

IGE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE (RAST)

I rast sono eseguibili solo singolarmente, si prega di contattare il laboratorio per verificare l'effettiva disponibilità

Acari

D1 DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS; **D2** DERMATOPHAGOIDES FARINAE; **D3** DERMATOPHAGOIDES MICRO CERAS; **D70** ACARUS SIRO; **D71** LEPIDOGLYPHUS DESTRUCTOR; **D72** TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE; **D73** GLYCYPHAGUS DOMESTICUS; **D74** EUROGLYPHUS MAYNEI; **D201** BLOMIA TROPICALIS

Alberi

T1 ACERO ACER NEGUNDO; **T2** ONTANO BIANCO ALNUS INCANA; **T3** BETULLA BETULLA VERRUCOSA; **T4** NOCCIOLIO CORYLUS AVELLANA; **T5** FAGGIO AMERICANO FAGUS GRANDIFOLIA; **T6** GINEPRO SABINA JUNIPERUS SABINOIDES; **T7** QUERCIA BIANCA QUERCUS ALBA; **T8** OLMO AMERICANO ULMUS AMERICANA; **T9** OLIVO OLEA EUROPEA; **T10** NOCE DI CALIFORNIA JUGLANS CALIFORNICA; **T11** PLATANO PLATANUS ACERIFOLIA 1; **T12** SALICE SALIX CAPREA; **T14** PIOPPO POPULUS DELTOIDES; **T15** FRASSINO FRAXINUS AMERICANA; **T16** PINO STROBO PINUS STROBUS; **T17** CRIPTOMERIA CRYPTOMERICA JAPONICA 1; **T18** EUCALIPTO EUCALIPTUS SPP.; **T19** ACACIA ACACIA LONGIFOLIA; **T20** MESQUITO PROSOPIS JULIFLORA; **T21** MELALEUCA MELALEUCA LEUCADENDRON; **T22** NOCE AMERICANO CARYA PECAN; **T23** CIPRESSO MEDITERRANEO CUPRESSUS SEMPERVIRENS; **T24** CIPRESSO GIAPPONESE CHAMAECYPARIS SPP.; **T25** FRASSINO EUROPEO FRAXINUS EXCELSIOR; **T37** CIPRESSO DELLE PALUDI TAXODIUM DISTICHUM; **T41** CARYA TOMENTOSA CARYA TOMENTOSA (SYN. C ALBA); **T44** BAGOLARO OCCIDENTALE CELTIS OCCIDENTALIS; **T45** OLMO DEL NORD AMERICA ULMUS CRASSIFOLIA; **T54** OLEAGNO ELAEAGNUS ANGUSTIFOLIA; **T55** GINESTRA DEI CARBONARI CYTISUS SCOPARSI; **T56** MIRICA MYRICA CERIFERA; **T57** GINEPRO DI VIRGINIA JUNIPERUS VIRGINIANA; **T70** GELSO BIANCO MORUS ALBA; **T71** GELSO DEL NORD AMERICA MORUS RUBRA; **T72** PALMA REGINA ARECASTRUM ROMAN; **T73** PINO AUSTRALIANO CASUARINA EQUISETIFOLIA; **T201** ABETE ROSSO PICEA EXCELSA; **T203** IPOCASTANO AESCULUS HIPPOCASTANUM; **T205** SAMBUCCO SAMBUCUS NIGRA; **T206** CASTAGNO CASTANEA SATIVA; **T207** ABETE ODOROSO PSEUDOTSUGA TAXIFOLIA; **T208** TIGLIO TILIA CORDATA; **T209** CARPINO BIANCO CARPINUS BETULUS; **T210** LIGUSTRO LIGUSTRUM VULGARE; **T211** LIQUIDAMBAR O STORACE LIQUIDAMBAR STYIRACIFLUA; **T212** CEDRO LIBOCEDRUS DECURRENS; **T213** PINO PINUS RADIATA; **T214** PALMA DA DATTERO PHOENIX CANARIENSIS; **T217** FALSO PEPE SCHINUS MOLLE; **T218** QUERCIA AMERICANA QUERCUS VIRGINIANA; **T219** PALO VERDE CERCIDIUM FLORIDUM; **T222** CIPRESSO DELL'ARIZONA CUPRESSUS ARIZONICA; **T223** PALMA DA OLIO ELAEIS GUINEENSIS

