NOME BOTANICO	PARTE UTILIZZATA	RIFERIMENTO PER GLI EFFETTI	NOTE
ABELMOSCHUS ESCULENTUS (L.) MOENCH	fructus	fructus: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere della gola. Azione lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
ABELMOSCHUS MOSCHATUS MEDIC.	semen	semen: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
ABIES ALBA MILL.	conus, cortex, folium, gemma, oleum, resina	gemma: Effetto balsamico. Drenaggio liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.  folium: Funzionalità articolare.	
ABIES BALSAMEA MILL.	balsamum	balsamum: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
ABIES FRASERI LINDL.	balsamum	balsamum: Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
ABIES SIBIRICA LEDEB.	folium	folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico. Funzionalità articolare. Naturali difese dell'organismo.	
ABROMA AUGUSTA L.F.	cortex ex radicibus	cortex ex radicibus: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Regolarità del ciclo mestruale.	
ABRUS PRECATORIUS L.	folium, radix	folium, radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione.	
ACACIA CATECHU (L.F.) WILLD.	gummi	gummi: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del sistema digerente. Metabolismo dei carboidrati. Metabolismo del colesterolo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
ACACIA DECURRENS WILLD.	cortex, flos, gummi	gummi: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Metabolismo dei carboidrati. Metabolismo del colesterolo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
ACACIA FARNESIANA WILLD.	flos, gummi	<b>gummi</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Metabolismo dei carboidrati. Metabolismo del colesterolo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
ACACIA LAETA R. BR. ex BENTH	gummi	gummi: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Metabolismo dei carboidrati. Metabolismo del colesterolo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
ACACIA NILOTICA WILLD EX DEL. (syn. ACACIA VERA WILLD.)	gummi	gummi: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Metabolismo dei carboidrati. Metabolismo del colesterolo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	

ACACIA SENEGAL, WILLD.	cortex, gummi	gummi: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Metabolismo	
ACACIA SENEGAL. WILLES.	cortex, guillini	dei carboidrati. Metabolismo del colesterolo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
ACACIA SEYAL DELILE	gummi	<b>gummi</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Metabolismo dei carboidrati. Metabolismo del colesterolo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
ACACIA SUMA KURZ.	gummi, lignum	gummi: Metabolismo dei carboidrati. Metabolismo del colesterolo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale. lignum: Metabolismo dei carboidrati.	
ACALYPHA INDICA L.	folium, radix	folium, radix: Naturali difese dell'organismo. Antiossidante.	
ACANTHUS MOLLIS L.	folium, herba, radix	folium, radix: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Azione lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie.	
ACER CAMPESTRIS L.	gemma	<b>gemma:</b> Funzionalità digestiva ed epatica. Metabolismo del colesterolo. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
ACER NEGUNDO L.	cortex	cortex: Naturali difese dell'organismo. Antiossidante.	
ACER SACCHARINUM L.	cortex, lignum	cortex, lignum: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose. Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle.	
ACHILLEA AGERATUM L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzione digestiva. Regolarità del transito intestinale. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del processo di sudorazione.	
ACHILLEA ATRATA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione.	
ACHILLEA ERBA-ROTA ALL.	herba	herba: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione.	
ACHILLEA ERBA-ROTA SSP MOSCHATA RICH.	herba c. floribus, capitula, oleum	herba c. floribus: Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
ACHILLEA MILLEFOLIUM L.	herba c. floribus, capitula, oleum	herba c. floribus, capitula: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Circolazione venosa. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. oleum: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità digestiva ed epatica. Benessere di naso e gola.	
ACHILLEA NANA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione.	
ACHILLEA PTARMICA L.	radix, herba c. floribus, capitula	herba c. floribus, capitula: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei. Eliminazione eliminazione dei gas intestinali.	
ACHRAS SAPOTA L.	flos	flos: Antiossidante. Rilassamento in caso di stress. Sonno. Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della menopausa.	

ACTINIDIA CHINENSIS PLANCH. (syn DELICIOSA- KIWI)	fructus	fructus: Azione di sostegno e ricostituente. Naturali difese dell'organismo. Antiossidante.	
ACTINOMERIS HELIANTHOIDES (MICHX.) NUTT.	radix	radiix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
ADANSONIA DIGITATA L.	cortex, folium, radix, semen, fructus	cortex, folium, radix, semen, fructus: Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della menopausa. Azione di sostegno e ricostituente. Naturali difese dell'organismo. Regolarità della pressione arteriosa Regolarità del transito intestinale. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
ADHATODA VASICA NEES	flos, folium, radix	folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere della gola.	
ADIANTUM CAPILLUS-VENERIS L.	folium, herba	folium, herba: Benessere di naso e gola. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
ADIANTUM PEDATUM L.	folium, herba	<b>folium, herba</b> : Benessere di naso e gola. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
ADOXA MOSCHATELLINA L.	herba	herba: Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Rilassamento e benessere mentale.	
AEGLE MARMELOS CORREA	cortex, folium, radix, semen	cortex, folium, radix, semen: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
AEGOPODIUM PODAGRARIA L.	herba	herba: Funzionalità articolare. Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei.	
AESCULUS HIPPOCASTANUM L.	cortex, flos, folium	cortex: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità del microcircolo. folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità articolare.	
AFRAMOMUM EXSCAPUM HEPPER	semen	semen: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
AFRAMOMUM MELEGUETA K. SCHUM.	semen	semen: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
AGARICUS BLAZEI	carpophorum	carpophorum: Naturali difese dell'organismo. Metabolismo dei carboidrati.	
AGAVE AMERICANA L.	folium, radix	folium, radix: Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della menopausa. Naturali difese dell'organismo.	
AGAVE SISALANA PERR.	folium, radix	folium, radix: Normale circolazione del sangue. Naturali difese dell'organismo.	
AGRIMONIA EUPATORIA L.	folium, herba, summitas	summitas: Regolarità del transito intestinale. Benessere della gola. Funzionalità del sistema digerente.	
AGRIMONIA ODORATA AUCT.	folium, herba, summitas	<b>summitas</b> : Regolarità del transito intestinale. Benessere della gola. Funzionalità del sistema digerente.	
AGROPYRON REPENS BEAUV.	rhizoma	<b>rhizoma</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	

AJUGA CHAMAEPITYS SCHREB.	flos, folium, herba c. floribus	flos, herba c. floribus, folium: Funzionalità articolare. Funzionalità digestiva ed epatica.	
		Drenaggio dei liquidi corporei. Funzioni depurative dell'organismo.	
AJUGA IVA SCHREB.	summitas	<b>summitas:</b> Regolarità della pressione arteriosa. Normale circolazione del sangue. Metabolismo dei carboidrati.	
AJUGA REPTANS L.	folium, herba c. floribus	<b>folium, herba c. floribus:</b> Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. <b>foliun:</b> trofismo di cute e annessi	
ALBIZIA ANTHELMINTICA BRONGN.	cortex	cortex: Naturali difese dell'organismo. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale	
ALCHEMILLA ALPINA L.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Benessere della gola.	
ALCHEMILLA VULGARIS L. s.l.	folium, herba, radix	<b>herba</b> : Regolarità del transito intestinale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Benessere della gola.	
ALETRIS FARINOSA L.	bulbus, radix	<b>bulbus, radix</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
ALISMA ORIENTALE JUZEP.	rhizoma	rhizoma: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità articolare. Antiossidante. Naturali difese dell'organismo. Regolarità della pressione arteriosa. Normale circolazione del sangue	
ALISMA PLANTAGO AQUATICA L.	rhizoma, folium	rhizoma, folium: Funzionalità articolare.	
ALLIARIA PETIOLATA C. ET G.	herba, semen	<b>herba, semen:</b> Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità digestiva ed epatica.	
ALLIUM ASCALONICUM L.	bulbus, herba	<b>bulbus:</b> Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Drenaggio dei liquidi corporei.	
ALLIUM CEPA L.	bulbus	<b>bulbus</b> : Normale circolazione del sangue. Metabolismo dei lipidi. Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Metabolismo dei carboidrati. Antiossidante. Drenaggio dei liquidi corporei.	
ALLIUM PORRUM L.	bulbus, herba	bulbus, herba: Drenaggio dei liquidi corporei.	
ALLIUM SATIVUM L.	bulbus	<b>bulbus</b> : Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Metabolismo dei trigliceridi e del colesterolo. Regolarità della pressione arteriosa. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola. Funzione digestiva. Antiossidante.	
ALLIUM SCHOENOPRASUM L.	herba	herba: Funzione digestiva.	
ALLIUM URSINUM L.	bulbus, folium	<b>bulbus</b> : Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Metabolismo dei trigliceridi e del colesterolo. Regolarità della pressione arteriosa. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola. Funzione digestiva. Antiossidante.	
ALNUS GLUTINOSA GAERTN.	cortex, folium	cortex, folium: Regolarità del transito intestinale. Benessere della gola	
ALOE AFRICANA MILL.	succus, gel sine cute	succus: Transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica.  gel sine cute: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.  Funzioni depurative dell'organismo. Benessere della gola.	

ALOE ARBORESCENS MILL.	succus, gel sine cute	succus: Transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica.	
		<b>gel sine cute</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Funzioni depurative dell'organismo. Benessere della gola.	
ALOE FEROX MILL.	succus, gel sine cute	succus: Transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica.	
		<b>gel sine cute</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Funzioni depurative dell'organismo. Benessere della gola.	
ALOE PERRYI BAK.	succus, gel sine cute	succus: Transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica.	
		<b>gel sine cute</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Funzioni depurative dell'organismo. Benessere della gola.	
ALOE PLICATILIS MILL.	succus, gel sine cute	succus: Transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica.	
		<b>gel sine cute</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Funzioni depurative dell'organismo. Benessere della gola.	
ALOE VERA L.	succus, gel sine cute	succus: Transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica.	
(Syn. ALOE BARBADENSIS MILL.)		<b>gel sine cute</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Funzioni depurative dell'organismo. Benessere della gola.	
ALPINIA GALANGA WILLD.	rhizoma	rhizoma: Funzione digestiva. Funzionalità articolare.	
ALPINIA OFFICINARUM HANCE	rhizoma	<b>rhizoma</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Funzionalità articolare.	
ALSIDIUM HELMINTHOCHORTON K.	thallus	thallus: Azione di sostegno e ricostituente.	
ALTHAEA OFFICINALIS L.	flos, folium, radix	flos, folium, radix: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere della gola. Azione lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Transito intestinale.	
ALTHAEA ROSEA L.	flos	flos: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere della gola. Azione	
		lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del sistema digerente.	
AMARANTHUS CAUDATUS L.	fructus, semen		
AMARANTHUS CRUENTUS L.	fructus, semen		
AMARANTHUS HYPOCONDRIACUS L.	fructus, semen		
AMOMUM XANTHIODES WALLICH	semen	<b>semen:</b> Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della menopausa.	
AMORPHOPHALLUS KONJAC KOCH	tuber, amylum	tuber, amylum: Metabolismo dei trigliceridi e del colesterolo. Metabolismo dei carboidrati.	
		Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti e facilitazione del senso di sazietà; equilibrio del peso corporeo. Transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci.	
		Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
AMYGDALUS COMMUNIS L.	semen, oleum	semen, oleum: Transito intestinale. Trofismo della cute.	
AMYRIS BALSAMIFERA L.	lignum	lignum: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Naturali difese dell'organismo.	

ANACARDIUM OCCIDENTALE L.	folium, fructus, radix, semen, pedunculus	folium, cortex: Regolarità del processo di sudorazione. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce.  Radix: Tansito intestinale.	
ANACYCLUS PIRETHRUM LINK	radix	radix: Benessere della gola. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce. Naturali difese dell'organismo. Antiossidante.	
ANANAS COMOSUS (L.) MERR.	stipites, fructus	stipites, fructus: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei; gambe pesanti. Funzionalità del microcircolo. Contrasto degli inestetismi della cellulite.	
ANCHIETEA SALUTARIS ST. HILL.	radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
ANDROGRAPHIS PANICULATA NEES	folium, herba, radix, summitas	<b>summitas</b> : Naturali difese dell'organismo. Funzione digestiva. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Metabolismo dei carboidrati.	
ANEMOPAEGMA MIRANDUM MART EX DC	cortex	cortex: Benessere di unghie e capelli. Trofismo della cute.	
ANETUM GRAVEOLENS L.	semen	semen: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Drenaggio dei liquidi corporei.	
ANGELICA ARCHANGELICA L.	folium, fructus, radix, herba, oleum	radix, folium: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. fructus, herba: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del processo di sudorazione.	
ANGELICA SINENSIS DIELS.	fructus, radix	radix: Contarsto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della menopausa. Funzione digestiva. Normale circolazione del sangue.	
ANGELICA SYLVESTRIS L	fructus, herba, radix, summitas	radix: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. fructus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
ANIBA ROSAEODORA DUCKE	lignum, oleum	lignum, oleum: Naturali difese dell'organismo.	
ANNONA MURICATA L.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
ANNONA RETICULATA L.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
ANNONA SQUAMOSA L.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
ANOGEISSUS LATIFOLIA WALL.	gummi	<b>gummi:</b> Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Modulazione/limitazione dell'asssorbimentodei nutrienti. Metabolismo dei carboidrati. Antiossidante.	
ANREDERA BASELLOIDES BAILE	tuber	tuber: Metabolismo dei carboidrati.	
ANTENNARIA DIOICA GAERTN.	capitula, herba	herba: Regolarità del transito intestinale. capitula: Fuidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità digestiva ed epatica.	
ANTHEMIS COTULA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Naturali difese dell'organismo.	

ANTHEMIS NOBILIS L.	flos, oleum	flos: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto	
(Syn. CHAMAEMELUM NOBILE ALL.)	nos, oleum	dei disturbi del ciclo mestruale. Rilassamento e benessere mentale.	
ANTHEMIS TINCTORIA L.	capitula, herba c. floribus,	capitula: Funzione digestiva. Regolarità del ciclo mestruale. Rilassamento e sonno.	
	radix	captum rumano digosa ta regonata del otoro mesadado rumanamento e somio.	
ANTHRISCUS CEREFOLIUM HOFFM.	summitas c. floribus	summitas c. floribus: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei.	
ANTHRISCUS SYLVESTRIS HOFFM.	fructus, herba	fructus, herba: Antiossidante	
ANTHYLLIS VULNERARIA L.	flos, herba	flos: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Transito intestinale. Funzioni depurative	
		dell'organismo.	
ANTIRRHINUM MAJUS L.	herba	herba: Benessere della gola.	
APHANES ARVENSIS L.	folium, herba c. floribus	herba c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Azione	
		lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie.	
APHANIZOMENON FLOS AQUAE	bacteria	bacteria: Normale tono dell'umore	
(Alga klamath)			
APIUM GRAVEOLENS L.	fructus, summitas, folium,	fructus: Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie	
	radix,	urinarie. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Azione tonica e di sostegno metabolico.	
		summitas, folium, radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
		Funzione digestiva. Funzioni depurative dell'organismo.	
APIUM GRAVEOLENS L. var. RAPACEUM	radix, folium, latex	radix, folium, latex: Drenaggio dei liquidi corporei.	
(MILL.) GAUDIN			
APIUM GRAVEOLENS L. var. SECCALINUM	folium		
AQUILARIA AGALLOCHA ROXB.	lignum	lignum: Rilassamento e sonno. Rilassamento e benessere mentale.	
AQUILARIA MALACCENSIS LAM.	lignum	<b>lignum:</b> Antiossidante. Azione di sostegno e ricostituente. Naturali difese dell'organismo.	
ARACHIS HYPOGAEA L.	semen		
ARALIA RACEMOSA L.	radix	radix: Regolarità del processo di sudorazione. Funzioni depurative dell'organismo. Funzionalità articolare. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
		runzionanta articolare. Funzionanta delle prime vie respiratorie.	
A DDI WELIC LINEDO L	6 6 1 1	Control of the Contro	
ARBUTUS UNEDO L.	flos, folium, radix	flos, folium, radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
		del transito intestinate. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
ARCTIUM LAPPA L.	functive heather modity -1	radix, herba: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Drenaggio dei	
ARCHUM LAFFA L.	fructus, herba, radix, oleum	liquidi corporei. Funzionalità articolare.	
ARCTIUM MINUS BERNH.	folium, fructus, radix	folium, fructus, radix: Antiossidante.	
ARCTIUM TOMENTOSUM MILL	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Drenaggio dei liquidi	
THE TOM TOMESTOODIN MILE	IMMIA	corporei. Funzionalità articolare.	
ARCTOSTAPHYLOS UVA-URSI (L.) SPRENG.	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
ARMORACIA RUSTICANA GAERNT	radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle	
		vie urinarie.	
<u> </u>	1		·

ARONIA MELANOCARPA (MICHX.) ELLIOT	fructus	fructus: Naturali difese dell'organismo. Azione di sostegno e ricostituente. Antiossidante.	
ARTEMISIA ABROTANUM L.	folium, herba, summitas	folium, herba, summitas: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva.	
ARTEMISIA ABSINTHIUM L.	capitula, herba c. floribus, folium	herba c. floribus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
ARTEMISIA CAMPESTRIS L.	capitula, herba, folium, summitas	capitula, herba, folium, summitas: Regolarità del processo di sudorazione. Antiossidante.	
ARTEMISIA CAPILLARIS THUNB.	herba	herba: Funzionalità digestiva ed epatica. Antiossidante. Naturali difese dell'organismo. Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della menopausa.	
ARTEMISIA CHINENSIS L.	folium	folium: Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
ARTEMISIA DRACUNCULUS L.	folium, herba c. floribus	folium, herba c. floribus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità articolare. Metabolismo dei carboidrati. Rilassamento e sonno. Antiossidante.	
ARTEMISIA FRIGIDA WILLD.	herba, summitas	herba, summitas: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
ARTEMISIA GENIPI WEBER	flos, herba c. floribus, summitas	flos, herba c. floribus, summitas: Funzione digestiva. Tonico. Stanchezza fisica mentale.	
ARTEMISIA GLACIALIS L.	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Funzione digestiva. Effetto balsamico. Regolarità del processo di sudorazione. Regolarità del ciclo mestruale.	
ARTEMISIA JUDAJCA LOUR.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzionalità del sistema digerente. Antiossidante.	
ARTEMISIA MARITIMA BERTOL.	herba c. floribus, folium, summitas	herba c. floribus, folium, summitas: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo. Funzionalità epatica.	
ARTEMISIA NANA GAUD.	herba c. floribus		
ARTEMISIA PALLENS WALL EX OC	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Rilassamento e sonno. Metabolismo dei carboidrati.	
ARTEMISIA PONTICA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del ciclo mestruale. Tonico; stanchezza fisica e mentale.	
ARTEMISIA PROCERA WILLD. (syn ARTEMISIA ABROTANUM L.)	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del ciclo mestruale. Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità epatica.	
ARTEMISIA UMBELLIFORMIS LAM.	herba c. floribus		
ARTEMISIA VALLESIACA ALL.	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzione digestiva. Tonico; stanchezza fisica mentale. Regolarità del ciclo mestruale.	

