Catalogo dei materiali medicinali non importati per la prima volta

| numero di serie | nome | base | Origine |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | catecu | Decotto essiccato di rami e steli decorticati di leguminosa *Acacia catechu* (L. f.) Willd . | Indonesia, Malesia, Myanmar |
| 2 | Ginseng americano | Pianta Araliaceae Ginseng americano *Panax* Radici essiccate di *quinquefolium L.* | Canada, Stati Uniti |
| 3 | Ginseng rosso coreano | cultivar *Panax ginseng* CA Mey di 6 anni | Corea del Sud |
| 4 | zafferano | Stimmi essiccati di *Crocus sativus* L. | Iran, Spagna, Italia, Germania, Francia, Grecia, India, Giappone, Afghanistan |
| 5 | Storace | È ottenuto dalla resina aromatica essudata dal tronco del Liquidambar *orientalis Mill* . | Regno Unito, Turchia, Egitto, Indonesia |
| 6 | mastice | Boswellia *carteri* Birdw . e lo stesso genere *Boswellia bhaw-dajiana* Birdw . Resina che fuoriesce dalla corteccia degli alberi | Etiopia, Kenya, Somalia, Sudan |
| 7 | Mirra | Commifora *mirra* Inglese o Hardidin Tree *Commiphora molmol* Resina essiccante dell'Ing. | Somalia, Kenya, Etiopia |
| 8 | Drenaggio del sangue | Pianta di palma *Daemonorops* Realizzato in resina lavorata essudata dai frutti *di draco Bl* | Singapore, Indonesia, Malesia |
| 9 | Agarwood | Aquilarla*agallocha*Roxb . Legno contenente resina | Indonesia, Malesia, Vietnam |
| 10 | sandalo | Il durame secco del tronco di *Santalum* album *L.* | India, Indonesia, Timor Est, Australia |
| 11 | spicchio | *Eugenia* caryophyllata Boccioli di fiori essiccati di Thunb . | Zanzibar, Sri Lanka, Indonesia, Madagascar, Brasile |
| 12 | cumino | Ombrelliferae *Foeniculum* Frutti maturi secchi di Mulino *vulgare .* | Indonesia, India, Iran, Turchia |
| 13 | Piper lungo | Spighe di frutti essiccati quasi maturi o maturi di *Piper longum* L. | Indonesia, Filippine, Vietnam |
| 14 | cardamomo | Cardamomo bianco *Amomum della pianta dello zenzero kravanh* Pierre ex Gagnep .o cardamomo bianco giavanese *Amomo compatto* Frutti maturi secchi di Soland ex Maton | Indonesia, Tailandia, Cambogia |
| 15 | noce moscata | Miristica *Miristica fragrans* Semi essiccati di Houtt . | Indonesia, Sri Lanka, Malesia, India, Nepal |
| 16 | panciuto | palma *Areca catechu* L. | Indonesia, Myanmar, India, Malesia, Vietnam, Pakistan, Tailandia, Filippine, Cambogia |
| 17 | Da Fengzi | IdnocarpoSemi maturi essiccati di *antelmintica Pierre* | Tailandia, Vietnam, Malesia |
| 18 | Frutto verde occidentale | Terminali *Terminali Frutti giovani essiccati di chebula* Retz. | India, Myanmar, Malesia |
| 19 | Mirabolano | Terminali *Terminali chebula* Retz. o Chebula *Terminalia Frutti maturi* essiccati di *chebula* Retz var. | India, Indonesia, Myanmar, Sri Lanka, Nepal |
| 20 | mare grasso | Sterculia *Licnofora* I semi maturi secchi di Hance | Tailandia, Vietnam |
| ventuno | aloe vera | Liliaceae *Aloe barbadensis Miller Aloe barbadensis* Miller, Aloe del Capo *Aloe ferox* Miller o altre foglie di piante strettamente imparentate, sostanza secca concentrata | Curaçao, Areuba, Bonaire, Kenya |
| ventidue | Appuntamento con la scimmia | Dalla capra *Capra* L'abomaso dell'hircus (il quarto stomaco dei ruminanti) è un calcolo dello stomaco formato dalle capre dopo aver mangiato semi di acacia, piccoli pezzi di legno, ciottoli o altri oggetti estranei. | India |