Alimenti

F1 ALBUME; **F2** LATTE; **F3** PESCE (MERLUZZO) GADUS MORHUA; **F4** GRANO TRITICUM AESTIVUM; **F5** SEGALE (FARINA) SECALE CEREALE; **F6** ORZO HORDEUM VULGARE; **F8** AVENA AVENA SATIVA; **F8** GRANOTURCO ZEA MAYS; **F9** RISO INTEGRALE ORYZA SATIVA; **F10** SEMI DI SESAMO SESAMUM INDICUM; **F11** GRANO SARACENO FAGOPYRUM ESCULENTUM; **F12** PISELLI PISUM SATIVUM; **F13** ARACHIDE ARACHIS HYPOGAEAE; **F14** SEMI DI SOIA GLYCINE MAX; **F15** FAGIOLI BIANCHI PHASEOLUS VULGARIS; **F17** NOCCIOLA CORYLUS AVELLANA; **F18** NOCE BRASILIANA BERTHOLLETIA EXCELSA; **F20** MANDORLA AMYGDALUS COMMUNIS; **F23** GRANCHIO COMUNE CANCER PAGURUS; **F24** GAMBERO PANDALUS BOREALIS; **F25** POMODORO SOLANUM LYCOPERSICUM; **F26** CARNE DI MAIALE SUS SPP; **F27** CARNE DI BUE BOS SPP; **F31** CAROTA DAUCUS CAROTA; **F33** ARANCIA CITRUS SINENSIS; **F35** PATATA SOLANUM TUBEROSUM; **F36** NOCE DI COCCO COCOS NUCIFERA; **F37** MITILE MYTILUS EDULIS; **F40** TONNO THUNNUS ALBACARES; **F41** SALMONE SALMO SALAR; **F42** EGLEFINO MELANOGRAMMUS AEGLEFINUS; **F44** FRAGOLA FRAGARIA VESCA; **F45** LIEVITO SACCHAROMYCES CEREVISIAE; **F47** AGLIO ALIUM SATIVUM; **F48** CIPOLLA ALIUM CEPA; **F49** MELA MALUS SYLVESTRIS; **F50** SGOMBRO DEL PACIFICO SCOMBER JAPONICUS; **F51** GERMAGLIO DI BAMBÙ PHYLLOSTACHYS PUBESCENS; **F54** PATATA DOLCE IPOMEA BATATAS; **F55** MIGLIO COMUNE PANICUM MILLIACEUM; **F56** MIGLIO ITALIANO SETARIA ITALICA; **F57** MIGLIO GIAPPONESE ECHICHLOA CRUS-GALLI; **F58** SEPIA TODARODES PACIFICUS; **F59** POLPO OCTOPUS VULGARIS; **F60** SUGHERELLO, SGOMBRO TRACHURUS JAPONICUS; **F61** SARDINA DEL GIAPPONE SARDINOPS MELANOSTICTA; **F75** TUORLO; **F79** GLUTINE; **F80** ASTICE HOMARUS GAMMARUS; **F81** FORMAGGIO A PASTA DURA; **F82** FORMAGGIO A PASTA MOLLE (CAMEMBERT, BRIE, GORGONZOLA); **F83** CARNE DI POLLO GALLUS SPP; **F84** KIWI ACTINIDIA CHINENSIS; **F85** SEDANO APIUM GRAVEOLENS; **F86** PREZZEMOLO PETROSELINUM CRISPUM; **F87** MELONE CUCUMIS MELO SPP; **F88** CARNE