

ALLEGATO 23

Grafici dei risultati delle analisi di
associazioni tra fattori di esposizione e concentrazione di arsenico
tenendo conto di fattori di confondimento o di modificazione di effetto

Acqua e arsenico

Grafico 1 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile B11.1 “Beve acqua di acquedotto pubblico” per area e sesso.

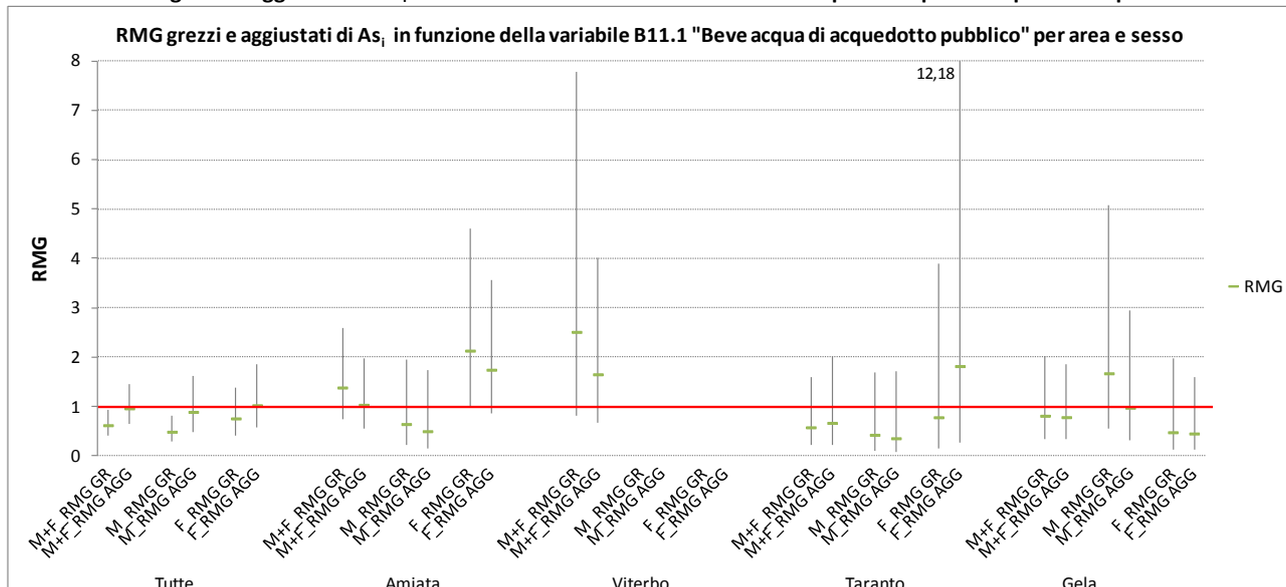


Grafico 2 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile B11.3 “Beve acqua imbottigliata” per area e sesso.

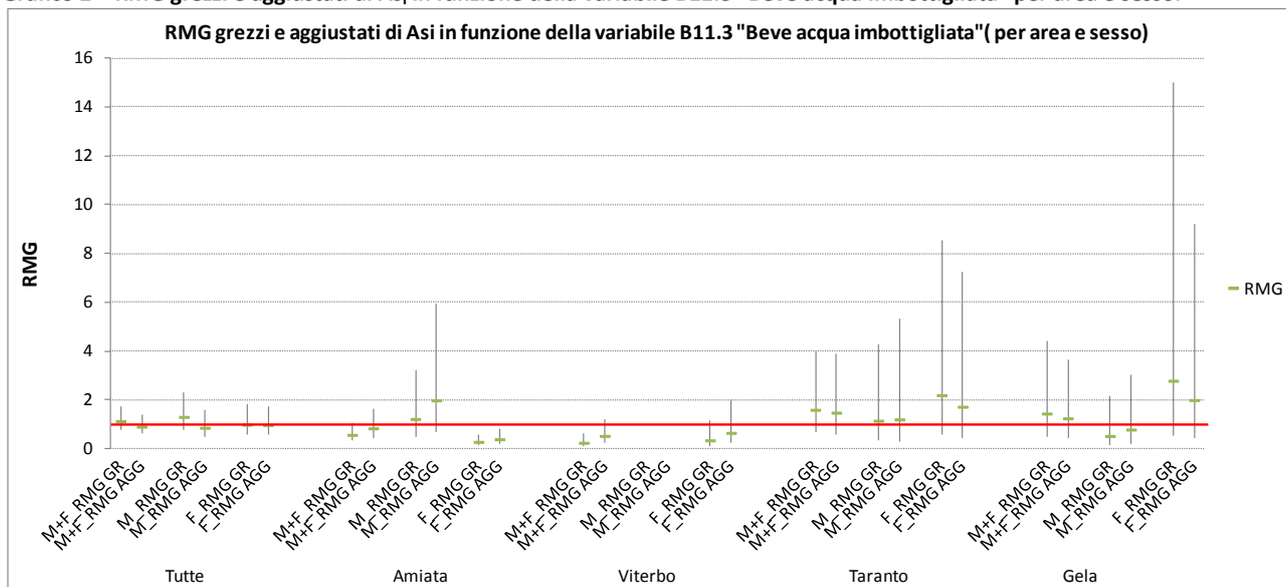
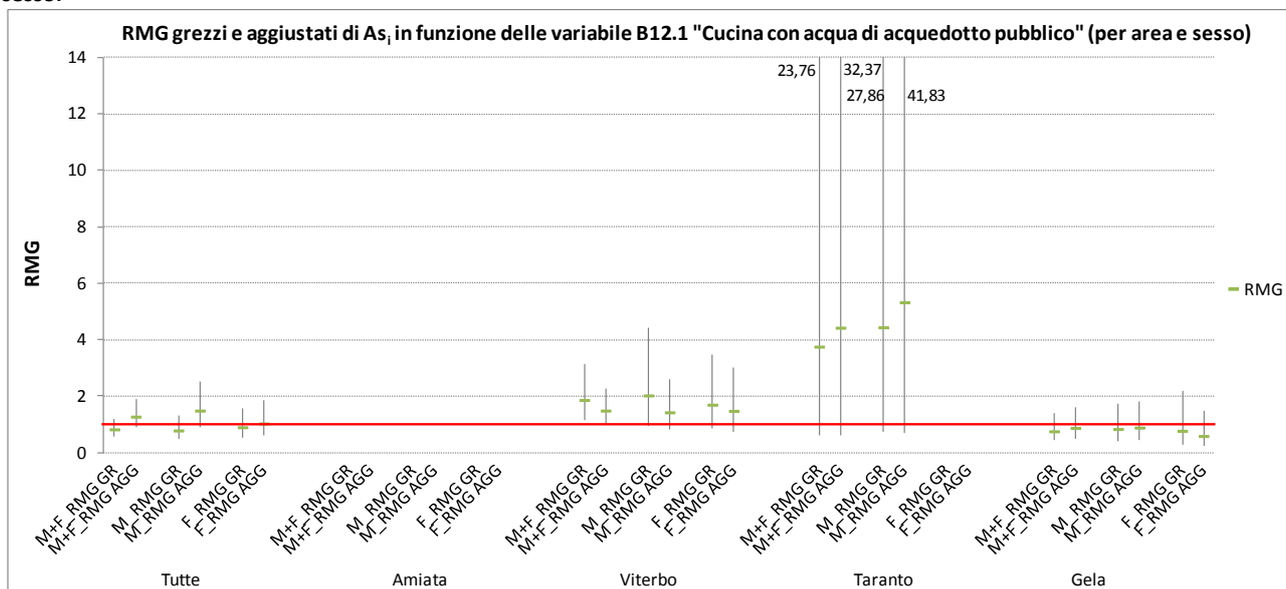


Grafico 3 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile B12.1 “Cucina con acqua di acquedotto pubblico” per area e sesso.



Lavoro e arsenico

Grafico 4 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D1 “Esposizione occupazionale a polveri, sostanze chimiche, gas o radiazioni” per area e sesso.

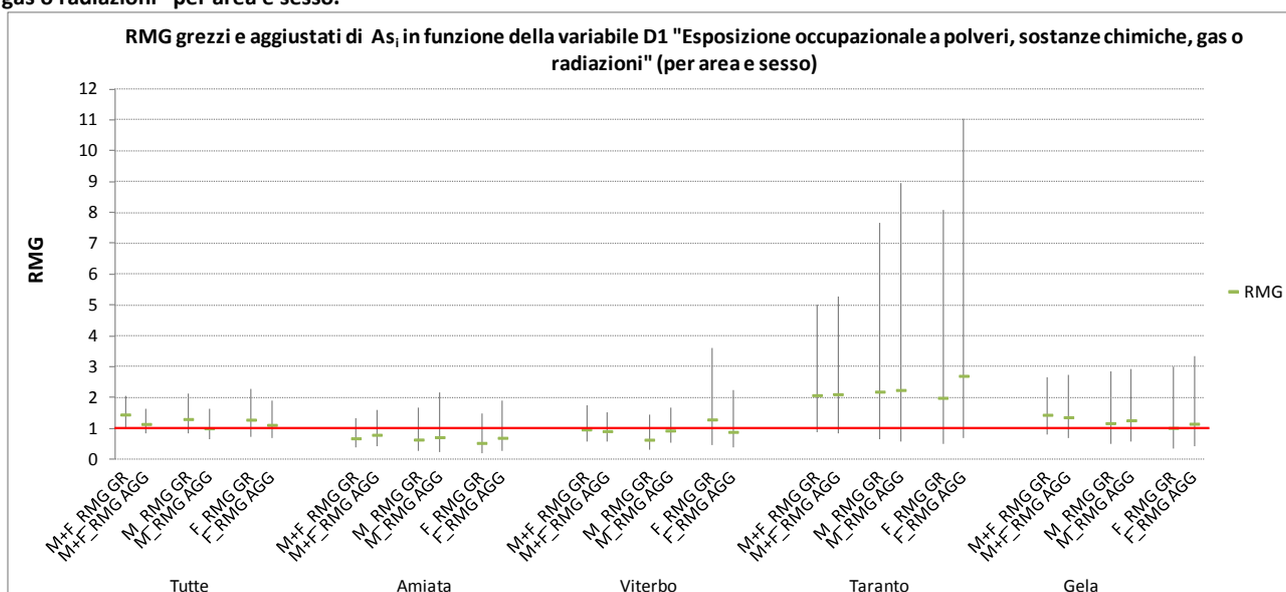


Grafico 5 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D1a.1 “Esposizione occupazionale a silice, lana di vetro” per area e sesso.

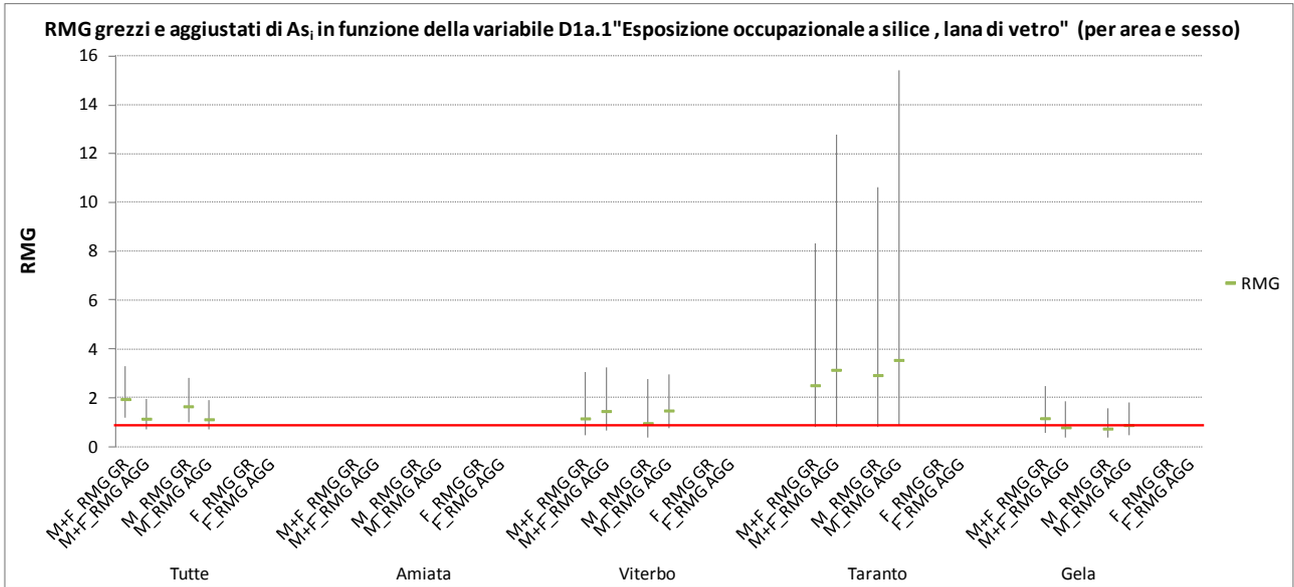


Grafico 6 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D1a.2 “Esposizione occupazionale ad asbesto o amianto” per area e sesso.