ARTEMISIA VERLOTORUM LAMOT.	herba c. floribus	herba c. floribus: Normale circolazione del sangue. Regolarità della pressione arteriosa.	
		Rilassamento e sonno. Naturali difese dell'organismo.	
ARTEMISIA VULGARIS L	capitula, herba c. floribus,	capitula, herba c. floribus, folium, radix: Funzione digestiva. Regolare motilità	
	radix, folium, rhizoma	gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
ARTOCARPUS ALTILIS FOSBERG	lignum, semen, fructus	lignum, semen, fructus: Azione di sostegno e ricostituente. Regolarità del transito intestinale.  Contrasto di stati di tensione localizzati. Funzionalità articolare. Trofismo della cute.	
		Contrasto di stati di tensione focanizzati. I diizionanta anticolare. Horismo dena cute.	
ASCOPHYLLUM NODOSUM DE JOLIS	thallus	thallus: Equilibrio del peso corporeo. Funzionalità articolare.	
ASIMINIA TRILOBA DUNAL	fructus	fructus: Transito intestinale. Rilassamento e benessere mentale.	
ASPALATHUS LINEARIS (N.L. BURM.)	folium, herba	folium: Antiossidante. Eliminazione dei gas intestinali.	
R.DAHLGR. (Rooibos)			
ASPARAGUS OFFICINALIS L.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Drenaggio dei liquidi corporei. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità	
		delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	
ASPARAGUS RACEMOSUS (WILLD.) OBERM.	radix	radix: Tonico; stanchezza fisica e mentale. Funzione digestiva. Regolarità del transito intestinale.	
		intestinare.	
ASPLENIUM ADIANTUM NIGRUM L.	folium	folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle mucose dell'apparato	
ASI LEMUM ADIANTUM NIGRUM L.	Tonum	respiratorio.	
ASPLENIUM RUTA MURARIA L.	herba	herba: Regolarità del ciclo mestruale.	
ASPLENIUM TRICHOMANES L.	folium	folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
		Regolarità del transito intestinale.	
ASTRAGALUS ADSCENDENS B. ET H.	gummi	gummi: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce;	
		regolare funzionalità del sistema digerente.	
ASTRAGALUS CRETICUS LAM.	gummi	<b>gummi:</b> Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce; regolare funzionalità del sistema digerente.	
		regolate funzionanta dei sistema digerente.	
ASTRAGALUS GUMMIFER LABILL	gummi	gummi: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce;	
	g	regolare funzionalità del sistema digerente.	
ASTRAGALUS MEMBRANACEUS BUNG.	radix	radix: Naturali difese dell'organismo. Tonico-adattogeno.	
ASTRAGALUS MICROCEPHALUS WILLD.	radix	radix: Metabolismo del colesterolo. Naturali difese dell'organismo.	
ASTRAGALUS VERUS OLIV.	gummi	gummi: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce;	
		regolare funzionalità del sistema digerente.	
A CERD A NEW A MA LOD Y	1.	madius Decembrals del considering de	
ASTRANTIA MAJOR L.	radix	radix: Regolarità del transito intestinale.	
ATHAMANTHA CRETENSIS L.	flos, folium, fructus, herba, summitas	fructus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del ciclo mestruale. Rilassamento e benessere	
		mentale.	

ATHAMANTHA MACEDONICA SPR.	fructus, herba	fructus: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del ciclo mestruale.	
ATHEROSPERMA MOSCHATUM LABIL.	cortex, folium	cortex, folium: Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Rilassamento e sonno.	
AURICULARIA AURICULA-JUDAE (FR.) J.SCRHROET.	carpophorum		
AVENA FATUA L.	fructus, summitas	fructus, summitas: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale.	
AVENA SATIVA L.	fructus, summitas	summitas: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale. fructus: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale. Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Antiossidante.	
AVERRHOA CARAMBOLA L.	folium, fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica. Antiossidante: benessere della vista.  folium: Regolarità del processo di sudorazione.	
BACOPA MONNIERI (L.) PENNELL	herba, summitas, folium, rhizoma	herba, summitas: Memoria e funzioni cognitive. Rilassamento, benessere mentale, sonno.	
BACTRIS GASIPAES KUNTH	fructus, medulla ex gemma	fructus: Antiossidante. Contrasto di stati di tensione localizzati. Controllo dell'acidità gastrica.	
BALANITES AEGYPTIACA DEL.	cortex, folium, fructus, semen		
BALLOTA NIGRA L. SSP FOETIDA HAYEK	herba, herba c. floribus, folium	herba c. floribus: Rilassamento e benessere mentale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva.	
BAMBUSA VULGARIS SCHRAD. Ex. J.C. WENDL.	germen	germen: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Benessere di unghie e capelli.	
BAPTISIA TINCTORIA R. BR.	radix	radix: Naturali difese dell'organismo. Benessere di naso e gola.	
BARBAREA VERNA (P.MILL.) ASCHERS.	folium, olium, semen	folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Trofismo e funzionalità della pelle. Antiossidante.	
BARBAREA VULGARIS R. BR.	herba	folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Trofismo e funzionalità della pelle. Antiossidante.	
BAROSMA BETULINA BART ET WEN	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità della prostata.	
BAROSMA CRENULATA HOOK	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
BAROSMA SERRATIFOLIA WILLD.	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
BELLIS PERENNIS L.	capitula, folium	<b>capitula, folium:</b> Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
BERBERIS ARISTATA DC	cortex arboris	cortex arboris: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	

BERBERIS VULGARIS L.	cortex ex radicibus, folium, semen	<b>cortex ex radicibus</b> : Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
BERGENIA CRASSIFOLIA FRITSCH	folium	folium: Naturali difese dell'organismo. Antiossidante.	
BERTHOLLETIA EXCELSA HUMB. ET BONPL.	semen, oleum	semen, oleum: Antiossidante. Azione di sostegno e ricostituente. Benessere dei capelli.	
BETA VULGARIS L.	radix, herba, folium	radix, herba, folium: Naturali difese dell'organismo. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Azione di sostegno e ricostituente.	
BETA VULGARIS L. ssp VULGARIS	radix, folium	radix, folium: Naturali difese dell'organismo. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Azione di sostegno e ricostituente.	
BETULA LENTA L.	cortex, folium, oleum	cortex, oleum: Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
BETULA PENDULA ROTH.	cortex, folium, gemma, resina	<b>folium</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	
BETULA PUBESCENS EHRH.	folium	<b>folium</b> : Drenaggio dei liquidi corporei. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	
BIDENS TRIPARTITA L.	herba	herba: Funzione digestiva. Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.	
BIGNONIA QUINQUEFOLIA L.	folium		
BIXA ORELLANA L.	semen	semen: Regolarità del transito intestinale. Metabolismo dei carboidrati.	
BORONIA MEGASTIGMA NEES	herba		
BORRAGO OFFICINALIS L.	semen, oleum	oleum: Integrità e funzionalità delle membrane cellulari. Trofismo e funzionalità della pelle. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	
BOSWELLIA CARTERII BIRDW.	resina, gummi	resina, gummi: Funzionalità articolare. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
BOSWELLIA SERRATA ROXB.	resina, gummi	resina, gummi: Funzionalità articolare. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
BOVISTA PLUMBEA PERS.	carpophorum		
BOWDICHIA VIRGILIOIOES H.B.K.	cortex	cortex: Metabolismo degli zuccheri.	
BRACHYCLADUS STUCKERTI SP.	herba, radix	herba, radix: Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
BRASSICA JUNCEA (L.) CZERN. var. RUGOSA (ROXB.) N. TSEN et S. N. LEE	semen	<b>semen:</b> Funzionalità articolare. Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei.	
BRASSICA NAPUS L.	semen	semen, oleum: Funzionalità articolare.	
BRASSICA NAPUS L. var. NAPOBRASSICA MILL.	radix	radix: Azione lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie. Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
BRASSICA NIGRA (L.) KOCH.	semen	semen: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
BRASSICA OLERACEA L. convar. ACEPHALA (DC) ALEF	folium	<b>folium:</b> Antiossidante. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Funzione digestiva. Funzionalità articolare.	

BRASSICA OLERACEA L. convar. ACEPHALA (DC) ALEF var. GONGYLOIDES L.	folium	folium: Antiossidante. Funzione digestiva.	
BRASSICA OLERACEA L. convar. CAPITATA (L.) ALEF.	folium	folium: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere e trofismo delle mucose. Funzioni depurative dell'organismo. Antiossidante.	
BRASSICA OLERACEA L. var. BOTRYTIS L.	folium, inflorescentia	folium, inflorescentia: Antiossidante. Funzioni depurative dell'organismo.	
BRASSICA OLERACEA L. var. GEMMIFERA	folium	folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzioni depurative dell'organismo. Antiossidante.	
BRASSICA OLERACEA L. var. ITALICA	folium, inflorescentia	folium, inflorescentia: Antiossidante. Funzioni depurative dell'organismo.	
BRASSICA PEKINENSI (LOUR.) RUPR.	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei.	
BRASSICA RAPA L.	radix, folium, latex	radix, folium, latex: Drenaggio dei liquidi corporei. Antiossidante.	
BRASSICA RAPA L. ssp. BRASSICA RAPA L. var. NIPPONICA	folium, germen		
BRUCEA FERRUGINEA L'HERIR.	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale.	
BRUCEA JAVANICA MERR.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
BUPLEURUM ROTUNDIFOLIUM L.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Benessere della gola.	
BURSERA GUMMIFERA ENGL.	resina, lignum	resina, lignum: Trofismo e funzionalità della pelle.	
BURSERA TOMENTOSA TRIA ET P.	resina, lignum	resina, lignum: Trofismo e funzionalità della pelle.	
BUTOMUS UMBELLATUS L.	folium, rhizoma		
CAESALPINIA BONDUC ROXB.	folium, radix, semen	folium, radix, semen: Regolarità del processo di sudorazione. Regolarità del ciclo mestruale. Funzione digestiva.	
CAESALPINIA BREVIFOLIA ROXB.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
CAESALPINIA ECHINATA LAMK.	lignum	lignum: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
CAKILE MARITIMA SCOP.	herba	herba: Antiossidante.	
CALAMINTHA NEPETA SAVI SSP. GLANDULOSA BALL.	folium, summitas	folium, summitas: Regolarità del processo di sudorazione. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva. Rilassamento e sonno.	
CALENDULA ARVENSIS L.	capitula	capitula: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità del sistema digerente. Trofismo e funzionalità della pelle.	
CALENDULA OFFICINALIS L.	capitula, ligula, herba	capitula, ligula: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità del sistema digerente. Trofismo e funzionalità della pelle.	
CALLIANDRA HOUSTONI BENTH.	cortex ex radicibus	cortex ex radicibus: Regolarità del processo di sudorazione.	
CALLUNA VULGARIS HULL.	flos, herba c. floribus, summitas	herba c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
CAMELINA SATIVA L. CRANTZ	semen, oleum	<b>semen, oleum:</b> Azione di sostegno e ricostituente. Metabolismo dei grassi, in particolare trigliceridi.	

CAMELLIA SINENSIS (L.) KUNTZE	folium	<b>folium</b> : Drenaggio dei liquidi corporei. Equilibrio del peso corporeo. Normale funzionalità intestinale. Tonico; stanchezza fisica mentale. Antiossidante.	
CAMPHOROSMA MONSPELIACA L.	summitas	<b>summitas:</b> Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del processo di sudorazione.	
CANAGA ODORATA HOOK F. ET TH. (YLANG-YLANG)	flos, oleum	flos, oleum: Rilassamento in caso di stress; sonno.	
CANARIUM LUZONICUM A. GRA Y	resina, semen	resina, semen: Funzionalità articolare. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
CANARIUM ROSTRATUM ZIPPEL	resina		
CANAVALIA ENSIFORMIS (L.) DC.	fructus		
CANNABIS SATIVA L.	semen, oleum	<b>oleum:</b> Integrità e funzionalità delle membrane cellulari. Trofismo e funzionalità della pelle. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	
CAPPARIS SPINOSA L.	fructus, flos	flos: Funzione digestiva. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
CAPSELLA BURSA-PASTORIS MED	herba	herba: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
CAPSICUM ANNUUM var. GROSSUM (L.) SENDTN.	oleum, fructus	<b>oleum, fructus:</b> Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Normale circolazione del sangue. Stimolo del metabolismo. Antiossidante.	
CAPSICUM ANNUUM var. LONGUM Sendtn.	oleum, fructus	<b>oleum, fructus:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Nomale circolazione del sangue. Stimolo del metabolismo. Antiossidante.	
CAPSICUM FRUTESCENS L.	oleum, fructus	<b>oleum, fructus:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Normale circolazione del sangue. Stimolo del metabolismo. Antiossidante.	
CARBO VEGETABILIS ex LIGNO	pulvis	<b>pulvis</b> : Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
CAREX ARENARIA L .	rhizoma	rhizoma: Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei. Funzioni depurative dell'organismo. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
CARICA PAPAYA L.	fructus	fructus fermentatus: Naturali difese dell'organismo. Antiossidante. fructus: Funzione digestiva.	
CARISSA CARANDAS L .	cortex, lignum, radix	cortex, lignum, radix: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Rilassamento e sonno.	
CARLINA ACAULIS L.	radix	radix: Drenaggio dei liquidi corporei. Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del processo di sudorazione.	
CARLINA ACAULIS ssp. SIMPLES NYMAN	radix	radix: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del processo di sudorazione.	
CARPINUS BETULUS L.	folium	folium: Regolarità del transito intestinale.	

CARTHAMUS LANATUS L.	flos, semen	flos: Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
CARTHAMUS TINCTORIUS L.	flos, semen	flos: Regolarità del ciclo mestruale; contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Regolarità del processo di sudorazione. semen: Regolarità del transito intestinale.	
CARUM CARVI L.	fructus, oleum	<b>fructus, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale e l'eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
CARYA ALBA NUTT.	fructus, lignum	<b>fructus, lignum:</b> Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
CARYA ILLINOENSIS (WANGENH.) K.KOCH.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
CARYOPHYLLUS AROMATICUS L.	fructus, flos, folium, oleum	fructus, flos, folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
CASCARILLA MACROCARPA WEDD.	cortex	cortex: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Regolarità del transito intestinale.	
CASCARILLA MAGNIFOLIA WEDD.	cortex	cortex: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Regolarità del transito intestinale.	
CASSIA ACUTIFOLIA DEL.	folium, fructus	folium, fructus: Regolarità del transito intestinale.	
CASSIA ANGUSTIFOLIA VAHL.	folium, fructus	folium, fructus: Regolarità del transito intestinale.	
CASSIA FISTULA L.	pulpa fructi, fructus	pulpa fructi, fructus: Regolarità del transito intestinale.	
CASSIA ITALICA F.W. ANDR.	folium	folium: Regolarità del transito intestinale.	
CASSIA MIMOSOIDES L. var. NOMAME MAKINO	folium, fructus	folium, fructus: Equilibrio del peso corporeo. Metabolismo dei trigliceridi e del colesterolo.	-
CASSIA OCCIDENTALIS L.	folium, radix	folium, radix: Funzionalità epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Naturali difese dell'organismo. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Regolarità del transito intestinale.	
CASSIA SENNA L.	folium, fructus	folium, fructus: Regolarità del transito intestinale.	
CASSIA TORA L. s.l.	folium, semen, gemma	<b>folium, semen:</b> Regolarità del transito intestinale. Funzionalità epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
CASTANEA SATIVA MILL. (syn. Castanea vesca Gaertn.)	folium, semen	folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del transito intestinale. Antiossidante.	
CASTILLOA ELASTICA CERV.	latex, resina	latex, resina: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
CATALPA BIGNONIOIDES WALT.	folium	folium: Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del processo di sudorazione.	
CEANOTHUS AMERICANUS L.	cortex, radix, folium	cortex, radix, folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere della gola. Regolarità del transito intestinale.	

