato e se nello stesso tempo si ottengono dei valori di retribuzione oraria plausibili, cioè compresi tra il primo e il terzo quartile, così come ricavati dalle distribuzioni degli anni precedenti. In caso contrario si procede ad una correzione ad hoc.

Se ci sono le condizioni per la verifica della plausibilità longitudinale solo per una delle variabili P0(t)0600 e P0(t)0610 (o solo il lordo o solo il netto) e il vincolo di coerenza longitudinale dell'ammontare è violato, si corregge il valore della variabile a partire dal dato corrispondente dell'anno prima applicando a questo la variazione mediana riscontrata. Nel caso in cui esistano tutte e due le variabili e la coerenza longitudinale non risulti rispettata solo per una delle due, prima di questa correzione occorre accertarsi che con il nuovo valore sia comunque rispettato il vincolo del rapporto netto/lordo.

Se esistono entrambe le variabili P0(t)0600 e P0(t)0610 con rapporto netto/lordo nel rispetto del vincolo previsto, ma si riscontrano errori per quanto riguarda la coerenza longitudinale, non giustificati da variazioni nel numero di ore lavorate, si procede a correggere riprendendo il dato dell'anno precedente e applicando la variazione verificata per quell'individuo sull'altra variabile (es. se si corregge il netto, si applica la variazione riscontrata tra t-1 e t sul lordo che è una variabile corretta e viceversa). Se entrambe le variabili presentano errori per quanto concerne la coerenza longitudinale, e quindi sono tutte e due implausibili, si riprende per ognuna di esse il dato dell'anno prima e si applica la variazione mediana.

Se esistono tutte e due le variabili P0(t)0600 e P0(t)0610 con rapporto netto/lordo violato, si procede a correzione automatica se l'inversione dei due importi netto e lordo è possibile e compatibile con i dati degli anni precedenti, altrimenti si esaminano singolarmente i casi problematici. Nel caso in cui uno solo dei controlli di coerenza longitudinale sia violato e l'inversione non sia attuabile, la variabile si ricava dal dato dell'anno prima, applicando la variazione riscontrata sull'altra variabile non errata.

TRATTAMENTO delle variabili P0(t)0960 e P0(t)0970 (retribuzione da lavoro dipendente corrente mensile rispettivamente lorda e netta per chi lavora meno di 15 ore).

Il trattamento è analogo a quello delle variabili p0(t)0600 e p0(t)0610: si rinvia pertanto allo schema del punto precedente, sostituendo:

la variabile P0(t)0600 con P0(t)0960 la variabile P0(t)0610 con P0(t)0970 il test C020 con C018 il test P009 con P011 il test P010 con P012

L'unica differenza si verifica qualora il controllo di plausibilità longitudinale non sia attuabile, la P0(t)0970 sia fuori range e sia impossibile effettuare la correzione avvalendosi delle ore lavorate (flag=222). In tal caso l'imputazione della variabile P0(t)0970 avviene attribuendo il valore mediano, piuttosto che procedere con la correzione interattiva.

TRATTAMENTO delle variabili P0(t)1880 e P0(t)1890 (retribuzione da lavoro dipendente mensile riferita all'anno precedente rispettivamente lorda e netta) Vedi schema 2.

Nel caso in cui esistano entrambe le variabili, si effettua il controllo che il rapporto netto/lordo sia compreso tra 0,4 e 1.

<u>Se il controllo netto/lordo non è violato</u>, ma è invece violato almeno uno dei 2 controlli longitudinali sul rapporto retribuzioni e ore di lavoro (L001 eL002), si imputano le variabili assegnando, se esistono, i valori della retribuzione netta e/o lorda corrente dichiarata nella fase precedente. In caso contrario, prendendo come riferimento il valore di 2 anni prima (se la condizione professionale è rimasta uguale) si apporta una variazione mediana.

