

## COMPOSIZIONE DEI PRODOTTI DEL TABACCO

	<b>Autore</b>	<b>Rivista</b>	<b>Tipo di studio</b>	<b>Popolazione</b>	<b>Risultati</b>	<b>Rischio di bias</b>	<b>Note</b>	<b>Qualità evidenza</b>
2.1	Werley 2007	Regulatory Toxicol and Pharmacol	Revisione non sistematica di studi osservazionali	4 studi caso controllo e una coorte	Il mentolo non sembra avere effetti né sulla salute né sul comportamento fumatorio	Il primo autore è un impiegato della Philips Morris		-
2.2	Muscat 2009	Cancer Epidemiol Biomarkers Prev	Studio trasversale con markers biologici	546 fumatori	Il mentolo non modifica l'esposizione biologica ma potrebbe ridurre la detossificazione cancerogeni	Presente per evidenza osservazionale	Sintesi delle evidenze del IARC Handbook # 14 in stampa	+
2.3	Keithley 2007	Nicotine & Tobacco Research	Revisione del Nicotine & Tobacco Research, il database dell'industria	Documenti dell'industria dal 1950	L'acido levulinico sembra avere ridurre l'asprezza del fumo nelle inducendo boccate più profonde e migliora il legame fra nicotina e neuroni			-
2.4	WHO 2008	WHO Technical Report	Revisione non sistematica di letteratura	Studi effettuati prima del 2007	Numerose manipolazioni e additivi hanno lo scopo di aumentare il potenziale di dipendenza del tabacco			-

Qualità dell'evidenza	
1. Disegno dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4. Uno di buona qualità o una revisione di RCT</li> <li>- 3. un RCT di qualità sub ottimale</li> <li>- 2. uno studio osservazionale di buona qualità (coorte, ITS) o una revisione</li> <li>- 1. uno studio di qualità sub ottimale (B&amp;A, trasversale)</li> </ul>	2. caratteristiche che abbassano la qualità <ul style="list-style-type: none"> <li>- bias (-1 o -2)</li> <li>- inconsistenza (-1 o -2)</li> <li>- outcomes indiretti (-1 o -2)</li> <li>- imprecisione (-1 o -2)</li> </ul>
3. caratteristiche che alzano la qualità <ul style="list-style-type: none"> <li>- dimensione dell'effetto (+1 o +2)</li> <li>- gradiente dose-risposta (+1)</li> <li>- aggiustamento per tutti i confondenti plausibili (+1)</li> </ul>	Qualità dell'evidenza <ul style="list-style-type: none"> <li>- +++ la maggior parte dei criteri di qualità è soddisfatta</li> <li>- ++ molti criteri soddisfatti</li> <li>- + alcuni criteri soddisfatti</li> <li>- - pochi o nessun criterio soddisfatto</li> </ul>