CECROPIA PELTATA L.	folium	<b>folium:</b> Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Metabolismo dei carboidrati. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
CEDRUS LIBANI A. RICH.	gemma, oleum	gemma, oleum: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
CEIBA PENTANDRA GAERTN.	semen	semen: Funzionalità articolare.	
CENTAUREA BEHEN L.	radix	radix: Funzionalità epatica. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
CENTAUREA CALCITRAPA L.	capitula, herba, flos, herba c. floribus, radix, folium	herba c. floribus: Funzionalità digestiva ed epatica. Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del processo di sudorazione.	
CENTAUREA CYANUS L.	flos	flos: Funzionalità digestiva ed epatobiliare. Drenaggio dei liquidi corporei.	
CENTAUREA JACEA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
CENTAUREA MONTANA L.	capitula	capitula: Drenaggio dei liquidi corporei.	
CENTAURIUM ERYTHRAEA RAFN.	summitas	summitas: Funzione digestiva.	
CENTELLA ASIATICA L.	herba, folium	<b>folium, herba</b> : Inestetismi della cellulite. Funzionalità del microcircolo (gambe pesanti). Memoria e funzioni cognitive.	
CENTRANTHUS RUBER DC	radix	radix: Rilassamento in caso di stress e sonno.	
CERATONIA SILIQUA L.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti; facilitazione del senso di sazietà.	
CEREUS GRANDIFLORUS MILL.	flos	flos: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
CETERACH OFFICINARUM DC	folium, rhizoma	folium, rhizoma: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
CETRARIA ISLANDICA ACH.	thallus	thallus: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce. Funzione digestiva. Naturali difese dell'organismo. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
CHAENOMELES SPECIOSA (SWEET) NAKAI	fructus		
CHAMAEMELUM NOBILE ALL. (Syn ANTHEMIS NOBILIS L.)	herba, oleum	herba, oleum: Funzione digestiva. Regolarità del transito intestinale. Rilassamento e benessere mentale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
CHELONE GLABRA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale.	
CHENOPODIUM BOTRYS L.	herba, herba c. floribus	herba, herba c. floribus: Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del ciclo mestruale. Effetto balsamico.	
CHENOPODIUM QUINOA WILLD.	fructus, semen		
CHENOPODIUM VULVARIA L.	herba, folium	herba, folium: Regolarità del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	

CHIMAPHILA UMBELLATA BARTON	cortex, herba, radix, folium, summitas	cortex, herba, radix, folium, summitas: Regolarità del processo di sudorazione. Naturali difese dell'organismo e benessere delle vie urinarie. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
CHIOCOCCA ALBA HITCH.	radix	radix: Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi corporei.	
CHIONANTHUS VIRGINICA L .	cortex ex radicibus	cortex ex radicibus: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Funzioni depurative dell'organismo.	
CHLORELLA PYRENOIDISA CHICK	thallus	thallus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo. Funzioni depurative dell'organismo.	
CHLORELLA VULGARIS SPECIES	thallus	thallus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo. Funzioni depurative dell'organismo.	
CHLOROSTIGMA STUCKERTIANUM K.	radix, folium		
CHONDRUS CRISPUS STACKHOUSE	thallus	thallus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva. Regolarità del transito intestinale. Equilibrio del peso corporeo. Azione lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie.	
CHRYSANTELLUM AMERICANUM VATKE	herba	herba: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Funzionalità digestiva ed epatica.	
CHRYSANTHEMUM BALSAMITA DESF.	capitula, herba, folium	capitula, herba, folium: Funzionalità digestiva ed epatica. Eliminazione dei gas intestinali. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Effetto balsamico.	
CHRYSOPHYLLUM CAIMITO L.	fructus	fructus: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Metabolismo dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale.	
CIBOTIUM BAROMETZ (L.) J. SM.	folium	_	
CICHORIUM ENDIVA L.	folium	folium: Funzionalità digestiva ed epatobiliare.	
CICHORIUM INTYBUS L.	summitas, radix	radix: Funzionalità digestiva ed epatobiliare. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale; normale volume e consistenza delle feci. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.  summitas: Funzione digestiva.	
CICHORIUM INTYBUS L. var. FOLIOSUM HEGI	folium	folium: Funzionalità digestiva ed epatobiliare. Drenaggio dei liquidi corporei. Metabolismo dei carboidrati.	
CIMICIFUGA RACEMOSA NUTT.	rhizoma	rhizoma: Contrasto dei disturbi della menopausa. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	AVVERTENZA SUPPLEMENTARE: non superare le quantità di assunzione indicate. Per l'uso del prodotto e per la durata della sua assunzione si consiglia di consultare il medico. Il prodotto non va comunque utilizzato in disfunzioni o malattie epatiche."
CINCHONA CALISAYA WEDD.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	

CINCHONA CORDIFOLIA MUT.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINCHONA LANCIFOLIA MUT.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINCHONA LEDGERIANA MOENS-T.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINCHONA MICRANTHA E.et P.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINCHONA NITIDA R.et P.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINCHONA OFFICINALIS L.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINCHONA PERUVIANA HOW.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINCHONA PITAYENSIS WEDD.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINCHONA SUCCIRUBRA PAV.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CINNAMOMUM ZEYLANICUM BLUME.	cortex, oleum	cortex, oleum: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Antiossidante. Metabolismo dei carboidrati.	
CIRSIUM ARVENSE SCOP.	herba, radix	radix: Funzionalità digestiva ed epatobiliare. Drenaggio dei liquidi corporei.	
CISSUS ALATA JACQ.	herba, folium	herba, folium: Trofismo della cute.	
CISTANCHE SALSA (C. A. MEY.) BECK	caulis		
CISTUS INCANUS L.	gummi, radix	gummi: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
CISTUS LADANIFERUS L.	gummi	gummi: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
CISTUS MONSPELLIENSIS L.	gummi	gummi: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
CITRULLUS LANATUS (THUNB.) MATSUM. Et NAKAI var. LANATUS	fructus	fructus: Drenaggio dei liquidi corporei.	
CITRUS AURANTIFOLIA SWINGLE	fructus	<b>fructus:</b> Regolarità del transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Benessere e trofismo delle mucose.	
CITRUS AURANTIUM L. subsp. AMARA	fructus, pericarpium, oleum, oleum ex floribus, flos	pericarpium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  fructus: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.  fructus immaturi: Equilibrio del peso corporeo. Stimolo metabolico e metabolismo dei lipidi. Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  flos, oleum ex floribus: Rilassamento e benessere mentale. Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	Occorre indicare in etichetta la titolazione in sinefrina     L'apporto massimo di sinefrina non deve superare i 30 mg/die, corrispondenti a circa 800 mg di citrus aurantium titolato al 4% in sinefrina     Avvertenza supplementare per fructus, pericarpium, oleun: non superare la dose giornaliera consigliata - in presenza di cardiovasculopatie e/o ipertensione, prima diassumere il

			prodotto, consultare il medico - si sconsiglia l'uso del prodotto in gravidanza, durantel'allattamento e al di sotto dei 12 anni.
CITRUS BERGAMIA RISSO & POIT.	succus		
CITRUS LIMON BURM. F.	pericarpium, oleum	<b>pericarpium, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
CITRUS MAXIMA (BURM.) MERR. (syn. CITRUS DECUMANA L. /CITRUS GRANDIS OSBECK)	pericarpium, folium, flos, semen	<b>pericapium, semen:</b> Antiossidante. Funzionalità del micrcocircolo. Drenaggio dei liquidi corporei.	
CITRUS NOBILIS LOUR.	pericarpium, oleum	<b>pericarpium, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
CITRUS RETICULATA L.	pericarpium, oleum	<b>pericarpium, oleum:</b> Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Rilassamento e benessere mentale.	
CITRUS SINENSIS L. var. DULCIS	pericarpium, oleum, folium, flos, oleum ex floribus	pericarpium, oleum: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
CITRUS x PARADISI MACFAD.	pericapum, semen	<b>pericapium, semen:</b> Antiossidante. Funzionalità del micrcocircolo. Drenaggio dei liquidi corporei.	
CLADONIA PYXIDATA FR.	thallus	thallus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
CLADONIA RANGIFERINA WEB.	thallus	thallus: Regolarità del transito intestinale.	
CLITORIA TERNATEA L.	radix, semen	radix, semen: Memoria e funzioni cognitive. Rilassamento e benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione. Contrasto di stati di tensione localizzati	
CNICUS BENEDICTUS L.	folium, fructus, herba c. floribus, summitas	<b>folium, herba c floribus, summitas</b> : Funzionalità digestiva ed epatobiliare. Eliminazione dei gas intestinali. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
COCHLEARIA OFFICINALIS L.	folium, herba c. floribus	<b>folium, herba c. floribus</b> : Funzioni depurative dell'organismo. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del transito intestinale.	
COCOS NUCIFERA L	oleum, fructus	oleum, fructus: Trofismo della cute. lAzione di sostegno e ricostituente.	
CODONOPSIS PILOSULA NANNFELD	flos, herba, radix	radix: Tonico-adattogeno.	
COFFEA ARABICA L.			
COLA ACUMINATA SCHOTT et ENDL.	semen	semen: Tonico; stanchezza fisica e mentale.	
COLA NITIDA SCHOTT et ENDL.	semen	semen: Tonico; stanchezza fisica e mentale. Stimolo del metabolismo.	
COLLINSONIA CANADENSIS L.	radix	<b>radix:</b> Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità del sistema digerente.	
COMBRETUM MICRANTHUM DON.	folium	folium: Funzionalità digestiva ed epatobiliare.	
COMBRETUM SUNDAICUM MIQ.	folium, herba	folium, herba: Rilassamento e sonno.	

COMMELINA TUBEROSA L.	herba		
COMMIPHORA ABYSSINICA ENGL.	resina, gummi	gummi: Benessere di naso e gola.	
COMMIPHORA AFRICANA ENGL.	gummi	gummi: Benessere di naso e gola.	
COMMIPHORA MOLMOL ENGL.	gummi	gummi: Funzionalità della mucosa orofaringea. Funzionalità del sistema digerente.	
COMMIPHORA MUKUL HOOK	oleum-gummi-resina	<b>oleum-gummi-resina</b> : Metabolismo dei lipidi. Trofismo e funzionalità della pelle. Equilibrio del peso corporeo.	
COMMIPHORA MYRRHA ENGL.	oleum-gummi-resina	<b>oleum-gummi-resina</b> : Funzionalità della mucosa orofaringea. Funzionalità del sistema digerente.	
COMMIPHORA OPOBALSAMUM ENGL.	oleum-gummi-resina, lignum, fructus	<b>oleum-gummi-resina:</b> Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Benessere e trofismo delle mucose. Antiossidante.	
COMMIPHORA SCHIMPERI ENGL.	oleum-gummi-resina	<b>oleum-gummi-resina</b> : Funzionalità della mucosa orofaringea. Funzionalità del sistema digerente.	
CONVOLVULUS ARVENSIS L.	herba, folium	folium: Regolarità del transito intestinale.	
CONYZA CANADENSIS (L.) CRONQ. (Sy. Erygeron canadensis)	herba, summitas	herba, summitas: Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	
COPAIFERA GUYANENSIS DESF.	balsamum	balsamum: Fluidità delle secrezioni bronchiali.Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
COPAIFERA LANGSDORFII DESF.	balsamum	<b>balsamum</b> : Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
COPTIS TEETA WALL.	rhizoma	rhizoma: Funzione digestiva.	
COPTIS TRIFOLIA SALISB.	rhizoma	rhizoma: Funzione digestiva.	
CORALLINA OFFICINALIS L.	thallus	<b>thallus:</b> Funzioni depurative dell'organismo. Funzionalità del sistema digerente. Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
CORDIA MYXA L.	fructus	<b>fructus:</b> Funzionalità epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità articolare. Antiossidante.	
CORDYCEPS SINENSIS (syn. Paecilomyces hepiali Chen)	carpophorum	carpophorum: Funzionalità delle prime vie respiratorie. Naturali difese dell'organismo. Azione tonica e di sostegno metabolico.	
CORIANDRUM SATIVUM L.	fructus	<b>fructus</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Metabolismo dei carboidrati. Antiossidante.	
CORNUS FLORIDA L.	cortex ex radicibus	cortex ex radicibus: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Tonico.	
CORNUS SANGUINEA L.	fructus	fructus: Antiossidante.	-
CORONOPUS SQUAMATUS ASCHERS.	herba		
CORRIGIOLA TELEPHIIFOLIA POURR.	radix	radix: Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei. Trofismo della cute. Tonico.	
CORYLUS AVELLANA L.	fructus	<b>fructus:</b> Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose. Regolarità del processo di sudorazione.	

COSCINIUM FENESTRATUM COLIBR.	rhizoma	rhizoma: Metabolismo dei carboidrati.	
COSTUS SPECIOSUS SM.	radix	radix: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose. Metabolismo dei carboidrati e dei lipidi.	
COTINUS COGGYGRIA SCOP.	cortex	<b>cortex:</b> Funzionalità epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Antiossidante: benessere della vista.	
CRAMBE MARITIMA L.	folium, fructus		
CRATAEGUS AZAROLUS L.	flos, folium	flos, folium: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Rilassamento e benessere mentale. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
CRATAEGUS CURVISEPALA LIND.	flos, folium	flos, folium: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Rilassamento e benessere mentale. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
CRATAEGUS LAEVIGATA DC	flos, folium	flos, folium: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Rilassamento e benessere mentale. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
CRATAEGUS MONOGYNA JACQ.	flos, folium	flos, folium: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Rilassamento e benessere mentale. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
CRATAEGUS NIGRA WALD. ET KIT.	flos, flos c. foliis, folium	flos, flos c. foliis, folium: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Rilassamento e benessere mentale. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
CRATAEGUS OXYACANTHA MEDICUS	flos, folium	flos, folium: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Rilassamento e benessere mentale. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
CRATAEGUS PENTAGYNA W. ET K.	flos, flos c. foliis, folium	flos, folium: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Rilassamento e benessere mentale. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
CRESCENTIA CUJETE L.	fructus	fructus: Funzionalità delle prime vie respiratorie. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva.	
CRITHMUM MARITIMUM L.	herba	herba: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Drenaggio dei liquidi corporei.	
CROCUS SATIVUS L.	stigmata	stigmata: Funzione digestiva. Normale tono dell'umore. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
CROTON ELUTERIA SW.	cortex	cortex: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
CUCUMIS MELO L.	fructus	fructus: Funzione digestiva. Trofismo della cute.	
CUCUMIS SATIVUS L.	fructus	<b>fructus:</b> Funzione digestiva. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Drenaggio dei liquidi corporei. Trofismo della cute.	

CUCURBITA MAXIMA DUCHESNE	fructus, semen, flos, oleum	<b>semen, oleum</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità della prostata.	
CUCURBITA PEPO L.	fructus, flos	fructus, flos: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
CUCURBITA PEPO L. var. MELOPEPO (L.) HARZ.	fructus, flos	fructus, flos: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
CUCURBITA PEPO L. var. OLEIFERA PIETSCH	semen	<b>semen, oleum</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità della prostata.	
CUMINUM CYMINUM L.	semen, oleum	<b>semen, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
CUPRESSUS SEMPERVIRENS L.	conus, lignum, folium, oleum ex galbuli	conus: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Funzionalità del microcircolo. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Contrsato dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità digestiva ed epatica.  oleum ex galbuli: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità digestiva ed epatica.	
CURCUMA DOMESTICA VALETON (syn CURCUMA LONGA L.)	rhizoma	rhizoma: Funzionalità digestiva ed epatica. Funzionalità del sistema digerente. Antiossidante. Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
CURCUMA XANTHORRHIZA ROXB.	rhizoma	<b>rhizoma:</b> Funzionalità digestiva ed epatica. Funzionalità del sistema digerente. Antiossidante. Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
CURCUMA ZEDOARIA ROSC.	rhizoma	rhizoma: Funzionalità digestiva ed epatica. Funzionalità del sistema digerente. Antiossidante. Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
CUSCUTA EPITHYMUS L.	herba	herba: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
CUSCUTA EUROPAEA L.	herba	<b>herba</b> : Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
CUSPARIA OFFICINALIS HANC.	cortex	cortex: Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità epatica. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolarità del transito intestinale.	
CUSPARIA TRIFOLIATA ENG.	cortex	cortex: Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità epatica. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
CYAMOPSIS TETRAGONOLOBA (L.) TAUB. (GUAR)	semen	semen: Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti; facilitazione del senso di sazietà.	
CYCLANTERA PEDATA SCHARD (Caigua)	fructus	<b>fructus:</b> Regolarità della pressione arteriosa. Metabolismo dei carboidrati e del colesterolo. Funzione digestiva. Benessere e trofismo delle mucose. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
CYDONIA OBLONGA MILL.	fructus	<b>fructus</b> : Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	