<u>Se il controllo netto/lordo è violato e non sono violati i controlli L001 e L002</u>, si verifica se l'inversione tra netto e lordo sia possibile. Fatto lo scambio di posizione tra netto e lordo, se si creano gli errori L001 e L002, si aggiustano le ore lavorate (P0(t)0620) in modo che siano rispettati i vincoli L001 e L002 e che il rapporto reddito/ore non sia anomalo, cioè sia compreso tra il primo e il terzo quartile della distribuzione delle fasi precedenti. I casi che non possono essere corretti in questo modo, sono sottoposti a correzioni ad hoc.

Se il controllo netto/lordo è violato ed è inoltre violato almeno uno dei controlli L001 e L002, si imputano le variabili assegnando, se esistono, i valori della retribuzione netta e/o lorda corrente dichiarata nella fase precedente. In caso contrario, prendendo come riferimento il valore di 2 anni prima (se la condizione professionale è rimasta uguale) si apporta una variazione mediana.

Nel caso in cui esista solo una delle due variabili, se il vincolo L001 o L002 è violato si imputa in modo casuale il valore della variabile a partire dalla retribuzione corrente, dal valore delle ore lavorate della fase in lavorazione e di quella precedente garantendo però che il vincolo L001 o L002 sia rispettato. Nel caso in cui abbia senso anche un controllo di plausibilità longitudinale, nella fase di generazione casuale del numero, si tiene conto anche del rispetto del vincolo di coerenza con il valore dell'anno precedente. Se in tal modo non si trovasse una soluzione possibile, si correggono le ore lavorate (P0(t)0620) in modo che siano rispettati i vincoli L001 e L002 e che il rapporto reddito/ore non sia anomalo. I casi che non possono essere corretti in questo modo sono sottoposti a correzioni ad hoc.

$\underline{TRATTAMENTO\ della\ variabile\ P0(t)1950}\ (\text{pagamenti\ addizionali})$

Vedi schema 3.

Per questo tipo di variabile si è ritenuto opportuno trascurare il controllo di plausibilità longitudinale (P017) in quanto si tratta di una componente della retribuzione estremamente volatile. Si è preferito invece procedere a correzioni nel caso di valori considerati da Eurostat

eccessivamente elevati o bassi. Se il valore indicato è considerato outlier ed esiste il valore della fase precedente, si effettua l'imputazione applicando a quest'ultimo la variazione tra le mediane dei due anni. In mancanza del valore della fase precedente, si attribuisce il valore mediano della fase corrente.

TRATTAMENTO della variabile P0(t)1980 (tredicesima)

Vedi schema 4.

Nel caso in cui non abbia senso il controllo di plausibilità longitudinale, se è violato il vincolo che la tredicesima sia compresa tra 0,4 e 1,4 della retribuzione netta mensile precedente (considerando opportunamente il numero di mesi lavorati), si imputa un valore casuale per riportare l'ammontare nei limiti previsti. Se esiste il valore dell'anno precedente, si tiene conto anche della compatibilità con il valore della tredicesima della fase precedente.

Nel caso in cui abbia senso il controllo di plausibilità longitudinale e sia violato il vincolo del rapporto con la retribuzione netta mensile, si riporta il valore della tredicesima ad un valore necessario perché tale vincolo sia rispettato ma compatibile anche con il valore della tredicesima dell'anno precedente (considerando opportunamente la diversità dovute ad un eventuale diverso numero di mesi lavorati nei due anni). Se in questo modo non si trova una soluzione, si procede con una correzione ad hoc.

Nel caso in cui abbia senso il controllo di plausibilità longitudinale e sia rispettato il vincolo del rapporto con la retribuzione netta mensile, ma la tredicesima risulti incoerente con quella della fase precedente, si procede ad una correzione ad hoc.

TRATTAMENTO della variabile P0(t)2000 (quattordicesima)

Il trattamento è analogo a quello delle variabili P0(t)1980. Si consulti, pertanto, lo schema del punto precedente, sostituendo la variabile P0(t)1980 con P0(t)2000.

