

MODULO PER LA RICHIESTA DI RAST (DA COMPILARE A CURA DEL MEDICO)

ATTENZIONE: OGNI IMPEGNATIVA S.S.N. PUO' RIPORTARE COMPLESSIVAMENTE NON PIU' DI 12 DOSAGGI.

Cognome _____	Nome _____
Data di nascita _____	

GRAMINACEE

G01B	Anthoxanthum odoratum o paleino odor.	G02B	Cynodon dactylon o erba canina
G03B	Dactylis glomerata o erba mazzolina	G04B	Festuca eliator o paleo dei prati
G05B	Lolium perenne o logliarello	G06B	Phleum pratense o coda di topo
G08B	Poa pratensis o gramigna dei prati	G12B	Secale cereale o segale
G13B	Holcus lanatus o bambagiona	G14B	Avena sativa o avena

ALBERI

T01B	Acer negundo o acero	T03B	Betula alba o betulla
T02B	Alnus incana o ontano	T05B	Fagus Gandifolia
T04B	Corylus avellana o nocciolo	T08B	Ulmus americana
T07B	Quercus alba o quercia	T10B	Juglans californica
T09B	Olea europea o olivo	T12B	Salix caprea
T11B	Platanus acerifolia o platano	T15	Fraxinus americana
T14B	Populus deltoides o pioppo	T23B	Cupressus sempervirens o cipresso
T16B	Pinus strobus	T209B	Carpinus betulus
T208B	Tilia cordata		

COMPOSITE -ERBE

W01B	Ambrosia eliator o ambrosia comune	W02B	Ambrosia psilostachya o ambrosia occ.
W03B	Ambrosia trifida o ambrosia gigante	W05B	Artemisia absintium o assenzio
W06B	Artemisia vulgaris o assenzio selvatico	W07B	Chrysanthemum leucant. o margherita
W08B	Taraxum vulgare o dente di leone	W09B	Plantago lanceolata o lanciuola
W10B	Chenopodium album o farinaccio selv.	W19B	Paritaria officinalis o erba vetriola
W21B	Paritaria judaica o erba vetriola	W20B	Urtica dioica

MUFFE E LIEVITI

M01B	Penicillium notatum	M02B	Cladosporium herbarum
M03B	Aspergillus fumigatus	M04B	Mucor racemosus
M05B	Candida albicans	M06B	Alternaria alternata

EPITELI

E01B	Epitelio di gatto	E02B	Epitelio di cane
E03B	Forfora di cavallo	E04B	Forfora di bovino
E05B	Forfora di cane	E70B	Piume d'oca
E81B	Lana di pecora	E82B	Epitelio di coniglio

POLVERI

H01B	Greer labs		
-------------	------------	--	--

ACARI

D01B	Dermatofagoides pteronissinus	D02B	Dermatofagoides farinae
D72B	Tyrophagus putrescentiae	D71B	Lepidoglyphus destructor
D74B	Euroglyphus maynei	D73B	Glycyphagus domesticus

INSETTI

I01B	Apis mellifera o ape (veleno)	I02B	Dolichovespula maculata (veleno)
I03B	Vespa Germanica (veleno)	I04B	Polistes spp. o vespa (veleno)
I05B	Dolichovespula arenaria (veleno)	I71	Zanzara comune

FARMACI

C01B	Penicilloyl-G-HSA o penicillina G	C02B	Penicilloyl-V-HSA o penicillina V
C5	Ampicillina	C6	Amoxicillina

ALIMENTI

F01B	Albume	F02B*	Latte intero
F03B	Pesce (merluzzo)	F04B	Grano
F05B	Segale	F06B	Orzo
F07B	Avena	F08B	Granoturco
F09B	Riso integrale	F10B	Semi di sesamo
F11	Grano Saraceno	F12B	Pisello
F13B	Arachide	F14B	Semi di soia
F15	Fagiolo	F18B	Noce
F17B	Nocciola	F23B	Granchio
F20B	Mandorla	F25B	Pomodoro
F24B	Gambero	F27B	Bue
F26B	Maiale	F31B	Carota
F33B	Arancia	F35B	Patata
F36B	Noce di cocco	F37B	Mitili
F40B	Tonno	F41B	Salmone
F44B	Fragola	F45B	Lievito
F47	Aglione	F48	Cipolla
F49B	Mela	F75B	Tuorlo d'uovo
F76B*	Alfa lattoalbumina	F77B*	Beta lattoglobulina
F78B*	Caseina	F79B	Glutine
F80B	Aragosta	F81B*	Formaggio dolce
F82B*	Formaggio fermentato	F83B	Pollo
F84	Kiwi	F85	Sedano
F86B	Prezzemolo	F87	Melone
F88B	Carne di agnello	F89B	Senape
F91B	Mango	F92B	Banana
F93B	Cacao	F94B	Pera
F95B	Pesca	F96B	Avocado
F204B	Trota	F208B	Limone
F207B	Vongola	F213B	Carne di coniglio
F210	Ananas	F2154	Lattuga
F214B	Spinaci	F221B	Caffè
F216B	Cavolo	F255B	Prugna
F222B	The	F237B	Albicocca
F235B	Lenticchie	F256B	Noce
F242	Ciliegia		

F259B	Uva	F262	Melanzana
F269B	Basilico	F299B	Castagna
F280B	Pepe Nero	F282B	Noce Moscata
F284B	Carne di tacchino	F302B	Mandarino
F337B	Sogliola	F309B	Ceci

ALTRI (ALTRI)

K82B	LATEX		
------	-------	--	--

Data _____

Timbro e firma del medico _____