CYMBOPGON LANIGER PERR.   herba   herba, summitas   herba, summitas   herba, summitas   herba, summitas   herba   herba   herba, summitas   herba   herba   herba, summitas   herba   herba, summitas   herba   herba, summitas   herba   herba, summitas   herba, sum	CYMBOPOGON CITRATUS STAPF.	herba, folium, rhizoma, summitas, oleum	herba, summitas, folium, oleum: Funzione digestiva. Rilassamento e benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione.	
CYMBOPOGON NARDUS RENDI  herba, oleum, folium, summitas, folium, oleum: Funzione digestiva. Rilassamento e benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione.  CYMBOPOGON SCHOENANTIUS (L.)  herba, oleum, folium, summitas, folium, oleum: Funzione digestiva. Rilassamento e benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione.  CYMBOPOGON SCHOENANTIUS (L.)  herba, oleum herba, oleum, folium, Regolarità del processo di sudorazione digestiva. Rilassamento e benessere mentale.  CYMBOPOGON WINTERIANUS JOW.  herba, oleum  herba, oleum  herba, oleum berba, summitas, folium, oleum: Funzione digestiva. Rilassamento e benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione.  CYNARA CARDUNCULUS L.  cupitula, folium  folium: Funzionalità digestiva ed epatica. Dienaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità articolare.  CYNARA SCOLYMUS L.  folium, capitula  folium: Funzionalità digestiva ed epatica. Dienaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.  cytodon DACTYLON PERS.  rhizoma  rhizoma  rhizoma  cytoma punta del processo di sudorazione.  cytoma del processo di sudorazione.  cytoma del processo di sudorazione.  cytoma punta del processo di sudorazione.  cytoma punta del processo di sudorazione.  cytoma punta del processo di sudorazione.  cytoma del processo di sudorazione.  cytoma punta del processo di sudorazione.  cytoma punta del processo di sudorazione.  cytoma del processo di sudorazione.  cytoma punta del processo di sudorazione.  cytoma punta del processo di sudorazione.  regolarità del processo di sudorazione.  cytoma punta del pro	CYMBOPOGON FLEXUOSUS STAPF.	herba, summitas	herba, summitas: Funzione digestiva. Rilassamento e benessere mentale.	
Regolarità del processo di sudorazione.	CYMBOPOGON LANIGER PERR.	herba	herba: Funzione digestiva. Rilassamento e benessere mentale.	
Summitus   Regolarità del processo di sudorazione.	CYMBOPOGON MARTINI WATS	herba		
SPRERG, var. MOTIA  CYMBOPOGON WINTERIANUS JOW. herba, oleum herba, summitas, folium, oleum: Funzione digestiva. Rilassamento e benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione.  CYNARA CARDUNCULUS L. capitula, folium folium: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità digestiva ed epatica. Eliminazione dei gas intestinali. Funzioni depurative dell'organismo. Metabolismo dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.  CYNODON DACTYLON PERS. rhizoma frizoma: Prenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.  CYPERUS LONGUS L. radix radix: Funzione digestiva.  CYPERUS LONGUS L. radix radix: Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L. radix radix: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L. radix radix: Contrasto dei dissasamento in caso di stress; benessere mentale.  CYTINUS HYPOCUSTIS L. succus insplisitus: succus insplisitus: Rogolarità del transito intestinale.  DACTYLIS GLOMERATA L. fructus, herba, summitas fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.) germen  MART. germen  Agric Contrasto dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Tonico. Indicato in caso di stranchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC. resina  DALCUS CAROTA L. radix radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYMBOPOGON NARDUS RENDL.			
regolarità del processo di sudorazione.  CYNARA CARDUNCULUS L.  capitula, folium  folium: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità digestiva ed epatica. Eliminazione dei gas intestinali. Funzioni depurative dell'organismo. Metabolismo dei lipidi. Antiossidante.  capitula: Punzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Punzionalità arialità via radix: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Punzione digestiva.  CYPERUS LONGUS L.  radix radix: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva.  cyperius qualità della via succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale.  DACTYLIS GLOMERATA L.  fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Punzionalità articolare.  fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Punzionalità delle secrezioni bronchiali. Tonico. Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.)  MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arbotis arbotis arbotis delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.		herba	herba: Funzione digestiva. Rilassamento e benessere mentale.	
CYNARA SCOLYMUS L.  folium, capitula  folium: Funzionalità digestiva ed epatica. Eliminazione dei gas intestinali, Funzioni depurative dell'organismo. Metabolismo dei lipidi. Antiossidante. capitula: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.  CYNODON DACTYLON PERS.  rhizoma  rhizoma: Prenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.  CYPERUS LONGUS L.  radix  radix: Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L.  CYPERUS ROTUNDUS L.  radix  radix: Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L.  CYPERUS ROTUNDUS L.  radix  radix: Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L.  radix  radix: Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L.  radix  radix: Funzione digestiva.  radix: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva.  rhizoma, radix: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale.  CYTINUS HYPOCISTIS L.  succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale.  Functus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  Fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  Fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Fundità delle secrezioni bronchiali. Tonico. Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.)  MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  panals FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYMBOPOGON WINTERIANUS JOW.	herba, oleum		
dell'organismo. Metabolismo dei lipidi. Antiossidante. capitula: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.  CYNODON DACTYLON PERS.  rhizoma  rhizoma: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.  CYPERUS LONGUS L.  radix  radix: Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L.  radix  radix: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva.  CYPRIPEDIUM PUBESCENS WILLD.  rhizoma, radix  rhizoma, radix: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale.  CYTINUS HYPOCISTIS L.  succus inspissitus  succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale.  DACTYLIS GLOMERATA L.  fructus, herba, summitas:  fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Tonico.  Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.)  MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYNARA CARDUNCULUS L.	capitula, folium		
dell'organismo.  CYPERUS LONGUS L. radix radix: Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L. radix radix: Funzione digestiva.  CYPERUS ROTUNDUS L. radix radix: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva.  CYPRIPEDIUM PUBESCENS WILLD. rhizoma, radix rhizoma, radix: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale.  CYTINUS HYPOCISTIS L. succus inspissitus succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale.  DACTYLIS GLOMERATA L. fructus, herba, summitas: fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  DAEMONOROPS DRACO BLUME fructus, resina fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Tonico. Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.) germen  MART. germen  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC. resina  DANAIS FRAGRANS COMMERS cortex ex radicibus, cortex arboris  DAUCUS CAROTA L. radix radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYNARA SCOLYMUS L.	folium, capitula	dell'organismo. Metabolismo dei lipidi. Antiossidante. <b>capitula</b> : Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle	
CYPERUS ROTUNDUS L. radix radix contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva.  CYPRIPEDIUM PUBESCENS WILLD. rhizoma, radix rhizoma, radix: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale.  CYTINUS HYPOCISTIS L. succus inspissitus succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale.  DACTYLIS GLOMERATA L. fructus, herba, summitas fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  Fructus, resina fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Tonico. Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.) germen  MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC. resina  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC. resina  Cortex ex radicibus, cortex arboris  DAUCUS CAROTA L. radix radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYNODON DACTYLON PERS.	rhizoma		
CYTINUS HYPOCISTIS L.  Buccus inspissitus  succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale.  DACTYLIS GLOMERATA L.  fructus, herba, summitas  fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  fructus, resina  fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Tonico. Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS DRACO BLUME  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.)  MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  radix  radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYPERUS LONGUS L.	radix	radix: Funzione digestiva.	
CYTINUS HYPOCISTIS L.  succus inspissitus  succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale.  DACTYLIS GLOMERATA L.  fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Tonico. Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.)  MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  padix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYPERUS ROTUNDUS L.	radix	radix: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva.	
DAEMONOROPS DRACO BLUME  fructus, herba, summitas  fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.  fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Tonico.  Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.)  MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  resina  DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  DAUCUS CAROTA L.  radix  radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYPRIPEDIUM PUBESCENS WILLD.	rhizoma, radix	rhizoma, radix: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale.	
DAEMONOROPS DRACO BLUME  fructus, resina  fructus, resina: Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Tonico. Indicato in caso di stanchezza fisica e mentale.  DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.)  MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  DAUCUS CAROTA L.  radix  radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	CYTINUS HYPOCISTIS L.	succus inspissitus	succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale.	
DAEMONOROPS JENKINSIANA (GRIFF.) MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  DAUCUS CAROTA L.  radix  radix  radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	DACTYLIS GLOMERATA L.	fructus, herba, summitas	fructus, herba, summitas: Antiossidante. Funzionalità articolare.	
MART.  DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.  resina  DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  DAUCUS CAROTA L.  radix  radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	DAEMONOROPS DRACO BLUME	fructus, resina		
DANAIS FRAGRANS COMMERS  cortex ex radicibus, cortex arboris  DAUCUS CAROTA L.  radix  radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.		germen		
DAUCUS CAROTA L.  radix Pradix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Eliminazione dei gas intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	DAEMONOROPS PROPINQUUS BECC.	resina		
intestinali. Funzione digestiva. Antiossidante: benessere della vista.	DANAIS FRAGRANS COMMERS			
	DAUCUS CAROTA L.	radix		
DAVILLA RUGOSA POIR.         folium         folium: Funzionalità del sistema digerente.	DAVILLA RUGOSA POIR.	folium	folium: Funzionalità del sistema digerente.	

DESCURAINIA SOPHIA WEBB.	semen, herba	semen, herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
	,	Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Regolarità del transito intestinale.	
		Drenaggio dei liquidi corporei.	
DESMODIUM ADSCENDENS (Sw.) D.C.	folium	folium: Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità articolare. Funzionalità epatica.	
		2 dans 2 dans dans printe (10 10) printe 2 dans dans dans 2 dans dans dans dans dans dans dans dans	
DIANTHUS CARYOPHYLLUS L.	flos	flos: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione.	
DICENTRA CANADENSIS WALD.	tuber	tuber: Funzioni depurative dell'organismo. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
DICENTRA CUCULLARIA BERNH.	tuber	<b>tuber:</b> Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio	
		dei liquidi corporei.	
DICYPELLIUM CARYOPHYLLATUM (MART.) NEES.	cortex, lignum	cortex, lignum: Funzione digestiva.	
DIOSCOREA ALATA L.	tuber	tuber: Funzionalità digestiva ed epatica. Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi	
		corporei. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità del sistema digerente.	
DIOSCOREA COMPOSITA HEMSL.	rhizoma	<b>rhizoma</b> : Funzionalità del sistema digerente. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi della menopausa. Contrasto dei disturbi del ciclo	
		mestruale. Funzionalità articolare.	
DIOCCOREA ORDOCKEA EULIA	P 11		
DIOSCOREA OPPOSITA THUM.	radix, rhizoma	<b>rhizoma</b> : Funzionalità del sistema digerente. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi della menopausa. Contrasto dei disturbi del ciclo	
		mestruale. Funzionalità articolare.	
DIOSCOREA VILLOSA L.	rhizoma	rhizoma: Funzionalità del sistema digerente. Regolare motilità gastrointestinale ed	
		eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi della menopausa. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	
DIOSPYROS KAKI L. f.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità	
		delle prime vie respiratorie. Antiossidante: benessere della vista.	
DIOSPYROS VIRGINIANA L.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
DIOTIS CANDIDISSIMA DESF.	herba	herba: Regolarità del ciclo mestruale. Regolarità del processo di sudorazione.	
DIOTIS CHINDISSIMI DESI.	ner ba	nerva. Regolatità dei ciclo mestidate. Regolatità dei processo di sudotazione.	
DIPLOTAXIS ssp.	herba	herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Antiossidante.	
DIPLOTAXIS TENUIFOLIA DC	herba	herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Antiossidante.	
DIPSACUS FULLONUM L.	radix	radix: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del	
		processo di sudorazione.	
DIPTEROCARPUS ALATUS ROXB.	balsamum		
DOREMA AMMONIACUM D. DON.	gummi, resina	gummi, resina: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
DORONICUM PARDALIANCHES L.	herba, radix	radix: Regolarità del ciclo mestruale. Rilassamento e benessere mentale.	
DONOTHOUNT IMPINITIONED L.	noi vu, i uuia	Tagoratta del cielo mestrane. Parassamento e occessore mentale.	
DORONICUM PLANTAGINEUM L.	herba, radix	radix: Regolarità del ciclo mestruale.	
	1 '		

DORSTENIA CONTRAJERVA L.	radix	radix: Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità epatica.	
DRACOCEPHALUM MOLDAVICA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Regolarità del transito intestinale.	
DRACUNCULUS VULGARIS SCHOTT. (syn. ARUM DRACUNCULUS L.)	rhizoma		
DRIMYS WINTERI FORST.	cortex arboris	<b>cortex arboris:</b> Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolarità del processo di sudorazione.	
DROSERA ANGLICA HUDSON	herba	herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
DROSERA INTERMEDIA HAYNE	herba	herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
DROSERA PELTATA THUNB.	herba	herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Azione emolliente e lenitiva:funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
DROSERA RAMENTACEA BURCH	herba	herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
DROSERA ROTUNDIFOLIA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
DUNALIELLA SALINA E.C. TEODORESCO	thallus	<b>thallus:</b> Antiossidante: benessere della vista. Azione di sostegno e ricostituente. Trofismo e funzionalità della pelle.	
DURIO ZIBETHINUS L.	fructus	fructus: Antiossidante. Funzionalità del sistema digerente.	
DYSOXYLUM LOUREIRI PIERRE	oleum	oleum: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
ECHINACEA ANGUSTIFOLIA DC .	herba, radix	<b>herba, radix</b> : Naturali difese dell'organismo e benessere delle vie urinarie. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
ECHINACEA PALLIDA BRITTON	herba, radix	herba: Naturali difese dell'organismo. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Antiossidante.	
ECHINACEA PURPUREA MOENCH.	herba, radix	<b>herba, radix</b> : Naturali difese dell'organismo e benessere delle vie urinarie. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
ECHIUM PLANTAGINEUM L.	oleum	oleum: Metabolismo dei lipidi, in particolare trigliceridi. Integrità e funzionalità delle membrane cellulari. Trofismo e funzionalità della pelle. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	
ELAEIS GUINEENSIS JACQ.	fructus, oleum	<b>fructus, oleum:</b> Funzionalità articolare. Contrasto di stati di tensione localizzati. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
ELETTARIA CARDAMOMUM WHITE et MASON	semen, oleum	<b>semen, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
ELEUTHEROCOCCUS SENTICOSUS MAXIM.	radix	radix: Tonico-adattogeno. Naturali difese dell'organismo. Memoria e funzioni cognitive.	
ELYMUS REPENS GOULD.	rhizoma	<b>rhizoma</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	
ENTEROMORPHA spp.	thallus		

EPILOBIUM ANGUSTIFOLIUM L.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Funzionalità della prostata.	
EPILOBIUM PARVIFLORUM SCHERB.	herba	herba: Funzionalità della prostata.	
EQUISETUM ARVENSE L.	herba	herba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Trofismo del connettivo. Benessere di unghie e capelli.	
EQUISETUM FLUVIATILE L.	herba	herba: Trofismo del connettivo. Benessere e trofismo delle mucose. Benessere di unghie e capelli.	
EQUISETUM HYEMALE L.	herba	herba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Trofismo del connettivo. Benessere di unghie e capelli.	
EQUISETUM TELMATEJA EHRH.	herba	herba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Trofismo del connettivo. Benessere di unghie e capelli.	
ERICA CINEREA L.	flos, folium c. floribus	flos, folium c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei. Naturali difese dell'organismo e benessere delle vie urinarie. Memoria e funzioni cognitive.	
ERIGERON CANADENSIS L. (syn. CONYZA CANADENSIS (L.) CRONQUIST)	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	
ERIOBOTRYA JAPONICA (THUNB.) LINDL.	fructus	fructus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere della gola. Regolarità del transito intestinale.	
ERIODICTYON CALIFORNICUM TOR.	herba, folium, summitas	folium: Effetto balsamico. Benessere di naso e gola.	
ERODIUM CICUTARIUM L 'HÉRIT.	herba, radix, summitas c. floribus	summitas c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del transito intestinale.	
ERODIUM MOSCHATUM L 'HÉRIT.	herba	herba: Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei.	
ERUCA SATIVA MILL.	herba, folium	herba, folium: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
ERYNGIUM CAMPESTRE L.	herba, radix	radix: Funzionalità digestiva ed epatica. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei.	
ERYNGIUM PRAEALTUM A. GRAY	radix	radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità della prostata.	
ERYTHRAEA CENTAURIUM L. (syn. CENTAURIUM ERYTHRAEA RAFN.)	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione.	
ERYTHRAEA CHILENSIS PERS.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzione digestiva.	
ERYTHRAEA SPICATA PERS.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzione digestiva.	
ESCHSCHOLTZIA CALIFORNICA CHAM.	herba, summitas	herba: Rilassamento in caso di stress; sonno.	

EUCALYPTUS CITRIODORA HOOK	cortex, flos, folium, lignum, oleum	cortex, flos, folium, lignum, oleum: Effetto balsamico. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
EUCALYPTUS GLOBULUS LABILL.	flos, fructus, folium, lignum, oleum	folium, oleum: Effetto balsamico. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
EUCALYPTUS ODORATA B. et SCH.	folium, lignum	<b>folium, lignum:</b> Effetto balsamico. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
EUCALYPTUS SMITHII BAKER	folium, lignum, oleum	folium, lignum, oleum: Effetto balsamico. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce.	
EUCARYA SPICATA SPRAGUE-SUM.	lignum, oleum	<b>lignum, oleum:</b> Funzione digestiva. Benessere e trofismo delle mucose. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Effetto balsamico. Tonico.	
EUCHEUMA HORRIDUM AGARDH.	thallus		
EUCHEUMA SPICIFORME AGARDH.	thallus		
EUCHEUMA SPINOSUM AGARDH.	thallus		
EUCOMMIA ULMOIDES OLIVIER	aubier, cortex	cortex: Regolarità della pressione arteriosa. Drenaggio dei liquidi corporei.	
EUGENIA CHEQUEN MOL.	herba, folium	herba, folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
EUGENIA UNIFLORA L.	cortex, flos, folium	<b>cortex, flos, folium:</b> Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Regolarità del transito intestinale. Antiossidante.	
EUPHORIA LONGANA LAM.	semen	<b>semen:</b> Antiossidante. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
EUPHRASIA OFFICINALIS L.s.l.	herba c. floribus	herba c. floribus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola.	
EUPHRASIA STRICTA D. WOLF.	herba c. floribus	herba c. floribus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola.	
EUTERPE OLERACEA MART.	germen, fructus	<b>germen:</b> Antiossidante. Metabolismo dei lipidi e dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale.	
EXOSTEMA CARIBAEUM SCHULT.	cortex	cortex: Regolarità del processo di sudorazione. Metabolismo dei carboidrati.	
EXOSTEMA FLORIBUNDUM ROEM-S.	cortex	cortex: Regolarità del processo di sudorazione.	
FABIANA IMBRICATA R. et P.	cortex, folium, herba, lignum	<b>cortex, folium, herba, lignum:</b> Controllo dell'acidità gastrica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità digestiva ed epatica.	
FAGOPYRUM ESCULENTUM MOENCH	fructus, folium, flores	<b>folium, flores:</b> Funzionalità del microcircolo. Circolazione venosa. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Regolarità della pressione arteriosa.	

FAGUS SYLVATICA L.	pix	<b>pix:</b> Controllo dell'acidità gastrica. Regolarità del processo di sudorazione. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
FERULA ASSA FOETIDA L.	gummi, radix	<b>gummi:</b> Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Rilassamento e benessere mentale.	
FERULA NARTHEX BOISS-B.	gummi, resina	<b>gummi, resina</b> : Eliminazione dei gas intestinali. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Rilassamento e benessere mentale.	
FERULA PERSICA WILLD.	gummi, resina	gummi, resina: Funzionalità articolare.	
FERULA SUMBUL HOOK F.	radix	radix: Rilassamento e benessere mentale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
FICUS ANTHELMINTICA MART.	latex	latex: Funzionalità del sistema digerente.	
FICUS BENGHALENSIS L.	cortex, fructus, latex	cortex, fructus, latex: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose. Trofismo della cute.	
FICUS CARICA L.	folium, gemma, latex	<b>folium, latex:</b> Funzione digestiva. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del transito intestinale.	
FICUS CYSTOPODA MIQ.	cortex arboris	cortex arboris: Funzionalità del sistema digerente.	
FICUS ELASTICA ROXB.	latex		
FICUS RELIGIOSA L.	cortex, folium, resina, semen	cortex, folium, resina, semen: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
FILIPENDULA ULMARIA MAX.	flos, folium, herba, radix, summitas	flos, folium, herba, summitas: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità articolare. Funzione digestiva. Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del processo di sudorazione.	
FILIPENDULA VULGARIS MOENCH.	flos, folium, herba, radix, summitas	flos, folium herba, summitas, radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità articolare. Funzione digestiva. Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del processo di sudorazione.	
FOENICULUM VULGARE MILL.	fructus, oleum	<b>fructus, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Drenaggio dei liquidi corporei. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
FOMES FOMENTARIUS FR.	carpophorum		
FOMES IGNARIUS L.	carpophorum		
FORTUNELLA spp.	fructus	fructus: Antiossidante. Benessere della gola.	
FRAGARIA x ANANASSA DUCHESNE ex ROZIER	fructus	fructus: Antiossidante.	
FRAGRARIA VESCA L.	fructus, folium	fructus: Antiossidante.	
FRAXINUS EXCELSIORIUS L.	cortex, folium	folium: Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale. cortex: Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione.	