| ventitré | Cannella | Pianta delle Lauracee Cannella vietnamita *Cinnamomum　loureiri*　Nee ' la corteccia secca | Birmania, Vietnam |
| ventiquattro | senna | Leguminosa *Cassia angustifolia* Vahl o *Cassia acutifolia* Foglioline essiccate di Delile | India, Egitto, Myanmar |
| 25 | Nux vomica | Strychnos *Strychnos* Semi maturi essiccati di *nux -vomica L.* | India, Tailandia, Myanmar |
| 26 | Tianzhu giallo | Graminacee *Bambusa textilis* McClure o *Schizostachyum cinese* Il fluido di secrezione nel Rendle e negli altri steli viene essiccato in grumi | Indonesia, Singapore, Tailandia, Malesia |
| 27 | cavalluccio marino | Hippocampus *kelloggi Jordan* et Snyder, *Hippocampus histrix* Kaup , grande cavalluccio marino *Hippocampus kuda* Bleeker , cavalluccio marino a tre macchie *Hippocampus trimaculatus* Leach o cavalluccio marino bambino (verme di mare) *Hippocampus ja ponicus* Il corpo secco di Kaup | Tailandia, Malesia, Filippine, Singapore, Indonesia |
| 28 | Geco | *Il corpo essiccato di* Gekko *geco* Linneo | Thailandia, Indonesia, Cambogia |
| 29 | Ginseng rosso coreano | Panax *ginseng C.* A. Mey di 6 anni | Corea del nord |
| 30 | Dendrobium | *Dendrobium* della pianta dell'orchidea *nobile* Lindl ., *Dendrobium crisotosso* Lindl . o *Dendrobium* Coltivazione del *fimbriatum Hook e di fusti freschi o essiccati di specie simili di piante dello stesso genere* | Thailandia, Laos, Vietnam, Myanmar |
| 31 | Amomum villoso | Zingiber officinale *Amomum Semi e frutti maturi secchi di xanthioides* Wall. | Giappone, Myanmar, Vietnam, Tailandia, Indonesia |
| 32 | frutto dell'erba | Amomo *tsao-ko* Frutti maturi secchi di Crevost et Lemaire | India |
| 33 | gallico | *Quercus,* pianta di faggio *infettiva* Oliv . Galle secche sui rami giovani | Turchia, Iran, Grecia, India |
| 34 | farfalla di legno | Farfalla di legno delle Bignoniaceae *Oroxylum I semi maturi secchi di indicum* (L.) Vent. | Myanmar |
| 35 | Fangcatecha | Pianta delle Rubiacee Uncaria catechu *Uncaria　gambier* (Hunter) Roxb . Decotto essiccato di ramoscelli frondosi | Malesia, Indonesia, Myanmar |
| 36 | Corna di antilope | Saiga bovina *Saiga antilope* Corna di *tatarica Linneo* | Russia |
| 37 | benzoino | Storace *tonkinensis* (Pierre) Craib ex Hart. Resina essiccata | Thailandia, Vietnam, Laos |
| 38 | Garcinia | *Garcinia* Cambogia*hanbyryi* Hook f.Resina che fuoriesce dai tronchi degli alberi | Tailandia, India |
| 39 | madre lilla | *Eugenia* caryophyllata I frutti secchi quasi maturi di Thunb . | Zanzibar, Madagascar, Sri Lanka |
| 40 | Fata Guangtian | Igrofila*megalantha*　Semi secchi di Merr . | Vietnam, Birmania |
| 41 | noce di betel | Semi maturi secchi di *Areca catechu L.* , una pianta di palma | Indonesia, Myanmar, India, Malesia, Vietnam, Pakistan, Tailandia, Filippine, Cambogia |
| 42 | Hu Huanglian | *Picrorhiza,* pianta della famiglia delle ScrophulariaceaeRizoma essiccato di *scrophulariiflora Pennell* | India, Nepal |
| 43 | tartaruga | Tartarughe embricate *Eretmochelys　Carapace Imbricata* (Linnaeus) (armatura della colonna vertebrale e costale) | Indonesia, Filippine |
| 44 | Shi Jueming | Haliotis *diversicolor* Reeve, *Haliotis discus hannai* Ino , *Haliotis ovina* Gmelin , *Haliotis abalone australiano ruber* (Leach), *Haliotis asinina* Linneo o *Haliotis Conchiglia Laevigata* (Donovan). | Giappone, Australia, Nuova Zelanda, Indonesia |
| 45 | Rene di foca | Foca di pelliccia del leone marino *Callorhinus　orsino* Linneo. Genitali esterni maschili secchi (pene e testicoli) | Stati Uniti, Canada |