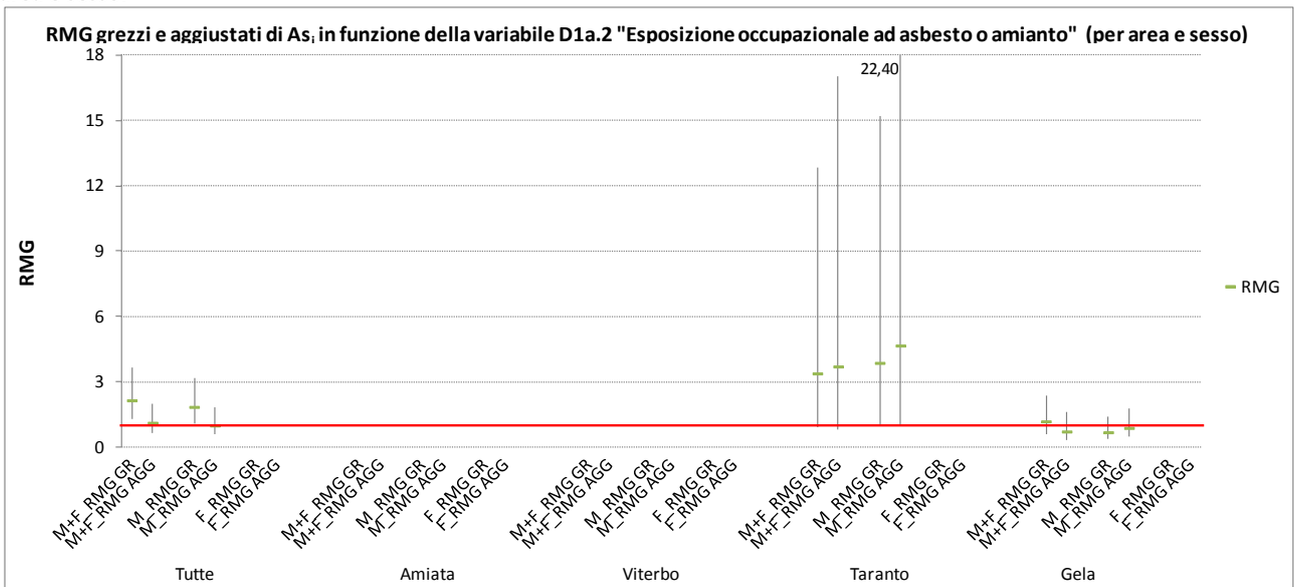


Grafico 7 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D1a.4 “Esposizione occupazionale a polveri di metallo” per area e sesso.

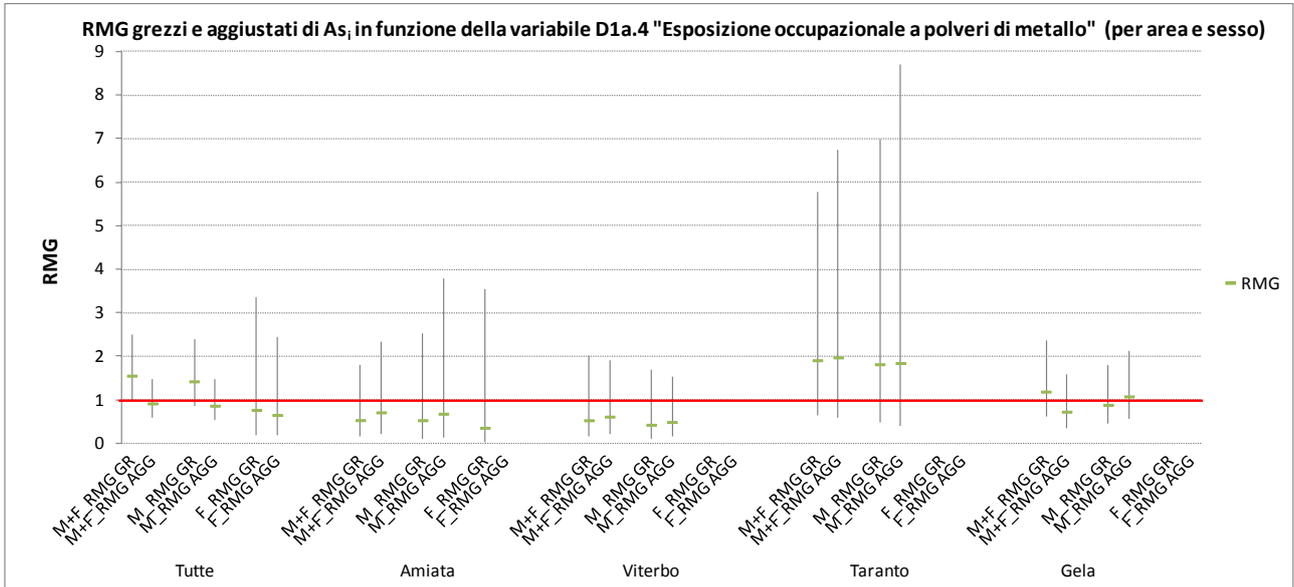


Grafico 8 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D1a.5 “Esposizione occupazionale a derivati del petrolio” per area e sesso.

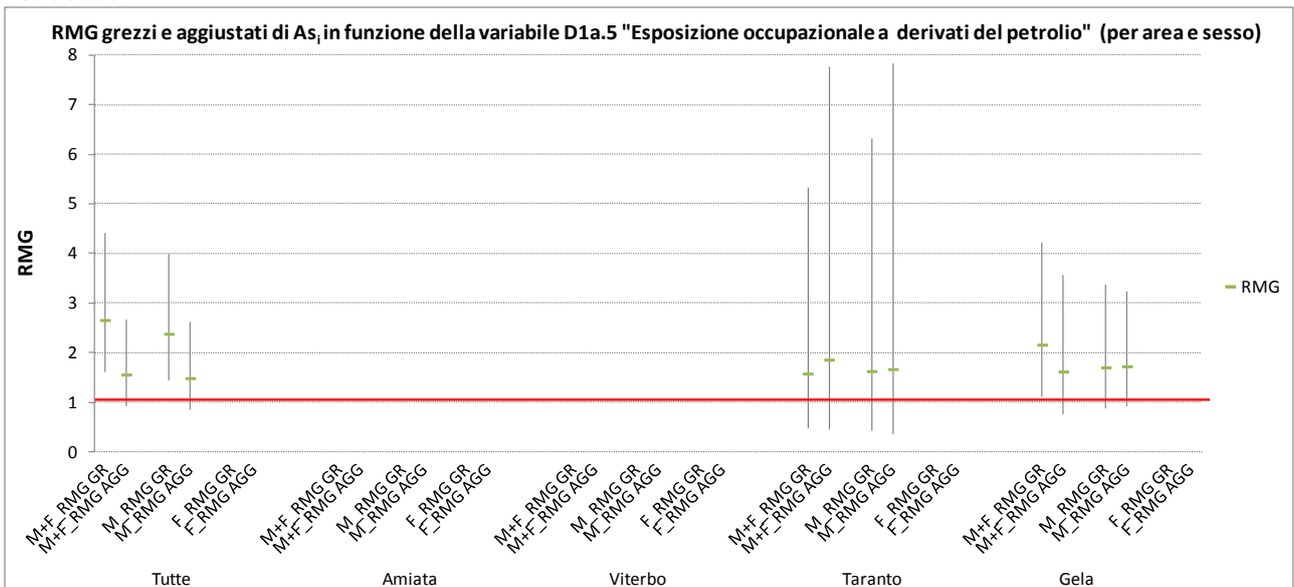


Grafico 9 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D1a.6 “Esposizione occupazionale a esalazioni auto, altri gas o fumi” per area e sesso.

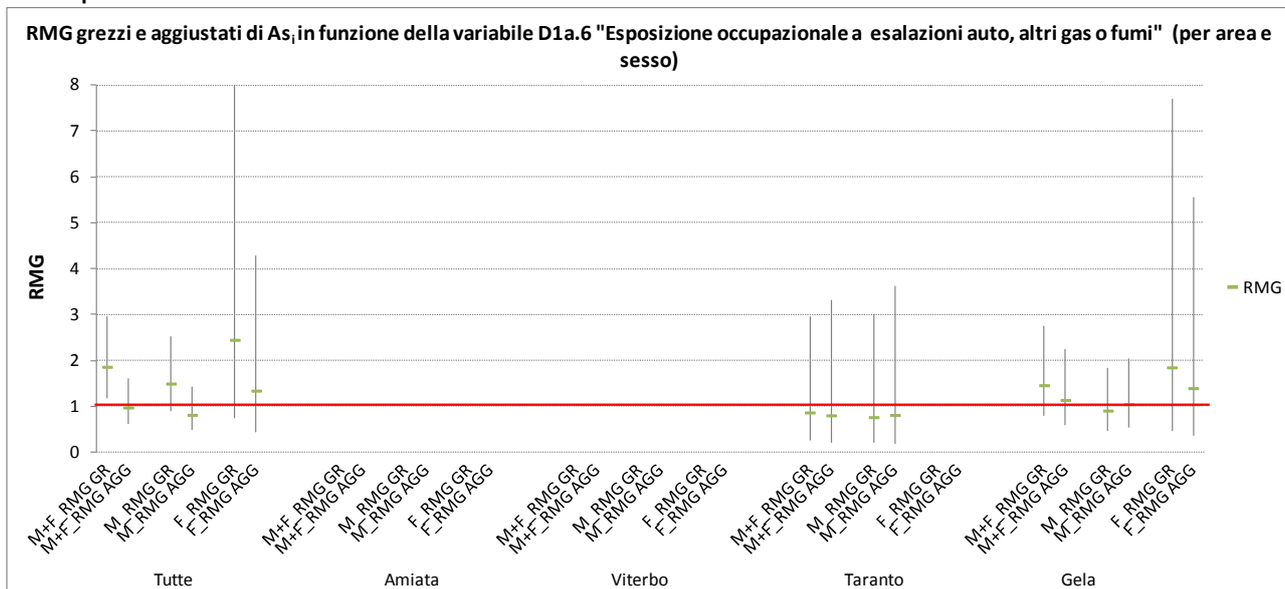


Grafico 10 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D1a.7 “Esposizione occupazionale a solventi organici, tinture, acidi” per area e sesso.

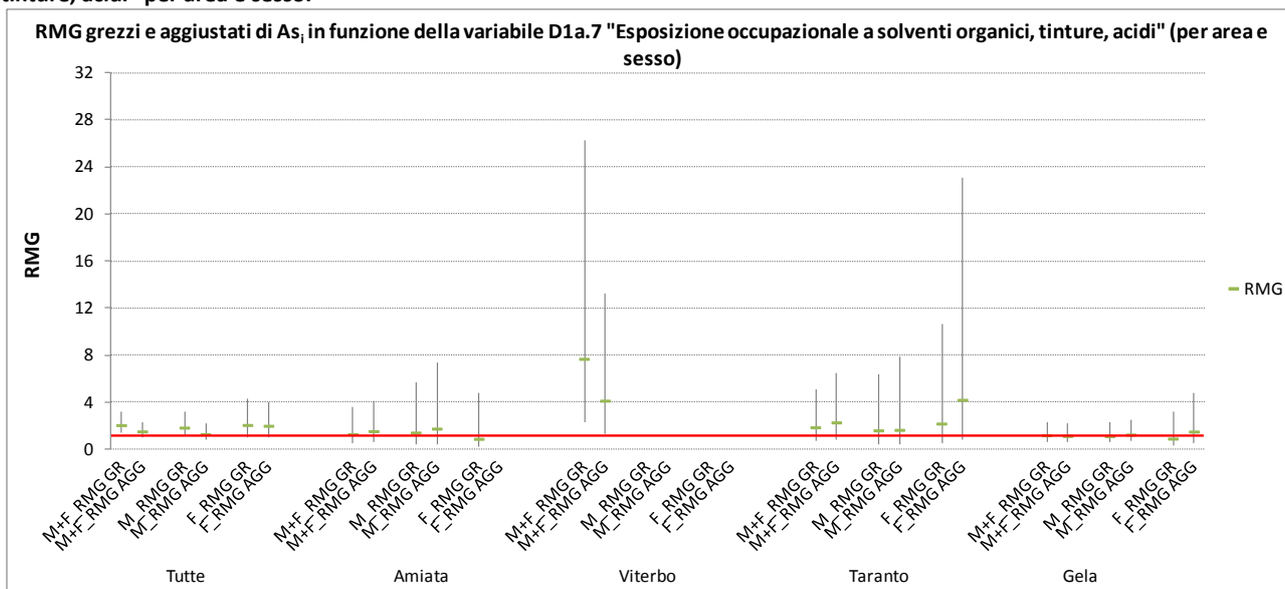


Grafico 11 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D1a.8 “Esposizione occupazionale a polveri di legno, carbone” per area e sesso.