FRAXINUS ORNUS L.	folium, manna	folium: Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale.  manna: Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci.	
FUCUS SERRATUS L.	thallus	<b>thallus:</b> Equilibrio del peso corporeo. Stimolo del metabolismo. Regolarità del transito intestinale.	
FUCUS VESCICULOSUS L.	thallus	thallus: Equilibrio del peso corporeo. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi. Funzionalità articolare. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
FUMARIA OFFICINALIS L.	folium, herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Funzionalità digestiva ed epatobiliare. Funzioni depurative dell'organismo. Trofismo e funzionalità della pelle. Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle.	
GALEGA OFFICINALIS L	folium, herba c. floribus	herba c. floribus, summitas: Metabolismo dei carboidrati. Drenaggio dei liquidi corporei. Equilibrio del peso corporeo.	
GALEOPSIS SEGETUM NECKER	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Trofismo del connettivo. Benessere di unghie e capelli. Funzione digestiva.	
GALIPEA CUSPARIA L.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Regolarità del transito intestinale.	
GALIUM APARINE L.	flos, herba c. floribus	herba c. floribus, summitas: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	
GALIUM CRUCIATA SCOP.	flos, herba c. floribus	herba c. floribus: Regolarità del transito intestinale.	
GALIUM MOLLUGO L.	summitas	summitas: Drenaggio dei liquidi corporei.	
GALIUM ODORATUM SCOP.	folium, herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Funzionalità digestiva ed epatica. Rilassamento e sonno. Drenaggio dei liquidi corporei.	
GALIUM VERUM L.	flos, herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.	
GANODERMA LUCIDUM (CURTIS) P. KARST. (RHEISHI)	carpophorum	carpophorum: Naturali difese dell'organismo.	
GARCINIA CAMBOGIA (GAERNT) DESR.	fructus	fructus: Metabolismo dei lipidi. Equilibrio del peso corporeo. Controllo del senso di fame.	
GARCINIA MANGOSTANA L.	fructus	fructus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.	
GARDENIA JASMINOIDES ELLIS	flos, fructus, radix	<b>fructus</b> : Rilassamento e benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
GARRYA RACEMOSA RAMIREZ	cortex, folium	cortex, folium: Funzione digestiva. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
GAULTHERIA PROCUMBENS L.	herba, folium	folium: Funzionalità articolare. Funzione digestiva.	
GENTIANA LUTEA L.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Funzionalità digestiva ed epatica. Eliminazione dei gas intestinali.	

GELIDIUM AMANSII J.V. LAMOUROUX	thallus	thallus: Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti.	
GERANIUM MACULATUM L.	herba, radix, rhizoma	herba, radix, rhizoma: Regolarità il transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
GERANIUM PRATENSE L.	herba	herba: Trofismo della cute. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei.	
GERANIUM ROBERTIANUM L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
GERANIUM ROTUNDIFOLIUM L.	herba	<b>herba:</b> Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
GERANIUM SANGUINEUM L.	herba	<b>herba:</b> Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
GEUM RIVALE L.	herba, radix, summitas	<b>herba, radix, summitas:</b> Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Funzione digestiva.	
GEUM URBANUM L.	herba, radix, summitas	herba, radix, summitas: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
GINKGO BILOBA L.	folium	folium: Antiossidante. Memoria e funzioni cognitive.Normale circolazione del sangue. Funzionalità del microcircolo.	AVVERTENZA SUPPLEMENTARE: Se si stanno assumendo farmaci anticoagulanti o antiaggreganti piastrinici, consultare il medico prima di assumere il prodotto. Si sconsiglia l'uso del prodotto in gravidanza e durante l'allattamento.
GLYCINE MAX (L.) MERR.	semen, semen germinatus	semen, semen germinatus: Contrasto dei disturbi della menopausa. Metabolismo dei lipidi.	L'apporto giornaliero di isoflavoni non deve superare gli 80 mg/die.
GLYCYRRHIZA GLABRA L.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Funzionalità del sistema digerente. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola. Funzionalità articolare.	
GNAPHALIUM ULIGINOSUM A. RICH	herba	<b>herba:</b> Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Tonico. Stanchezza fisica mentale. Regolarità della pressione arteriosa.	
GOSSYPIUM HERBACEUM L.	pilus		
GRACILARIA spp.	thallus	thallus: Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti.	
GRIFFONIA SIMPLICIFOLIA (DC.) BAILL.	semen	<b>semen:</b> Normale tono dell'umore. Rilassamento e benessere mentale. Rilassamento e sonno. Controllo del senso di fame.	
GRIFOLA FRONDOSA (DICKS.) GRAY (Maitake)	carpophorum	carpophorum: Naturali difese dell'organismo.	
GRIFOLA UMBELLATA PERS.	carpophorum	carpophorum: Naturali difese dell'organismo.	
GRINDELIA HUMILIS HOOK et AR.	herba c. floribus	<b>herba c. floribus</b> : Effetto balsamico. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
GRINDELIA ROBUSTA NUTT.	herba c. floribus	herba c. floribus: Effetto balsamico. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	

GRINDELIA SQUARROSA DUN.	herba c. floribus	herba c. floribus: Effetto balsamico. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea ed il tono della voce. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
GUAJACUM OFFICINALE L.	resina, lignum	resina, lignum: Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
GUAJACUM SANCTUM L.	resina, lignum	resina, lignum: Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
GUAZUMA ULMIFOLIA LAMK.	cortex, fructus	cortex, fructus: Regolarità della pressione arteriosa. Antiossidante. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente; funzionalità delle mucose delle vie urinarie	
GYMNEMA SYLVESTRE R. BR.	radix, folium, latex	folium: Metabolismo dei carboidrati e dei lipidi. Controllo del senso di fame.	
GYNOSTEMMA PENTAFILLUM (THUNB.) MAKINO	herba	herba: Metabolismo dei lipidi e dei carboidrati. Funzionalità epatica. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
GYPSOPHILA PANICULATA L.	radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzioni depurative dell'organismo.	
GYPSOPHILA ROKEJEKA DEL.	radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
HAEMATOCOCCUS PLUVIALIS FLOTOW	thallus	thallus: Antiossidante	
HAMAMELIS VIRGINIANA L.	cortex, folium	cortex, folium: Circolazione venosa; funzionalità del plesso emorroidario. Regolarità del transito intestinale. Antiossidante	
HAPLOPAPPUS BAYLAHUEN REMY	folium, herba	folium, herba: Funzionalità epatica. Antiossidante. Funzione digestiva.	
HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS DC.	radix	radix: Funzionalità articolare. Funzione digestiva.	
HARUNGANA MADAGASCARIENSIS LAM. ex POIRET	cortex, folium	cortex, folium: Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità epatica. Regolarità del transito intestinale.	
HEDEOMA PULEGIOIDES PERS.	folium, oleum, herba c. floribus, summitas	folium, oleum, herba c. floribus, summitas: Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
HEDERA HELIX L .	folium	folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
HEDICHIUM CORONARIUM KOENIG	flos	flos: Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Tonico.	
HELIANTHUS ANNUUS L.	folium, ligula	folium, ligula: Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei. Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
HELIANTHUS TUBEROSUS L.	tuber	tuber: Prebiotico: equilibrio della flora intestinale.	
HELICHRYSUM ARENARIUM MOENCH.	flos, herba c. floribus, summitas	flos: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei.	

HELICHRYSUM ITALICUM DON.	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Funzionalità epatica. Funzionalità digestiva ed epatica. Bnessere di naso e gola. Effetto balsamico. Funzionalità del microcircolo.	
HELICHRYSUM STOECHAS MOENCH.	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola. Funzionalità digestiva ed epatica.	
HERACLEUM SPHONDYLIUM L.	herba	herba: Funzione digestiva. Azione tonica e di sostegno metabolico.	
HERNIARIA GLABRA L.	herba c. floribus, summitas	herba c. floribus, summitas: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
HERNIARIA HIRSUTA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
HESPERIS MATRONALIS L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
HIBISCUS SABDARIFFA L.	flos	flos: Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei. Antiossidante. Regolarità della pressione arteriosa.	
HIERACIUM MURORUM L.	herba	herba: Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
HIERACIUM PILOSELLA L.	herba	herba: Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
HIEROCHLOE ODORATA WAHL.	herba	herba: Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Benessere della gola. Trofismo della cute.	
HIMANTHALIA ELONGATA (L.) S. GRAY	thallus	thallus: Rilassamento e sonno. Contrasto di stati di tensione localizzati	
HIPPOPHAE RHAMNOIDES L.	fructus, oleum	<b>fructus, oleum:</b> Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva. Azione di sostegno e ricostituente. Trofismo e funzionalità della pelle.	
HIZIKIA FUSIFORMIS (HARVEY) OKAMURA	thallus		
HORDEUM spp.	semen, semen germinatus	semen: Azione di sostegno e ricostituente. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.  malto (semen germinatus): Azione di sostegno e ricostituente.	
HUMULUS LUPULUS L.	strobilus	strobilus: Rilassamento in caso di stress, sonno. Funzione digestiva.	
HYDRANGEA ARBORESCENS L.	rhizoma	<b>rhizoma</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità della prostata.	
HYDROCOTYLE VULGARIS L.	herba	herba: Funzioni depurative dell'organismo. Drenaggio dei liquidi corporei.	
HYGROPHILA AURICOLATA HEINE	folium, radix, semen	<b>folium, radix, semen:</b> Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi corporei (gambe pesanti). Funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica. Metabolismo dei carboidrati.	
HYMENAEA COURBARIL L.	cortex, resina	cortex, resina: Funzionalità articolare. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale.	

HYPERICUM PERFORATUM L.	flos, herba c. floribus, summitas	herba c. floribus: Normale tono dell'umore. Rilassamento e benessere mentale.	Apporto giornaliero di ipericina non superiore a 0,7 mg. Rapporto iperforine/ipericina non superiore a 7, comprendendo nella voce "iperforine" la somma dell'iperforina e dell'adiperforina presenti nell'estratto. Avvertenze supplementari: Se si assumono dei farmaci, prima di utilizzare il prodotto chiedere il parere del medico perchè l'estratto di iperico può interferire sul loro metabolismo inibendone anche l'attività. L'estratto di iperico è controindicato in età pediatrica e nell'adolescenza.
HYPTIS SUAVEOLENS POIT.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzionalità epatica. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
HYSSOPUS OFFICINALIS L.	summitas	summitas: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
ILEX PARAGUARIENSIS A. St. HILL. (Matè)	folium	folium: Antiossidante. Drenaggio dei liquidi corporei. Equilibrio del peso corporeo. Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
ILLICIUM VERUM HOOK.f.	fructus	fructus, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola.	
IMPATIENS NOLI-TANGERE L.	herba	herba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
INDIGOFERA TINCTORIA L.	folium	folium: Metabolismo dei lipidi. Funzionalità epatica. Antiossidante.	
INULA CONYZA DC.	herba	<b>herba</b> : Drenaggio dei liquidi corporei. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione.	
INULA HELENIUM L.	radix, rhizoma c. radicibus, folium	radix, rhizom c. radicibus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
IPOMEA BATATAS (L.) LAMB.	tuber	<b>tuber:</b> Metabolismo degli zuccheri, dei trigliceridi e del colesterolo. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti.	
ISATIS TINCTORIA L.	folium, herba, succus	folium: Azione di sostegno e ricostituente.	
ISPAGULA (vedi PLANTAGO OVATA FORSK.)	semen, tegumentum seminis	semen, tegumentum seminis: Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Metabolismo dei lipidi e dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci.	
JACARANDA CAROBA DC.	flos, folium	flos, folium: Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Benessere e trofismo delle mucose.	
JASMINUM OFFICINALE L.	flos	flos: Regolarità del transito intestinale. Rilassamento e sonno.	

JATEORHIZA PALMATA MIERS	radix	radix: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
JUGLANS CINEREA L.	cortex	<b>cortex:</b> Regolarità del transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica. Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle.	
JUGLANS REGIA L.	pericarpium, semen	pericarpium, semen: Funzione digestiva. Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Integrità e funzionalità delle membrane cellulari. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
JUMELLEA FRAGRANS SCHLTR.	folium	folium: Rilassamento e sonno. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzione digestiva.	
JUNIPERUS COMMUNIS L.	fructus, lignum, folium, oleum	fructus, oleum: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità articolare. lignum: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del processo di sudorazione. Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle.	
JUSTICIA PECTORALIS JACQ.	herba	herba: Rilassamento e benessere mentale. Tonico. Stanchezza fisica e mentale.	
KAEMPFERIA GALANGA L.	rhizoma	rhizoma: Funzione digestiva. Contrasto di stati di tensione localizzati. Funzionalità articolare.	
KHAYA SENEGALENSIS JUSS	cortex	<b>cortex:</b> Funzionalità epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
KICKXIA SPURIA DUMORT.	herba c. floribus	herba c. floribus: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
KNAUTIA ARVENSIS COULT.	flos, folium	flos, folium: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del processo di sudorazione.	
KOLA ACUMINATA R. BR.	semen	semen: Tonico. Stanchezza fisica e mentale. Memoria e funzioni cognitive. Drenaggio dei liquidi corporei. Stimolo del metabolismo. Equilibrio del peso corporeo.	
KRAMERIA TRIANDRA RUIZ et P.	radix	radix: Regolarità del transito intestinale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Benessere della gola.	
LACHNANTHES TINCTORIA (WALTER ex J. F. GMEL.) ELLIOTT	radix	radix: Rilassamento e sonno. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
LACTUCA INDICA L.	folium	<b>folium</b> : Funzioni depurative dell'organismo. Funzione digestiva. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
LACTUCA SATIVA L.	folium	<b>folium</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Rilassamento e benessere mentale. Drenaggio dei liquidi corporei.	
LAGENARIA SICERARIA STANDL.	semen	semen: Funzionalità del sistema digerente. Equilibrio del peso corporeo. Metabolismo dei carboidrati.	
LAGERSTROEMIA SPECIOSA (L.) PERS. (Banaba)	folium	folium: Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.	
LAMINARIA SACCHARINA (L.) LAMOUROUX (Alga Kombu)	thallus	thallus: Stimolo del metabolismo.	

LAMIUM ALBUM L.	flos, herba c.floribus	herba c. floribus, flos: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Fluidità delle secrezioni	
		bronchiali. Funzionalità del sistema digerente. Eliminazione dei gas intestinali.	
LAMINARIA CLOUSTONI LE JOLY	thallus	thallus: Stimolo del metabolismo.	
LAMINARIA DIGITATA (HUDSON) J.V. LAMOUROUX (Alga Kombu)	thallus	thallus: Stimolo del metabolismo.	
LAPSANA COMMUNIS L.	folium	folium: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei. Metabolismo dei carboidrati.	
LARIX DECIDUA MILL.	resina	cortex: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Drenaggio dei liquidi corporei. Naturali difese dell'organismo.	
LASERPITIUM LATIFOLIUM L.	herba, radix	radix: Funzionalità digestiva ed epatica. Tonico. Stanchezza fisica mentale.	
LASIOSPHAERA GIGANTEA BATCH ex PERS.	carpophorum		
LAURUS NOBILIS L.	fructus, folium, oleum	fructus, folium, oleum: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
LAVANDULA INTERMEDIA LOISEL	flos, summitas c. floribus, oleum	flos, oleum: Rilassamento in caso di stress; sonno. Normale tono dell'umore. Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
LAVANDULA LATIFOLIA MEDIC.	summitas c. floribus, flos, herba, oleum	flos, oleum: Rilassamento in caso di stress; sonno. Normale tono dell'umore. Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
LAVANDULA OFFICINALIS CHAIX (var.)	flos, summitas, oleum	flos, oleum: Rilassamento in caso di stress; sonno. Normale tono dell'umore. Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
LAVANDULA STOECHAS L.	summitas c. floribus, flos, oleum	flos, oleum: Rilassamento in caso di stress; sonno. Normale tono dell'umore. Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei.	
LAVANDULA VERA DC.	summitas c. floribus, oleum, flos	flos, oleum: Rilassamento in caso di stress; sonno. Normale tono dell'umore. Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
LAWSONIA INERMIS L.	folium	folium: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità epatica. Regolarità del processo di sudorazione.	
LEDUM PALUSTRE L.	herba	herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
LENS CULINARIS MEDIK.	semen	semen: Regolarità del ransito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
LENTINULA EDODES (BERK.) PEGLER (Shitake)	carpophorum	carpophorum: Naturali difese dell'organismo.	
LEONOTIS NEPETIFOLIA AIT F.	folium, herba c. floribus	folium, herba c. floribus: Antiossidante. Regolarità del ciclo mestruale. Funzionalità articolare. Funzionalità del sistema digerente.	

LEONURUS CARDIACA L.	folium, herba c. floribus	herba c. floribus: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Rilassamento e benessere mentale.	
LEPIDIUM CAMPESTRE R. BR.	semen, herba	herba: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
LEPIDIUM LATIFOLIUM L.	herba	herba: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
LEPIDIUM MEYENII WALP. (Maca)	radix	radix: Tonico-adattogeno. Indicato in caso di stanchezza fisica mentale. Azione tonica e di sostegno metabolico.	
LEPIDUM SATIVUM L.	folium	herba: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
LEPTANDRA VIRGINICA NUTT.	rhizoma	<b>rhizoma:</b> Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Regolarità del processo di sudorazione.	
LEPTOSPERMUM CITRATUM CHALL.	summitas	summitas: Funzionalità del sistema digerente. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
LEPTOSPERMUM SCOPARIUM J.R.FORST. & G.FORST. (MANUKA)	folium, cortex, oleum	folium, cortex, oleum: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Effetto balsamico.	
LESPEDEZA CAPITATA MICH.	folium, herba, summitas	folium, herba, summitas: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Metabolismo dei lipidi.	
LEUCANTHEMUM VULGARE LAM.	herba, capitula	capitula: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere e trofismo delle mucose.	
LEVISTICUM OFFICINALE KOCH.	fructus, herba, folium, rhizoma	rfhizoma: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
LIMONIUM VULGARE MILLER .	radix, flos	radix: Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del transito intestinale.	
LINARIA VULGARIS MILL.	herba c. floribus	herba: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità epatica. Benessere e trofismo delle mucose.	
LINUM CATHARTICUM L.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi corporei.	
LINUM USITATISSIMUM L.	semen, oleum, tegumen seminis	semen, tegumen seminis: Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Metabolismo dei lipidi. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. oleum: Metabolismo dei lipidi. Integrità e funzionalità delle membrane cellulari.	
LIPPIA CITRIODORA KUNTH	flos, folium	<b>folium</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Rilassamento e benessere mentale. Antiossidante.	