TRATTAMENTO della variabile P0(t)3170 (pensione di invalidità)

Vedi schema 5.

Nel caso in cui abbia senso il controllo di plausibilità longitudinale e il valore sia incoerente con quello della fase precedente, si applica al valore della fase precedente la variazione riscontrata nei valori mediani dei due anni. In presenza di un valore anomalo, si procede con una correzione ad hoc.

TRATTAMENTO della variabile H0(t)0080 (numero di stanze dell'abitazione)

Se la famiglia non ha cambiato residenza da un anno all'altro, se il numero di stanze è variato di più di 1 unità e esiste il valore delle stanze nella fase precedente, allora si impone il numero di stanze pari a quello della fase precedente. Si impone cioè: h0(t)0080= h0(t-1)0080 (FLAG=1)

Se la famiglia non ha cambiato residenza dall'ultima intervista, se il numero di stanze è variato di più di 1 unità e, poiché la famiglia non è stata intervistata, non esiste il valore delle stanze nella fase precedente, allora si impone il numero di stanze pari a quello di due fasi prima. Si pone cioè: h0(t)0080= h(t-2)0080 (FLAG=2)

TRATTAMENTO H0(t)0850 (reddito familiare mensile corrente)

Se il reddito familiare mensile corrente è eccessivamente diverso da quello dell'anno precedente, si verifica se ciò è giustificato da un cambiamento nel numero di attivi in famiglia. In caso contrario si pone H0(t)0850=[H0(t-1)0850/num attivi in famiglia(t-1)]* num attivi in famiglia(t)*k dove k è scelto in maniera casuale su una distribuzione uniforme con estremi (0.5, 2). In tal modo il reddito familiare corrente è riportarlo nei limiti consentiti.

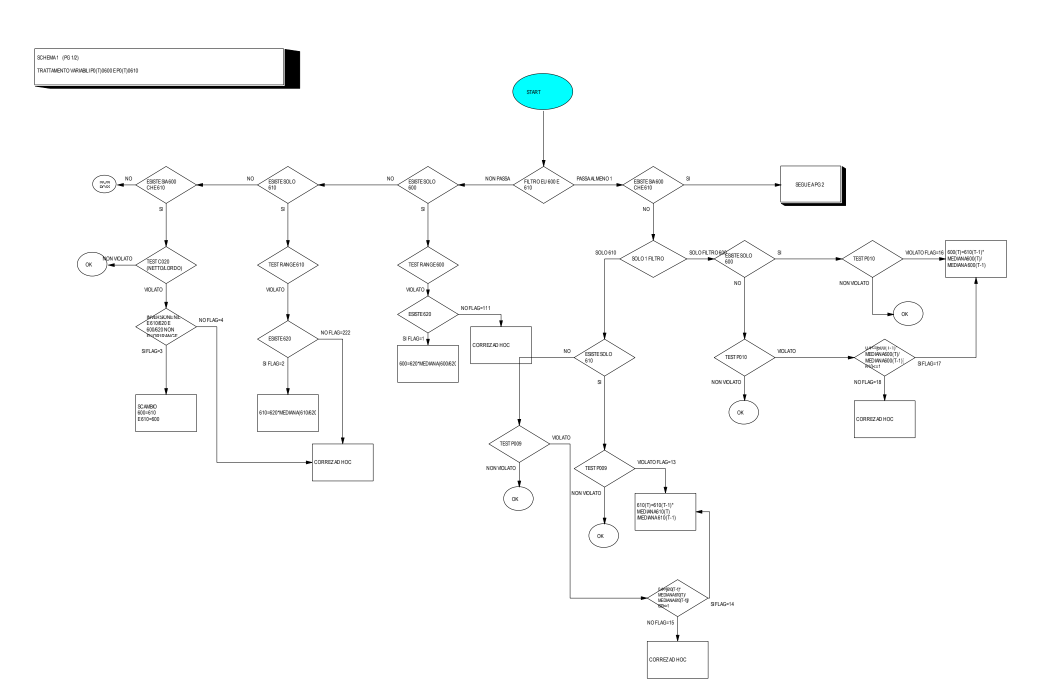
TRATTAMENTO H0(t)0260 (ammontare mensile del mutuo per l'abitazione)

