

ALIMENTI

- F1 Albume
- F2 Latte
- F3 Merluzzo
- F4 Grano
- F5 Segale
- F6 Orzo
- F7 Avena
- F8 Mais (Granoturco)
- F9 Riso
- F10 Semi di sesamo
- F11 Grano Saraceno
- F12 Pisello
- F13 Arachide
- F14 Semi di soia
- F15 Fagiolo
- F17 Nocciola
- F18 Noce brasiliana
- F19 Pepe di Caienna
- F20 Mandorla
- F21 Zucchero di canna
- F23 Granchio
- F24 Gambero
- F25 Pomodoro
- F26 Carne di maiale
- F27 Carne di manzo
- F31 Carota
- F33 Arancia
- F35 Patata
- F36 Noce di cocco
- F37 Mitile
- F40 Tonno
- F41 Salmone
- F44 Fragola
- F45 Lievito (saccharomices c.)
- F47 Aglio
- F48 Cipolla
- F49 Mela
- F54 Patata dolce
- F56 Miglio Verde
- F59 Polpo
- F61 Sardinia
- F65 Pesce Persico
- F67 Parmigiano
- F75 Tuorlo
- F76 Alfa Latto-albumina
- F77 Beta Latto-globulina
- F78 Caseina
- F79 Glutine
- F80 Aragosta (Astice)
- F81 Formaggio Molle
- F82 Formaggio Fermentato
- F83 Carne di Pollo
- F84 Kiwi
- F85 Sedano
- F86 Prezemolo
- F87 Melone
- F88 Agnello
- F89 Senape
- F90 Malto
- F91 Mango
- F92 Banana
- F93 Cacao
- F94 Pera
- F95 Pesca
- F96 Avocado
- F105 Cioccolato
- F119 Rafano
- F201 Noce di Pecan
- F202 Anacardio
- F203 Pistacchio
- F204 Trota iridea
- F205 Aringa
- F206 Sgombro
- F207 Vongola
- F208 Limone
- F209 Pompelmo
- F210 Ananas
- F212 Funghi Champignon
- F213 Carne di Coniglio
- F214 Spinacio
- F215 Lattuga
- F216 Cavolo
- F217 Cavolino di bruxelles
- F218 Paprica
- F219 Semi di finocchio
- F220 Cannella
- F221 Caffè
- F222 Thè
- F223 Olive verdi
- F224 Semi di papavero
- F225 Zucca
- F231 Latte vaccino bollito
- F232 Ovoalbumina
- F233 Ovomucoide
- F234 Vaniglia
- F235 Lenticchia
- F236 Siero di latte
- F237 Albicocca
- F242 Ciliegia

- F244 Cetriolo
- F245 Uovo (albume e tuorlo)
- F247 Miele
- F253 Pinolo
- F254 Platessa
- F255 Prugna
- F256 Noce
- F258 Calamaro
- F259 Uva
- F260 Broccolo
- F261 Asparago
- F262 Melanzana
- F263 Pepe verde
- F265 Cumino
- F268 Chiodi di garofano
- F269 Basilico
- F270 Zenzero
- F271 Anice
- F273 Timo
- F278 Alloro
- F279 Peperoncino rosso
- F280 Pepe nero
- F281 Curry
- F283 Origano
- F284 Carne di tacchino
- F287 Fagiolo Rosso
- F288 Mirtillo nero
- F289 Dattero
- F290 Ostrica
- F291 Cavolfiore
- F293 Papaia
- F294 Frutto passione
- F299 Castagna
- F301 Cacao
- F302 Mandarino
- F303 Halibut
- F309 Ceci
- F312 Pesce spada
- F313 Acciuga
- F315 Fagiolini
- F320 Gambero d'acqua dolce
- F329 Anguria
- F337 Sogliola
- F338 Capesanta
- F343 Lampone
- F344 Salvia
- E358 Carciofo
- F360 Yogurt
- F401 Nespola
- F402 Fico
- F403 Lievito di birra
- F405 Menta
- F406 Rucola
- F409 Latte di capra

ACARI

- D1 Dermatophagoides pteronyssinus
- D2 Dermatophagoides farinae
- D3 Dermatophagoides Microceras
- D70 Acarus Siro
- D71 Lepidoglyphus Destructor
- D72 Tyrophagus Putrescentiae
- D73 Glycyphagus Domesticus
- D74 Euroglyphus Maynei

POLVERE DI CASA

- H1 Greer Labs. Inc.
- H2 Hollister - Stier Labs.

