

ALLERGENI SINGOLI (per ogni allergene scelto corrisponde un risultato)														
CATEGORIA	X	COD. LAB.	COD. UNIV.	ALLERGENE	CATEGORIA	X	COD. LAB.	COD. UNIV.	ALLERGENE	CATEGORIA	X	COD. LAB.	COD. UNIV.	ALLERGENE
LATTE E DERIVATI		A0902	F76	Alfa-lattoalbumina	FRUTTA		A1518	F237	Albicocca	ERBE		A4181		Amaranto
		A0903	F77	Beta-lattoglobulina			A4033		Anacardio			A4182		Atriplice
		A0904	F78	Cascina			A1517	F210	Ananas			A4126		Canna di Palude
		A0905	F81	Formaggio dolce			A4074		Anguria			A0803	W10	Chenopodium album (Farinaccio)
		A0906	F82	Formaggio fermentato			A1501	F13	Arachidi			A0801	W7	Chrysanthemum leuc. (Margh. dei prati)
		A4044		Latte Bollito			A1505	F33	Arancia			A4179		Erba Cali
		A4069		Latte di Capra			A1515	F96	Avocado			A4127		Erba Cannuccia
		A0901	F2	Latte di mucca			A1512	F92	Banana			A0804	W17	Granata
		A4072		Latte di Pecora			A1523	F299	Castagna			A4183		Iva Ciliata
		A4048		Siero di Latte			A1519	F242	Ciliegia			A4075		Menta
UOVA		A1001	F1	Albumine d'uovo		A4073	F402	Fico		A0807	W21	Parietaria judaica (Parietaria)		
		A1002	F75	Tuorlo d'uovo		A1507	F44	Fragola		A0805	W19	Parietaria officinalis (Erba)		
CEREALI		A1104	F7	Avena		A1509	F84	Kiwi		A0802	W9	Plantago lanceolata (Lanciuola)		
		A1109	F79	Glutine		A1516	F208	Limone		A4184		Rumex Acetososa (Acetosia Minore)		
		A1101	F4	Grano		A1524	F302	Mandarino		A0806	W20	Urtica dioica (Ortica comune)		
		A1108	F11	Grano saraceno		A1504	F20	Mandorla		A4180		Xanthium Commune (Ippola)		
		A1105	F8	Mais		A1511	F91	Mango		A4116		Zea Mays (Granturco)		
		A4105		Malto		A1508	F49	Mela		A0101	W1	Ambrosia eliator (Artemisifolia)		
		A4100		Miglio Comune		A1510	F87	Melone		A0102	W2	Ambrosia psilostachya (Ambrosia occid.)		
		A1103	F6	Orzo		A4063		Mirtillo		A0103	W3	Ambrosia trifida (Ambrosia gigante)		
		A1106	F9	Riso integrale		A4037		Mora		A0104	W5	Artemisia absinthium (Assenzio)		
		A1102	F5	Segale		A1502	F17	Nocciola		A0105	W6	Artemisia vulgaris (Assenzio selvatico)		
CARNI		A1107	F10	Semi di sesamo		A1521	F256	Noce		A4190		Falsa Ambrosia		
		A1202	F27	Carne bovina		A1503	F18	Noce brasiliana		A4185		Helianthus Annuus (Girasole)		
		A1204	F88	Carne di agnello		A1506	F36	Noce di cocco		A0107	W12	Solidago virgaurea (Verga d'oro)		
		A1205	F213	Carne di coniglio		A4066		Papaia		A0106	W8	Taraxacum vulgare (Dente di leone)		
		A4104		Carne di Montone		A1513	F94	Pera		A4166		Acacia		
		A1203	F83	Carne di pollo		A1514	F95	Pesca		A0701	T1	Acer negundo (Acero)		
		A1206	F284	Carne di tacchino		A4052		Pinolo		A0702	T2	Alnus incana (Ontano bianco)		
		A1201	F26	Carne suina		A1525		Pistacchio		A0703	T3	Betula verrucosa (Betulla)		
		A4070		Acciuga		A4036		Pompelmo		A0717	T209	Carpinus betulus (Carpino bianco)		
		A1307	F80	Aragosta		A1520	F255	Prugna		A4067		Carruba		
PESCI - CROSTACEI		A4034		Aringa		A1522	F259	Uva		A4167		Castanea Sativa (Castagno)		
		A4054		Calamaro		A1602	F93	Cacao		A0704	T4	Corylus avellana (Nocciolo)		
		A4076		Capesante		A1603	F221	Caffe'		A4165		Criptomeria Japonica (Criptomeria)		
		A1303	F24	Gambero		A4011		Gelatina		A0715	T23	Cupressus semperv. (Cipresso mediter.)		