| 46 | Hailong | Solenognato*hardwickii* (Grigio), drago marino spinoso*Singnato　Guntheri* Il corpo asciutto di Dunker | Tailandia, Indonesia |
| 47 | Assafetida | *Ferula* assafetidaGommoresina oleosa raccolta da rizomi freschi e radici di L. e altre piante dello stesso genere | Iran, Afghanistan, India |
| 48 | frusta di cervo | Cervidi cervo sika *Cervus nippon* Temminck o cervo rosso *Cervus* Pene e testicoli secchi di *Elaphus Linnaeus* | Nuova Zelanda, Australia |
| 49 | coda di cervo | Cervidi Cervo rosso *Cervus elaphus* Linnaeus o cervo sika *Cervus nippon* La coda secca di Temminck | Nuova Zelanda, Australia |
| 50 | Borneolo naturale (D-borneolo) | CannellaProdotto con rami e foglie freschi di *canfora* (L.) Presl | Indonesia |
| 51 | Sophora japonica | Fiori secchi e boccioli fiorali della leguminosa *Sophora japonica L.* | Vietnam |
| 52 | Liquirizia | *Glicirriza* del legume *uralensis* Fisch ., *Glicirriza inflata* Bat. o *Glycyrrhiza* Radici e rizomi essiccati di *glabra L.* | Pakistan, Afghanistan, Tagikistan, Uzbekistan, Kazakistan, Azerbaigian, Kirghizistan, Turkmenistan |
| 53 | Ibemu | Pianta delle liliacee Fritillaria *fritillaria walujewii* Regel o Ili *Fritillaria pallidiflora* I bulbi essiccati di Schrenk | Kazakistan, Kirghizistan |
| 54 | Pangolino | Dioscorea *Dioscorea* Rizoma essiccato di *nipponica Makino* | Corea del nord |
| 55 | Cistanche deserticola | Cistanche *Cistanche deserticola* YCMa o Cistanche deserticola *Cistanche* Gambo carnoso essiccato con foglie squamose di *tubulosa (Schenk) Wight* | Turkmenistan, Kazakistan |
| 56 | Guan Huangbai | Phellodendron *amurense* Corteccia secca di Rupr . | Corea del nord |
| 57 | Schisandra chinensis | Pianta di magnoliacee *Schisandra chinensis* ( Turcz .) Frutti maturi essiccati di Baill . | Corea del nord |
| 58 | Asarum | Asarum *eterotropoides* p. Schmidtvar. *mandshuricum* (Maxim.) Kitag ., Seul *Asarum sieboldii* Miq var​​*​* Nakai o *Asarum sieboldii* Radici e rizomi essiccati di Miq . | Corea del nord |
| 59 | antivento | Ombrellifere Vento Pastinaca *Saposhnikovia Radici essiccate di divaricata* ( Turcz .) Schischk . | Mongolia, Russia |
| 60 | curcuma | Il rizoma essiccato di Curcuma *longa L.* | Indonesia, Myanmar, India |
| 61 | Cassia | Semi maturi essiccati della pianta leguminosa *Cassia obtusifolia* L. o *Cassia tora L.* | India, Nepal |
| 62 | Mirabolano | TerminaliI frutti secchi maturi di *bellirica* ( Gaertn .) Roxb . | India, Nepal |
| 63 | Emblica del Phyllanthus | Phyllanthus *Phyllanthus* Frutti maturi secchi di *emblica L.* | India, Nepal |
| 64 | Guangzao | Choerospondia *axillaris* ( Roxb .) Frutti maturi secchi di Burtt et Hill | India, Nepal |
| 65 | Robbia tibetana | *Rubia* lightstem *wallichiana* Decne e *R.tibetica* Hook.f. e le radici secche e i rizomi di diverse specie dello stesso genere | India, Nepal |
| 66 | Swertia indiana | Gentianaceae Swertia indiana *Swertia chirayita* ( Roxb . ex Flemi ) Karsten pianta intera essiccata | India, Nepal |
| 67 | Litospermum | LacciferoIl corpo femminile della *lacca Kerr* parassita sui tronchi di diverse piante come *Dalbergia* L. f. della famiglia delle Leguminosae ed *Eriolaenea DC della famiglia delle Sterculiaceae.* | India, Nepal |
| 68 | vite a nervatura larga | TinosporaI fusti essiccati di *cordifolia* ( wulld ) Miers o *T. sinensis* ( Lour .) Merr . | India, Nepal |
