



## TAVOLA DELLE REATTIVITÀ MULTIPLE TRA ALLERGENI ALIMENTARI, ALLERGENI INALANTI ED ALTRO

<b>BRASSICACEAE</b>	All'interno della famiglia: cavolo (verza, cappuccio, rapa, cruciferae fiore, broccolo di Bruxelles), rapa, colza, ravizzone e loro olii
<b>CUCURBITACEAE</b>	All'interno della famiglia: zucchini, zucca, melone, anguria, cetriolo, e con <b>IL POLLINE DI GRAMINACEE</b> e con il pomodoro (fam. solanaceae)
<b>LEGUMINOSEAE , PAPILIONACEAE</b>	All'interno della famiglia: fagioli, soia, arachidi, piselli, lenticchie, liquirizia, gomme
<b>LILIACEAE</b>	All'interno della famiglia: asparago, porro, cipolla, aglio, ecc.
<b>SOLANACEAE</b>	All'interno della famiglia: patata, melanzana, peperone, pomodoro e con le <b>GRAMINACEAE</b>
<b>RUTACEAE</b>	All'interno della famiglia: limone, mandarino, pompelmo, arancia, cedro e con il vischio (fam. Loranthaceae)
<b>ROSACEAE</b>	All'interno della famiglia: mandorle, mela, albicocca, pesca, susina, ciliegia, prugna, fragola e <b>CON IL POLLINE DI BETULLA</b>
<b>GRANO, SEGALE</b>	Papaina, bromelina, e <b>POLLINE DI BETULLA</b>
<b>BANANA, CASTAGNA, KIWI, AVOCADO</b>	Tra di loro, con il lattice e il ficus beniamina
<b>BANANA</b>	Melone e polline <b>DI COMPOSITEAE</b>
<b>CAROTA</b>	Lattuga, sedano, anice, mela, patata, segale, frumento, ananas, avocado, e <b>POLLINE DI BETULLA</b>
<b>MELA</b> Si consiglia di mangiare cotta	Evitare mele <b>Golden , Fuji , Braeburn , Granny,Gala</b> Si trovano proteine omologhe in altri frutti (ciliegia, kiwi, pesca, prugna, uva, banana, Patata, carota, sedano ecc) e in pollini Cupressaceae e con <b>IL POLLINE DI BETULLA</b>
<b>SEMI E NOCI</b>	Fra di loro (noce, noce americana, nocciola, mandorla) e con l'arachide (fam. leguminoseae)
<b>NOCCIOLE, SEDANO, CAROTA, ARANCIO, PATATA, CILIEGIA, KIWI</b>	<b>POLLINE DI BETULLA</b>
<b>SEDANO</b>	Carota, cumino, anice, finocchio, coriandolo, pepe, noce moscata, zenzero, cannella
<b>NOCCIOLE</b>	Segale, semi di sesamo, kiwi, semi di papavero
<b>LATTE</b>	Fra di loro (latte di mucca, capra, ecc.)
<b>UOVA</b>	Singole proteine, ovoalbumina, ovomucoide, e con le piume ed il siero di volatili
<b>CARNI</b>	Fra di loro (carne di maiale, di bue, di coniglio, ecc..) e fra carne di bovino e latte
<b>CRUSTACEA</b>	All'interno della famiglia: gambero, aragosta, granchio, calamaro ecc.
<b>GASTEROPODI</b>	<b>ACARI</b>
<b>MOLLUSCHI</b>	Tra di loro ( mitili, vongole, ostriche, ecc.) <b>ACARI</b>
<b>PESCI</b>	Tra di loro (merluzzo, sgombro, salmone, trota, tonno, ecc.)
<b>SURIMI</b>	Merluzzo