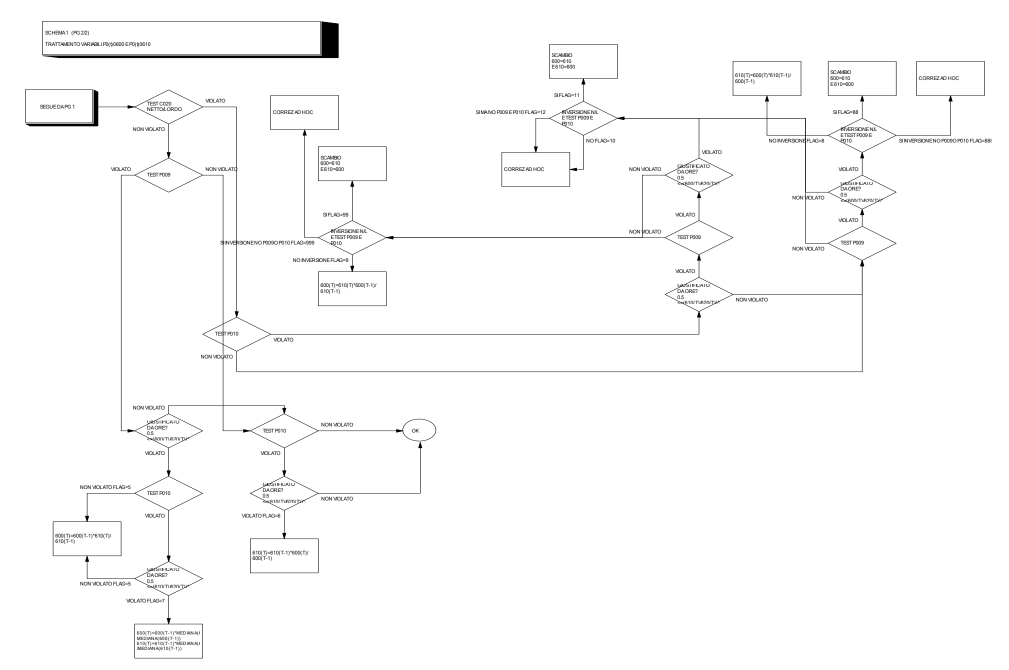
Se è violato il test di plausibilità longitudinale, si applica al valore dell'anno precedente la variazione rilevata nei valori mediani dei due anni. Il valore imputato per la variabile H0(t)0260 è posto pari a:

