

**NIECCE  
DIECCE**
**MUFFE**

<b>Chorus PENICILLIUM NOTATUM</b> ( <i>Penicillium chrysogenum</i> - <i>P. notatum</i> )	M1	12 det.	88000-M1
<b>Chorus CLADOSPORIUM HERBARUM</b> ( <i>Cladosporium herbarum</i> )	M2	12 det.	88000-M2
<b>Chorus ASPERGILLUS FUMIGATUS</b> ( <i>Aspergillus fumigatus</i> )	M3	12 det.	88000-M3
<b>Chorus ALTERNARIA ALTERNATA</b> ( <i>Alternaria alternata</i> )	M6	12 det.	88000-M6

**PARASSITI**

<b>Chorus ASCARIS</b> ( <i>Ascaris</i> )	P1	12 det.	88000-P1
<b>Chorus ANISAKIS</b> ( <i>Anisakis</i> )	P4	12 det.	88000-P4

**ALBERI**

<b>Chorus ALDER</b> ( <i>Alnus incana</i> ) - Ontano bianco	T2	12 det.	88000-T2
<b>Chorus COMMON SILVER BIRCH</b> ( <i>Betula verrucosa</i> ) - Betulla Alba o Verrucosa	T3	12 det.	88000-T3
<b>Chorus HAZEL</b> ( <i>Corylus avellana</i> ) - Nocciolo	T4	12 det.	88000-T4
<b>Chorus OLEA EUROPEA</b> ( <i>Olea europaea</i> ) - Olivo	T9	12 det.	88000-T9
<b>Chorus PLANE</b> ( <i>Platanus acerifolia</i> ) - Platano	T11	12 det.	88000-T11
<b>Chorus MEDITERRANEAN CYPRESS</b> ( <i>Cupressus sempervirens</i> ) - Cipresso mediterraneo	T23	12 det.	88000-T23
<b>Chorus PRIVET</b> ( <i>Ligustrum vulgare</i> ) - Ligustro	T210	12 det.	88000-T210

**ERBE**

<b>Chorus COMMON RAGWEED</b> ( <i>Ambrosia artemisiifolia</i> - <i>A. elatior</i> ) - Artemisiifolia	W1	12 det.	88000-W1
<b>Chorus WESTERN RAGWEED</b> ( <i>Ambrosia psilostachya</i> ) - Ambrosia occidentale	W2	12 det.	88000-W2
<b>Chorus WORMWOOD</b> ( <i>Artemisia absinthium</i> ) - Assenzio	W5	12 det.	88000-W5
<b>Chorus MUGWORT</b> ( <i>Artemisia vulgaris</i> ) - Assenzio selvatico	W6	12 det.	88000-W6
<b>Chorus MARGUERITE</b> ( <i>Chrysanthemum leucanthemum</i> ) - Margherita	W7	12 det.	88000-W7
<b>Chorus DANDELION</b> ( <i>Taraxacum vulgare</i> ) - Dente di leone	W8	12 det.	88000-W8
<b>Chorus PLANTAIN</b> ( <i>Plantago lanceolata</i> ) - Lanciuola	W9	12 det.	88000-W9
<b>Chorus GOLDEN ROD</b> ( <i>Solidago virgaurea</i> ) - Verga d'oro	W12	12 det.	88000-W12
<b>Chorus WALL PELLITORY</b> ( <i>Parietaria officinalis</i> ) - Erba vetriola	W19	12 det.	88000-W19
<b>Chorus WALL PELLITORY</b> ( <i>Parietaria judaica</i> ) - Parietaria	W21	12 det.	88000-W21
<b>Chorus SUNFLOWER</b> ( <i>Helianthus annuus</i> ) - Girasole	W204	12 det.	88000-W204

STAMPA TIPOGRAFIA SENESE - SENAI | PHOTO FRANCESCO BEDINI | 2017\_DEPL0031 | REV.00



# Chorus ALLERGIA

<b>TOTAL IgE</b>		36 det.	88000	
<b>FARMACI</b>				
Chorus PENNICILLOYL G	C1	12 det.	88000-C1	RUO
Chorus PENNICILLOYL V	C2	12 det.	88000-C2	RUO
Chorus PARACETAMOL	C20	12 det.	88000-C20	RUO
Chorus ASPIRIN-HSA	C51	12 det.	88000-C51	RUO
Chorus TRIMETHOPRIM-HSA	C57	12 det.	88000-C57	RUO
Chorus AMPICILLIN-HSA	C203	12 det.	88000-C203	RUO
Chorus AMOXICILLIN-HSA	C204	12 det.	88000-C204	RUO
Chorus TETRACYCLINE-HSA	C205	12 det.	88000-C205	RUO
Chorus CEPHALOSPORIN-HSA	C206	12 det.	88000-C206	RUO
Chorus GENTAMYCIN-HSA	C207	12 det.	88000-C207	RUO
Chorus ERYTHROMYCIN-HSA	C212	12 det.	88000-C212	RUO
Chorus DICOFLENAC	C281	12 det.	88000-C281	RUO
Chorus IBUPROFEN	C286	12 det.	88000-C286	RUO
Chorus STREPTOMYCIN-HSA	C295	12 det.	88000-C295	RUO
Chorus RIFAMPICIN-HSA	C301	12 det.	88000-C301	RUO
Chorus ACETYLCYSTEINE	C320	12 det.	88000-C320	RUO
Chorus SPYRAMICIN-HSA	C436	12 det.	88000-C436	RUO