LIPPIA DULCIS TREV.	flos, folium	folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle mucose dell'apparato	
En l'ia beleis l'Rev.	1105, 10111111	respiratorio. Benessere e trofismo delle mucose. Funzione digestiva.	
LIQUIDAMBAR ORIENTALIS MILL.	balsamum, cortex	balsamum, cortex: Effetto balsamico. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle	
EIQUIDAMBAR ORIENTALIS MILL.	baisanium, cortex	prime vie respiratorie.	
LIRIODENDRON TULIPIFERA L.	cortex	cortex: Drenaggio dei liquidi corporei. Funzionalità del sistema digerente.	
LIRIOSOMA OVATA MIERS	lignum	lignum: Tonico. Stanchezza fisica mentale.	
LITCHI CHINENSIS SONNER	semen	semen: Funzionalità del sistema digerente. Funzione digestiva.	
LITHOSPERMUM OFFICINALE L.	folium, radix, semen, fructus	semen, folium, radix, fructus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
		Azione lenitiva; funzionalità delle mucose delle vie urinarie.	
LITHOTHAMNIUM CALCAREUM	thallus	thallus: Trofismo del tessuto osseo	
LITSEA CUBEBA PERS.	fructus	fructus: Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
LOBARIA PULMONARIA HOFFM.	thallus	thallus: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce.	
		Funzione digestiva. Naturali difese dell'organismo. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
LONICERA JAPONICA THUNB.	flos, stipites c. foliis et	flos, stipites c. foliis et floribus Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità delle	
	floribus	prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale.	
LOTUS CORNICOLATUS L.	herba, flos	flos: Rilassamento in caso di stress. Benessere mentale.	
LUCUMA GLYCYPHLOEA MART-EIC.	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
LUPINUS spp	semen	semen: Metabolismo dei carboidrati.	
LYCIUM BARBARUM L.	fructus	fructus: Antiossidante.	
LYCOPODIUM CLAVATUM L.	herba, spora	herba, spora: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del	
		transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
LYCOPUS EUROPAEUS L.	herba	herba: Rilassamento e benessere mentale. Stimolo del metabolismo.	
LYCOPUS VIRGINICUS MICHX.	herba	herba: Rilassamento e benessere mentale. Stimolo del metabolismo.	
LYSIMACHIA NUMMULARIA L.	herba, radix	herba, radix: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere e trofismo delle	
		mucose.	
LYSIMACHIA VULGARIS L.	herba	herba: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Fluidità delle secrezioni	
		bronchiali. Benessere e trofismo delle mucose. Regolarità del processo di sudorazione.	
LYTHRUM SALICARIA L.	summitas	summitas: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
MACADAMIA TERNIFOLIA F. MUELL.	fructus, semen	semen: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
MACROCYSTIS PYRIFERA (L.) C.AG. (Kelp)	thallus	thallus: Regolarità del transito intestinale. Controllo dell'acidità gastrica. Azione emolliente e	
		lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
MAGNOLIA OFFICINALIS REHDER	cortex, flos	cortex: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
		Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali.  flos: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
		Regolarità del ciclo mestruale.	

cortex, fructus	cortex : Funzionalità digestiva ed epatica. Metabolismo dei carboidrati.	
folium, summitas, oleum	<b>folium, summitas, oleum</b> : Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
fructus	fructus: Naturali difese dell'organismo. Azione di sostegno e ricostituente. Antiossidante.	
fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti.	
flos, folium	flos, folium: Regolarità del transito intestinale. Nomale volume e consistenza delle feci. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente; funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce; funzionalità delle mucose delle vie urinarie.	
flos, fructus, folium, resina	flos, fructus, folium, resina: Funzione digestiva. Funzionalità del sistema digerente. Benessere e trofismo delle mucose. Controllo dell'acidità gastrica.	
fructus, folium, pericarpium	<b>fructus, folium, pericarpium:</b> Regolarità del transito intestinale. Antiossidante. Metabolismo dei carboidrati. Funzionalità digestiva ed epatica.	
radix	radix: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Azione di sostegno e ricostituente.	
rhizoma	rhizoma: Benessere e trofismo delle mucose. Regolarità del transito intestinale.	
thallus	thallus: Funzionalità epatica. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Funzioni depurative dell'organismo.	
folium, herba c. floribus	folium, herba c. floribus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione. Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.	
cortex arboris	cortex arboris: Funzione digestiva.	
cortex arboris	cortex arboris: Funzione digestiva. Funzionalità del sistema digerente.	
flos, herba, ligula, oleum	flos, ligula, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Rilassamento, sonno, benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
herba c. floribus	herba c. floribus: Metabolismo dei lipidi. Contrasto dei disturbi della menopausa.	
oleum, summitas	oleum, summitas: Funzionalità delle vie prime respiratorie.	
folium, oleum, flos, cortex	folium, oleum: Funzionalità articolare.	
folium, oleum, flos, cortex	folium, oleum: Funzione digestiva. Funzionalità delle vie prime respiratorie.	
folium, oleum	<b>folium, oleum</b> : Funzionalità delle vie prime respiratorie. Funzionalità articolare. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
	folium, summitas, oleum  fructus  flos, folium  flos, fructus, folium, resina  fructus, folium, pericarpium  radix  rhizoma  thallus  folium, herba c. floribus  cortex arboris cortex arboris flos, herba, ligula, oleum  herba c. floribus  oleum, summitas folium, oleum, flos, cortex folium, oleum, flos, cortex	folium, summitas, oleum  folium, summitas, oleum: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Fluidità delle secrezioni bronchiali.  fructus:  fructus: Naturali difese dell'organismo. Azione di sostegno e ricostituente. Antiossidante.  fructus:  fructus: Regolarità del transito intestinale. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti.  flos, folium:  flos, folium: Regolarità del transito intestinale. Nomale volume e consistenza delle feci. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità delle mucose delle vie urinarie.  flos, fructus, folium, resina:  flos, fructus, folium, resina:  fructus, folium, pericarpium:  fructus, folium, pericarpium: Regolarità del transito intestinale. Antiossidante. Metabolismo dei carboidrati. Funzionalità digestiva ed epatica.  fructus, folium, pericarpium: Regolarità del transito intestinale. Antiossidante. Metabolismo dei carboidrati. Funzionalità digestiva ed epatica.  radix: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Azione di sostegno e ricostituente.  rhizoma: hallus: Funzionalità epatica. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Funzioni depurative dell'organismo.  folium, herba c. floribus:  floium, herba c. floribus: fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione. Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali.  cortex arboris: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.  flos. fluius, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Rilassamento, sonno, benessere mentale. Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.  herba c. floribus: Metabolismo dei lipidi. Contrasto dei disturbi della menopausa.  oleum, summitas: funzionalità delle vie prime respiratorie.

MELALEUCA LINARIFOLIA SM.	summitas	summitas: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del processo di sudorazione.	
MELILOTUS OFFICINALIS PALLAS	flos, herba c. floribus	herba c. floribus: Circolazione venosa; funzionalità plesso emorroidario. Funzionalità del microcircolo. Drenaggio dei liquidi corporei.	
MELISSA OFFICINALIS L.	folium, herba, oleum	<b>folium, herba, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Rilassamento e benessere mentale. Normale tono dell'umore. Antiossidante.	
MELITTIS MELISSOPHYLLUM L.	folium, herba, flos	folium, herba, flos: Rilassamento e sonno.	
MENTHA AQUATICA L.	folium, summitas, oleum	folium, oleum: Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Funzionalità digestiva ed epatica. Effetto balsamico. Benessere di naso e gola.	
MENTHA ARVENSIS L.	folium, summitas, oleum	folium, oleum: Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Funzionalità digestiva ed epatica. Effetto balsamico. Benessere di naso e gola.	
MENTHA x PIPERITA L.	folium, summitas, oleum	<b>folium, oleum</b> : Funzione digestiva. Funzionalità digestiva ed epatica. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
MENTZELIA CORDIFOLIA DON.	radix, summitas	radix, summitas: Funzione digestiva. Funzionalità del sistema digerente.	
MENYANTHES TRIFOLIATA L.	herba, folium	herba, folium: Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione	
MESPILUS GERMANICA L.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
MEUM ATHAMANTICUM JACQ.	radix	radix: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
MICHELIA CHAMPACA L.	folium, oleum, flos, cortex	folium, oleum, flos, cortex: Funzionalità articolare. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Tonico. Stanchezza fisica mentale.	
MIKANIA AMARA WILLD.	herba, radix	herba, radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità articolare. Funzionalità del sistema digerente.	
MIKANIA GUACO H. et B.	herba	herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità articolare. Funzionalità del sistema digerente.	
MITCHELLA REPENS L.	herba	herba: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
MOMORDICA BALSAMICA L.	fructus	<b>fructus:</b> Funzione digestiva. Regolarità del transito intestinale.	
MOMORDICA CHARANTIA L.	fructus, balsamum	<b>fructus:</b> Metabolismo dei carboidrati. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità della pressione arteriosa. Funzione digestiva. Regolarità del transito intestinale.	
MONARDA PUNCTATA L.	herba	<b>herba:</b> Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolarità del ciclo mestruale.	
MORINDA CITRIFOLIA L. (NONI)	succus	succus: Tonico. Antiossidante.	

MORINDA OFFICINALIS HOW.	herba	herba: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Metabolismo dei carboidrati. Antiossidante. Funzionalità articolare.	
MORINGA APTERA GAERTN.	semen	<b>semen:</b> Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione.	
MORINGA OLEIFERA LAMK.	semen, oleum	<b>semen, oleum:</b> Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione. Normale circolazione del sangue. Metabolismo dei lipidi. Equilibrio del peso corporeo.	
MORRENIA BRACHYSTEPHANA GRIS.	flos, radix, succus	flos, radix, succus: Contrasto di stati di tensione localizzati	
MORUS ALBA L	cortex ex radicibus, folium, radix	cortex ex radicibus, folium, fructus: Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Metabolismo dei carboidrati. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità della pressione arteriosa.	
MORUS NIGRA L.	cortex ex radicibus, folium, fructus	cortex ex radicibus, folium, fructus: Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Metabolismo dei carboidrati. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità della pressione arteriosa. Antiossidante.	
MORUS spp.	cortex ex radicibus, folium, fructus	cortex ex radicibus, folium, fructus: Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Metabolismo dei carboidrati. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità della pressione arteriosa.	
MUSA x PARADISIACA L. (pro spp.)	fructus	fructus: Controllo dell'acidità gastrica. Funzione digestiva.	
MYOSOTIS SCORPIOIDES L.	flos, herba	flos, herba: Funzionalità delle prime vie respiratorie. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
MYRCIARIA DUBIA (KUNTH) McVAUGH (Camu Camu)	fructus	<b>fructus</b> : Naturali difese dell'organismo. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
MYRICA CERIFERA L.	cortex, fructus	cortex: Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Normale circolazione del sangue.	
MYRICA GALE L.	folium, herba	<b>folium, herba:</b> Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose. Funzione digestiva. Antiossidante.	
MYRISTICA FRAGRANS HOUTT.	fructus, pericarpium, oleum	<b>fructus, pericarpium, oleum:</b> Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Funzione digestiva. Benessere e trofismo delle mucose. Antiossidante.	
MYROXYLON BALSAMUM PEREIRAE KL.	balsamum	<b>balsamum:</b> Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico. Benessere e trofismo delle mucose.	
MYROXYLON BALSAMUM TOLUIFERUM H.B.K.	balsamum	balsamum: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico. Benessere e trofismo delle mucose.	
MYRRHIS ODORATA SCOP.	herba	herba: Funzione digestiva. Benessere di naso e gola. Funzioni depurative dell'organismo.	

MYRTUS COMMUNIS L.	summitas, folium, fructus, flos, oleum	folium, fructus, oleum: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola. Effetto balsamico.	
NARDOSTACHYS JATAMANSI DC.	folium, radix	folium, radix: Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del ciclo mestruale. Rilassamento e benessere mentale. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
NASTURTIUM OFFICINALE R. BROWN	herba	herba: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzioni depurative dell'organismo.	
NELUMBO NUCIFERA GAERTN.	semen, radix		
NEPETA CATARIA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Rilassamento in caso di stress. Benessere mentale. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
NEPHELIUM LAPPACEUM L.	fructus sine semen	fructus sine semen: Regolarità del transito intestinale. Eliminazione dei gas intestinali.	
NIGELLA ARVENSIS L.	semen		
NYMPHOIDES PELTATA KUNTZE	herba	<b>herba:</b> Drenaggio dei liquidi corporei. Contrasto di stati di tensione localizzati. Regolarità del processo di sudorazione.	
OCIMUM BASILICUM L.	folium	<b>folium</b> : Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Antiossidante.	
OCIMUM GRATISSIMUM L.	folium	<b>folium</b> : Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Antiossidante.	
OCIMUM SANCTUM L.	herba	<b>herba</b> : Tonico-adattogeno. Metabolismo dei carboidrati. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Antiossidante.	
OENOTHERA BIENNIS L.	semen, oleum	<b>oleum</b> : Integrità e funzionalità delle membrane cellulari. Trofismo e funzionalità della pelle. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	
OLEA EUROPAEA L.	fructus, folium	folium: Metabolismo dei lipidi e dei carboidrati. Normale circolazione del sangue. Regolarità della pressione arteriosa. Antiossidante.	
ONONIS ARVENSIS L.	herba, radix	herba, radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
ONONIS SPINOSA L.	herba, radix	herba, radix: Drenaggio dei liquidi corporei. Azione lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie. Funzionalità digestiva ed epatica.	
ONOPORDON ACANTHIUM L.	herba, radix	herba, radix: Funzionalità digestiva ed epatica. Benessere e trofismo delle mucose. Azione lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie.	
ONOSMA ECHIOIDES L. s. l.	folium	folium: Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del transito intestinale.	
OPHIOGLOSSUM VULGATUM L.	sarmentum, herba	<b>herba:</b> Benessere e trofismo delle mucose. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
OPHIOPOGON JAPONICUS KER-GAW.	radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale. Rilassamento e sonno.	

POPOPANAX CHIRONIUM KOCH.  OPOPANAX CHIRONIUM KOCH.  OPUNTIA FICUS-INDICA MILL.  flos, cladodium, fructus  flos: Funzionalità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale. Rilassamento e sonno.  flos: Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità della prostata. cladodium: Equilibrio del peso corporeo. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.  ORCHIS MASCULA L.  tuber  tuber: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del transito intestinale.  Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.  ORTHOSIPHON STAMINEUS BENTH  folium, herba c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
OPOPANAX CHIRONIUM KOCH.  gummi, resina  gummi, resina: Naturali difese dell'organismo.  flos; Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità della prostata.  cladodium: Equilibrio del peso corporeo. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.  ORCHIS MASCULA L.  tuber  tuber: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del transito intestinale.  Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
OPUNTIA FICUS-INDICA MILL.  flos, cladodium, fructus  flos: Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità della prostata.	
OPUNTIA FICUS-INDICA MILL.  flos, cladodium, fructus  flos: Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità della prostata. cladodium: Equilibrio del peso corporeo. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.  ORCHIS MASCULA L.  tuber  tuber: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
prostata.	
Cladodium: Equilibrio del peso corporeo. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.  ORCHIS MASCULA L.  tuber  tuber: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del transito intestinale.  Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
nutrienti. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.  ORCHIS MASCULA L.  tuber  tuber: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
nutrienti. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.  ORCHIS MASCULA L.  tuber  tuber: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
ORCHIS MASCULA L.  tuber  tuber: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
Benessere e trofismo delle mucose.  ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
ORIGANUM DICTAMNUS L.  flos, folium, herba c. floribus  flos, folium, herba c. floribus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.  ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
ORIGANUM VULGARE L.  folium, oleum  folium, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	
Fluidità delle secrezioni bronchiali. Effetto balsamico.	ĺ
ORTHOSIPHON STAMINEUS BENTH folium, herba c. floribus folium, herba c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
ORTHOSIPHON STAMINEUS BENTH folium, herba c. floribus folium, herba c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
OKTHOSH HOLD STANING OF BELLIN LONG HOLD STANING OF BUILDING STANING OF BUILDING STANING STANING OF BUILDING STANING	
ORYZA SATIVA L. semen semen: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Controllo	
ORYZA SATIVA L. semen: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Controllo dell'acidità gastrica.	
OSMUNDA REGALIS L. folium, rhizoma folium: Drenaggio dei liquidi corporei. rhizoma: Regolarità del transito intestinale.	ļ
Funzionalità epatica. Azione lenitiva: funzionalità delle mucose delle vie urinarie.	
OXALIS ACETOSELLA L. folium folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del processo	
di sudorazione.	ļ
OXYCOCCUS PALUSTRIS PERS. (Cranberry) fructus fructus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Naturali difese	
dell'organismo e benessere delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità	
del sistema digerente.	
PACHIRA AQUATICA AUBL. semen, folium: Tonico. Stanchezza fisica e mentale. Metabolismo dei carboidrati. Funzionalità	
epatica.	
PACHIRA INSIGNIS SAV. folium: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Metabolismo dei carboidrati. Funzionalità epatica.	
PAEONIA LACTIFLORA PALL. semen	
PALMARIA PALMATA (L.) KUNTZE thallus thallus: Azione di sostegno e ricostituente.	
(Alga Dulse)	
PANAX GINSENG C.A. MEYER folium, radix radix: Tonico-adattogeno. Antiossidante. Stanchezza fisica mentale. Metabolismo dei	
carboidrati.	
PANAX NOTOGINSENG CHEN. folium, radix radix: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Metabolismo dei lipidi. Equilibrio	
del peso corporeo.	
PANAX PSEUDOGINSENG WALL. folium, radix radix: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Metabolismo dei lipidi. Equilibrio	ļ.
del peso corporeo.	1

