



Sede Legale: Viale Mazzini n. 4  
25032 Chiari (Brescia)  
Codice Fiscale e Partita IVA n. 03775820982

**Servizio di Medicina di Laboratorio Aziendale (S.Me.L)**

Direttore f.f. Dr.ssa Maria Teresa Bertoli

P.O. Chiari -Tel. 030 7102263 Fax 030 7102334 e-mail: [laboratorio.chiari@asst-franciacorta.it](mailto:laboratorio.chiari@asst-franciacorta.it)P.O. Iseo -Tel. 0309887220 Fax 030 9887353 e-mail: [laboratorio.iseo@asst-franciacorta.it](mailto:laboratorio.iseo@asst-franciacorta.it)**IgE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE**

Gli allergeni per i quali si richiede il test devono essere indicati sulla richiesta. Nel caso in cui sulla richiesta non siano specificati i singoli allergeni ma gruppi di allergeni, vengono eseguiti i pannelli come specificato di seguito.

<b>ACARI</b>		<b>ERBE</b>	
1001	D1 Dermatoph. pteronyssinus (DPP)	2101	G16 Codina dei prati (Alopecurus pratensis)
1002	D2 Dermatophagoides farinae (DPF)	2102	G14 Avena sativa
1003	D70 Acarus siro	1024	G1 Paleinao (Anthoxantum odor.)
2241	D74 Euroglyphus maynei	1020	G2 Erba canina (Cynodon dactylon)
1004	D71 Lepidoglyphus destructor	1025	G3 Erba mazzolina (Dectylis)
1005	D72 Tyrophagus putrescentiae	2103	G8 Gramigna dei prati (Poa pratensis)
1006	D73 Glycyphagus domesticus	2104	G70 Gramigna (Elymus triticoides)
<b>MUFFE/MICOFITI</b>		1026	G4 Paleo dei prati (Festuca pratensis)
1045	M1 Penicillium notatum	1027	G5 Logliarella (Lolium perenne)
1046	M2 Cladosporium herbarum	1028	G6 Coda di topo (Phleum pratense)
1047	M3 Aspergillus fumigatus	1029	G13 Bambagiona (Holcus lanatus)
1048	M6 Alternaria alternata	2105	G202 Granoturco (Zea mays)
1049	M4 Mucor racemosus	2106	G201 Orzo (Hordeum vulgare)
2243	M5 Candida albicans	2107	G12 Segale
2244	M80 Enterotossina A di stafilococco	2108	G15 Tricum sativum (Grano)
2245	M81 Enterotossina B di stafilococco	1030	W19 Erba vetriola (Parietaria officinalis)
<b>EPITELI/PROTEINE ANIMALI</b>		1031	W21 Parietaria judaica
1055	E1 Forfora di gatto	1032	W5 Assenzio (Artemisia absinth.)
1056	E2 Epitelio di cane	1033	W6 Assenzio selvatico (Art.vulg)
1059	E6 Epitelio di cavia	1034	W1 Ambrosia elatior
1053	E82 Epitelio di coniglio	1041	W3 Ambrosia gigante (Ambrosia trifida)
1054	E84 Epitelio di criceto	1042	W2 Ambrosia occidentale (Ambrosia psilostachya)
1063	E73 Epitelio di ratto	1035	W7 Margherita dei prati
1064	E71 Epitelio di topo	1036	W8 Dente di leone (Tarassacum)
1178	E5 Forfora di cane	1037	W9 Lanciuola (Plantago lanceolata)
1057	E3 Forfora di cavallo	1038	W10 Farinaccio (Chenopodium alb.)
1058	E4 Forfora di mucca	<b>FARMACI</b>	
1060	E70 Piume d'oca	2251	C8 Clorexidina
1061	E85 Piume di gallina	1125	C1 Penicilloyl G
<b>ALBERI</b>		1126	C2 Penicilloyl V
1164	T1 Acero (Acer negundo)	1127	C5 Ampicillina
1011	T3 Betulla (Betula verrucosa)	1128	C6 Amoxicillina
1165	T209 Carpino bianco (Carpinus betulus)	2253	C202 Succinilcolina (suxametonio)
1166	T206 Castagno (Castanea sativa)	2252	C7 Cefaclor
1023	T23 Cipresso mediterr. (Cupressus sempervirens)	<b>ALIMENTI</b>	
1167	T17 Criptomera (Cryptomeria japonica)	2151	F313 Acciuga
1013	T5 Faggio americano	2152	F47 Aglio
1168	T15 Frassino (Fraxinus americana)	1104	F237 Albicocca
1169	T203 Ippocastano (Haesculus hippocastan.)	1074	F1 Albume
1170	T210 Ligustro (Ligustrum vulgare)	1071	F76 Alfa-lattoalbumina
1017	T10 Noce di California	2153	F202 Anacardio
1012	T4 Nocciolo (Corylus avellanas)	2154	F210 Ananas
1016	T9 Olivo (Olea europea)	2156	F329 Anguria
1010	T2 Ontano bianco	2157	F271 Anice
1171	T213 Pino (Pinus radiata)	1084	F13 Arachide
1019	T14 Pioppo (Populus spp)	2155	F304 Aragosta
1172	T11 Platano (Platanus acerifolia)	1098	F33 Arancia
1014	T7 Quercia bianca	2158	F80 Astice
1173	T208 Tiglio (Tilia cordata)	1079	F7 Avena
		2159	F96 Avocado
		1097	F92 Banana