DI MONTONE OVIS SPP; **F89** SENAPE BRASSICA/SINAPIS SPP; **F90** MALTO; **F91** MANGO MANGIFERA INDICA; **F92** BANANA MUSA SPP; **F93** CACAO THEOBROMA CACAO; **F94** PERA PYRUS COMMUNIS; **F95** PESCA PRUNUS PERSICA; **F96** AVOCADO PERSEA AMERICANA; **F124** FARRO TRITICUM SPELTA; **F147** ROMBO OCELLATO ATLANTICO PARALICHTHYS ALBIGUTTA; **F182** FAGIOLO DI LIMA PHASEOLUS LUNATUS; **F201** NOCE AMERICANA CARYA ILLINOENSIS; **F202** ANACARDIO ANACARDIUM OCCIDENTALE; **F203** PISTACCHIO PISTACIA VERA; **F204** TROTA IRIDEA ONCORHYNCHUS MIKISS; **F205** ARINGA CUPLEA HARENGUS; **F206** SGOMBRO SCOMBER SCOMBRUS; **F207** VONGOLA RUDITAPES SPP; **F208** LIMONE CITRUS LIMON; **F209** POMPELMO CITRUS PARADISI; **F210** ANANAS ANANAS COMOSUS; **F211** MORA RUBUSFRUTICOSUS; **F212** FUNGHI (CHAMPIGNON) AGARICUS HORTENSIS; **F213** CARNE DI CONIGLIO ORYCTOLAGUS SPP; **F214** SPINACI SPINACHIA OLERACEA; **F215** LATTUGA LACTUCA SATIVA; **F216** CAVOLO BRASSICA OLERACEA VAR. CAP.; **F217** CAVOLINI DI BRUXELLES BRASSICA OLERACEA VAR. GEM.; **F218** PAPERONE (PEPERONE) CAPSICUM ANNUUM; **F219** SEMI DI FINOCCHIO FOENICULUM VULGARE; **F221** CAFFÈ COFFEA SPP; **F222** TÈ CAMELLIA SINENSIS; **F224** SEMI DI PAPAVERO PAPAVER SOMNIFERUM; **F225** ZUCCA CUCURBITA PEPO; **F226** SEMI DI ZUCCA CUCURBITA PEPO; **F227** BARBABIETOLA DA ZUCCHERO BETA VULGARIS; **F231** LATTE BOLLITO; **F234** VANIGLIA VANILLA PLANIFOLIA; **F235** LENTICCHIA LENS ESCULENTA; **F236** SIERO DI LATTE; **F237** ALBICOCCA PRUNUS ARMENIACA; **F242** CILIEGIA PRUNUS AVIUM; **F244** CETRIOLO CUCUMIS SATIVUS; **F246** GOMMA DI GUAR CYAMOPSIS TETRAGONOLOBUS; **F247** MIELE; **F253** PINOLO PINUS EDULIS; **F254** PLATESSA PLEURONECTES PLATESSA; **F255** PRUGNA PRUNUS DOMESTICA; **F256** NOCE JUGLANS SPP; **F258** CALAMARO LOLIGO SPP; **F259** UVA VITIS VINIFERA; **F260** BROCCOLO BRASSICA OLERACEA VAR. ITALICA; **F261** ASPARAGO ASPARAGUS OFFICINALIS; **F262** MELANZANA SOLANUM MELONGENA; **F263** PEPE VERDE