PANICUM MILIACEUM L. fructus  PANZERIA LANATA BGE. herba  PAPAVER RHOEAS L. flos, semen,  PARIETARIA OFFICINALIS L . herba  PARMELIA SAXATILIS ACH. herba  PARTHENIUM HYSTEROPHORUS L. herba  PASSIFLORA EDULIS SIMS . herba, fruct  PASSIFLORA INCARNATA L. herba c. flor  PASTINACA SATIVA L. tuber, herba  PAULLINIA CUPANA H.S.K. semen  PEDALIUM MUREX L. fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L. herba  PEDICULARIS PALUSTRIS L. herba  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium  PERILLA FRUTESCENS BRITTON semen, oleun	herb dei li folium flos: stati herb dell'o thall us herb meno ibus herb moti tube herb	ctus: Azione di sostegno e ricostituente. Benessere di unghie e capelli.  Da: Rilassamento e sonno. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Drenaggio liquidi corporei. Funzionalità articolare.  Funzionalità delle prime vie respiratorie. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Contrasto di di tensione localizzati.  Da: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative lorganismo.  Lus: Azione di sostegno e ricostituente. Antiossidante  Da: Antiossidante. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della lopausa. Funzionalità articolare. Rilassamento e sonno. Funzionalità del sistema digerente.  Da c. floribus, folium: Rilassamento in caso di stress; sonno. Benessere mentale. Regolare ilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.	
PAPAVER RHOEAS L.  PARIETARIA OFFICINALIS L .  PARMELIA SAXATILIS ACH.  PARTHENIUM HYSTEROPHORUS L.  PASSIFLORA EDULIS SIMS .  PASSIFLORA INCARNATA L.  PASTINACA SATIVA L.  PAULLINIA CUPANA H.S.K.  PEDICULARIS PALUSTRIS L.  PEDICULARIS PALUSTRIS L.  PEDICULARIS PAVONIS BOISS.  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT  flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT  flos, folium	dei li folium flos: stati herb dell'o thall us herb meno tube herb	liquidi corporei. Funzionalità articolare.  Funzionalità delle prime vie respiratorie. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Contrasto di di tensione localizzati.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative lorganismo.  lus: Azione di sostegno e ricostituente. Antiossidante  ba: Antiossidante. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della lopausa. Funzionalità articolare. Rilassamento e sonno. Funzionalità del sistema digerente.  ba: Aforibus, folium: Rilassamento in caso di stress; sonno. Benessere mentale. Regolare ilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  er: Funzionalità articolare.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  en: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
PARIETARIA OFFICINALIS L . herba  PARMELIA SAXATILIS ACH. thallus PARTHENIUM HYSTEROPHORUS L . herba PASSIFLORA EDULIS SIMS . herba, fruct  PASSIFLORA INCARNATA L . herba c. flor  PASTINACA SATIVA L . tuber, herba  PAULLINIA CUPANA H.S.K . semen  PEDALIUM MUREX L . fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L . herba PEDILANTHUS PAVONIS BOISS . folium  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium	stati herb dell'o thall us herb meno ibus herb seme Equi	di tensione localizzati.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative lorganismo.  lus: Azione di sostegno e ricostituente. Antiossidante  ba: Antiossidante. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della lopausa. Funzionalità articolare. Rilassamento e sonno. Funzionalità del sistema digerente.  ba: Antiossidante. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della lopausa. Funzionalità articolare. Rilassamento e sonno. Funzionalità del sistema digerente.  ba: Gribus, folium: Rilassamento in caso di stress; sonno. Benessere mentale. Regolare ilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  er: Funzionalità articolare.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  en: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
PARMELIA SAXATILIS ACH.  PARTHENIUM HYSTEROPHORUS L.  PASSIFLORA EDULIS SIMS .  herba, fruct  PASSIFLORA INCARNATA L.  herba c. flor  PASTINACA SATIVA L.  tuber, herba  PAULLINIA CUPANA H.S.K.  PEDALIUM MUREX L.  fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L.  PEDICULARIS PALUSTRIS L.  PEDICULARIS PAVONIS BOISS.  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT  flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT  flos, folium	dell'o thall us herb meno tibus herb moti tube herb	lus: Azione di sostegno e ricostituente. Antiossidante  ba: Antiossidante. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della nopausa. Funzionalità articolare. Rilassamento e sonno. Funzionalità del sistema digerente.  ba c. floribus, folium: Rilassamento in caso di stress; sonno. Benessere mentale. Regolare ilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  er: Funzionalità articolare.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  en: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
PARTHENIUM HYSTEROPHORUS L.  PASSIFLORA EDULIS SIMS .  herba, fruct  PASSIFLORA INCARNATA L.  herba c. flor  PASTINACA SATIVA L.  tuber, herba  PAULLINIA CUPANA H.S.K.  Semen  PEDALIUM MUREX L.  fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L.  pEDICULARIS PAVONIS BOISS.  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT  flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT  flos, folium	us herb meno ibus herb moti tube herb	ba: Antiossidante. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della iopausa. Funzionalità articolare. Rilassamento e sonno. Funzionalità del sistema digerente.  ba c. floribus, folium: Rilassamento in caso di stress; sonno. Benessere mentale. Regolare ilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  er: Funzionalità articolare.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  en: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
PASSIFLORA EDULIS SIMS . herba, fruct  PASSIFLORA INCARNATA L. herba c. flor  PASTINACA SATIVA L. tuber, herba  PAULLINIA CUPANA H.S.K. semen  PEDALIUM MUREX L. fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L. herba  PEDILANTHUS PAVONIS BOISS. folium  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium	mendibus herb moti	popausa. Funzionalità articolare. Rilassamento e sonno. Funzionalità del sistema digerente.  ba c. floribus, folium: Rilassamento in caso di stress; sonno. Benessere mentale. Regolare ilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  er: Funzionalità articolare.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  en: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
PASSIFLORA INCARNATA L. herba c. flor  PASTINACA SATIVA L. tuber, herba  PAULLINIA CUPANA H.S.K. semen  PEDALIUM MUREX L. fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L. herba  PEDILANTHUS PAVONIS BOISS. folium  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium	mendibus herb moti	popausa. Funzionalità articolare. Rilassamento e sonno. Funzionalità del sistema digerente.  ba c. floribus, folium: Rilassamento in caso di stress; sonno. Benessere mentale. Regolare ilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.  er: Funzionalità articolare.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  en: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
PASTINACA SATIVA L. tuber, herba  PAULLINIA CUPANA H.S.K. semen  PEDALIUM MUREX L. fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L. herba  PEDILANTHUS PAVONIS BOISS. folium  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium	tube herb seme Equi	er: Funzionalità articolare.  ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  en: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
PAULLINIA CUPANA H.S.K. semen  PEDALIUM MUREX L. fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L. herba  PEDILANTHUS PAVONIS BOISS. folium  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium	herb seme Equi	ba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità epatica.  en: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Stimolo del metabolismo. Metabolismo dei lipidi.	
PEDALIUM MUREX L. fructus, sem  PEDICULARIS PALUSTRIS L. herba  PEDILANTHUS PAVONIS BOISS. folium  PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium	Equi	ı.	
PEDICULARIS PALUSTRIS L. herba PEDILANTHUS PAVONIS BOISS. folium PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium			
PEDILANTHUS PAVONIS BOISS. folium PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium		en: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Tonico. Stanchezza ca mentale.	
PELARGONIUM GRAVEOLENS L 'HERIT flos, folium  PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium	herb	ba: Rilassamento; sonno. Benessere mentale.	
PELARGONIUM RADULA L'HERIT flos, folium	foliu	ım: Regolarità del ciclo mestruale.	
		, folium: Rilassamento e sonno. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei urbi della menopausa.	
PERILLA FRUTESCENS BRITTON semen, oleun	flos,	folium: Metabolismo dei carboidrati. Naturali difese dell'organismo.	
	n oleu	m: Naturali difese dell'organismo.	
PERSEA AMERICANA MILL. fructus		etus: Antiossidante. Azione di sostegno e ricostituente.	
PETIVERIA ALLIACEA L. folium, radi:		um, radix: Naturali difese dell'organismo. Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi ciclo mestruale.	
PETROSELINUM CRISPUM A.W.HIL. radix, folium fructus	Dren mest	ix, folium, summitas, fructus: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. naggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Contrasto dei disturbi del ciclo truale.	
PEUCEDANUM OFFICINALE L. radix		ix: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei. trasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
PEUCEDANUM OREOSELINUM MOENC. radix		ix: Funzione digestiva. Funzioni depurative dell'organismo. Drenaggio dei liquidi corporei.	

PEUCEDANUM OSTRUTHIUM KOCH.	rhizoma	rhizoma: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
		Fluidità delle secrezioni bronchiali. Tonico. Stanchezza fisica e mentale.	
PEUMUS BOLDUS MOLINA	cortex , folium	folium: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle	
	,	vie urinarie. Regolarità del transito intestinale.	
PFAFFIA PANICULATA (MART.) KUNTZE	radix	radix: Tonico-adattogeno. Stanchezza fisica mentale. Antiossidante. Metabolismo dei carboidrati.	
PHASEOLUS VULGARIS L.	fructus sine semina (bacellus)	fructus sine semina (bacellus): Drenaggio dei liquidi corporei. Metabolismo dei carboidrati.	
PHILLYREA LATIFOLIA L.	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del ciclo mestruale.	
PHOENIX DACTYLIFERA L.	fructus	fructus: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
		Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
PHRAGMITES AUSTRALIS TRIN.	radix	radix: Funzione digestiva. Funzionalità articolare. Funzioni depurative dell'organismo.	
PHYLLANTHUS EMBLICA L.	fructus	fructus: Metabolismo degli zuccheri. Antiossidante. Controllo dell'acidità gastrica. Tonico-adattogeno. Naturali difese dell'organismo. Funzionalità epatica.	
		adattogeno. Naturan driese den organismo. Funzionanta epatica.	
PHYLLANTHUS NIRURI L.	folium, herba	folium, herba: Funzionalità epatica. Metabolismo di carboidrati.	
PHYLLANTUS AMARUS L.	summitas	summitas: Funzionalità epatica. Metabolismo dei carboidrati.	
PHYLLITIS SCOLOPENDRIUM NEWM.	folium, herba	folium, herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione.  Drenaggio dei liquidi corporei. Funzionalità digestiva ed epatica.	
PHYSALIS ALKEKENGI L.	fructus		
PHYSALIS PERUVIANA L.	fructus		
PICRAMNIA ANTIDESMA SW.	cortex	<b>cortex:</b> Funzione digestiva. Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del transito intestinale.	
PICRASMA EXCELSA PLANCH.	cortex, lignum	cortex, lignum: Funzione digestiva.	
PICRASMA QUASSIOIDES BENN.	lignum	cortex, lignum: Funzione digestiva.	
PICRORHIZA KURROA ROYLE	rhizoma	rhizoma: Funzionalità epatica. Funzionalità digestiva ed epatica. Naturali difese dell'organismo. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
PIMENTA DIOICA (L.) MERR.	fructus	<b>fructus:</b> Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
PIMENTA RACEMOSA MOORE	fructus, folium, oleum	<b>fructus, folium, oleum:</b> Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Rilassamento e benessere mentale.	
PIMPINELLA ANISUM L.	fructus, oleum	<b>fructus, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Benessere di naso e gola.	
PIMPINELLA MAJOR HUDSON	radix	radix: Effetto balsamico. Benessere di naso e gola. Funzione digestiva.	

PIMPINELLA SAXIFRAGA L.	herba, radix, rhizoma	<ul> <li>radix, rhizoma: Effetto balsamico: funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.</li> <li>Benessere di naso e gola. Funzione digestiva.</li> <li>herba: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzione digestiva.</li> </ul>	
PINCKNEYA PUBENS MICHX.	cortex	cortex: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Regolarità del processo di sudorazione.	
PINUS KORAIENSIS SIEBOLD & ZUCC.	semen, oleum	semen, oleum: Benessere di naso e gola. Effetto balsamico. Antiossidante.	
PINUS MASSONIANA LAMB.	semen, gemma, folium, oleum, cortex	semen, gemma, folium, oleum: Benessere di naso e gola. Effetto balsamico. cortex: Antiossidante.	
PINUS MUGO TURRA	gemma, oleum	gemma, oleum: Benessere di naso e gola. Effetto balsamico.	
PINUS PINEA L.	semen, cortex	semen: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Drenaggio dei liquidi corporei.	
PINUS PINASTER AITON	cortex, semen, gemma, folium, oleum	semen, gemma, folium, oleum: Benessere di naso e gola. Effetto balsamico. cortex: Antiossidante.	
PINUS SYLVESTRIS L.	fructus, gemma, folium, oleum	semen, gemma, folium, oleum: Benessere di naso e gola. Effetto balsamico. cortex: Antiossidante.	
PIPER ANGUSTIFOLIUM RUIZ-PAV.	folium	folium: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
PIPER CUBEBA L.	fructus	<b>fructus:</b> Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
PIPER LONGUM L.	fructus	fructus: Tonico-adattogeno. Antiossidante.	
PIPER NIGRUM L.	fructus, oleum	<b>fructus, oleum</b> : Funzione digestiva. Regolarità del transito intestinale. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Antiossidante.	
PISTACHIA VERA L.	fructus		
PISTACIA LENTISCUS L.	resina, radix	resina: Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
PISTACIA TEREBINTHUS L.	cortex	cortex: Antiossidante. Funzionalità articolare. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
PISUM SATIVUM L.	fructus, bacellus		
PITHECELLOBIUM AVAREMOTEMO MA.	oleum	oleum: Naturali difese dell'organismo. Azione di sostegno e ricostituente.	
PLANTAGO AFRA L.	semen	semen: Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Metabolismo dei lipidi e dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci.	

PLANTAGO ARENARIA POIRET	semen	semen: Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità	
TLANTAGO AKENAMA TOIKET	semen	del sistema digerente. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Metabolismo dei lipidi e dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci.	
PLANTAGO LANCEOLATA L.	folium, herba c. floribus	folium, herba: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Funzionalità del sistema digerente.	
PLANTAGO MAJOR L.	folium, herba, herba c. floribus, semen	folium, herba: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità del sistema digerente.	
PLANTAGO MEDIA L.	folium, herba	folium, herba: Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità della mucosa orofaringea.	
PLANTAGO OVATA FORSK. (Ispagul)	semen, tegumentum seminis	semen, tegumentum seminis: Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Metabolismo dei lipidi e dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci.	
PLANTAGO PSYLLIUM L.	semen	semen: Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Modulazione/limitazione dell'assorbimento dei nutrienti. Metabolismo dei lipidi e dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci.	
PLECTRANTHUS BARBATUS ANDREWS (Syn. COLEUS FORSKOHLII)	folium, radix, tuber	<b>radix, tube</b> r: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Regolarità della pressione arteriosa. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzione digestiva. Equilibrio del peso corporeo.	
PLUMBAGO EUROPAEA L.	herba, radix		
POLLINE		Azione di sostegno e ricostituente.	
POLYGALA AMARA L.	herba c. floribus, radix	radix: Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
POLYGALA VULGARIS L. s. l.	herba, radix	radix: Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
POLYGONUM AVICULARE L.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità del sistema digerente. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
POLYGONUM BISTORTA L.	herba, radix, rhizoma	herba, radix, rhizoma: Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
POLYGONUM CUSPIDATUM SIEBOLD & ZUCC.	radix	radix: Antiossidante. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzioni depurative dell'organismo. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del ciclo mestruale. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Tonico. Stanchezza fisica e mentale.	
POLYGONUM DUMETORUM L.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale.	
POLYGONUM HYDROPIPER L.	herba	herba: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Regolarità del transito intestinale.	
		1	

POLYGONUM PERSICARIA L.	folium, herba	herba: Regolarità del transito intestinale.	
POLYPODIUM CALAGUALA RUIZ.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei. Trofismo e funzionalità della pelle.	
POLYPODIUM LEUCOTOMOS L.	summitas	summitas: Trofismo e funzionalità della pelle. Antiossidante.	
POLYTHRICUM COMMUNE L.	herba		
POPULUS ALBA L.	cortex, gemma, folium	cortex, folium, gemma: Funzionalità articolare. Benessere di naso e gola. Funzionalità della prostata.	
POPULUS BALSAMIFERA L.	cortex, gemma, folium	cortex, folium, gemma: Funzionalità articolare. Benessere di naso e gola. Funzionalità della prostata.	
POPULUS NIGRA L.	cortex, gemma, folium, lignum	cortex, folium, gemma: Funzionalità articolare. Benessere di naso e gola. Funzionalità della prostata.	
POPULUS TREMULOIDES L.	cortex, folium, gemma	cortex, folium, gemma: Funzionalità articolare. Benessere di naso e gola. Funzionalità della prostata.	
PORPHYRA PALMATA (L.) K. (Alga Nori)	thallus	thallus: Antiossidante. Azione di sostegno e ricostituente.	
PORPHYRA TENERA KJELLMAN	thallus	thallus: Antiossidante. Azione di sostegno e ricostituente.	
PORPHYRA UMBILICALIS (L.) K. (Alga Nori)	thallus	thallus: Antiossidante. Azione di sostegno e ricostituente.	
PORTULACA OLERACEA L.	herba, folium, radix	herba: Funzioni depurative dell'organismo. Drenaggio dei liquidi corporei. Funzionalità digestiva ed epatica.	
POTENTILLA ANSERINA L.	rhizoma, herbe c. floribus	herba c. floribus, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
POTENTILLA ARGENTEA L.	rhizoma, herba, herba c. floribus	herba, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
POTENTILLA ERECTA RAUSCHEL	rhizoma, herba	herba, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
POTENTILLA REPTANS L.	rhizoma	<b>rhizoma</b> : Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
POTERIUM SPINOSUM L.	cortex ex pricipali radice	cortex ex pricipali radice: Metabolismo dei carboidrati.	
PRANGOS PABULARIA LINDL.	fructus	<b>fructus</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del ciclo mestruale.	
PRIMULA ELIATOR SCHREB.	flos, radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. flos: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Rilassamento e sonno.	
PRIMULA OFFICINALIS HILL.	flos, radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. flos: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Rilassamento e sonno.	
PRIMULA VERIS L.	radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
PRIMULA VULGARIS HUDS.	flos, radix	radix: Fluidità delle secrezioni bronchiali. flos: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Rilassamento e sonno.	
PROPOLIS	resina	resina: Benessere di naso e gola. Naturali difese dell'organismo. Funzionalità del sistema digerente. Antiossidante.	