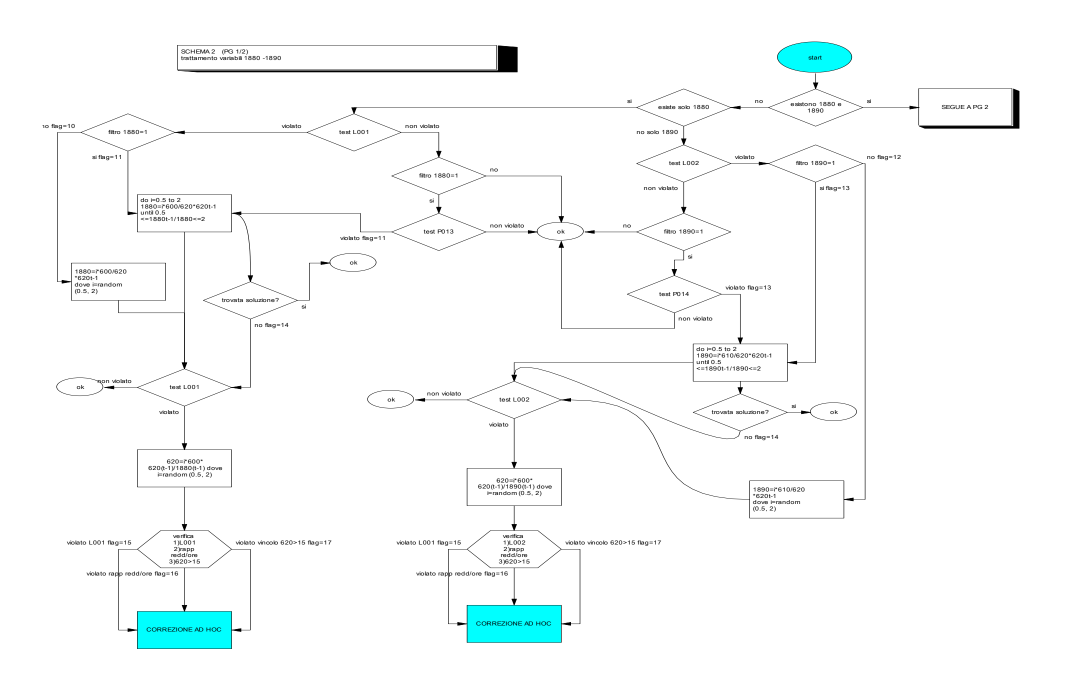
H0(t)0260=H0(t-1)0260*mediana[H0(t)0260]/mediana[H0(t-1)0260].

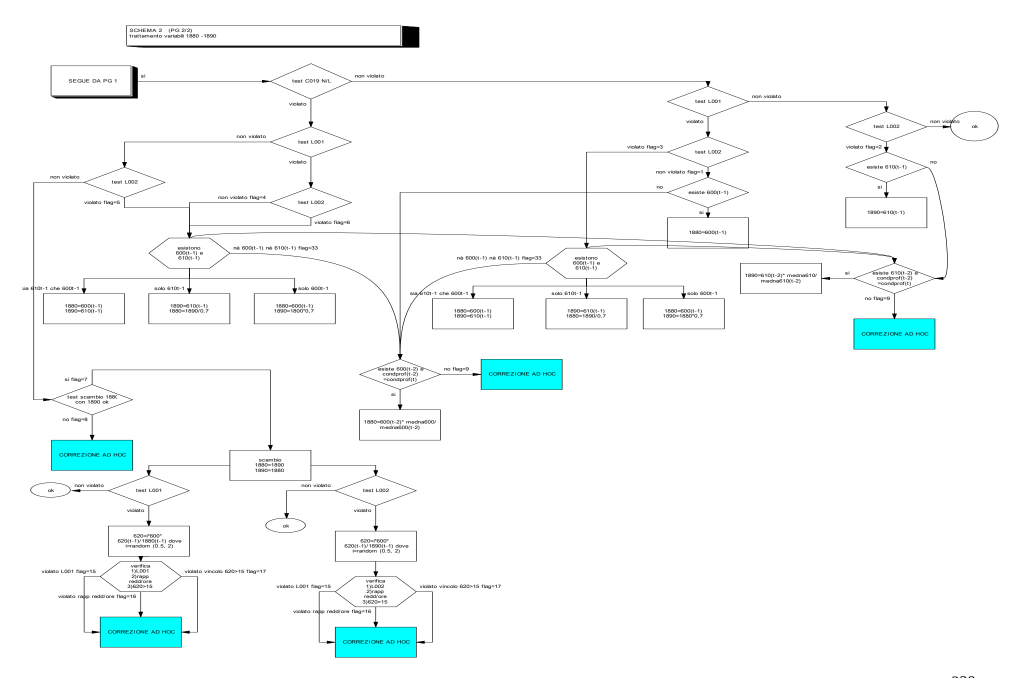
TRATTAMENTO H0W0310 (ammontare mensile dell'affitto per l'abitazione principale)

Se è violato il test di plausibilità longitudinale, si applica al valore dell'anno precedente l'incremento ISTAT per gli affitti (75% della variazione annuale dei prezzi al consumo per famiglie di operai e impiegati senza tabacchi). Il valore imputato per la variabile H0(t)0310 è posto pari a: H0(t)0310=H0(t-1)0310*incremento ISTAT per l'affitto.

