



Gráfico 2: Tipologia delle famiglie per il campione e per la città di Torino

Anche in questo caso si nota un sostanziale accordo tra la composizione campionaria e quella di universo, di cui per la prima volta in questa edizione si conoscono le consistenze 2011. In particolare la composizione di universo si è modificata tra il 2001 e il 2011 soprattutto per la crescita delle famiglie monocomponenti e la diminuzione delle coppie (con o senza figli). Tuttavia, anche per quanto riguarda la tipologia familiare, nelle scorse edizioni si era tenuto conto di questa tendenza in base a risultanze anagrafiche del Comune di Torino e quindi la composizione campionaria non ha subito variazioni rilevanti dallo scorso anno.

La struttura campionaria con riguardo alle caratteristiche della persona di riferimento (capofamiglia) è rintracciabile in molte delle tabelle da 1.1 a 1.14. Sono cinque le famiglie con una persona di riferimento di età inferiore o uguale a 25 anni (si tratta ovviamente di famiglie formatesi recentemente, nel caso con un componente unico); la proporzione più rilevante si ha per la classe di età 41-65 anni (62%); segue 26-40 anni (12%) e oltre 65 anni (24%).

Le famiglie con persona di riferimento non occupata sono il 42% (si tratta in gran parte di capifamiglia pensionati e per il resto soprattutto casalinghe, anche se risultano sette famiglie in condizione diversa). Le restanti famiglie hanno la persona di riferimento occupata come lavoratore dipendente quasi nella metà dei casi.

Il titolo di studio delle persone di riferimento è più frequentemente il diploma superiore (48%); spesso però ci si ferma alla licenza media inferiore (29%) o si arriva al diploma universitario o alla laurea (14% dei casi); più rari i casi in cui si rimane alla licenza elementare (10%).

Per riassumere alcuni caratteri demografici propri della persona di riferimento e talora anche il carattere dimensionale familiare, si è costruita una classificazione, funzionale a successive elaborazioni, che si inserisce qui perché può fornire ulteriori indicazioni di struttura campionaria. Essa risulta così composta (da Tab. 1.12):