GRAMINACEE

- G1 Paleino odoroso (Anthox. Odor.)
- G2 Erba canina (Cynodon dactylon)
- G3 Erba mazzolina (Dactylis glomerata)
- G4 Paleo dei prati (Festuca eliator)
- G5 Loglierella (Lolium perenne)
- G6 Coda di topo (Phleum pratense)
- G7 Canna di palude (Phrag. Comm.)
- G8 Gramigna dei prati (Poa pratensis)
- G9 Erba cannuccia (Agrostis alba)
- 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 (Alopec. Prat.)
- G17 Panico distico
- G71 Scagliola
- G202 Granoturco

INSETTI

- I1 Apis Mellifera (Ape)
- I2 Dolichovespula Mac. (Calabr. Bianco)
- I3 Vespa Species (Giallone)
- I4 Polistes Species (Vespa)
- I5 Dolichovespula Aren. (Cal. Giallo)
- I6 Blatella Germanica (Scarafaggio)
- I70 Solenopsis Invicta (formica)
- I71 Aedes Communis (Zanzara)
- I73 Chironomidi
- I75 Vespa Cabro (Calabrone Europeo)
- I204 Tabanus Species (Tafano)

INSETTI

- P1 Ascaris
- P4 Anisakis Simplex
- P5 Toxocara

ERBE

- W1 Ambrosia Eliator (Artemisii folia)
- W2 Ambrosia Occidentale
- W3 Ambrosia Trifida (Ambrosia gigante)
- W4 Falsa ambrosia
- W5 Artemisia Absinthium (Assenzio)
- W6 Artemisia Vulgaris (Assenzio selvatico)
- W7 Chrysanthemum Leucanth. (Margherita)
- W8 Taraxacum Vulgare (Dente di Leone)
- W9 Plantago Lanceolata (Lanciola)
- W10 Chenopodium Album (Farinaccio)
- W11 Salsola Kali (Erba Cali)
- W12 Solidago (Verga d'Oro)
- W13 Xanthium Commune (Lappola)
- W14 Amaranto
- W15 Atriplex Lentiformis (Bietolone)
- W16 Iva Ciliata (Iva)
- W17 Kochiascoparia (Granata)
- W18 Rumex Acetosella (Acetosia minore)
- W19 Parietaria officinalis (Erba vetriola)
- W20 Urtica Dioica (Ortica)
- W21 Parietaria Judaica (Erba dei muri)
- W203 Rapa

ALBERI

- T1 Acer Negundo (Acer)
- T2 Alnus Incana (Ontano Bianco)
- T3 Betula verrucosa (Betulla)
- T4 Corylus Avellana (Nocciolo)
- T5 Fagus Grandifolia (Faggio)
- T6 Juniperus Sabinoides (Ginepro sabina)
- T7 Quercus Alba (Quercia)
- T8 Ulmus Americana (Olmo)
- T9 Olea Europea (Olivo)
- T10 Juglans Californica (Noce)
- T11 Platanus acerifolia (Platano)
- T12 Salix Caprea (Salice)
- T14 Populus deltoidea (pioppo)
- T15 Fraxinus Americana (Frassino)
- T16 Pinus Strobus (Pino Strobo)
- T17 Criptomeria
- T19 Acacia Longifolia (Acacia)
- T20 Mesquite
- T21 Melaleuca Leucadendron (Melaleuca)
- T22 Noce americano
- T23 Cupressus Sempervirens (Cipresso)
- T70 Morus Alba (Gelso bianco)
- T208 Tiglia Cordata (Tiglio)
- T209 Carpino bianco
- T210 Ligustrum Vulgare (Ligustro)
- T406 Phoneix Canar. (Palma da dattero)

MUFFE

- M1 Penicillium Notatum
- M2 Cladosporium Herbarum
- M3 Aspergillus Fumigatus
- M4 Mucor Racemosus
- M5 Candida Albicans
- M6 Alternaria alternata (tenuis)
- M7 Botrytis Cinerea
- M8 Helminthosporium
- M9 Fusarium Moniliforme
- M10 Stemphylium Botryosum
- M11 Rhizopus Nigricans
- M12 Aureo Basidium Pullulans
- M13 Phoma Batae
- M16 Curvularia
- M70 Pityosporum
- M207 Aspergillo

- O1 Cotone - Fibra non trattata