

IgE SPECIFICHE	NOME ALLERGENE	CODICE
GRAMINACEE	Cynodon dactylon (erba canina)	g2
	Lolium perenne	g5
ERBE	Ambrosia elatior (artemisiifolia)	w1
	Artemisia absinthium (assenzio)	w5
	Plantago lanceolata (lanciuola)	w9
	Parietaria judaica	w21
ALBERI	Alnus incana (ontano bianco)	t2
	Betula verrucosa (betulla verrucosa)	t3
	Corylus avellana (nocciolo)	t4
	Fagus grandifolia (faggio americano)	t5
	Olea europea (olivo)	t9
	Platanus acerifolia (platano)	t11
	Cupressus sempervirens (cipresso)	t23
	Carpinus betulus (carpino)	t209
EPITELI E PROTEINE ANIMALI	Forfora di gatto	e1
	Forfora di cane	e5
	Forfora di cavallo	e3
	Epitelio di coniglio	e82
MUFFE	Cladosporium herbarum	m2
	Aspergillus fumigatus	m3
	Alternaria alternata	m6
ACARI	Dermatophagoides pteronyssinus	d1
	Dermatophagoides farinae	d2
INSETTI	Blatella germanica (scarafaggio)	i6
VELENI IMENOTTERI	Apis mellifera (ape)	i1
	Vespula spp. (giallone)	i3
	Vespa crabro (calabrone)	i75
	Polistes dominulus (vespa domestica)	i77
PARASSIT	Anisakis	p4
FARMACI	Penicilloyl G	c1
	Penicilloyl V	c2
	Ampicillina	c5
	Amoxicillina	c6
	Cefaclor	c7
PROFESSIONALI	Lattice	k82
ALIMENTI	Albume	f1
	Latte	f2
	Pesce (merluzzo)	f3
	Grano	f4
	Segale (farina)	f5
	Orzo	f6
	Granoturco	f8
	Riso integrale	f9
	Semi di sesamo	f10
	Grano saraceno	f11
	Piselli	f12
	Arachide	f13
	Semi di soia	f14
	Nocciola	f17
	Noce brasiliana	f18
	Mandorla	f20
	Gambero	f24
	Pomodoro	f25
	Patata	f35
	Mitile	f37

Tonno	f40
Salmone	f41
Mela	f49
Tuorlo	f75
Alfa-lattoalbumina	f76
Beta-lattoglobulina	f77
Caseina	f78
Glutine	f79
Kiwi	f84
Sedano	f85
Senape	f89
Banana	f92
Pesca	f95
Ovalbumina	f232
Ovomucoide	f233
Noce	f256
Calamaro	f258
Castagna	f299

IgE SPECIFICHE	MOLECOLA
COMPONENTI POLLINICI DI GRAMINACEE	rPhl p1 rPhl p5b rPhlp12
COMPONENTI POLLINICI DI ERBACEE	rParj2 nArtv1 nAmb a1
COMPONENTI POLLINICI DI ALBERI	rBet v1 rBet v4 nOle e1 nCup a1
MUFFE	rAlt a1
COMPONENTI DEL LATTICE	rHev b1 rHev b3 rHev b5 rHev b6,01 rHev b6.02 rHev b8 rHev b11
COMPONENTI DI ORIGINE ANIMALE	rFel d1 rCan f1 rCan f5 rFel d4
ACARI	nDer p1 rDer p2 rDer p10
VELENI	rApi m1 rVes v5 rPol d5 eVes v1 rApi m10
ALTRI	rAra h1 rAra h2 rAra h3 rBer e1 nGly m5 nGly m6 nCor a9 rCor a14 rJug r1 rPru p3 rAra h9 rCor a8 rTri a14 rJug r3 rGly m4

rPru p1
rAra h8

rTri a19
rPru p4
MUXF3 CCD

COMPONENTI ALLERGENICI DI ALIMENTI ANIMALI	nGal d3
	nGal d4
	rGad c1
	rPen a1

NOME ALLERGENE	CODICE
Phleum pratense (coda di topo)	g205
Phleum pratense	g215
Phleum pratense	g212
Parietaria judaica	w211
Artemisia	w231
Ambrosia	w230
Betulla	t215
Betulla	t220
Olivo	t224
Cipresso	t226
Alternaria	m229
Hevea brasiliensis (Latex)	k215
Hevea brasiliensis (Latex)	k217
Hevea brasiliensis (Latex)	k218
Hevea brasiliensis (Latex)	k219
Hevea brasiliensis (Latex)	k220
Hevea brasiliensis (Latex)	k221
Hevea brasiliensis (Latex)	k224
Gatto	e94
Cane	e101
cane	e226
gatto	e228
Dermatophagoides pteronyssinus	d202
Dermatophagoides pteronyssinus	d203
Dermatophagoides pteronyssinus	d205
Apis mellifera	i208
Vespa comune	i209
Vespa europea	i210
Vespa comune	i211
Apis mellifera	i217
Arachide	f422
Arachide	f423
Arachide	f424
Noce brasiliana	f354
Soia	f431
Soia	f432
Nocciola	f440
Nocciola	f439
Noce	f441
Pesca	f420
Arachide	f427
Nocciola	f425
Grano	f433
Noce	f442
Soia	f353

Pesca	f419
Arachide	f352
Farina	f416
Prugna	f421
	O214
Uovo	f323
Uovo	k208
Merluzzo	f426
Gamberetto	f351