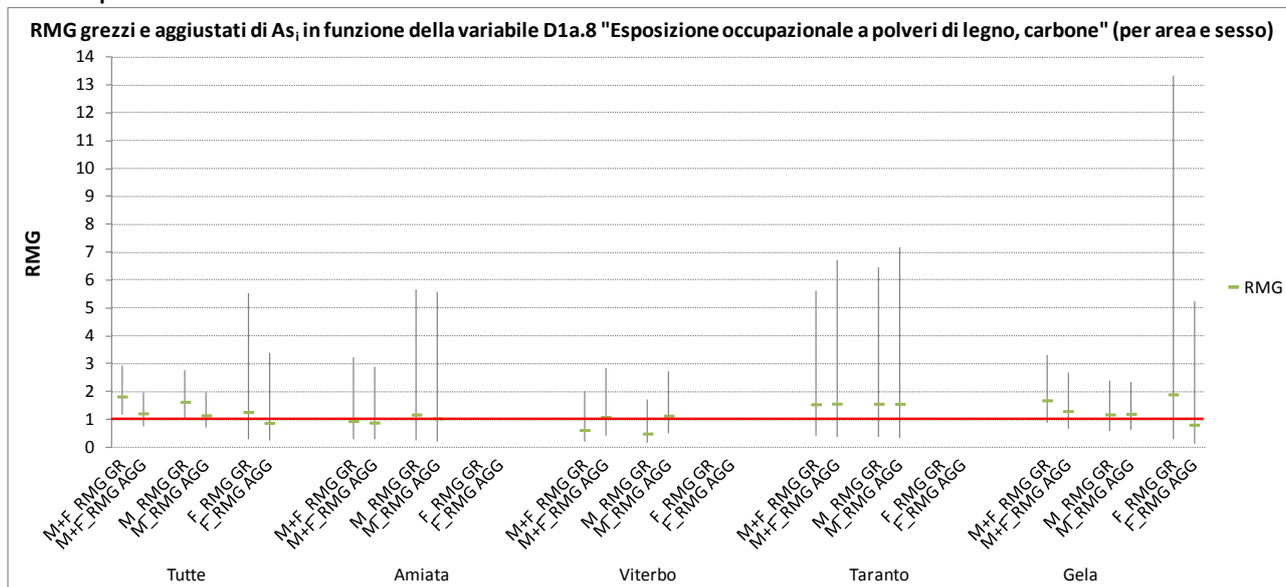
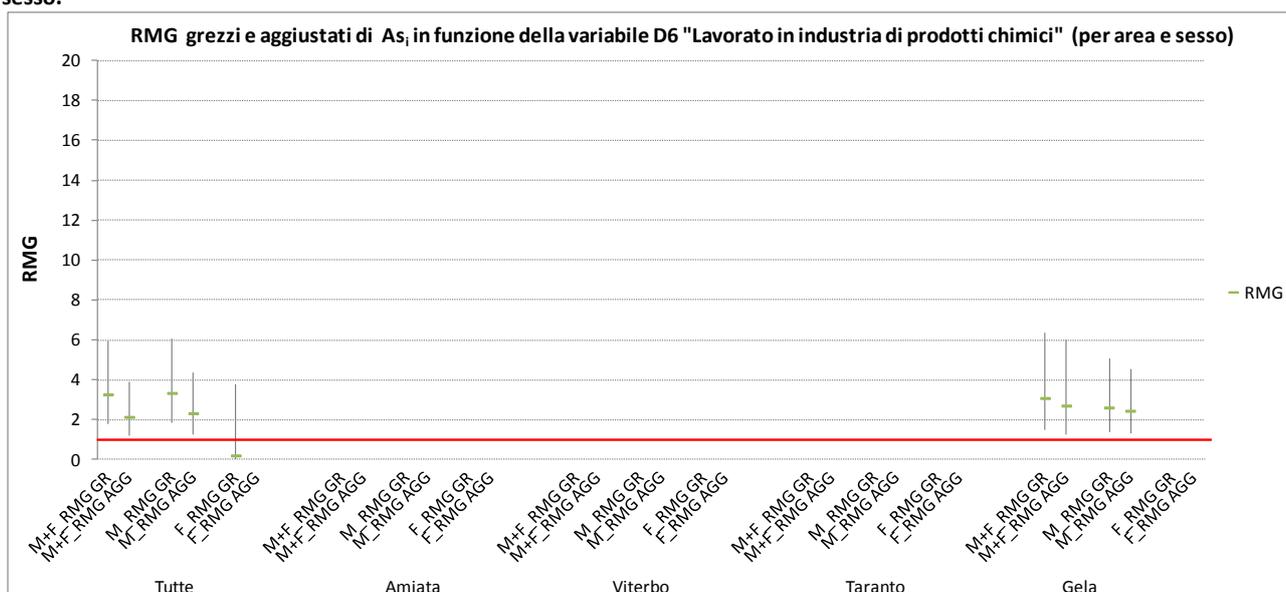


Grafico 12 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile D6 “Lavorato in industria di prodotti chimici” per area e sesso.



Dieta e arsenico

Grafico 13 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile F4 “Consumo di birra” per area e sesso.

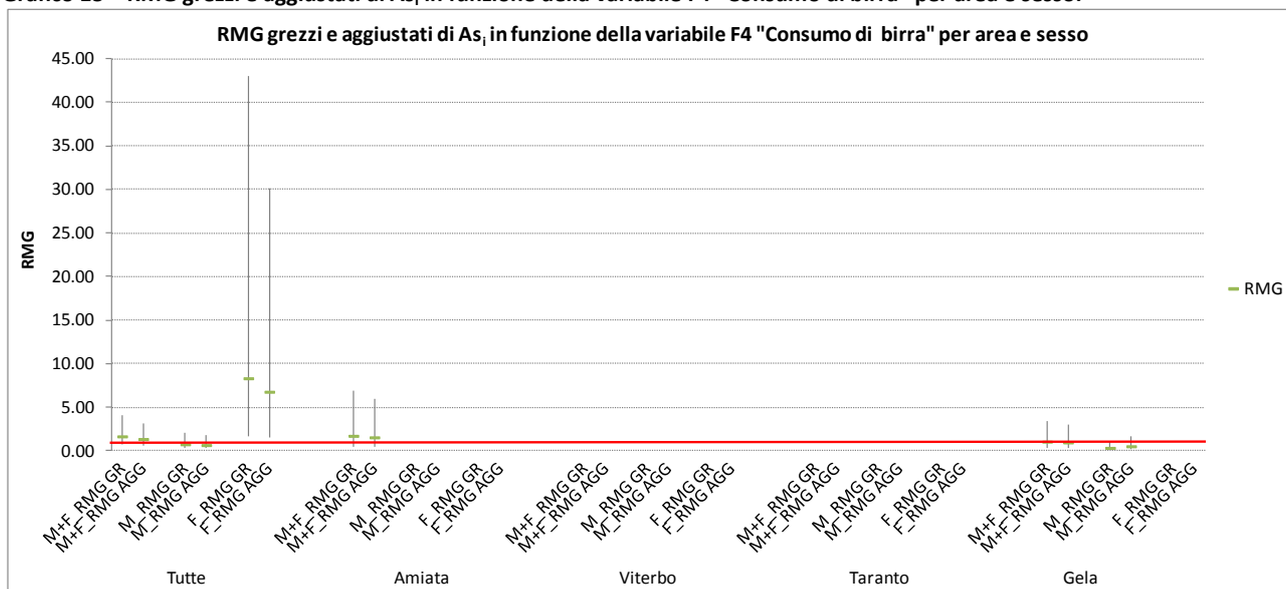


Grafico 14 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile F7 “Consumo di caffè” per area e sesso.

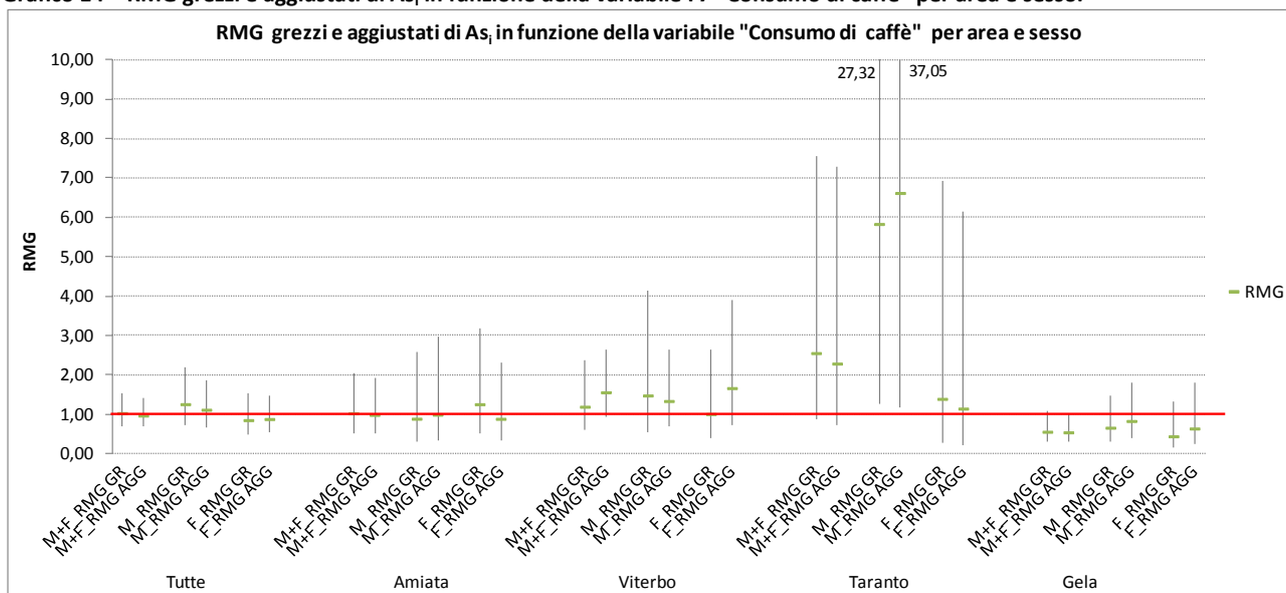


Grafico 15 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.a “Consumo di latte intero” per area e sesso.

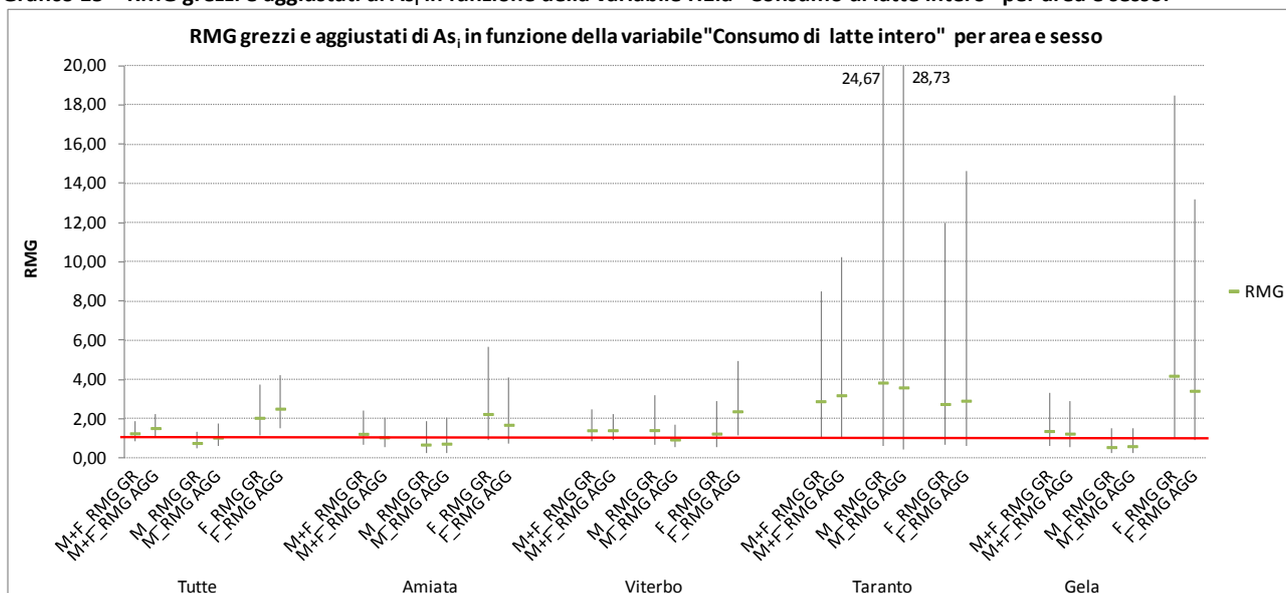


Grafico 16 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.b “Consumo di latte scremato” per area e sesso.

