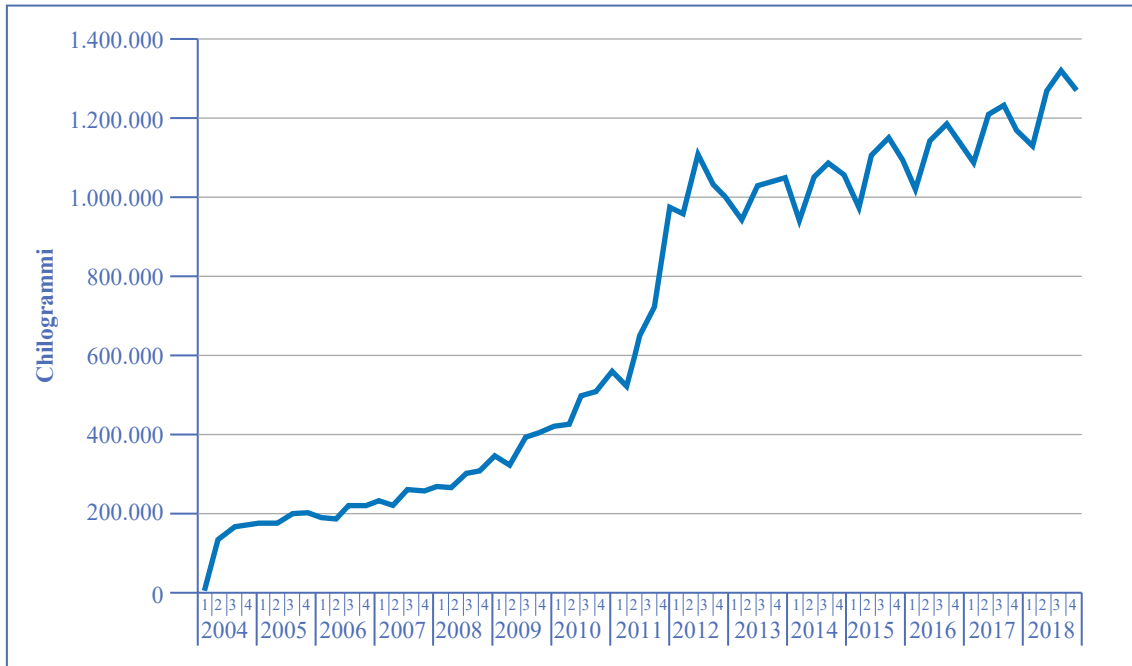


Materiale aggiuntivo (MA)



MA - Figura - Vendite di tabacco sciolto (in chilogrammi) per trimestre. Italia, Monopoli di Stato 2004-2018

Materiale aggiuntivo (MA)

MA - Tabella - Uso di trinciati tra i 18-69enni residenti in Italia. AdjPR da modello multivariato di Poisson^a per classi di età. Italia, PASSI 2017-2018

Variabili	Complessivo 18-69	Classi di età			
		18-24	25-34	35-49	50-69
Classi di età					
25-34 vs 18-24	0,720 ^b				
	0,625-0,829				
35-49 vs 18-24	0,466 ^b				
	0,404-0,537				
50-69 vs 18-24	0,299 ^b				
	0,256-0,349				
Sesso					
Uomini vs donne	1,407 ^b	1,178	1,409 ^b	1,529 ^b	1,430 ^b
	1,266-1,564	0,978-1,420	1,157-1,716	1,231-1,899	1,120-1,827
Livello di istruzione					
Media superiore vs fino alle medie	1,145 ^b	1,232	1,153	1,328 ^b	0,904
	1,015-1,293	0,977-1,554	0,884-1,502	1,072-1,645	0,681-1,200
Laurea vs fino alle medie	1,736 ^b	1,647 ^b	2,239 ^b	1,564 ^b	1,28
	1,485-2,031	1,094-2,479	1,711-2,930	1,180-2,072	0,790-2,074
Difficoltà economiche					
Qualche vs nessuna	1,081	0,95	1,165	1,095	1,115
	0,966-1,211	0,767-1,177	0,956-1,420	0,891-1,345	0,815-1,527
Molte vs nessuna	1,065	0,497 ^b	0,885	1,19	1,674 ^b
	0,900-1,260	0,321-0,771	0,646-1,213	0,888-1,595	1,143-2,451
Cittadinanza					
Straniera vs italiana	0,618 ^b	0,744	0,666	0,646 ^a	0,291 ^b
	0,487-0,784	0,472-1,172	0,442-1,004	0,437-0,957	0,0996-0,847
Macroarea					
Centro vs Sud e Isole	1,445 ^b	1,134	1,474 ^b	1,411 ^b	1,751 ^b
	1,261-1,656	0,867-1,481	1,164-1,867	1,096-1,816	1,245-2,461
Nord vs Sud e Isole	1,460 ^b	1,254	1,384 ^b	1,656 ^b	1,413 ^a
	1,282-1,662	0,981-1,603	1,102-1,738	1,309-2,094	1,008-1,979
Occupazione					
In cerca di occupazione vs occupato	1,246 ^b	1,335	1,229	1,575 ^b	0,715
	1,055-1,471	0,952-1,873	0,938-1,610	1,173-2,115	0,463-1,106
Inattivo vs occupato	1,112	1,446 ^b	1,350 ^b	0,915	0,692 ^b
	0,976-1,267	1,176-1,778	1,046-1,742	0,580-1,444	0,533-0,898
Osservazioni	14,832	1,711	2,789	5,095	5,237

(a) Gli AdjPR del modello multivariato di Poisson sono stati calcolati inserendo come covariate le seguenti variabili: sesso, età in classi, difficoltà economiche, istruzione, cittadinanza, occupazione, area geografica di residenza; (b) $p < 0,05$