

COGNOME in stampatello																													
NOME in stampatello																													
CODICE ENTE obbligatorio												DITTA						DATA DI NASCITA											
																		G		G		M		M		A		A	
																		GRAVIDANZA				SESSO							
																		<input type="checkbox"/> Sì		<input type="checkbox"/> No		<input type="checkbox"/> M		<input type="checkbox"/> F					

PACCHETTI INTOLLERANZE ALIMENTARI

- 1924 Easyfood 60
 1925 Easyfood 92
 1926 Easyfood 120
 1927 Easyfood 184

 1390 Intolleranze alimentari Additivi Chimici

IGE SPECIFICHE MIX

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> WP1 Mix erbe
W1 Ambrosia Elatior
W6 Assenzio selvatico
W9 Lanciuola
W10 Farinaccio
W11 Erba Cali

<input type="checkbox"/> GPI Mix Graminacee
G3 Dactylis Glomerata
G4 Festuca Elatior
G5 Lolium Perenne
G6 Phleum Pratense
G8 Poa Pratensis

<input type="checkbox"/> IP3 Mix Ambientale
D1 Dermatophagoides pteron
E1 Epitelio di gatto
E2 Epitelio di cane
M3 Aspergillus Fumigatus

<input type="checkbox"/> MP1 Mix Muffe
M1 Penicillium Notatum
M2 Cladosporium Herbarum
M3 Aspergillus Fumigatus
M5 Candida Albicans
M6 Alternaria Alternata

<input type="checkbox"/> FP5 Mix Alimenti infanzia
F1 Albume
F2 Latte
F4 Grano
F9 Riso Integrale
F13 Arachide
F14 Semi di soia | <input type="checkbox"/> FP3 Mix Alimenti Farine
F4 Grano
F7 Avena
F8 Mais
F10 Semi di sesamo
F11 Grano saraceno

<input type="checkbox"/> TP1 Mix alberi 2
T1 Acero
T3 Betulla
T7 Quercia
T8 Olmo
T10 Noce

<input type="checkbox"/> TP4 Mix alberi 3
T6 Ginepro
T7 Quercia
T8 Olmo
T11 Platano
T12 Salice
T14 Pioppo
<input type="checkbox"/> FP1 Mix noci
F13 Arachide
F17 Nocciola
F18 Noce brasiliana
F20 Mandorla
F36 Noce di cocco

<input type="checkbox"/> FP2 Mix Alimenti mare
F3 Merluzzo
F24 Gambero
F37 Mitilo
F40 Tonno
F41 Salmone | <input type="checkbox"/> FP13 Mix Alimenti 3
F12 Pisello
F15 Fagiolo
F31 Carota
F35 Patata

<input type="checkbox"/> FP15 Mix Frutta
F33 Arancia
F49 Mela
F92 Banana
F95 Pesca

<input type="checkbox"/> FP25 Mix Frutta esotica
F10 Sesamo
F45 Lievito (saccharomices c.)
F47 Aglio
F85 Sedano

<input type="checkbox"/> FP50 Mix frutta esotica
F84 Kiwi
F91 Mango
F92 Banana
F210 Ananas

<input type="checkbox"/> FP73 Mix carni
F26 Maiale
F27 Carne
F83 Carne
F88 Agnello |
|--|--|--|

IGE SPECIFICHE PANNELLI

- Pannello Standard**
 WP1 Mix erbe
 GP1 Mix Graminacee
 FP5 Mix Alimenti per l'infanzia
 FP3 Mix Alimenti Farine
 TP1 Mix Alberi 2
 TP4 Mix Alberi 3
 IP3 Mix Ambientale

 Pannelli Inalanti
 D1 Dermatophagoides Pteron
 D2 Dermatophagoides Farinae
 E1 Epitelio di gatto
 E2 Epitelio di cane
 H1 Greer Labs. Inc.
 H2 Hollister - Stier Labs
 W19 Parietaria Officialis
 GP1 Mix Graminacee
 WP1 Mix erbe

 Pannello Pollini
 W5 Assenzio
 W19 Parietaria Officialis
 GP1 Mix Graminacee
 WP1 Mix erbe

 Pannello Epiteli
 E1 Epitelio d gatto
 E2 Epitelio di cane
 E3 Forfora di cavallo
 E70 Piume d'oca

- 1034 Screening multiallergenico qualitativo adulti
 1035 Screening multiallergenico qualitativo pediatrico

ALLERGENI SINGOLI

DERIVANTI EPITELIARI

- E1 Epitelio di Gatto
 E2 Epitelio di Cane
 E3 Forfora di Cavallo
 E4 Forfora di Mucca
 E5 Forfora di Cane
 E6 Epitelio di Cavia
 E7 Escrementi di Piccione
 E70 Piume d'Oca
 E71 Epitelio di Topo
 E72 Urina di Topo
 E73 Epitelio di Ratto
 E74 Urina di Ratto
 E80 Epitelio di Capra
 E81 Epitelio di Pecora
 E82 Epitelio di Coniglio

- E83 Epitelio di Maiale
 E84 Epitelio di Criceto
 E85 Piume di Gallina
 E86 Piume d'Anatra
 E91 Piume di Pappagallino
 E201 Piume di canarino

PROFESSIONALI

- K74 Seta
 K75 Isocianato TDI
 K76 Isocianato MDI
 K77 Isocianato HDI
 K82 Lattice di gomma
 K87 Alfa-Amilasi
 K202 Bromelina
 K301 Polveri di grano

FARMACI

- C1 Penicillina G
 C2 Penicillina V
 C5 Ampicillina
 C6 Amoxicillina
 C70 Insulina Porcina
 C71 Insulina Bovina
 C73 Insulina Umana

Nota 1: ogni richiesta di Mix viene conteggiata come una singola determinazione

Nota 2: ogni richiesta di Pannello viene conteggiata in base al numero di determinazioni che esso comprende

Nota 3: la quantità di siero richiesta per ogni allergene è di 150 microlitri

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 Sardina
- 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 Prezzemolo
- 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 Caco
- F302 Mandarino
- F303 Halibut
- F309 Ceci
- F312 Pesce spada
- F313 Acciuga
- F315 Fagiolimi
- F320 Gambero d'acqua dolce
- F329 Anguria
- F337 Sogliola
- F338 Capesanta
- F343 Lampona
- 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 Glyciphagus 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 Vespula 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 Elatior (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 (Lanciuola)
- 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 (Acetososa minore)
- W19 Parietaria officinalis (Erba vetriola)
- W20 Urtica Dioica (Ortica)
- W21 Parietaria Judaica (Erba dei muri)
- W203 Rapa

ALBERI

- T1 Acer Negundo (Acerò)
- 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 (Oливо)
- T10 Juglans Californica (Noce)
- T11 Platanus acerifolia (Platano)
- T12 Salix Caprea (Salice)
- T14 Populus deltoides (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 (Gelsò 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 Pityrosporium
- M207 Aspergillo

- O1 Cotone - Fibra non trattata