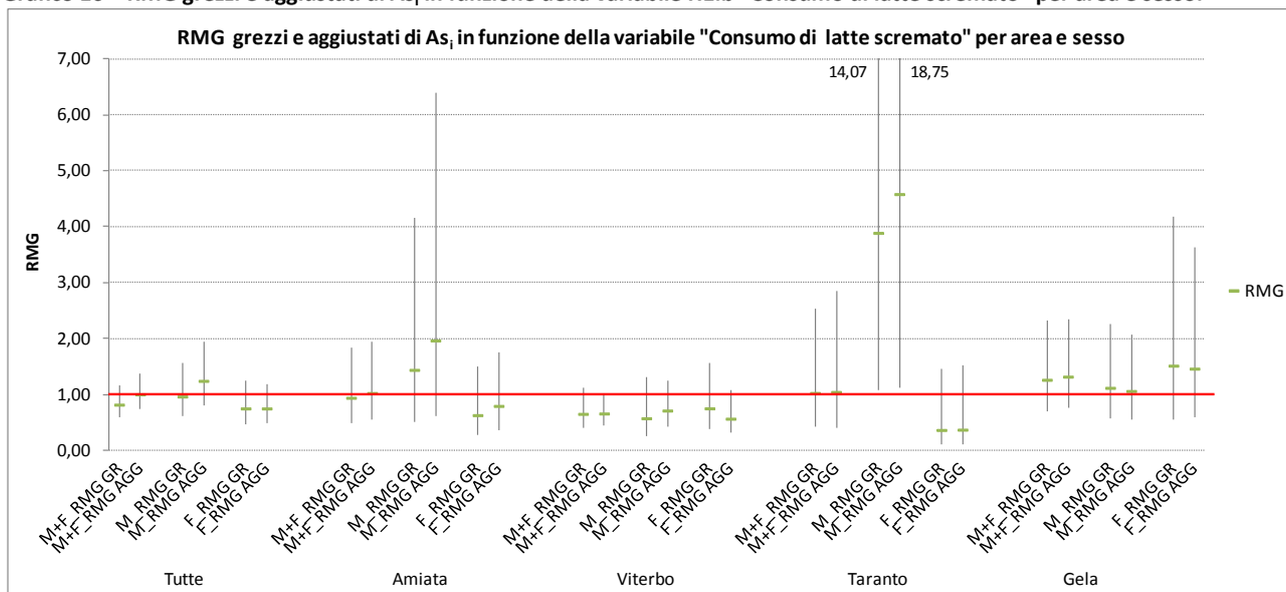


Grafico 17 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.e “Consumo di formaggio” per area e sesso.

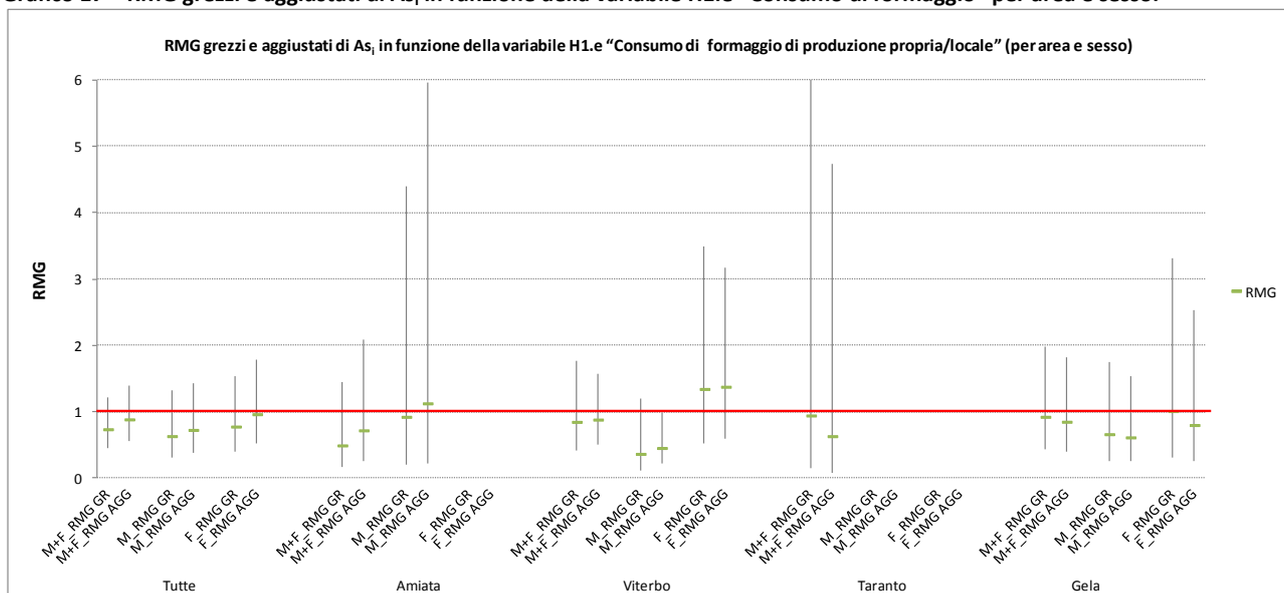


Grafico 18 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.i “Consumo di manzo” per area e sesso.

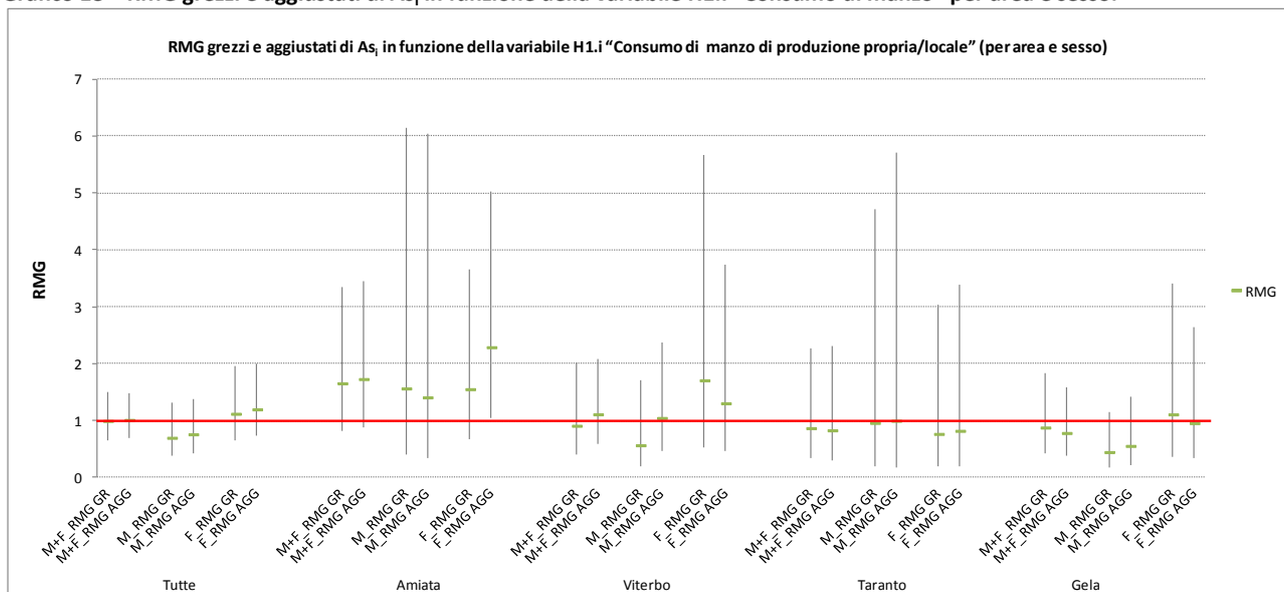


Grafico 19 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.j “Consumo di maiale” per area e sesso.

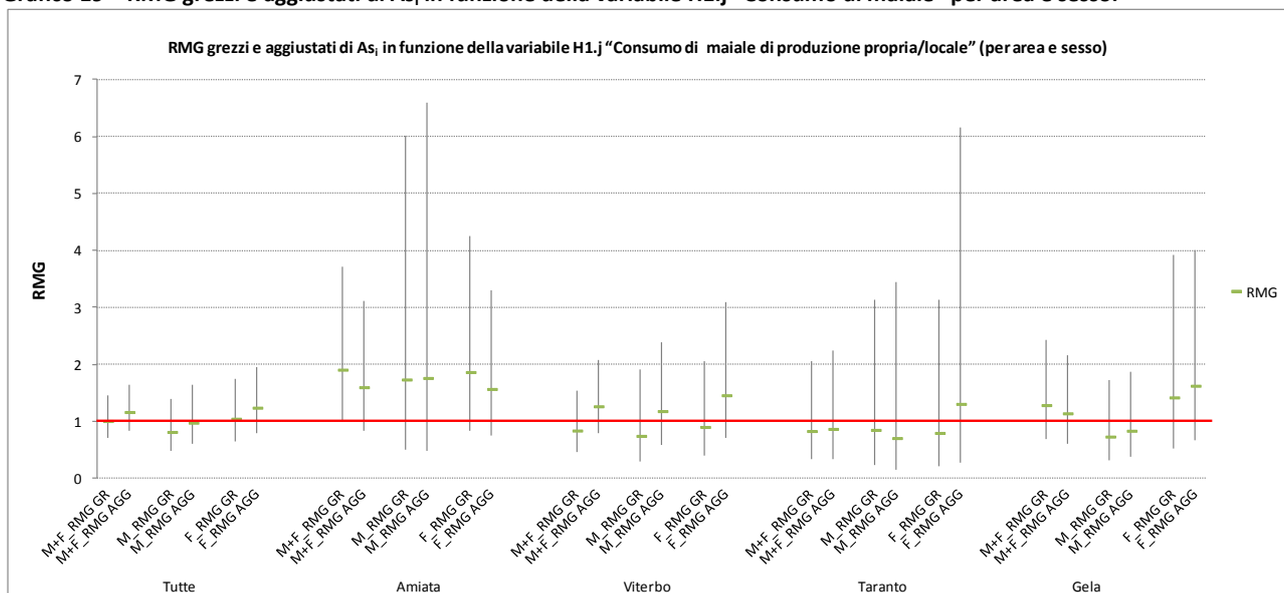


Grafico 20 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.l “Consumo di cavallo” per area e sesso.

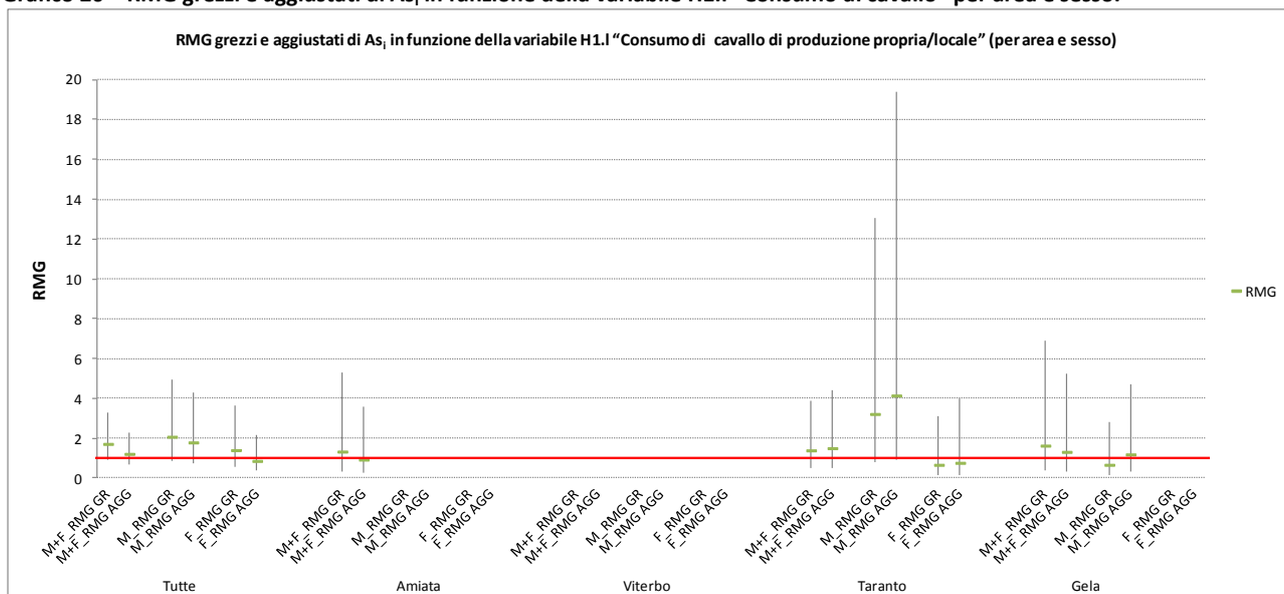


Grafico 21 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.n “Consumo di fegato” per area e sesso.