		A1302	F23	Granchio		A4068		Gomma Arabica		A0705	T5	Fagus grandifolia (Faggio americano)		
		A1301	F3	Merluzzo		A4050		Gomma di Guar		A4147		Ficus Benjamina		
		A1304	F37	Mitili		A1601	F45	Lievito		A0713	T15	Fraxinus americana (Frassino)		
		A4064		Ostriche		A4071		Lumaca		A2007	T6	Ginepro		
		A4053		Platessa		A4051		Miele		A0709	T10	Juglans californica (Noce di California)		
		A4102		Polpo		A1604	F222	The'		A4177		Juniperus Sabinoides (Ginepro Sabina)		
SPEZIE		A1306	F41	Salmone		A0503	D70	Acarus siro		A4169	T201	Ligustro		
		A4103		Sardina del Giappone		A0502	D2	Dermatophagoides farinae		A4168		Melaleuca		
		A4101		Seppia		A0501	D1	Dermatophagoides pteronyss.		A4178		Morus Alba (Gelsol Bianca)		
		A4035		Sgombro		A0507	D74	Euroglyphus maynei		A0708	T9	Olea europea (Oливо)		
		A1310	F337	Sogliola		A0506	D73	Glyciphagus domesticus		A0714	T16	Pinus strobus (Pino strobo)		
		A1305	F40	Tonno		A0504	D71	Lepidoglyphus destructor		A4176		Platano		
		A1308	F204	Trota		A0508	H1	Polveri casa (Greer labs)		A0710	T11	Platanus acerifolia (Platano)		
		A1309	F207	Vongola		A0505	D72	Tyrophagus putrescentiae		A0712	T14	Populus deltoides (Pioppo)		
		A2026		Alloro		A4028		Albumina Sierica di Gatto		A0706	T7	Quercus alba (Quercia bianca)		
		A2023		Anice		A0202	E2	Epitelio di cane		A0711	T12	Salix caprea (Salice)		
VERDURA		A1703	F269	Basilico		A0209		Epitelio di capra		A0718		Spruceum Vulgare (Abete rosso)		
		A2025		Chiodi di garofano		A0206		Epitelio di cavia		A0716	T208	Tilia cordata (Tiglio)		
		A4058		Cumino		A0211	E82	Epitelio di coniglio		A0707	T8	Ulmus americana (Olmo americano)		
		A4060		Curry		A0213	E84	Epitelio di criceto		A4115		Alopecurus Pratensis		
		A1705	F282	Noce moscata		A0201	E1	Epitelio di gatto		A0601	G1	Anthoxantum odoratum (Paleino odor.)		
		A4061	F283	Origano		A0212		Epitelio di maiale		A4113		Avena Graminacea		
		A4040		Paprica		A0217		Epitelio di ratto		A0610	G14	Avena sativa (Avena)		
		A1704	F280	Pepe nero		A0216		Epitelio di topo		A0602	G2	Cynodon dactylon (Erba canina)		
		A4057		Pepe Verde		A4024		Epitelio e Forfora di Gatto		A0603	G3	Dactylis glomerata (Erba mazzolina)		
		A2017		Peperoncino rosso		A0204	E4	Forfora di bovino		A0604	G4	Festuca eliator (Palco dei prati)		
PASTICCERIE		A1701	F86	Prezzemolo		A0205	E5	Forfora di cane		A4114		Grano Graminacea		
		A4041		Semi di Finocchio		A0203	E3	Forfora di cavallo		A0609	G13	Holcus lanatus (Bambagiona)		
		A1702	F89	Senape		A0210	E81	Lana di pecora		A0605	G5	Lolium perenne (Logliarella)		
		A2024		Timo		A0208	E70	Piume d'oca		A0606	G6	Phleum pratense (Coda di topo)		
		A4047		Vaniglia		A0207		Piume di anatra		A0607	G8	Poa pratensis (Gramigna dei prati)		
		A1407	F47	Aglio		A0215		Piume di parrocchetto		A0608	G12	Secale cereale (Segale)		
		A4056		Asparago		A0214	E85	Piume di pollo		A4112		Segale Graminacea		
		A4055		Broccolo		A4031		Piume di Tacchino		A4111		Sorghum Halepense (Cannarecchia)		
		A1405	F31	Carota		A4030		Proteine Urinarie di Ratto		A1801	I1	Ape (apis mellifera)		
		A4065		Cavolfiore		A4029		Proteine Urinarie di Topo		A4137		Bombus Terrestris (Bombo)		
PASTICCERIE		A4039		Cavolini di Bruxelles		A4144		Seta		A4132		Bombus Terrestris (Bombo)		
		A1412	F216	Cavolo		A4146		Anidride Ftalica		A1802	I2	Calabrone bianco (Dolichovespula mac.)		