PIPER NIGRUM; **F264** ANGUILLA ANGUILLA ANGUILLA; **F265** CUMINO CARUM CARVI; **F266** MACIS MYRISTICA FRAGRANS; **F267** CARDAMOMO ELETTARIA CARDAMOMUM; **F268** CHIODI DI GAROFANO SYZGIUM AROMATICUM; **F269** BASILICO OCIMUM BASILICUM; **F270** ZENZERO ZINGIBER OFFICINALE; **F271** ANICE PIMPINELLA ASINUM; **F272** DRAGONCELLO ARTEMISIA DRACUNCULUS; **F273** TIMO THYMUS VULGARIS; **F274** MAGGIORANA ORIGANUM MAJORANA; **F275** LEVISTICO LEVISTICUM OFFICINALE; **F276** FINOCCHIO FRESCO FOENICULUM VULGARE; **F277** ANETO ANETHUM GRAVEOLENS; **F278** ALLORO LAURUS NOBILIS; **F279** PEPE DI CAYENNA CAPSICUM FRUTESCENS; **F280** PEPE NERO PIPER NIGRUM; **F281** CURRY; **F283** ORIGANO ORIGANUM VULGARIS; **F284** CARNE DI TACCHINO MELEAGRIS GALLOPAVO; **F285** CARNE DI ALCE ALCES ALCES; **F286** LATTE D'ASINA; **F287** FAGIOLI ROSSI PHASEOLUS VULGARIS; **F288** MIRTILLO NERO VACCINIUM MYRTILLIS; **F289** DATTERO PHOENIX DACTYLIFERA; **F290** OSTRICA OSTREA EDULIS; **F291** CAVOLFIORE BRASSICA OLERACEA VAR. BOTRY; **F292** GUAVA PSIDIUM GUAJAVA; **F293** PAPAIA CARICA PAPAIA; **F294** FRUTTO DELLA PASSIONE PASSIFLORA EDULIS; **F295** CARAMBOLA AVERRHOA CARAMBOLA; **F296** CARRUBA CERATONIA SILIQUA; **F297** GOMMA ARABICA ACACIA SPP; **F298** GOMMA ADRAGANTE ASTRAGALUS SPP (ASTRAGALO); **F299** CASTAGNA CASTANEA SATIVA; **F300** LATTE DI CAPRA; **F301** KAKI DIOSPYROS KAKI; **F302** MANDARINO CITRUS RETICULATA; **F303** IPPOGLOSSO HIPPOGLOSSUS HIPPOGLOSSUS; **F304** ARAGOSTA PALINURUS SPP; **F305** TRIGONELLA TRIGONELLA FOENUM-GRAECUM; **F306** LIME CITRUS AURANTIFOLIA; **F307** NASELLO MERLUCCIUS MERLUCCIUS; **F308** SARDINA EUROPEA SARDINA PILCHARDUS; **F309** CECI CICER ARIETINUS; **F310** VECCIA BLU (CICERCHIA) LATHYRUS SATIVUS; **F311** ROMBO GIALLO LEPIDORHOMBUS WHIFFIAGONIS; **F312** PESCE SPADA XIPHIAS GLADIUS; **F313** ACCIUGA ENGRAULIS ENCRASICOLUS; **F314** LUMACA HELIX ASPERSA; **F315** FAGIOLINI VERDI PHASEOLUS VULGARIS; **F316** SEMI DI COLZA BRASSICA RAPA; **F317** CORIANDOLO CORIANDRUM SATIVUM; **F318** JACKFRUIT ARTOCARPUS HETEROPHYLLUS; **F319** BARBABIETOLA ROSSA BETAVULGARIS; **F320** GAMBERO DI ACQUA DOLCE ASTACUS ASTACUS; **F321** CARNE DI CAVALLO EQUUS CABALLUS; **F322** RIBES RIBES SYLVESTRE; **F324** LUPPOLO HUMULUS LUPULUS; **F325** LATTE DI PECORA; **F326** SIERO DI LATTE DI PECORA; **F328** FICO FICUS CARICA; **F329** ANGURIA CITRULLUS LANATUS; **F330** ROSA CANINA, FRUTTO ROSA SPP; **F331** ZAFFERANO CROCUS SATIVUS; **F332** MENTA MENTHA PIPERITA; **F333** SEMI DI LINO LINUM USITATISSIMUM; **F335** SEMI DI LUPINO LUPINUS ALBUS; **F336** GIUGGIOLLO (FRUTTO) ZYZIPHUS JUJUBA; **F337** SOGLIOLA SOLEA SOLEA; **F338** CAPESANTE PECTEN SPP; **F339** PEPE DI GIAMAICA PIMENTA DIOICA; **F340** ROSSO COCCINIGLIA (COLORANTE) DACTYLOPIUS COCCUS; **F342** OLIVA (NERA, FRUTTO FRESCO) OLEA EUROPEAE; **F343** LAMPONE RUBUS IDAEUS; **F344** SALVIA SALVIA OFFICINALIS; **F345** NOCE DI MACADAMIA MACADAMIA SPP.; **F346** ABALONE HALIOTIS SPP.; **F347** QUINOA CHENOPODIUM QUINOA; **F348** LITCHI LITCHI CHINENSIS; **F369** PESCE GATTO PUNTATO ICTALURUS PUNCTATUS; **F381** LUTIANO LUTJANUS CAMPECHANUS; **F384** STENODUS SP STENODUS SP; **F410** CERNIA (SPECIE AFFINE) EPINEPHELUS SP; **F412** PESCE SPECCHIO HOPLOSTETHUS ATLANTICUS; **F413** MERLUZZO NERO OLLACHIUS VIRENS; **F414** TILAPIA (AFFINE AL PERSICO) OREOCHROMIS SP; **F415** SANDRA AMERICANA SANDER VITREUS