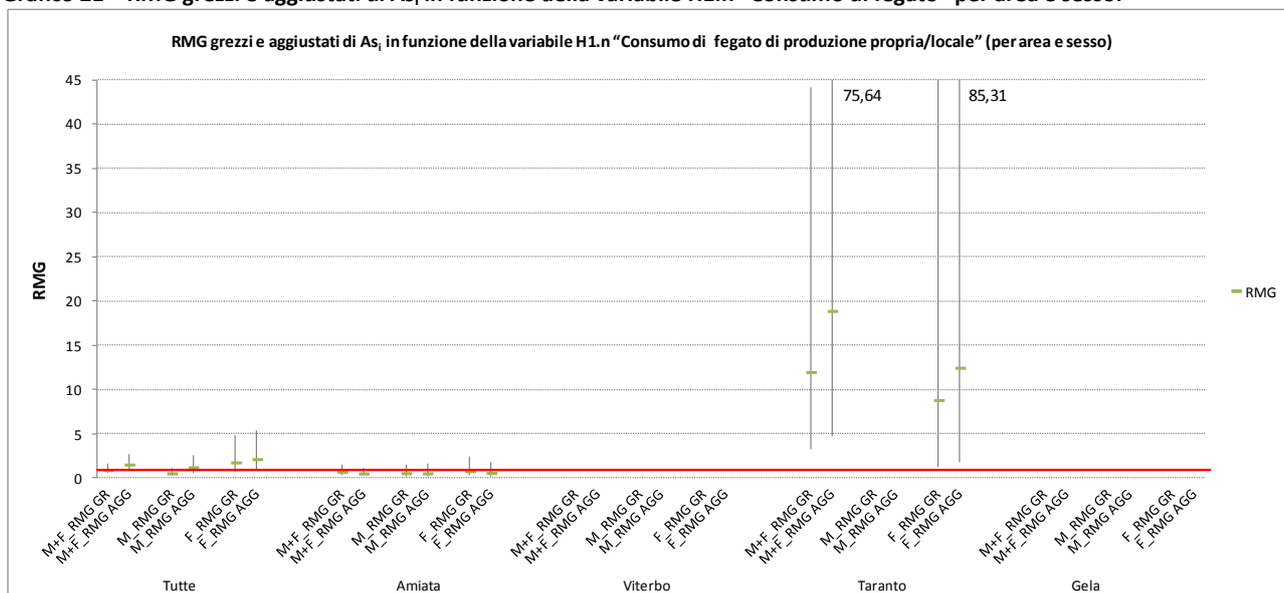


Grafico 22 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.o “Consumo di pesce” per area e sesso.

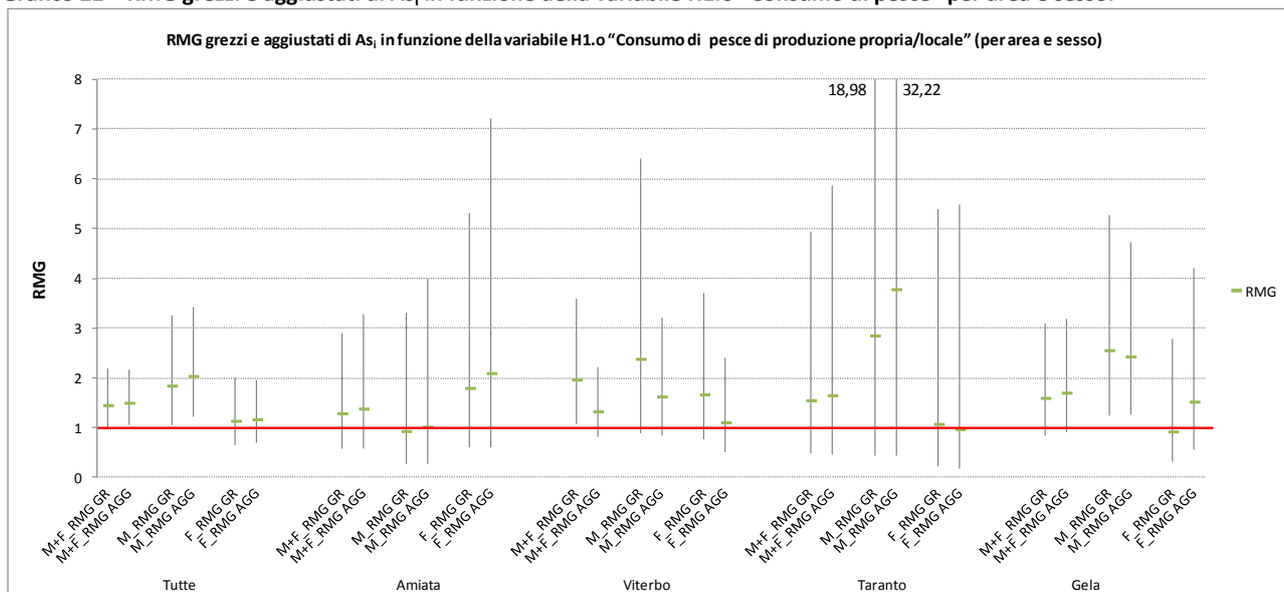


Grafico 23 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.p “Consumo di molluschi e crostacei” per area e sesso.

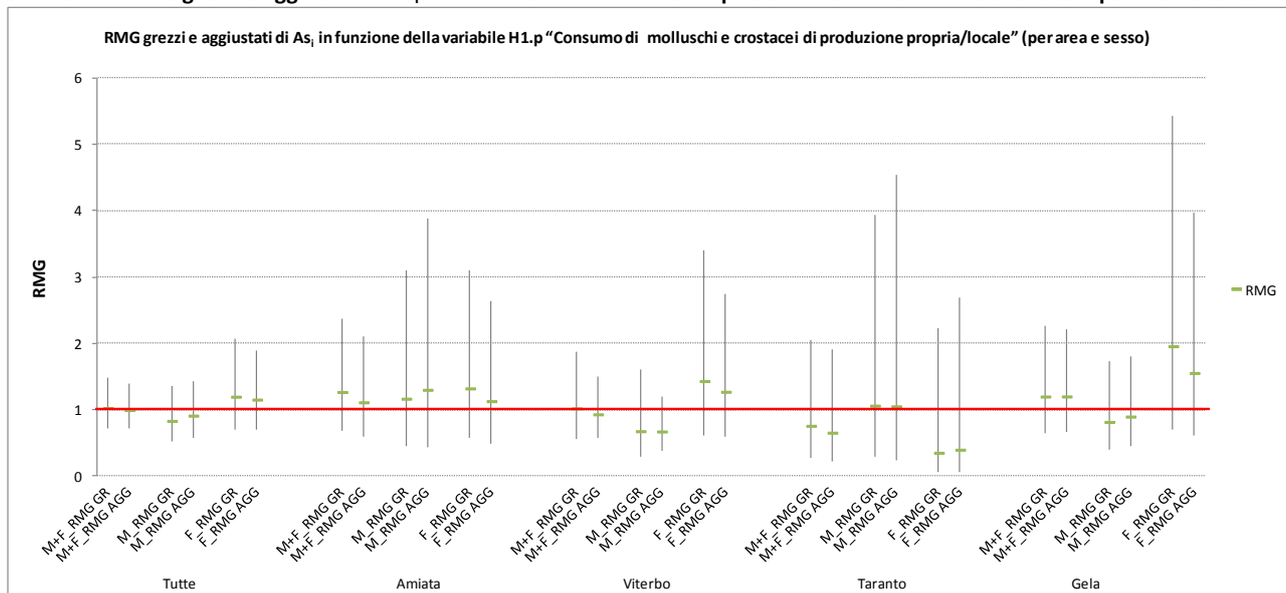


Grafico 24 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.r “Consumo di verdure fresche” per area e sesso.

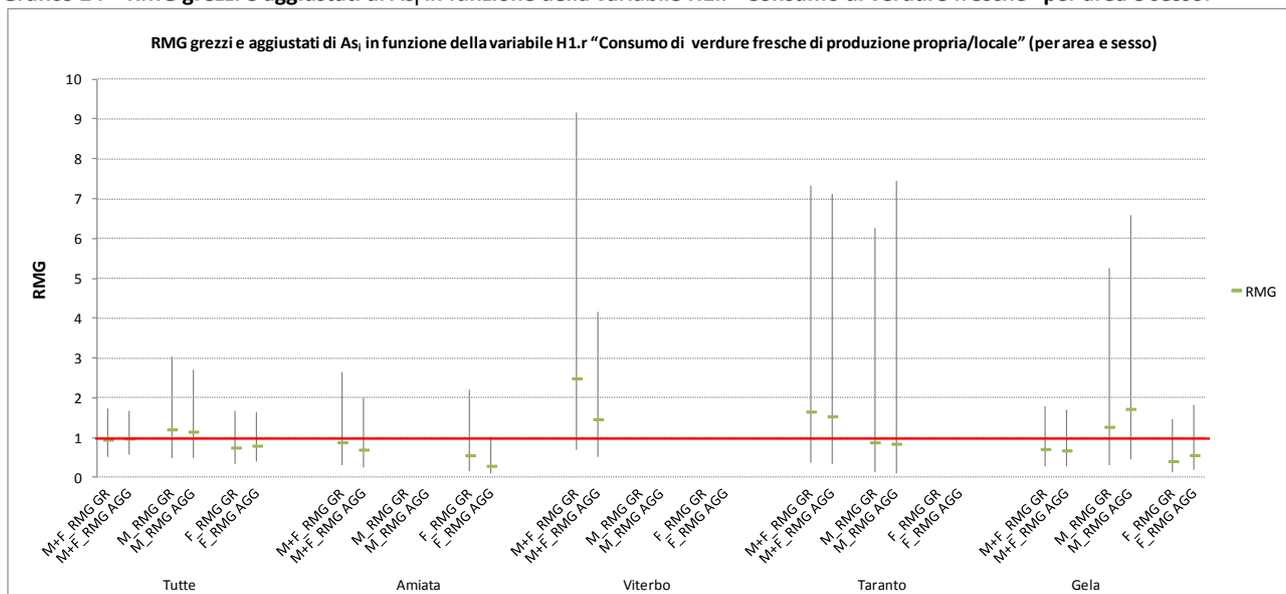


Grafico 25 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.s “Consumo di verdure cotte” per area e sesso.

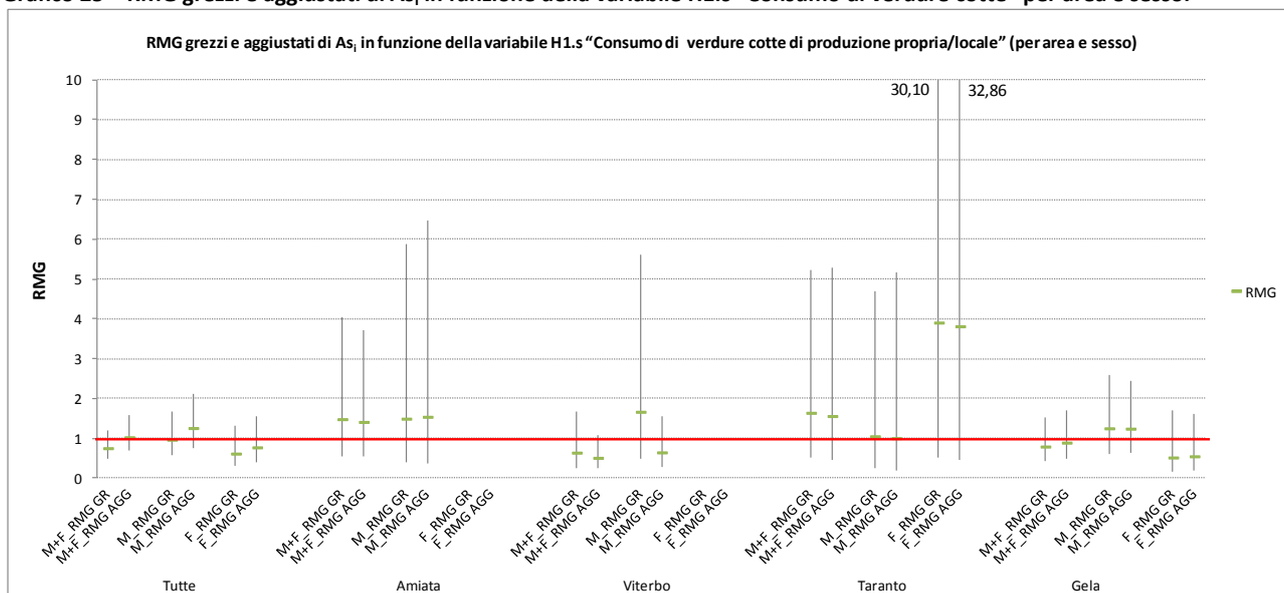


Grafico 26 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.t “Consumo di frutta” per area e sesso.