		A1415	F308	Ceci		A0402	P4	Anisakis		A1805	I5	Calabrone giallo (Dolichovespula aren.)		
		A4049		Cetriolo		A0401	P1	Ascaris		A4138		Cladotanytarsus Lewisii (Dittero)		
		A1408	F48	Cipolla		A0306	M6	Alternaria alternata		A2014	I70	Formica (Solenopsis invicta)		
		A4062		Fagioli Rossi		A0303	M3	Aspergillus fumigatus		A1803	I3	Giallone (Vespula spp.)		
		A1403	F15	Fagiolo		A4153		Aspergillus Niger		A2010	I73	Larve rosse (chronomus Plumosus)		
		A4059		Finocchio		A4150		Aureobasidium Pullulans		A2013	I6	Scarafaggio (Blatella Germanica)		
		A4038		Funghi		A0307	M7	Botrytis cinerea		A2012	I206	Scarafaggio americano (Periplaneta Amer.)		
		A1411	F215	Lattuga		A0305	M5	Candida albicans		A2011	I204	Tafano		
MIEI E MUFFE		A1413	F235	Lenticchie		A4152		Cephalosporium Acremonium		A1804	I4	Vespa (Polistes spp.)		
		A1414	F262	Melanzana		A0302	M2	Cladosporium herbarum		A4140		Vespa Europea		
		A4077		Oliva Nera		A4160		Fusarium Proliferatum		A4139		Vespa Cabro		
		A1406	F35	Patata		A4159		Helminthosporium Rostrata		A1806	I71	Zanzara comune		
		A2018		Patata dolce		A4156		Malassenza Spp.		A1904	C204	Amoxicillina		
		A1401	F12	Pisello		A0304	M4	Mucor racemosus		A1903	C203	Ampicillina		
		A1404	F25	Pomodoro		A0301	M1	Penicillium notatum		A4164		Cefalosporine - Cefaclor		
		A1409	F85	Sedano		A4151		Phoma Batae		A4015		Clorexidina		
		A1402	F14	Semi di soia		A4158		Phytoporum Orbicolare		A4009		Insulina Bovina		
		A1410	F214	Spinaci		A0309	M11	Rhizopus nigricans		A4008		Insulina Porcina		
FARMACI		A4043		Zucca		A0308	M10	Stemphylium botryosum		A4010		Insulina Umana		
						A4149		Stemphylium Herbarum		A1901	C1	Penicillina G		
						A4154		Trichophyton Interdigitale		A1902	C2	Penicillina V		
										A4163		Succinilcolina		
										A2003	K77	Isocianato HDI		
										A2002	K76	Isocianato MDI		
										A2001	K75	Isocianato TDI		
										A2004	K82	Lattice		
										A4145		Ossido di Etilene		

RICOMBINANTI MOLECOLARI (per ogni ricombinante scelto corrisponde un risultato)			
X	COD. LAB	COD. UNIV.	RICOMBINANTE
A4081	rBer e1	Noce Brasiliana	
A4091	rCor a1	Nocciola (Corylus Avellana)	
A4142	nGal d4	Lysozyme, Egg	
A4143	rHev b5	Lattice di gomma (Hevea Brasiliensis)	
A4173	nOle e1	Olea Europea	
A4189	nArt v3 Ltp	Mugwort	
A4020	nDer p1	Dermatophagoides Pt.	
A4021	rDer p2	Dermatophagoides Pt.	