<b>ALIMENTI</b>			1093 F85 Sedano
2160 F269	Basilico	1077 F5 Segale	2212 F219 Semi di finocchio
1072 F77	Beta-lattoglobulina	2213 F10 Semi di sesamo	1085 F14 Semi di soia
2161 F260	Broccolo	2214 F89 Senape	2215 F206 Sgombro
1088 F93	Cacao	2216 F337 Sogliola	1115 F214 Spinaci
2162 F221	Caffè	2218 F273 Timo	1107 F40 Tonno
2163 F258	Calamaro	2219 F204 Trota	1075 F75 Tuorlo
1112 F27	Carne di bue	2220 F259 Uva	2221 F234 Vaniglia
2164 F213	Carne di coniglio	2222 F207 Vongola	2223 F331 Zafferano
1111 F26	Carne di maiale	2224 F225 Zucca	
1113 F83	Carne di pollo		
2166 F284	Carne di tacchino	<b>PARASSITI</b>	
1091 F31	Carota	1135 P1 Ascaridi	
2167 F296	Carruba (ceratonia siliqua)	1137 P4 Anasakis	
1073 F78	Caseina		
2168 F299	Castagna	<b>POLVERI</b>	
2169 F291	Cavolfiore	1007 H1 Polvere	
2170 F217	Cavolini di Bruxelles	1008 H8 Polvere (Hollister-Stiers labs)	
2171 F309	Ceci		
2172 F244	Cetriolo	<b>ALLERGENI PROFESSIONALI</b>	
1105 F242	Ciliegia	1140 K82 Lattice	
2174 F48	Cipolla	1141 K208 Lisozima	
2175 F281	Curry	1162 K78 Ossido di etilene	
1040 F15	Fagiolo bianco	1163 K80 Formaldeide/formalina	
2176 F328	Fico		
2177 F276	Finocchio fresco	<b>INSETTI E VELENI D'INSETTO</b>	
2178 F81	Formaggio dolce	1120 I1 Ape (Apis mellifera)	
2179 F82	Formaggio fermentato	1117 I2 Dolicuvespula maculata (calabrone bianco)	
1099 F44	Fragola	1116 I5 Dolicuvespula arenaria (calabrone giallo)	
2180 F212	Funghi (Champignon)	1121 I3 Giallone (Vespula)	
1109 F24	Gambero	1122 I4 Vespa (Polistes s.)	
1083 F79	Glutine	2246 I75 Vespa crabro (Calabrone)	
2181 F298	Gomma adragante (astragalo)	1009 I6 Blatta	
2182 F297	Gomma arabica	1118 I71 Zanzara (Aedes communis)	
1108 F23	Granchio	1119 I204 Tabanus spp (Tafano)	
1076 F4	Grano		
1082 F11	Grano saraceno	<b>COMPONENTI ALLERGENICI (allergeni ricombinanti)</b>	
1080 F8	Granoturco	2247 W230 nAmb a1 (ricombinante)	
1103 F84	Kiwi	2233 F422 rAra h 1 (ricomb.)	
1070 F2	Latte	2234 F423 rAra h 2 (ricomb.)	
2183 F300	Latte di capra	2235 F424 rAra h 3 (ricomb.)	
1095 F215	Lattuga	2226 F352 rAra h 8 PR-10, Peanut (ricomb.)	
2184 F235	Lenticchia	2237 F427 rAra h 9 (ricomb.)	
1161 F45	Lievito	2248 W231 nArt v1 (ricombinante)	
2185 F208	Limone	2249 W233 nArt v3 LTP (ricombinante)	
2186 F90	Malto	2250 M218 rAsp f1 (ricombinante)	
2187 F302	Mandarino	2254 M219 rAsp f2 (ricombinante)	
2188 F20	Mandorle	2255 M220 rAsp f3 (ricombinante)	
1096 F49	Mela	2256 M221 rAsp f4 (ricombinante)	
2189 F262	Melanzana	2257 M222 rAsp f6 (ricombinante)	
1102 F87	Melone	2228 F354 rBer e 1 (ricomb.)	
2190 F332	Menta	1174 T215 rBet v 1 (ricomb.)	
1106 F3	Merluzzo	1175 T216 rBet v 2, profilina (ricomb.)	
2191 F247	Miele	1176 T220 rBet v 4 (ricomb.)	
2192 F37	Mitili	2258 F355 rCyp c1 (ricombinante)	
2193 F307	Nasello	2238 F428 rCor a 1 PR-10, Hazel nut (ricomb.)	
1086 F17	Nocciola	2236 F425 rCor a 8; LPT (ricomb.)	
1087 F256	Noce	2259 F440 nCor a 9 (ricombinante)	
2194 F201	Noce americana	2260 F439 nCor a 14 (ricombinante)	
2195 F18	Noce brasiliana	2261 T226 rCup a1 (ricombinante)	
2196 F36	Noce di cocco	2242 D205 rDer P10 Tropomyosin (ricomb.) DPP	
2197 F283	Origano	2262 F426 rGad c1 (ricombinante)	
1078 F6	Orzo	2227 F353 rGly m 4; PR-10 Soy (ricomb.) (Glycyne max)	
2198 F290	Ostrica	2239 F431 nGly m 5 Beta-conglycin, Soy (ricomb.)	
2199 F232	Ovoalbumina	2240 F432 nGly m 6 Glycinin, Soy (ricomb.)	
2200 F233	Ovomucoide (nativo)	2263 F441 rJug r1 (ricombinante)	
2201 F218	Paprica	2264 F442 rJug r3 (ricombinante)	
1092 F35	Patata	2265 F435 rMal d3 (ricombinante)	
2202 F280	Pepe nero	2266 T224 rOle e1 (ricombinante)	
2203 F263	Pepe verde	1043 W211 rPar j 2 (ricomb.)	
1100 F94	Pera	2225 F351 rPen a 1 (ricombinante)	
1101 F95	Pesca	2109 G205 rPhl p 1 (ricomb.)	
2204 F312	Pesce spada	2110 G206 rPhl p 2 (ricomb.)	
2205 F253	Pinolo	2111 G208 nPhl p 4 (nativo)	
1089 F12	Piselli	2112 G209 rPhl p 6 (ricomb.)	
2206 F203	Pistacchio		
2207 F254	Platessa		
1090 F25	Pomodoro		
2208 F209	Pompelmo		
1094 F86	Prezzemolo		
2209 F255	Prugna		
1081 F9	Riso integrale		