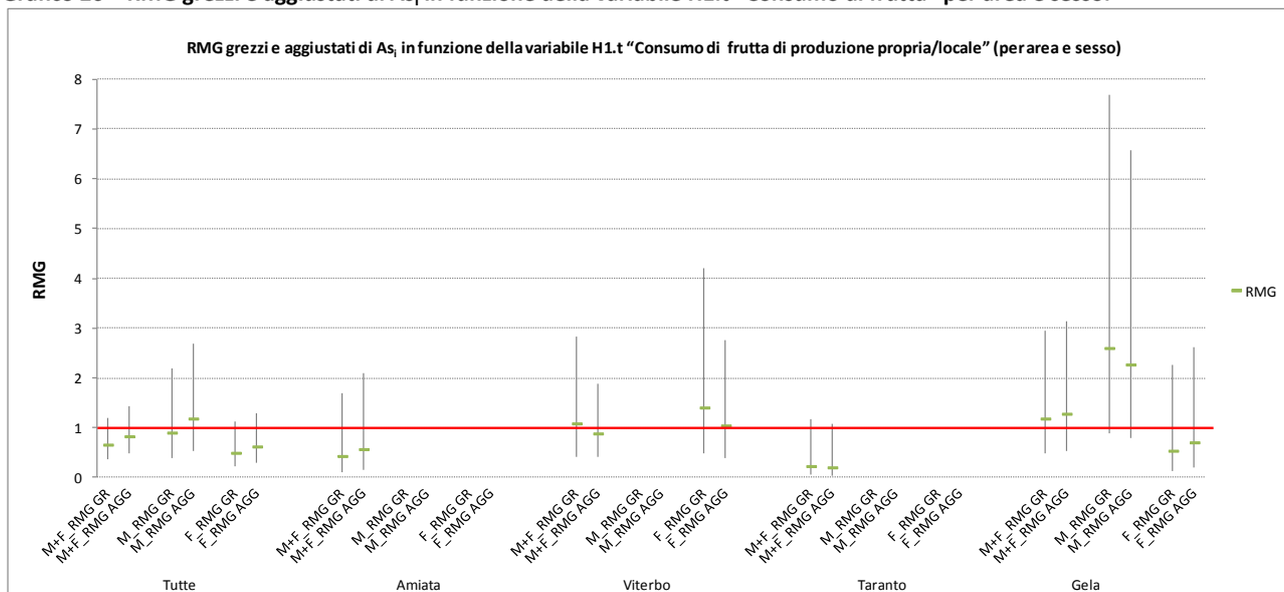


Grafico 27 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.x “Consumo di pasta e pane” per area e sesso.

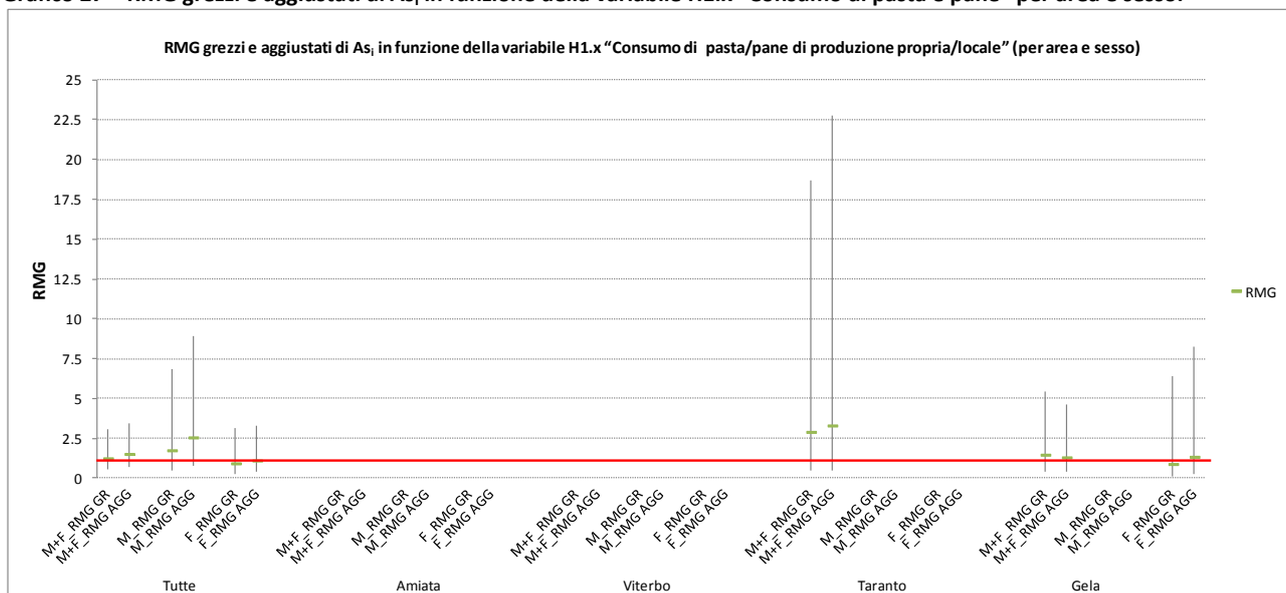


Grafico 28 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.aP “Consumo di latte intero di produzione propria/locale” per area e sesso.

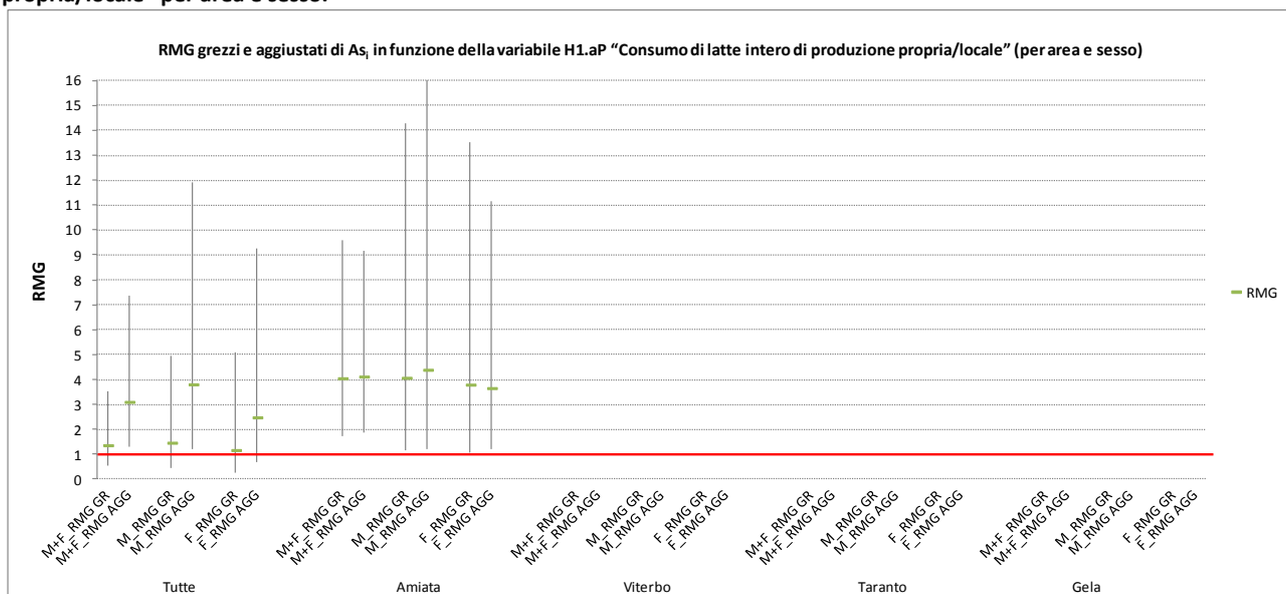


Grafico 29 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.bP “Consumo di latte scremato di produzione propria/locale” per area e sesso.

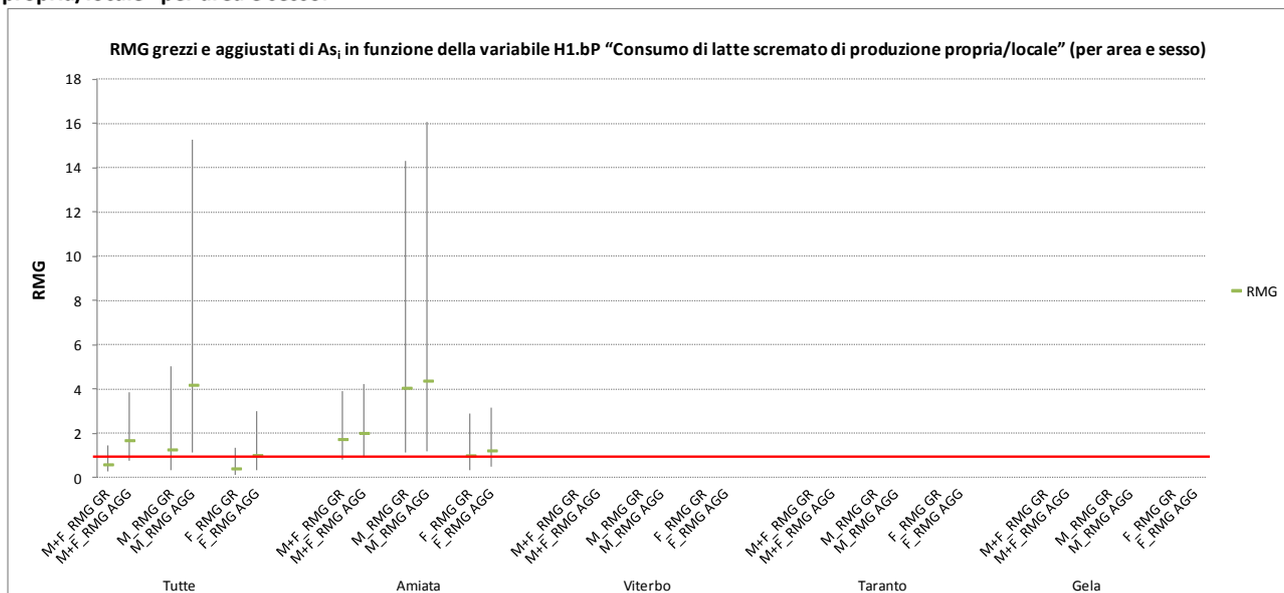


Grafico 30 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.fP “Consumo di mozzarella di produzione propria/locale” per area e sesso.

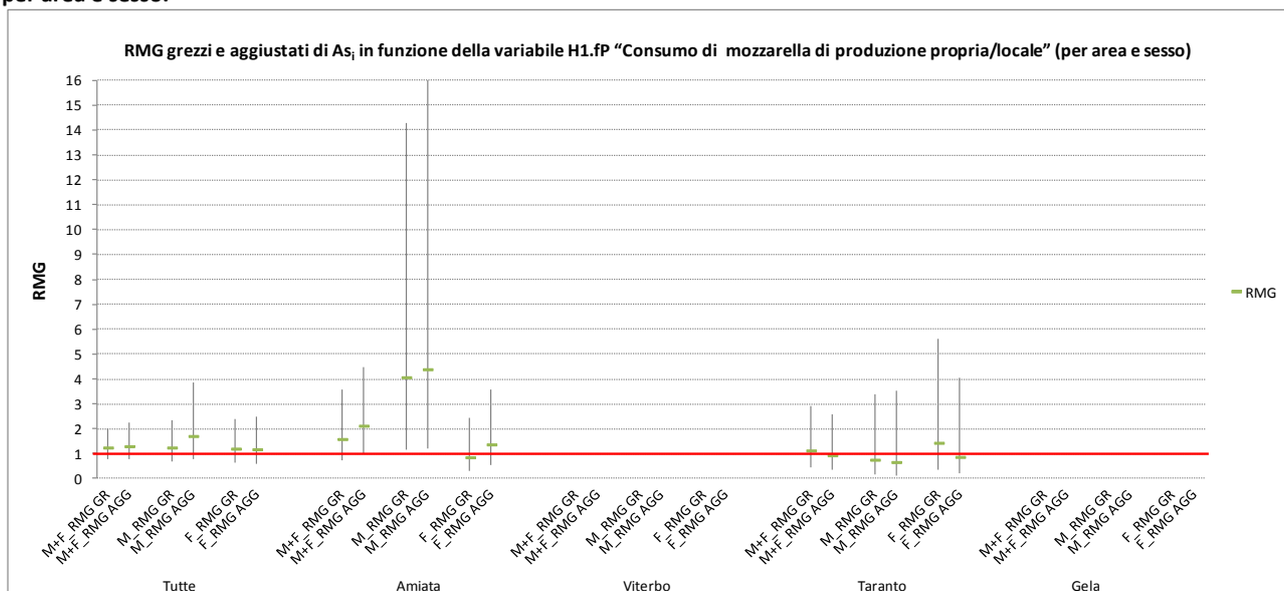


Grafico 31 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.gP “Consumo di burro di produzione propria/locale” per area e sesso.