| 69 | Stipola grande Caulus versicolor | Semi maturi essiccati della pianta leguminosa *Caesalpinia crista L.* | India, Nepal |
| 70 | pelle bianca fresca | Pianta Rutacee *Dictamnus dasycarpus* Corteccia di radice secca di Turcz . | Corea del Nord, Russia |
| 71 | Fagiolo | Menispermum *Rizoma essiccato di dauricum* DC. | Corea del nord |
| 72 | psoraleni | Legume *Psoralea* Frutti maturi secchi di *Corylifolia L.* | India, Birmania |
| 73 | Poria | Fungo poliporaceo *Poria Sclerozi essiccati di cocco* ( Schw .) Lupo | Madagascar |
| 74 | Drynnaria | Drynaria *Rizoma essiccato di fortunei* ( Kunze ) J. Sm. | Myanmar |
| 75 | Nigella sativa | *Nigella* glandulifera Semi maturi secchi di Freyn et Sint . | Pakistan |
| 76 | cartamo | Asteraceae fiore rosso *Carthamus* Fiori secchi di *tinctorius L.* | Kazakistan |
| 77 | vischio | Vischio *Viscum coloratum* ( Komar .) Rami frondosi secchi di Nakai | Ucraina |
| 78 | Poligono | *Polygonatum,* pianta di giglio *kingianum* Coll.et Hemsl ., *Polygonatum sibiricum* Rosso. o *Polygonatum cirtonema* rizoma essiccato del fiore | Nepal |
| 79 | calotta cranica | *Scutellaria* baicalensis *baicalensis* Le radici secche di Georgi | Russia |
| 80 | Erba di ossa di pollo | Leguminosae *Abrus cantoniensis* Hance ha essiccato l'intera pianta | Myanmar |
| 81 | semi di senape | Brassica *sinapis alba* L. o *Brassica juncea* (L. ) Czern.et Semi maturi secchi di Coss . | Mongolia |
| 82 | caprifoglio | Lonicera *japonica* Boccioli di fiori secchi o con fiori appena aperti di Thunb . | Corea del nord |
| 83 | Mandorla amara | Albicocco Rosacee *Prunus armeniaca* L. var . *ansu Maxim., Prunus* albicocca siberiano *sibirica L., Prunus* albicocca *mandshurica* ( Massimo. ) Koehne o Albicocca *Prunus* Semi secchi maturi di *armeniaca L.* | Corea del nord |
| 84 | Ganoderma lucido | *Ganoderma* , fungo poliporaceo *lucidum* ( Leyss . ex Fr.) Carso o *Ganoderma Corpi fruttiferi essiccati di sinense* Zhao, Xu et Zhang | U.S.A. |
| 85 | Manjingzi | *Vitex,* pianta della famiglia delle Verbenaceae *trifolia* L. v ar*​*​*​* Frutti maturi essiccati di *Trifolia L.* | Myanmar |
| 86 | Equiseto | *fuori terra di* Equisetum *hyemale* L. | Corea del nord |
| 87 | Nansha Ginseng | *Adenophora,* pianta della famiglia delle Campanulaceae *tetraphylla* ( Thumb . ) Fisch o *Adenophora stricta* Radici essiccate di Miq . | Corea del nord |
| 88 | Qin Geng | Genziana *Genziana macrophylla* Pall., Gentiana *Gentiana straminea* Maxim., Gentiana *Gentiana crassicaulis* Duthie ex Burk o Gentiana *Gentiana dahurica* Radici essiccate di Fisch . | Russia |
| 89 | Cimicifuga | *Cimicifuga,* pianta della famiglia delle Ranunculaceae. *eracleifolia* Kom ., *Cimicifuga dahurica* ( Turcz . ) Maxim o *Cimicifuga* Rizoma essiccato di *foetida L.* | Corea del nord |
| 90 | Polline di pino | *Pinus* masson *massoniana* Agnello., Pinus tabulaeformis *Pino tabulieformis* Carr. o polline essiccato di più piante dello stesso genere | Corea del nord |
| 91 | Clematide | *Clematis chinensis,* pianta della famiglia delle Ranunculaceae . Osbeck , Clematis *hexapetala Pall* o *Clematis manshurica* Radici e rizomi essiccati di Rupr . | Corea del nord |
| 92 | curculigo | Amaryllidaceae *Curculigo orchidee* Rizoma essiccato di Gaertn . | Myanmar |
| 93 | Polygonatum odoratum | *Polygonatum,* pianta di giglio *ordoratum* (Mill.) Rizoma essiccato di Druce | Corea del nord |