DIECCE Diagnostica Senese SpA  
Via del Pozzo, 5 Loc. San Martino 53035 Monteriggioni (SI) Italy  
Tel: +39 0577 319574/75 Fax: +39 0577 319020

**NIECCE  
DIECCE**

**ACARI**

<b>Chorus DERMATOPHAGÓIDES PTÉRONYSSINUS</b> Acaro della polvere	D1	12 det.	88000-D1	
<b>Chorus DERMATOPHAGÓIDES FARINAE</b> Acaro della farina	D2	12 det.	88000-D2	
<b>Chorus ACARUS SIRO</b> ( <i>Acarus siro</i> ) - Acaro delle derrate	D70	12 det.	88000-D70	

**EPITELI E PROTEINE ANIMALI**

<b>Chorus CAT EPITHELIUM</b> Epitelio di gatto	E1	12 det.	88000-E1	
<b>Chorus DOG EPITHELIUM</b> Epitelio di cane	E2	12 det.	88000-E2	
<b>Chorus HORSE DANDER</b> Forfora di cavallo	E3	12 det.	88000-E3	
<b>Chorus DOG DANDER</b> Forfora di cane	E5	12 det.	88000-E5	
<b>Chorus nBOS d BSA, COW</b> ( <i>Bos spp.</i> ) - BSA - Albumina Sierica Bovina	E204	12 det.	88000-E204	

**ALIMENTI**

<b>Chorus EGG WHITE</b> Albume	F1	12 det.	88000-F1	
<b>Chorus COW MILK</b> Latte	F2	12 det.	88000-F2	
<b>Chorus COD</b> ( <i>Madus morhua</i> ) - Merluzzo	F3	12 det.	88000-F3	
<b>Chorus WHEAT FLOUR</b> ( <i>Triticum aestivum</i> ) - Frumento	F4	12 det.	88000-F4	
<b>Chorus RYE</b> ( <i>Secale cereale</i> ) - Segale	F5	12 det.	88000-F5	
<b>Chorus MAIZE</b> ( <i>Zea mays</i> ) - Granturco	F8	12 det.	88000-F8	
<b>Chorus RICE</b> ( <i>Oryza sativa</i> ) - Riso	F9	12 det.	88000-F9	
<b>Chorus PEA</b> ( <i>Pisum sativum</i> ) - Piselli	F12	12 det.	88000-F12	
<b>Chorus PEANUT</b> ( <i>Arachis hypogaea</i> ) - Arachide	F13	12 det.	88000-F13	
<b>Chorus SOY BEAN</b> ( <i>Glycine max</i> ) - Semi di soia	F14	12 det.	88000-F14	
<b>Chorus BEAN</b> ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ) - Fagioli bianchi	F15	12 det.	88000-F15	
<b>Chorus HAZELNUT</b> ( <i>Corylus avellana</i> ) - Nocciola	F17	12 det.	88000-F17	
<b>Chorus ALMOND</b> ( <i>Amygdalus communis</i> ) - Mandorla	F20	12 det.	88000-F20	
<b>Chorus CRAB</b> ( <i>Chionoecetes spp</i> ) - Granchio	F23	12 det.	88000-F23	
<b>Chorus SHRIMP</b> ( <i>Pandalus borealis, Penaeus monodon, Metapenaeopsis barbata, Metapenaeus joyneri</i> ) - Gambero	F24	12 det.	88000-F24	
<b>Chorus TOMATO</b> ( <i>Lycopersicon lycopersicum</i> ) - Pomodoro	F25	12 det.	88000-F25	
<b>Chorus PORK</b> ( <i>Sus spp.</i> ) - Carne di maiale	F26	12 det.	88000-F26	RUO
<b>Chorus BEEF</b> ( <i>Bos spp.</i> ) - Carne di bue	F27	12 det.	88000-F27	RUO
<b>Chorus CARROT</b> ( <i>Daucus carota</i> ) - Carota	F31	12 det.	88000-F31	
<b>Chorus POTATO</b> ( <i>Solanum tuberosum</i> ) - Patata	F35	12 det.	88000-F35	
<b>Chorus STRAWBERRY</b> ( <i>Fragaria vesca</i> ) - Fragola	F44	12 det.	88000-F44	
<b>Chorus YEAST</b> ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) - Lievito	F45	12 det.	88000-F45	
<b>Chorus ONION</b> ( <i>Allium cepa</i> ) - Cipolla	F48	12 det.	88000-F48	