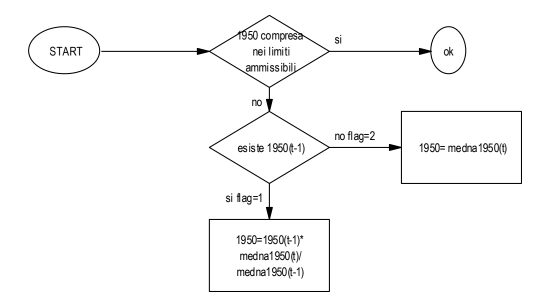




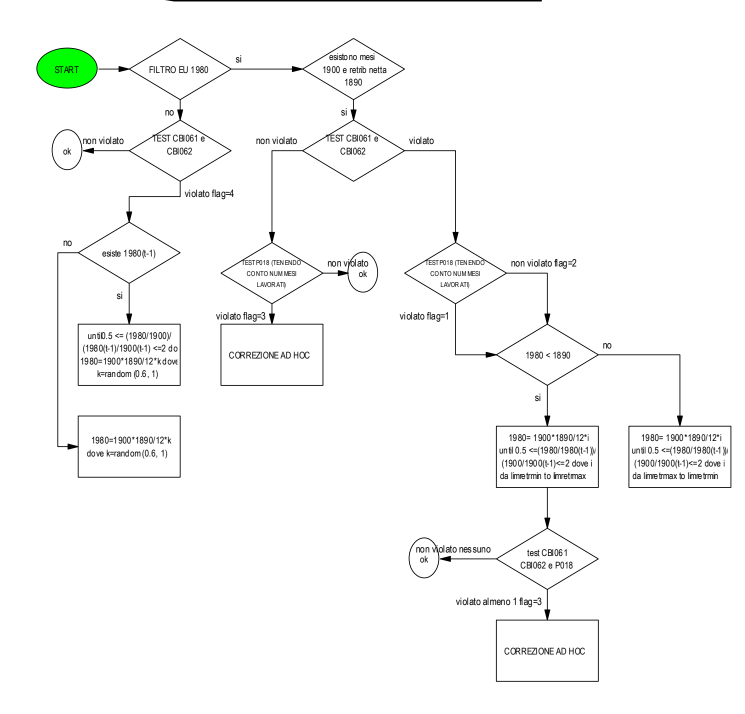




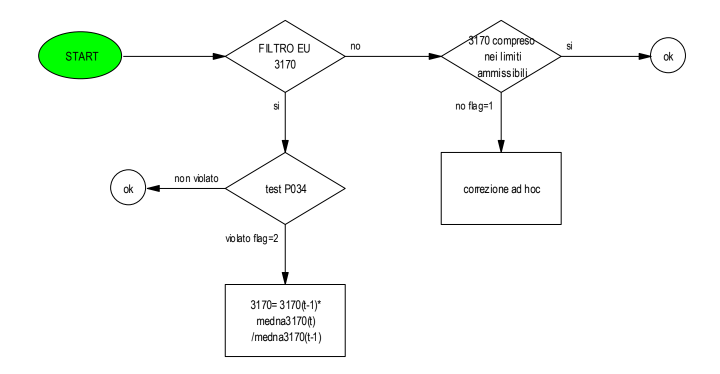
SCHEMA 3 TRATTAMENTO VARIABILE 1950 - PAGAMENTI ADDIZIONALI



SCHEMA 4 TRATTAMENTO VARIABILE 1980 - TREDICESIMA



SCHEMA 5 TRATTAMENTO VARIABILE 3170 - PENSIONE DI INVALIDITA'



Appendice 5- Modalità di correzione degli errori del Check italiano

Come risulta evidente dallo schema sottostante le correzioni di alcune tipologie di errore sono vincolate l'un l'altra.