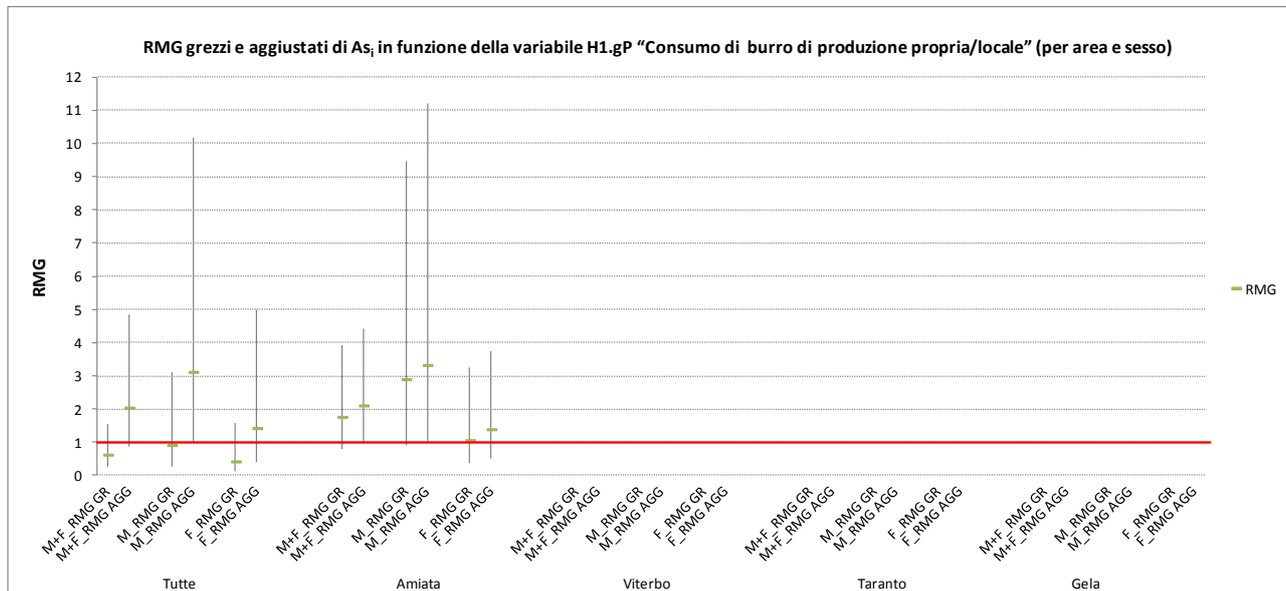


Grafico 32 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.jP “Consumo di maiale di produzione propria/locale” per area e sesso.

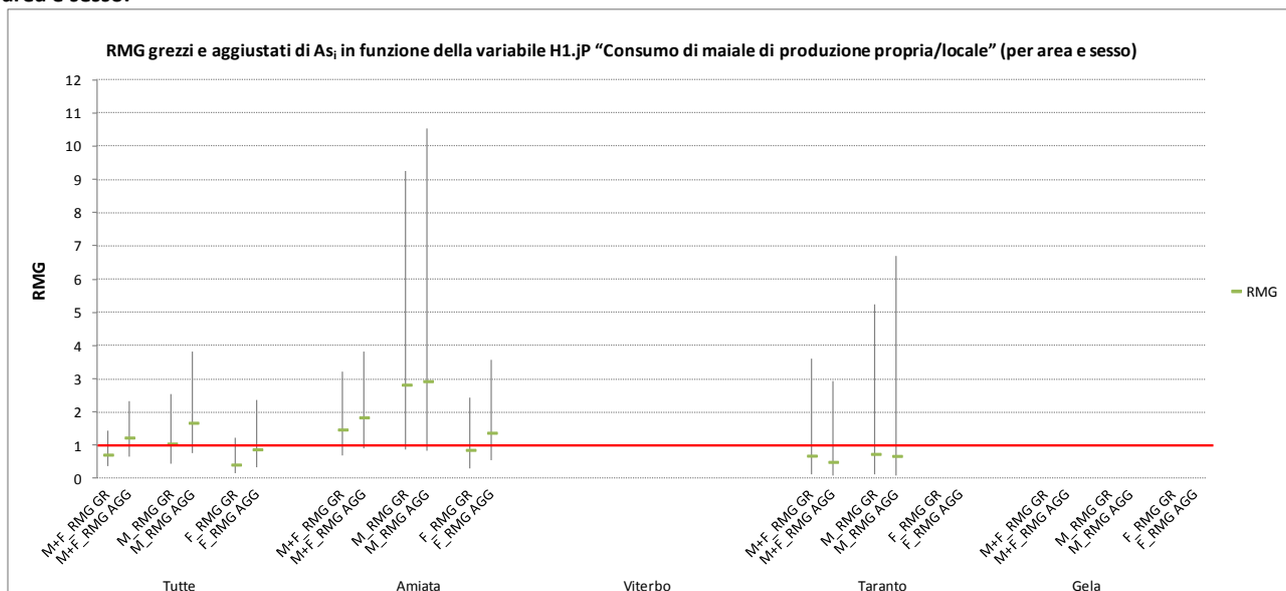


Grafico 33 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.kP “Consumo di agnello di produzione propria/locale” per area e sesso.

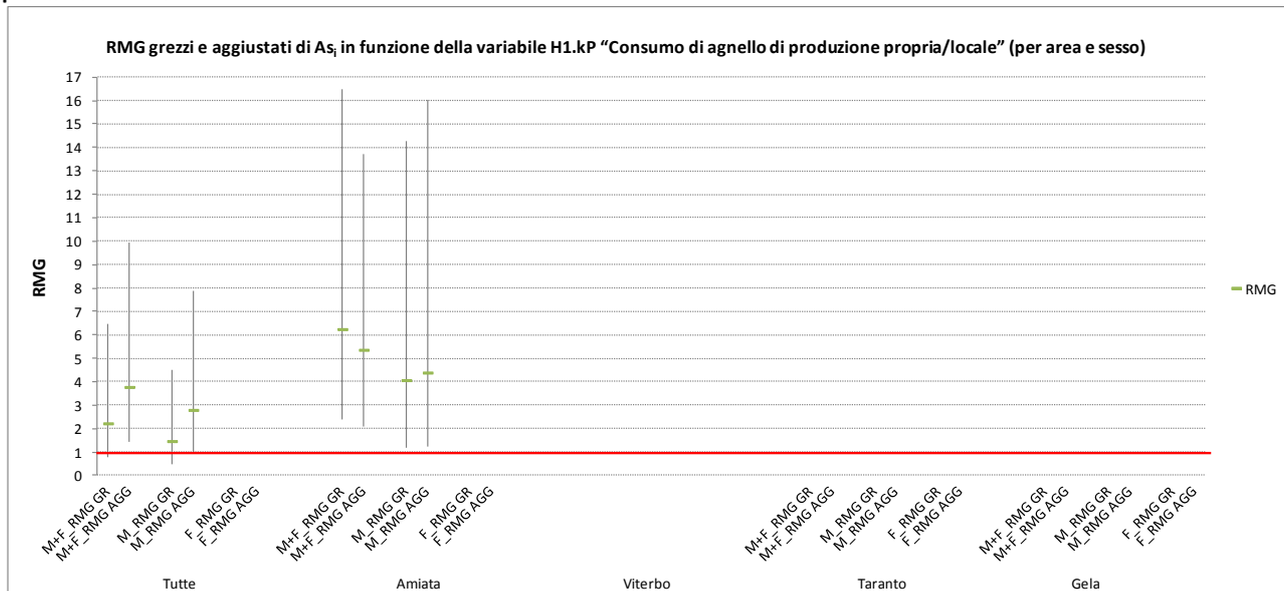


Grafico 34 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.IP “Consumo di cavallo di produzione propria/locale” per area e sesso.

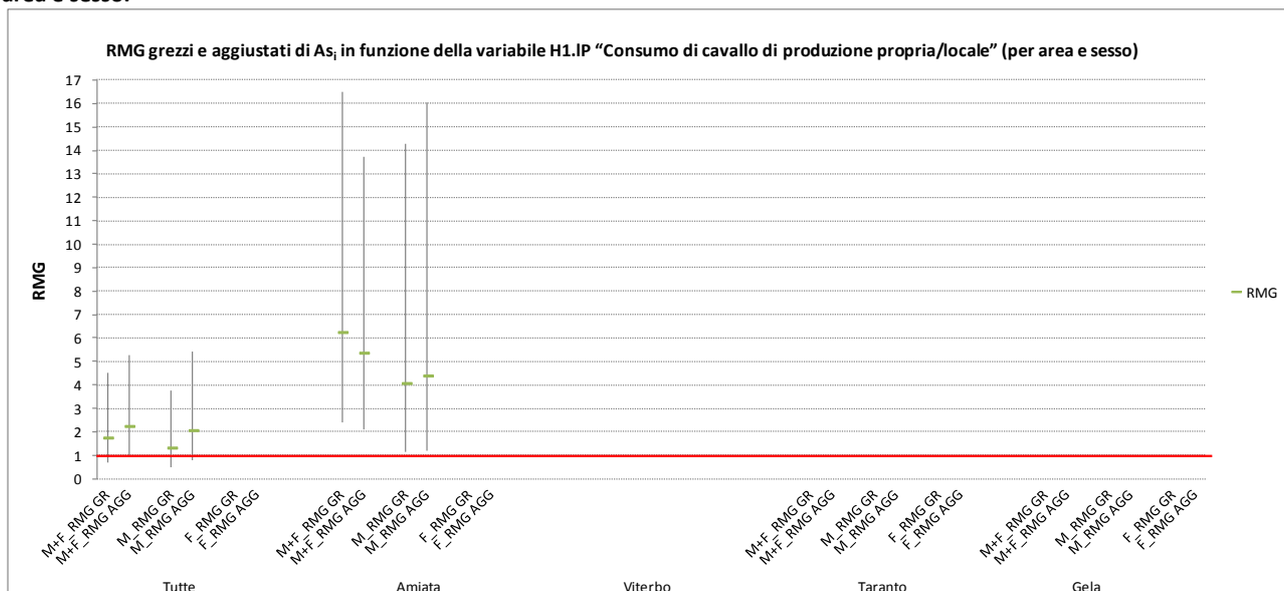


Grafico 35 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.mP “Consumo di prodotti a base di maiale di produzione propria/locale” per area e sesso.

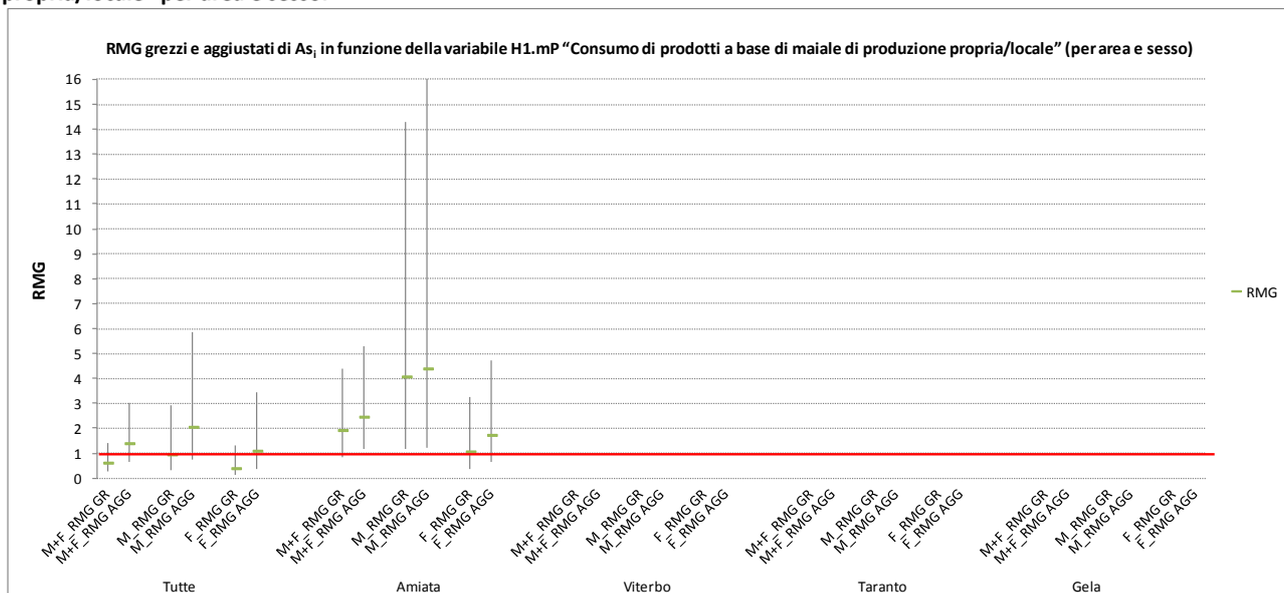


Grafico 36 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.oP “Consumo di pesce di produzione propria/locale” per area e sesso.