<b>Chorus APPLE</b> ( <i>Malus x domestica</i> ) - Mela	F49	12 det.	88000-F49	
<b>Chorus CRESS</b> ( <i>Lepidium sativum</i> ) - Crescione	F64	12 det.	88000-F64	
<b>Chorus EGG YOLK</b> Tuorlo	F75	12 det.	88000-F75	
<b>Chorus ALPHA-LACTALBUMIN</b> Alfa-lattalbumina bovina	F76	12 det.	88000-F76	
<b>Chorus BETA-LACTOGLOBULIN</b> Beta-lattoglobulina bovina	F77	12 det.	88000-F77	
<b>Chorus CASEIN</b> Caseina bovina	F78	12 det.	88000-F78	
<b>Chorus GLUTEN</b> Glutine	F79	12 det.	88000-F79	
<b>Chorus CHICKEN MEAT</b> ( <i>Gallus spp.</i> ) - Carne di pollo	F83	12 det.	88000-F83	
<b>Chorus CELERY</b> ( <i>Apium graveolens</i> ) - Sedano	F85	12 det.	88000-F85	
<b>Chorus MALT</b> Malto	F90	12 det.	88000-F90	RUO
<b>Chorus CACAO</b> ( <i>Theobroma cacao</i> )	F93	12 det.	88000-F93	
<b>Chorus PEACH</b> ( <i>Prunus persica</i> ) - Pesca	F95	12 det.	88000-F95	
<b>Chorus CHOCOLATE</b> Cioccolata	F105	12 det.	88000-F105	
<b>Chorus LEMON</b> ( <i>Citrus limon</i> ) - Limone	F208	12 det.	88000-F208	RUO
<b>Chorus PAPRIKA/SWEET PEPPER</b> ( <i>Capsicum</i> ) - Peperone	F218	12 det.	88000-F218	RUO
<b>Chorus APRICOT</b> ( <i>Prunus armeniaca</i> ) - Albicocca	F237	12 det.	88000-F237	
<b>Chorus WALNUT</b> ( <i>Juglans regia</i> ) - Noce	F256	12 det.	88000-F256	RUO
<b>Chorus TANGERINE</b> ( <i>Citrus reticulata</i> ) - Mandarino	F302	12 det.	88000-F302	
<b>GRAMINACEE</b>				
<b>Chorus SWEET VERNAL GRASS</b> ( <i>Anthoxanthum odoratum</i> ) - Paleino odoroso	G1	12 det.	88000-G1	
<b>Chorus BERMUDA GRASS</b> ( <i>Cynodon dactylon</i> ) - Erba canina	G2	12 det.	88000-G2	
<b>Chorus COCKSFOOT</b> ( <i>Dactylis glomerata</i> ) - Erba mazzolina	G3	12 det.	88000-G3	
<b>Chorus MEADOW FESCUE</b> ( <i>Festuca eliator</i> ) - Paleo dei prati	G4	12 det.	88000-G4	
<b>Chorus RYE-GRASS</b> ( <i>Lolium perenne</i> ) - Loglierella	G5	12 det.	88000-G5	
<b>Chorus TIMOTHY GRASS</b> ( <i>Phleum pratense</i> ) - Coda di topo	G6	12 det.	88000-G6	
<b>Chorus MEADOW GRASS</b> ( <i>Poa pretensis</i> ) - Gramigna dei prati	G8	12 det.	88000-G8	
<b>Chorus CULTIVATED RYE</b> ( <i>Secale cereale</i> ) - Segale	G12	12 det.	88000-G12	
<b>Chorus CULTIVATED WHEAT</b> ( <i>Triticum aestivum</i> ) - Frumento	G15	12 det.	88000-G15	
<b>POLVERI</b>				
<b>HOUE DUST – GREEN LABS INC.</b> Polvere di casa (Acari - epiteli - insetti)	H1	12 det.	88000-H1	
<b>Chorus HOUSE DUST HOLLISTER-STIER LABS</b> Polvere di casa (acari - muffe - epiteli - insetti - fibre tessili)	H2	12 det.	88000-H2	
<b>INSETTI E VELENI</b>				
<b>Chorus HONEY BEE</b> ( <i>Apis mellifera</i> ) - Ape	I1	12 det.	88000-I1	
<b>PROFESSIONALI</b>				
<b>Chorus LATEX</b> ( <i>Hevea brasiliensis</i> ) - Lattice	K82	12 det.	88000-K82	