		ERRORI	NOTE
CORREZIONI INDIPENDENTI		LI011	Necessaria correzione ad hoc per residuo
		LI011A	
		LI012	
		LI014	
CORREZIONI VINCOLATE	PASSO1 di	LI023	
	correzione	CI006	
		CI007	
	CHECK LI220,	LI221, LI222, LI223, LI224,	
	LI225,LI226,LI227,LI	229, LI22A, LI22B, LI22C	
	PASSO2 di	LI220, LI221, LI222, LI223, LI224,	
	correzione	LI225,LI226,LI227,LI229, LI22A,	
		LI22B, LI22C	
	CHECK CI008		
	PASSO3 di	CI008	
	correzione		
	CHECK CI002 CI003	•	
	PASSO4 di		
	correzione	CI003	
		CI004	
	CHECK VARIAZION	VI T-(T-1) NOT IN (0.5-2)	Necessaria correzione ad hoc per residuo
	CHECK LI15A		
		LI15A	Necessaria correzione ad hoc per residuo
	correzione		
	CHECK LI16A	_	
	PASSO6 di	LI16A	
	correzione		
		Correzioni ad hoc	

Le modalità di trattamento di ciascun errore sono esposte di seguito.

TRATTAMENTO ERRORE LI011 e LI011A

Il titolo di studio della fase corrente viene sostituito dall'ultimo titolo di studio disponibile, se compatibile con l'età al conseguimento del titolo. In caso contrario altrimenti si procede con una correzione ad hoc.

TRATTAMENTO ERRORE LI012

L'età al conseguimento del titolo di studio della fase corrente viene sostituita dall'ultimo disponibile, se compatibile con il titolo di studio. Si procede altrimenti con una correzione ad hoc.

TRATTAMENTO ERRORE LI014

Se l'individuo possiede cittadinanza straniera sia nella fase corrente sia in quella precedente, ma il codice di cittadinanza straniera è diverso il valore corrente viene sostituito dal quello della fase precedente.

Agli individui che alla fase corrente non hanno indicato la cittadinanza viene imputato il valore dichiarato alla fase precedente.

TRATTAMENTO ERRORE LI023

Se nella fase precedente l'individuo percepiva una pensione di vecchiaia base o un prepensionamento, si trasforma il prepensionamento, con relativo ammontare e numero di mesi, in pensione di vecchiaia base.

TRATTAMENTO ERRORE CI006

Si trasforma la pensione di reversibilità complementare della fase corrente in pensione di reversibilità base.

TRATTAMENTO ERRORE CI007

Si trasforma la pensione di vecchiaia complementare della fase corrente in pensione di vecchiaia base.

Dopo aver eseguito questi primi cambiamenti sulla tipologia di pensione, si verifica la coerenza longitudinale nel percepire le diverse tipologie di pensione. Gli errori rilevati vengono corretti nella maniera descritta di seguito.

TRATTAMENTO ERRORE LI220

Il valore della vecchiaia base viene sostituito dal valore della pensione di reversibilità base.

TRATTAMENTO ERRORE LI221

Il valore della pensione di invalidità viene sostituito dal valore della pensione sociale.

TRATTAMENTO ERRORE LI222

Il valore della pensione di invalidità viene sostituito dal valore della pensione di vecchiaia base.

TRATTAMENTO ERRORE LI223

Il valore della pensione di reversibilità base viene sostituito dal valore della pensione di vecchiaia base

TRATTAMENTO ERRORE LI224

Si imputa il possesso di una pensione di vecchiaia base con ammontare e numero di mesi pari a missing.

TRATTAMENTO ERRORE LI225

Il valore della pensione di vecchiaia base viene sostituito dal valore della pensione di invalidità.

TRATTAMENTO ERRORE LI226

Si imputa il possesso di una pensione di vecchiaia base e una pensione di reversibilità base con ammontare e numero di mesi pari a missing.