Epiteli e proteine animali

E1 FORFORA DI GATTO; **E3** FORFORA DI CAVALLO; **E4** FORFORA DI VACCA; **E5** FORFORA DI CANE; **E6** EPITELIO DI CAVIA; **E7** ESCREMENTI DI PICCIONE
E70 PIUME D'OCA; **E71** EPITELIO DI TOPO; **E72** PROTEINE URINARIE DI TOPO; **E73** EPITELIO DI RATTO; **E74** PROTEINE URINARIE DI RATTO; **E75** PROTEINE SERICHE DI RATTO; **E76** PROTEINE SERICHE DI TOPO; **E77** ESCREMENTI DI COCORITO MELOPSITTACUS UNDULATES; **E78** PIUME DI COCORITO MELOPSITTACUS UNDULATES; **E80** EPITELIO DI CAPRA; **E81** EPITELIO/LANA DI PECORA; **E82** EPITELIO DI CONIGLIO; **E83** EPITELIO DI MAIALE; **E84** EPITELIO DI HAMSTER (CRICETO); **E85** PIUME DI GALLINA; **E86** PIUME DI ANATRA; **E87** PROTEINE SERICHE E URINARIE DI RATTO; **E88** PROTEINE SERICHE E URINARIE DI TOPO; **E89** PIUME DI TACCHINO; **E196** PIUME DI CALOPSITTA NYMPHICUS HOLLANDICUS; **E197** ESCREMENTI DI CALOPSITTA NYMPHICUS HOLLANDICUS; **E198** PROTEINE SERICHE DI CALOPSITTA NYMPHICUS HOLLANDICUS; **E200** ESCREMENTI DI CANARINO; **E201** PIUME DI CANARINO; **E202** EPITELIO DI RENNA; **E203** EPITELIO DI VIGONE; **E205** SIERO DI CAVALLO; **E206** PROTEINE SERICHE DI CONIGLIO; **E208** EPITELIO DI CINCILLÀ; **E209** EPITELIO DI GERBILLO; **E210** EPITELIO DI VOLPE; **E211** PROTEINE URINARIE DI CONIGLIO; **E213** PIUME DI PAPPAGALLO; **E214** PIUME DI FRINGUELLO; **E215** PIUME DI PICCIONE; **E216** EPITELIO DI CERVO; **E217** EPITELIO DI FURETTOUNO; **E218** ESCREMENTI DI POLLO; **E219** PROTEINE SERICHE DI POLLO

Erbe

W1 ARTEMISIIFOLIA AMBROSIA ELATIOR; **W2** AMBROSIA OCCIDENTALE AMBROSIA PSILOSTACHYA; **W3** AMBROSIA GIGANTE AMBROSIA TRIFIDA; **W4** FALSAAMBROSIA FRANSERIA ACANTICARPA; **W5** ASSENZIO ARTEMISIA ABSINTHIUM; **W6** ASSENZIO SELVATICO ARTEMISIA VULGARIS; **W7** MARGHERITA DEI PRATI CHRYSANTHEMUM LEUCAN.; **W 8** D ENTE DI LEONE TARAXACUM VULGARE; **W9** LANCIUOLA PLANTAGO LANCEOLATA; **W10** FARINACCIO CHENOPODIUM ALBUM; **W11** ERBA CALI SALSOLA KALI (PESTIFER); **W12** VERGA D'ORO SOLIDAGO VIRGAUREA; **W13** LAPPOLA XANTHIUM COMMUNE; **W14** AMARANTO AMARANTHUS RETROFLEXUS; **W15** BIETOLONE ATRIPLEX LENTIFORMIS; **W16** IVA CILIATA IVA CILIATA; **W17** GRANATA KOCHIA SCOPARLA; **W18** ACETOSA MINORE RUMEX ACETOSELLA; **W19** ERBA VETRIOLA PARIETARIA OFFICINALIS; **W20** ORTICA COMUNE URTICA DIOICA; **W21** PARIETARIA O ERBA DEI MURI PARIETARIA JUDAICA; **W22** LUPPOLO GIAPPONESE HUMULUS SCADENS; **W23** ROMICE RUMEX CRISPUS; **W45** ERBA MEDICA MEDICAGO SATIVA; **W46** EUPATORIUM CAPILLIFOLIUM EUPATORIUM CAPILLIFOLIUM; **W82** AMARANTO AMARANTHUS PALMERI; **W203** RAPA BRASSICA NAPUS; **W204** GIRASOLE HELIANTHUS ANNUUS; **W206** CAMOMILLA MATRICARIA CHAMOMILLA; **W207** LUPINO LUPINUS SPP; **W210** BARBABIETOLA BETA VULGARIS