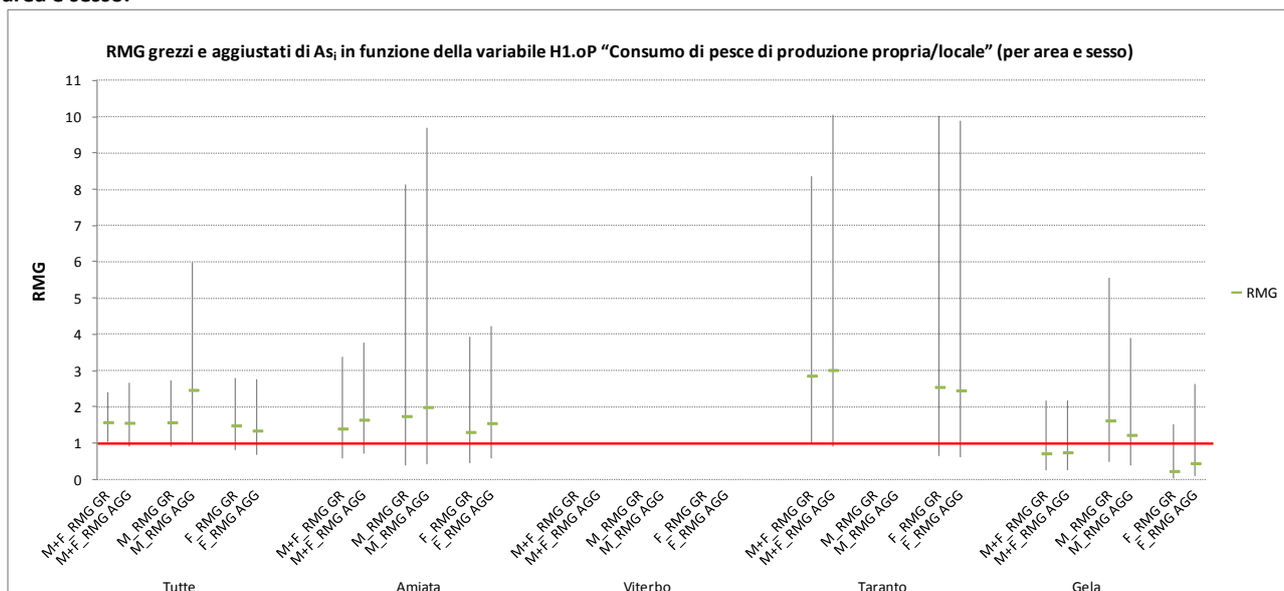


Grafico 37 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.pP “Consumo di molluschi e crostacei di produzione propria/locale” per area e sesso.

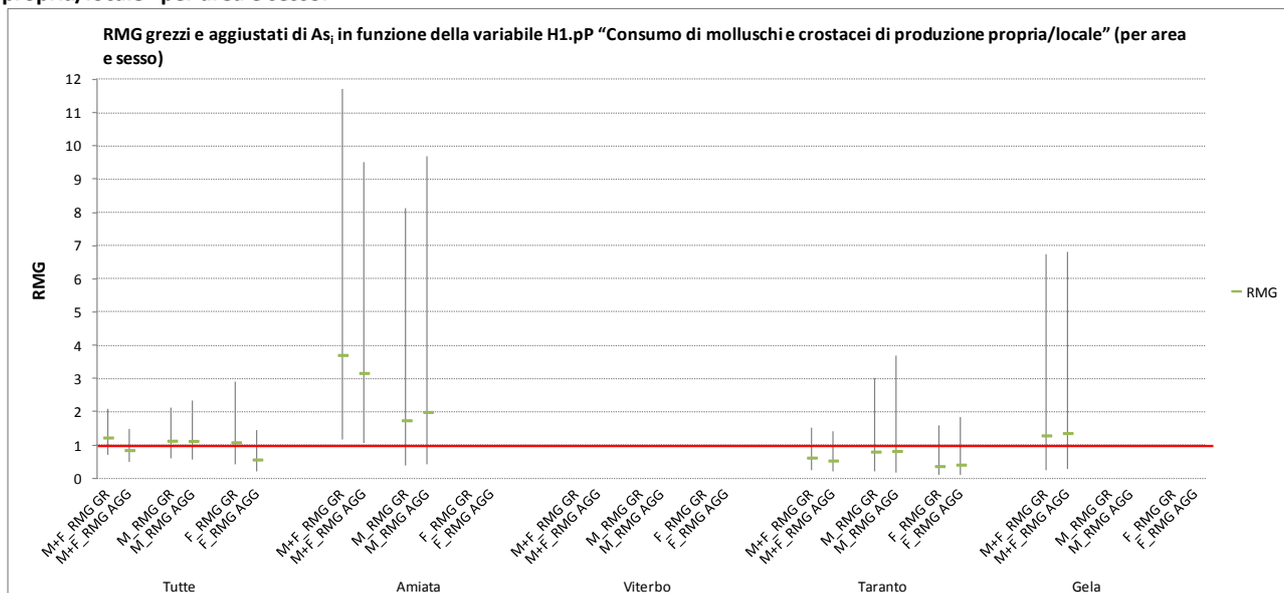


Grafico 38 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.rP “Consumo di verdure fresche di produzione propria/locale” per area e sesso.

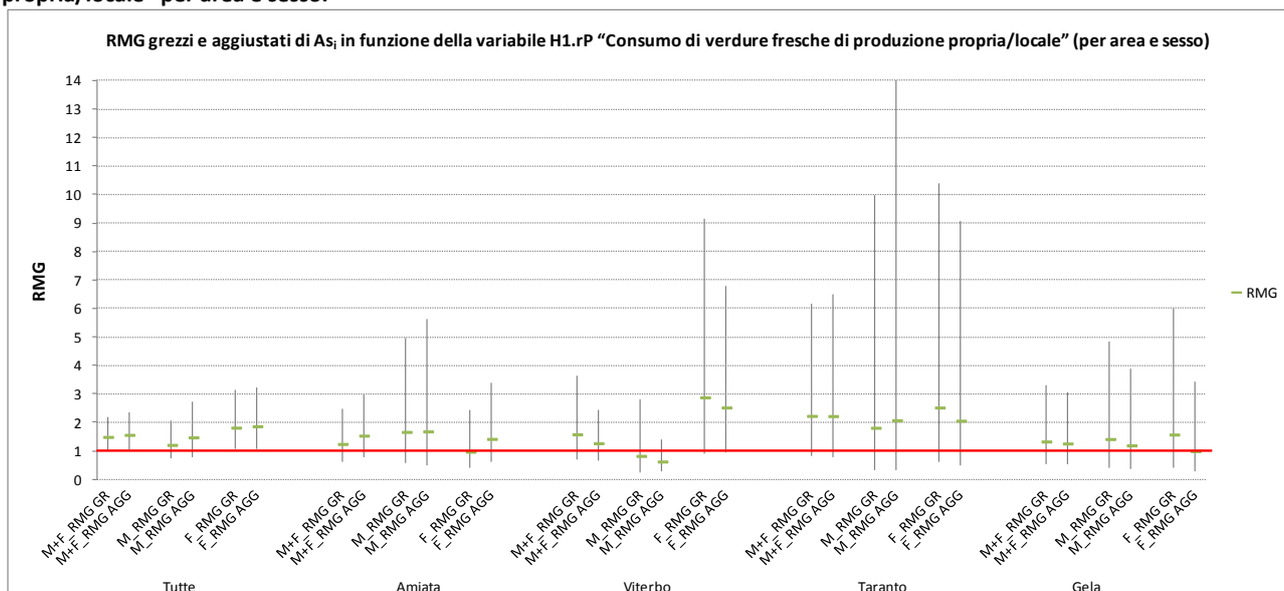


Grafico 39 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.sP “Consumo di verdure cotte di produzione propria/locale” per area e sesso.

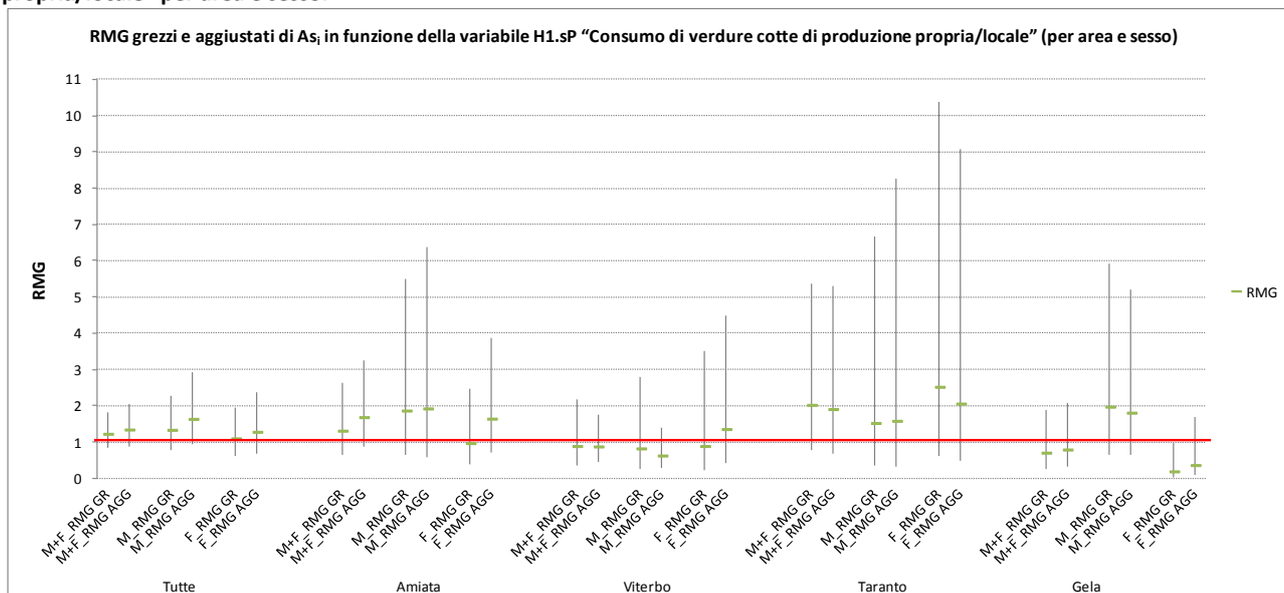


Grafico 40 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.tP “Consumo di frutta di produzione propria/locale” per area e sesso.

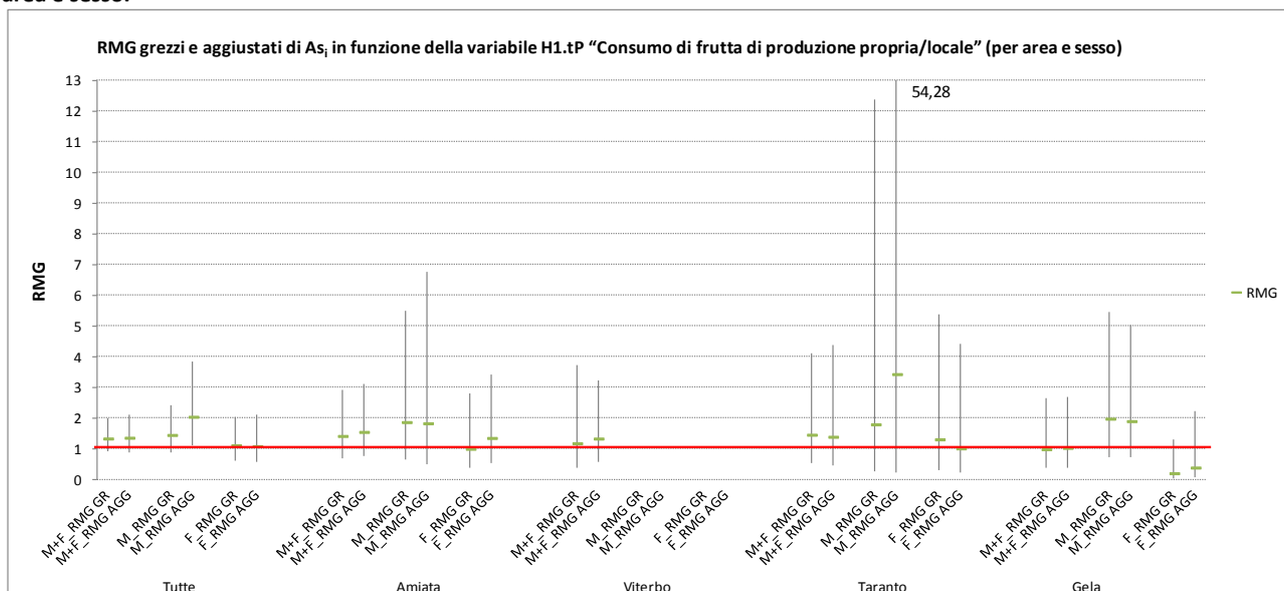


Grafico 41 – RMG grezzi e aggiustati di As_i in funzione della variabile H1.xP “Consumo di pasta, pane di produzione propria/locale” per area e sesso.