TRATTAMENTO ERRORE LI227

Si imputa il possesso di una pensione di vecchiaia base con ammontare e numero di mesi pari a missing.

TRATTAMENTO ERRORE LI228

Il valore della pensione di vecchiaia base viene sostituito dal valore della pensione di invalidità.

TRATTAMENTO ERRORE LI229

Il valore della pensione di vecchiaia base viene sostituito dal valore della pensione sociale

TRATTAMENTO ERRORE LI22A

Il valore della pensione di vecchiaia base viene sostituito dal valore della pensione sociale

TRATTAMENTO ERRORE LI22B

Il valore della pensione sociale viene sostituito dal valore della pensione di vecchiaia base.

TRATTAMENTO ERRORE LI22C

Si imputa il possesso di una pensione sociale con ammontare e numero di mesi pari a missing.

Dopo aver attuato queste variazioni delle tipologie di pensioni, si verifica l'esistenza degli errori CI008 (donna vedova che si dichiara ritirata dal lavoro e che non percepisce pensione di vecchiaia ma di reversibilità) e CI002, CI003 e CI004 (presenza dei requisiti per la pensione sociale).

TRATTAMENTO ERRORE CI008

Si trasforma la condizione dichiarata nella fase corrente in casalinga se nella fase precedente non risulta ritirata dal lavoro; gli errori per i quali questa correzione non è possibile vengono tralasciati.

TRATTAMENTO ERRORE C1002, C1003 e C1004

Se nella fase precedente l'individuo percepisce una pensione sociale e l'importo della fase corrente è rispetto alla fase precedente superiore del 100%, si imputa il valore dello scorso anno. Altrimenti, se la condizione professionale corrente è ritirato dal lavoro, l'individuo non percepisce pensione di anzianità/vecchiaia e nella fase precedente percepiva pensione di anzianità/vecchiaia base il cui l'importo non era molto diverso dalla pensione sociale (variazione compresa tra 0.5 e 2) o era mancante, si trasforma la pensione sociale della fase corrente in pensione di anzianità/vecchiaia base. Se nella fase corrente lo stato civile dell'individuo risulta vedova e nella fase precedente percepiva pensione di reversibilità base di importo non molto diverso dalla pensione sociale (variazione compresa tra 0.5 e 2) o mancante, si trasforma la pensione sociale della fase corrente in pensione di reversibilità base. Se nella fase precedente percepisce pensione di invalidità di importo non molto diverso dalla pensione sociale (variazione compresa tra 0.5 e 2) o di importo mancante, si tasforma la pensione sociale della fase corrente in pensione di invalidità.

Dopo questi spostamenti, si effettua una verifica su tutti i record, sia quelli assoggettati a queste correzione, sia gli altri, se nell'ambito della stessa tipologia di pensioni, vi sia stata tra un anno e il successivo una eccessiva variazione di ammontare, cioè una variazione non compresa tra 0,5 e

2. Questi casi vengono esaminati singolarmente, facendo anche il riscontro con il cartaceo per eliminare eventuali errori di digitazione.

TRATTAMENTO ERRORE LI015A

Se l'individuo percepisce pensione di vecchiaia/anzianità base negli ultimi 5 anni (o negli ultimi 4 o 3 anni se prima non faceva parte del campione) e la condizione professionale è sempre ritirato dal lavoro tranne l'ultimo anno, si trasforma in ritirato dal lavoro anche la condizione professionale della fase corrente e i calendari retrospettivi di tutti gli anni.

Se non percepisce pensione di vecchiaia base negli ultimi 5 anni (o negli ultimi 4 o 3 anni se prima non faceva parte del campione) e si dichiara casalinga nei 4 anni precedenti (o nei 3 o 2 anni precedenti) e la condizione professionale della fase corrente è ritirata dal lavoro, si trasforma in casalinga la condizione della fase corrente e i calendari retrospettivi di tutti gli anni.

TRATTAMENTO ERRORE LI016A

Si trasforma la condizione professionale della fase corrente da 'ritirato' ad 'altro'