Farmaci

C1 PENICILLOYL G; **C2** PENICILLOYL V; **C5** AMPICILLOYL; **C6** AMOXICILLOYL; **C7** CEFACLOR; **C8** CLOREXIDINA; **C70** INSULINA PORCINA; **C71** INSULINA BOVINA; **C73** INSULINA UMANA; **C74** GELATINA; **C202** SUCCINILCOLINA; **C209** CHIMOPAPAINA; **C260** MORFINA; **C261** FOLCODINA

Graminacee

G1 PALEINO ODOROSO ANTHOXANTUM ODORATUM; **G2** ERBA CANINA CYNODON DACTYLON; **G3** ERBA MAZZOLINA OACTYLIS GLOMERATA; **G4** PALEO DEI PRATI FESTUCA ELIATOR; **G5** LOGLIERELLA LOLIUM PERENNE; **G6** CODA DI TOPO PHLEUM PRATENSE; **G7** CANNA DI PALUDE PHRAGMITES COMMUNIS; **G8** GRAMIGNA DEI PRATI POA PRATENSIS; **G9** ERBA CANNUCCIA AGROSTIS STOLONIFERA; **G10** CANNARECCHIA SORGHUM HALEPENSE; **G11** PALEO BROMUS INERMIS; **G12** SEGALE SECALE CEREALE; **G13** BAMBAGIONA HOLCUS LANATUS; **G14** AVENA AVENA SATIVA; **G15** GRANO TRITICUM SATIVUM; **G16** CODINA DEI PRATI ALOPECURUS PRATENSIS; **G17** PANICO DISTICO PASPALUM NOTATUM; **G70** GRAMIGNA ELYMUS TRITICOIDES; **G71** CANARIA O SCAGLIAIA PHALARIS ARUNDINACEA; **G201** ORZO HORDEUM VULGARE; **G202** GRANOTURCO ZEA MAYS; **G203** GRAMINACEA PALUSTRE OISTICHLIS SPICATA; **G204** FALSA AVENA ARRHENATHERUM ELATIUS

Insetti

I6 SCARAFAGGIO BLATELLA GERMANICA; **I8** BACO DA SETA BOMBYX MORI; **I70** FORMICA SOLENOPSIS INVICTA; **I71** ZANZARA COMUNE AEDES COMMUNIS; **I72** DITTERO DI CHIRONORIDE CLADOTANYTARSUS LEWISI; **I73** LARVE ROSSE DI ZANZARA CHIRONOMUS THUMMI; **I76** TROGODERMA TROGODERMA ANGUSTUM; **I202** CURCULIONE SITOPHILUS GRANARIUS; **I203** TIGNOLA GRIGIA DELLA FARINA EPHESTIA KUEHNIELLA; **I204** TAFANO TABANUS SPP.; **I206** PERIPLANETA AMERICANA PERIPLANETA AMERICANA; **I207** BLATTA ORIENTALE BLATTA ORIENTALIS