A4022	rDer p10	Tropomyosin, house dust mite	
A4023	rDer p 23	house dust	
A4025	nCan f1	Cane (Canis familiaris)	
A4026	rCan f2	Cane (Canis Familiaris)	
A4027	nBos d6	BSA Mucca	
A4032	rFel d1	Gatto (Felis Domesticus)	
A4045		Ovoalbumina	
A4046		Ovomucoide	
A4078	rPen a1	Tropomiosina - Gambero	
A4079	rAra h8 PR	Arachide (Arachis Hypogaea)	
A4080	rGly m4 PR	10 Soya (Glycine Max)	
A4082	rCyp c1	Carp (Cyprinus Carpio)	
A4083	rPru p1	Pesca (Prunus Persica)	
A4084	rPru p4	Pesca (Prunus Persica)	
A4085	rAra h1	Arachide (Arachis Hypogaea)	
A4086	rAra h2	Arachide (Arachis Hypogaea)	
A4087	rAra h3	Arachide (Arachis Hypogaea)	
A4089	Gad c1 Cod	Gadus Morhua	
A4090	Ara h9 Ltp	Arachide (Arachis Hypogaea)	
A4092	rAct d8	Kiwi	
A4093	rTri a14 Ltp	Wheat Triticum Aestivum	
A4094	rMal d1 PR	10 Apple	
A4095	rMal d3 Ltp	Apple	
A4096	rCor a14	Hazel nut	
A4097	rJug r1	Walnut	
A4098	rJug r3 Ltp	Walnut	
A4099	rAna r o3	Cashew nut	
A4117	rPhl P1	Phleum Pratense (Coda di Topo)	
A4118	rPhl p4	Phleum Pratense (Coda di Topo)	
A4119	rPhl p6	Phleum Pratense (Coda di Topo)	
A4120	rPhl p7	Phleum Pratense (Coda di Topo)	
A4121	rPhl p11	Phleum Pratense (Coda di Topo)	
A4122	rPhl p12	Phleum Pratense (Coda di Topo)	
A4123	Profilina	Phleum Pratense (Coda di Topo)	
A4123	rPhl P5b	Phleum Pratense (Coda di Topo)	
A4124	nCyn d1	Cynodon Dactylon (Erba Canina)	
A4133	rApi m1	Phospholipase A2, Honey bee	
A4134	rVes v5	Common wasp Vespula vulgaris	
A4135	rPol d5	European Paper wasp Polistes Dominulus	
A4136	rVes v1	Phospholipase A1, Common wasp Vespula v. 1 (alfa-amilasi)	
A4148	nAsp o	Aspergillus Fumigatus	
A4155	rAsp f1	Aspergillus Fumigatus	
A4157	rAlt a1	Alternaria Alternata	
A4162	Muxf3 Ccd	Bromelina	
A4170	rBet v1	Betula Verrucosa	
A4171	rBet v2	Profilina - Betula Verrucosa	
A4172	rBet v4	Betula verrucosa	
A4174	nCup a 1	Cypress	
A4175	nOle e7	Olive	
A4186	rPar j2	Parietaria Judaica	
A4187	nAmb a1	Ambrosia Eliator (Artemisifolia)	
A4188	nArt v1	Artemisia Vulgaris (Assenzio Selvatico)	
A4193	rTri a19	Omega 5 Gliadina - Grano (Triticum sp)	
A4200	rApi m3	Ape del miele	
A4202	rApi m2	Ape del miele (Apis mellifera)	
A4205	rCan f5	Forfora di cane	
A4202	rApi m2	Ape del miele (Apis mellifera)	
A4205	rCan f5	Forfora di cane	
A4205	rCan f5	Forfora di cane	

MIX (la refertazione prevede un unico risultato cumulativo per il gruppo di allergeni testati)			
X	COD. LAB	COD. UNIV.	MIX
A4106	FP1	Mix Alimenti (Arachide, Mandorla, Nocciola, Noce brasiliana, Noce di cocco)	
A4107	FP2	Mix Alimenti (Gambero, Mitile, Pesce (merluzzo), Salmone, Tonno)	
A4108	FP25	Mix Alimenti (Aglio, Lievito, Sedano, Semi di sesamo)	
A4109	FP3	Mix Alimenti (Avena, Grano, Grano saraceno, Granoturco, Semi di sesamo)	
A4110	FP5	Mix Alimenti (Albumine d'uovo, Arachide, Grano, Latte, Pesce Merluzzo, Semi di soia)	
A4191	WP1	Mix Erbe (Ambrosia Eliator (Artemisifolia), Artemisia Vulgaris (Assenzio selvatico), Chenopodium Album (Farinaccio), Plantago Lanceolata (Lanciuola), Salsola Kali (Erba Kali))	
A4130	GP1	Mix Graminacee (Dactylis glomerata (Erba mazzolina), Fescuta Eliator (Paleo dei prati), Lolium perenne (Logliarella), Phleum pratense (Coda di topo), Poa pratensis (gramigna dei prati))	
A4131	GP2	Mix Graminacee (Cynodon Dactylon (Erba canina), Lolium Perenne (Logliarella), Panico Distico, Phleum Pratense (Coda di topo), Poa Pratensis (Gramigna dei prati), Sorghum Halepense (Cannarecchia))	
A4161	MP1	Mix Muffe (Alternaria Alternata (Alternaria tenius), Aspergillus Fumigatus, Candida Albicans, Cladosporium Herbarum, Penicillium Chrysogenum)	