1110 F41 Salmone	2113 G210 rPhl p 7 (ricomb.)
2210 F308 Sarda	
2211 F61 Sardina	
<b>COMPONENTI ALLERGENICI (allergeni ricombinanti)</b>	
2114 G211 rPhl p 11 (ricomb.)	
2115 G212 rPhl p 12 (ricomb.)	
2116 G215 rPhl p 5b Timothy (ricomb.) (Phleum patrense)	
2267 T241 rPla a1 (platano) (ricombinante)	
2268 W234 Plantago Lanceolata (ricombinante)	
2230 F419 rPru 1 (ricomb.)	
2231 F420 rPru P 3 (ricomb.)	
2232 F421 rPru p 4 Profilin, Peach (ricomb.)(Prunus per.)	
2269 W232 nSal k 1 (ricombinante)	
2270 F433 rTri a14 (ricombinante)	
2229 F416 rTri a 19 Omega-5 Gliadin (ricomb.)	

## PANNELLI

Proteine latte vaccino		Acari		Acari minori	
1150	1071 1072 1073	1151	1001 1002	1157	1003 1004

Alimenti		Pollini		Inalanti	
1154	1070 1074 1084 1076 1090 1091 1096 1097	1152	1011 1027 1030 1032 1034 1037	1155	1001 1002 1011 1026 1030 1033 1048 1055 1056

Epiteli		Graminacee		Veleno imenotteri	
1153	1055 1056	1158	1020 1027 1028	1156	1116 1117 1120 1121 1122

Parassiti intestinali		Muffe			
1159	1135 1137	1160	1045 1046 1047 1048		