Muffe

M1 PENICILLIUM CHRYSOGENUM; **M2** CLADOSPORIUM HERBARUM; **M3** ASPERGILLUS FUMIGATUS; **M4** MUCOR RACEMOSUS; **M5** CANDIDA ALBICANS; **M6** ALTERNARIA ALTERNATA (ALTERNARIA TENUIS); **M7** BOTRYTIS CINEREA; **M8** HELMINTHOSPORIUM ROSTRATA (HELMINT HOSPORIUM HALODES); **M9** FUSARIUM PROLIFERATUM; **M10** STEMPHYLIUM HERBARUM; **M11** RHIZOPUS NIGRICANS; **M12** AUREOBASIDIUM PULLULANS; **M13** PHOMA BATAE; **M14** EPICOCCUM PURPURASCENS; **M15** TRICHODERMA VIRIDE; **M16** CURVULARIA LUNATA; **M36** ASPERGILLUS TERREUS; **M70** PITYROSPORUM ORBICULARE; **M80** ENTEROTOSSINA A DI STAFILOCOCCO; **M81** ENTEROTOSSINA B DI STAFILOCOCCO; **M201** TILLETIA TRITICI (USTILAGO TRITICI); **M202** ACREMONIUM KILIENSE (CEPHALOSPORIUM ACREMONIUM); **M203** TRICHOSPORON PULLULANS; **M204** ULOCLADIUM CHARTARUM; **M205** TRICHOPYTON RUBRUM; **M207** ASPERGILLUS NIGER; **M208** CHAETOMIUM GLOBUSUM; **M209** PENICILLIUM GLABRUM; **M210** TRICHOPHYTON MENT. VAR.GOETZII; **M211** TRICHOPHYTON MENT. VAR INTERDIGITALE; **M223** ENTEROTOSSINA C DI STAFILOCOCCO; **M226** ENTEROTOSSINA TSST (TOXIC SHOCK SYNDROME) DI STAFILOCOCCO; **M227** MALASSEZIA SPP.; **M228** ASPERGILLUS FLAVUS

Professionali

K70 POLVERE DI CAFFÈ VERDE; **K71** SEMI DI RICINO; **K72** ISPAGULA; **K73** SETA GREZZA; **K74** SETA BOMBYX MORI; **K75** ISOCIANATO TDI; **K76** ISOCIANATO MDI; **K77** ISOCIANATO HDI; **K78** OSSIDO DI ETILENE; **K79** ANIDRIDE FTALICA; **K80** FORMALINA/FORMALDEIDE; **K81** FICUS BENJAMINA; **K82** LATTICE HEVEA BRASILENSIS; **K83** SEMI DI COTONE; **K84** SEMI DI GIRASOLE; **K85** CLORAMINA T; **K86** TMA; **K209** ANIDRIDE ESAIDROFTALICA; **K211** ANIDRIDE METILTETRAIDROFTALICA; **K212** POLVERE DI LEGNO TRIPLOCHITON SCLEROXILON; **K214** BOUGANVILLE BOUGANVILLEA SPP

Veleni d'insetto

I1 APE APIS MELLIFERA; **I2** CALABRONE BIANCO DOLICHOVESPULA MACULATA; **I3** GIALLONE VESPULA SPP.; **I4** VESPA POLISTES SPP.; **I5** CALABRONE GIALLO DOLICHOVESPULA ARENARIA; **I75** CALABRONE EUROPEO VESPA CRABRO; **I77** VESPA EUROPEA POLISTES DOMINULUS; **I205** BOMBO BOMBUS TERRESTRIS

Parassiti

P1 ASCARIS; **P2** ECHINOCOCCUS; **P4** ANISAKIS

Polveri di casa

H1 POLVERE DA GREER LABS. INC.; **H2** POLVERE DA HOLLISTER-STIERS LABS.

Miscellanea

O1 COTONE, FIBRE GREZZE; **O70** FLUIDO SEMINALE; **O201** FOGLIE DI TABACCO; **O202** ARTEMIA SALINA, MANGIME PER PESCI; **O203** TETRAMINA, MANGIME PER PESCI; **O207** DAPHNIA, MANGIME PER PESCI; **O211** TENEBRIONE MUGNAIO (ESCA) TENEBRIO MOLLITOR