PROTIUM GUIANENSE MARCH.	resina	resina: Naturali difese dell'organismo.	
PROTIUM HEPTAPHYLLUM MARCH.	resina, lignum	resina, lignum: Funzionalità digestiva ed epatica. Naturali difese dell'organismo	
PROTIUM ICICARIBA MARCH.	resina		
PRUNELLA VULGARIS L.	folium, herba	folium, herba: Benessere di naso e gola. Funzionalità del sistema digerente.	
PRUNUS ARMENIACA L.	oleum	oleum: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
PRUNUS CERASUS L.	pedunculus	pedunculus: Drenaggio dei liquidi corporei.	
PRUNUS DOMESTICA L.	fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
PRUNUS DUILCIS PHILIP MILLER	fructus, oleum	<b>fructus, oleum</b> : Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.	
PRUNUS LAUROCERASUS L.	semen, fructus	semen, fructus: Antiossidante	
PRUNUS MALAHEB L.	semen	semen: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo	
PRUNUS PADUS L.	cortex	cortex: Contrasto di stati di tensione localizzati. Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del processo di sudorazione. Rilassamento e sonno.	
PRUNUS PERSICA BATSCH.	cortex, flos, folium	cortex, folium: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei. flos: Drenaggio dei liquidi corporei. Rilassamento e sonno.	
PRUNUS SEROTINA EHRH.	cortex, folium	cortex: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del processo di sudorazione.	
PRUNUS SPINOSA L.	flos, folium, fructus, succus fructi	<b>flos</b> : Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Regolarità del processo di sudorazione.	
PSEUDOWINTERA COLORATA (RAOUL) DANDY	folium, cortex	folium, cortex: Funzionalità del sistema digerente. Naturali difese dell'organismo.	
PSIDIUM ARACA RADDI.	cortex, folium, fructus, radix	cortex, radix: Regolarità del transito intestinale. Naturali difese dell'organismo e benessere delle vie urinarie.  Folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. fructus: Antiossidante. Azione di sostegno e ricostituente.	
PSIDIUM GUAJAVA L.	folium	<b>folium:</b> Regolarità del transito intestinale. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
PTEROCARPUS DRACO L .	resina	resina: Naturali difese dell'organismo.	
PTEROCARPUS ERINACEUS POIR.	succus inspissitus	succus inspissitus: Naturali difese dell'organismo.	
PTEROCARPUS INDICUS WILLD.	lignum	lignum: Regolarità del transito intestinale. Naturali difese dell'organismo.	
PTEROCARPUS MARSUPIUM ROXB.	succus inspissitus	succus inspissitus: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
PTEROCARPUS SANTALINUS L. f.	lignum	lignum: Regolarità del transito intestinale. Naturali difese dell'organismo.	
PTYCHOPETALUM OLACOIDES BENTH. (MUIRA PUAMA)	cortex, cortex ex radicidus, lignum	cortex, cortex ex radicidus, lignum: Tonico. Antiossidante	

PUERARIA LOBATA (WILLD.) OHWI.	rhizoma, radix	<b>rhizoma, radix:</b> Funzionalità articolare. Regolarità della pressione arteriosa. Regolarità del transito intestinale. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
PUERARIA TUBEROSA (ROXB. ex WILLD.) DC.	rhizoma	<b>rhizoma:</b> Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente; regolare funzionalità delle mucose delle vie urinarie. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Funzionalità articolare.	
PULMONARIA OFFICINALIS L.	folium, herba c. floribus	herba c. floribus: Effetto balsamico. Benessere della gola. Azione emolliente e lenitiva; regolare funzionalità del sistema digerente.	
PUNICA GRANATUM L.	fructus, pericarpium, flos	pericarpium: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente. fructus: Antiossidante.	
PYROLA ROTUNDIFOLIA L.	folium	<b>folium:</b> Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del sistema digerente.	
PYRUS COMMUNIS L.	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità della prostata.	
PYRUS SORBUS GAERTN. (syn. SORBUS DOMESTICA L.)	gemma		
QUERCUS ALBA L.	cortex, fructus, lignum	cortex: Regolarità del transito intestinale. Benessere e il trofismo delle mucose.	
QUERCUS COCCIFERA L.	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale.	
QUERCUS ILEX L.	cortex, fructus, lignum	cortex, fructus, lignum: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
QUERCUS INFECTORIA OLIV.	galla	galla: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
QUERCUS PETRAEA LIEBL.	cortex, folium, semen	cortex: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
QUERCUS PUBESCENS WILLD.	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
QUERCUS ROBUR L.	cortex, folium, semen, lignum, galla	cortex, galla: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
QUERCUS SUBER L .	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose. Controllo dell'acidità gastrica.	
QUILLAJA SAPONARIA MOL.	cortex	cortex: Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
QUILLAJA SMEGMADERMOS DC.	cortex	cortex: Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
RAPHANUS SATIVUS L. var. NIGER MILLER	semen, radix	semen, radix: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Antiossidante.	
RAPHANUS SATIVUS L. var. SATIVUS PERS.	semen, radix	semen, radix: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Antiossidante.	
RAPHIA PEDUNCULATA BEAUV.	amylum	amylum: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	

RAVENSARA AROMATICA GMEL.	fructus	fructus: Effetto balsamico. Benessere di naso e gola. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
		Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
RHAMNUS ALPINUS L.	cortex, fructus	cortex: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHAMNUS ALPINUS L. SSP FALLAX M. et P.	cortex, fructus	cortex: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHAMNUS CATHARTICUS L.	cortex, fructus immaturus	cortex: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHAMNUS FRANGULA L.	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHAMNUS PURSHIANA DC	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHEUM EMODI WALL.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHEUM HYBRIDUM MURRAY	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHEUM OFFICINALE BAILL.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHEUM PALMATUM L. var. TAGUNTICUM MAXIM	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHEUM RHAPONTICUM L.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHEUM UNDULATUM L.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva.	
RHODIOLA CRENULATA (HOOK. f. & THOMSON) H. OHBA	radix	radix: Metabolismo dei carboidrati. Funzionalità del micrcocircolo. Normale circolazione del sangue	
RHODIOLA ROSEA L.	radix	radix: Tonico-adattogeno. Stanchezza fisica e mentale. Normale tono dell'umore.	
RHODYMENIA PALMATA (L.) GREVILLE (Alga Dulse)	thallus	thallus: Azione di sostegno e ricostituente.	
RHUS AROMATICA AITON	cortex ex radicibus	cortex ex radicibus: Regolarità del transito intestinale.	
RHUS CORIARIA L.	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del transito intestinale.	
RHUS GLABRA L.	fructus	fructus: Drenaggio dei liquidi corporei. Metabolismo dei carboidrati.	
RIBES NIGRUM L.	folium, fructus, flos, semen, oleum	folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità articolare. Benessere di naso e gola. fructus: Regolarità del transito intestinale. Funzionalità del microcircolo. Benessere di naso e gola. oleum: Integrità e funzionalità delle membrane cellulari.	
RIBES RUBRUM L.	folium	folium: Funzionalità articolare.	
RIBES UVA-CRISPA L.	folium, fructus	folium, fructus: Drenaggio dei liquidi corporei. Funzione digestiva.	
ROBINIA PSEUDACACIA L.	flos	flos: Regolarità del transito intestinale.	
ROCELLA TINCTORIA DC	thallus	thallus: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente; funzionalità delle mucose delle vie urinarie; funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce.	
ROHODODENDRON FERRUGINEUM L.	folium	<b>folium</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del processo di sudorazione. Tonico. Stanchezza fisica e mentale.	
ROSA CANINA L.	fructus	fructus: Azione di sostegno e ricostituente. Regolarità del transito intestinale. Antiossidante.	

	1		
ROSA CENTIFOLIA L.	flos, oleum	flos, oluem: Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa orofaringea e tono della voce. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Rilassamento e benessere mentale.	
ROSA GALLICA L.	fructus, flos	flos, fructus: Regolarità del transito intestinale. flos: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità della mucosa orofaringea e tono della voce. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
ROSA MOSCHATA HERM.	oleum		
ROSMARINUS OFFICINALIS L.	oleum, folium	folium, oleum: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Antiossidante. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
ROYAL JELLY (Pappa reale)		Azione di sostegno e ricostituente.	
RUBIA CORDIFOLIA L.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	
RUBUS CEASIUS L.	fructus		
RUBUS FRUTICOSUS L.S. L.	folium, fructus	folium: Regolarità del transito intestinale. Benessere della gola. fructus: Azione di sostegno e ricostituente.	
RUBUS IDAEUS L.	folium, fructus	folium: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Regolarità del transito intestinale. Benessere della gola.	
RUMEX ACETOSA L.	herba, radix, folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Azione di sostegno e ricostituente. radix: Regolarità del transito intestinale.	
RUMEX ACETOSELLA L.	herba, radix, folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
RUMEX ACUTUS L.	radix, folium	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzioni depurative dell'organismo.	
RUMEX ALPINUS L.	herba, radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzioni depurative dell'organismo. Funzione digestiva.	
RUMEX CRISPUS L .	folium, radix, rhizoma	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzioni depurative dell'organismo.	
RUMEX LONGIFOLIUS DC.	radix, folium	radix: Funzioni depurative dell'organismo. Funzionalità epatica. Regolarità del transito intestinale.	
RUMEX OBTUSIFOLIUS L.	radix	radix: Regolarità del transito intestinale. Funzioni depurative dell'organismo.	
RUMEX PATIENTIA L.	herba, radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei. Tonico. Stanchezza fisica e mentale.	
RUMEX SANGUINEUS L.	radix	radix: Regolarità del transito intestinale. Funzioni depurative dell'organismo.	
RUMEX SCUTATUS L.	folium	radix, rhizoma: Regolarità del transito intestinale. Funzioni depurative dell'organismo.	
RUSCUS ACULEATUS L.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Funzionalità del microcircolo (gambe pesanti). Funzionalità della circolazione venosa (funzionalità del plesso emorroidario).	
RUSCUS HYPOGLOSSUM L.	folium, rhizoma c. radicibus	folium, rhizoma c. radicibus: Funzionalità del microcircolo (gambe pesanti).	
SABBATIA ANGULARI PURSH.	herba	herba: Funzione digestiva. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
SACCHARUM OFFICINARUM L.	succus	succus: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	
SAGERAEA LAURIFOLIA BLATTER	folium		

SALIX ALBA L.	cortex, folium	<b>cortex</b> : Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
SALIX CAPREA L.	cortex	cortex: Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
SALIX PURPUREA L.	cortex	<b>cortex</b> : Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
SALVIA MILTIORRHIZA BGE.	folium, radix	radix: Funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Regolarità della pressione arteriosa. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Antiossidante.	
SALVIA OFFICINALIS L.	folium, oleum	folium, oleum: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Contrasto dei disturbi della menopausa. Regolarità del processo di sudorazione. Benessere di naso e gola. Antiossidante. Tonico. Stanchezza fisica e mentale.	
SALVIA PRATENSIS L.	folium, summitas c. floribus	folium: Funzione digestiva. Regolarità del processo di sudorazione. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
SALVIA SCLAREA L.	flos, herba c. floribus	herba c. floribus: Funzione digestiva. Eliminazione dei gas intestinali. Regolarità del processo di sudorazione. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Antiossidante.	
SAMBUCUS CANADENSIS L.	flos	flos: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei.	
SAMBUCUS EBULUS L.	flos	flos: Regolarità del processo di sudorazione. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Rilassamento e benessere mentale.	
SAMBUCUS NIGRA L.	flos, cortex, folium, fructus	flos, fructus, cortex, folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei. Naturali difese dell'organismo.	
SANGUISORBA MINOR SCOP.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei.	
SANGUISORBA OFFICINALIS L.	herba, radix	herba, radix: Regolarità del transito intestinale.	
SANICULA EUROPAEA L.	folium, herba, radix	<b>folium, herba, radix</b> : Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del transito intestinale.	
SANTALUM ALBUM L.	lignum, cortex, oleum	<b>lignum cortex, oleum</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Antiossidante.	
SAPONARIA OFFICINALIS L.	folium, herba, radix	folium, radix: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
SARRACENIA PURPUREA L.	folium, rhizoma	folium, rhizoma: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica.	
SATUREJA HORTENSIS L.	summitas, semen		
SATUREJA MONTANA L. s. l.	folium, herba c. floribus, oleum	<b>folium, herba c. floribus</b> : Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Benessere di naso e gola.	

SATUREJA THYMBRA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei	
		gas. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
SAXIFRAGA GRANULATA L.	folium, radix	folium, radix: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
SCHINOPSIS QUEBRACHO COLORADO	lignum	lignum: Regolarità del transito intestinale.	
(SCHLTDL.) F.A. BARKLEY et T. MEYER			
SCHINUS MOLLE L.	folium, fructus, resina	fructus: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Resina: Regolarità del transito intestinale.	
SCHISANDRA CHINENSIS BAILL.	folium, fructus	<b>fructus</b> : Tonico-adattogeno. Antiossidante. Funzionalità epatica. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
SCORZONERA HISPANICA L.	radix	radix: Regolarità del transito intestinale.	
SECALE CEREALE L.	fructus	fructus: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
SEDUM ACRE L.	folium	folium: Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
SEDUM ALBUM L.	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità della pressione arteriosa. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
SEMPERVIVUM TECTORUM L.	folium, herba	folium, herba: Naturali difese dell'organismo.	
SEQUOIADENDRON GIGANTEUM (LINDL.) J.BUCHH.	gemma	gemma: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Funzionalità della prostata.	
SERENOA REPENS (BATRAM) SMALL. (Syn. SERENOA SERRULATA HOOK F.)	fructus	<b>fructus</b> : Funzionalità della prostata. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
SESAMUM INDICUM L. (Syn. SESAMUM ORIENTALE L.)	semen	semen: Azione di sostegno e ricostituente.	
SESELI TORTUOSUM L.	fructus	fructus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
SHOREA WIESNERI SCHIFF.	resina	resina: Funzione digestiva. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Benessere di naso e gola.	
SIGESBECKIA ORIENTALIS L.	folium, radix	folium, radix: Naturali difese dell'organismo. Funzione digestiva. Funzionalità articolare.	
SILAUM SILAUS SHINZ ET THELL.	radix, fructus	fructus: Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei.	
SILYBUM MARIANUM GAERTN.	fructus, tegumen seminis, herba	fructus, tegumen seminis: Funzionalità digestiva ed epatica. Funzioni depurative dell'organismo. Antiossidante. Metabolismo dei carboidrati. herba: Funzionalità digestiva ed epatica.	
SIMABA CEDRON PLANCH.	semen	semen: Regolarità del processo di sudorazione. Naturali difese dell'organismo.	
SIMAROUBA AMARA AUBL.	cortex	cortex: Regolarità del processo di sudorazione. Naturali difese dell'organismo.	
SIMMONDSIA CHINENSIS NUTT.	oleum		
SISON AMOMUM L.	fructus	<b>fructus:</b> Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei.	
	•		

SISYMBRIUM OFFICINALE SCOP.	folium, summitas c. floribus	folium, summitas c. floribus: Azione emolliente e lenitiva: funzionalità del mucosa	
		orofaringea e tono della voce. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
SIUM ERECTUM HUDS.	herba	herba: Funzioni depurative dell'organismo.	
SIUM LATIFOLIUM L.	fructus, herba	herba: Azione tonica e di sostegno metabolico.	
SIUM NINZI L.	radix	radix: Tonico. Stanchezza fisica e mentale.	
SIUM SISARUM L.	herba, radix	radix: Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei.	
SMILAX ARISTOLOCHIAEFOLIA MILLER	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SMILAX ASPERA L.	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SMILAX CHINA L .	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SMILAX FEBRIFUGA KUNTH.	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SMILAX MEDICA SCHLECHT et C.	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SMILAX OFFICINALIS H.B.K.	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SMILAX ORNATA LAMK .	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SMILAX REGELII KILLIP et MOR.	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SMILAX UTILIS HEMSL.	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
SOLANUM LYCOPERSICUM L.	fructus	fructus: Antiossidante. Funzionalità della prostata.	
SOLANUM MELONGENA L.	fructus	fructus: Azione di sostegno e ricostituente. Regolarità della pressione arteriosa.	
SOLANUM TUBEROSUM L.	tuber	<b>tuber:</b> Controllo dell'acidità gastrica. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
SOLIDAGO VIRGA-AUREA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
SORBUS AUCUPARIA L.	semen, fructus	fructus: Azione di sostegno e ricostituente. Drenaggio dei liquidi corporei. Controllo dell'acidità gastrica.  Semen: Regolarità del transito intestinale.	
SORGHUM VULGARE PERS.	semen	semen: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
SORGHUM BICOLOR (L.) MOENCH	semen	semen: Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente.	
SPATHYEMA FOETIDA RAF.	herba, radix, rhizoma	herba, radix, rhizoma: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
SPERGULARIA RUBRA J. et PRESL.	herba c. floribus	herba c. floribus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	

SPILANTHES ACMELLA MURR. var. OLERACEA L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Benessere di unghie e capelli. Trofismo e funzionalità della pelle.	
SPINACIA OLERACEA L.	folium	folium: Funzionalità del sistema digerente. Azione di sostegno e ricostituente.	
SPIRULINA MAXIMA	thallus	thallus: Azione di sostegno e ricostituente.	
SPIRULINA PLATENSIS	thallus	thallus: Azione di sostegno e ricostituente.	
SPILANTHES ACMELLA MURR.	capitula, herba, folium	capitula, herba, folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del transito intestinale.	
STACHYS RECTA L.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva ed epatica. Contrasto di stati di tensione localizzati. Rilassamento e benessere mentale.	
STACHYS SYLVATICA L.	herba	herba: Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva ed epatica. Contrasto di stati di tensione localizzati. Rilassamento e benessere mentale.	
STELLARIA MEDIA VILL.	herba	herba: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Funzionalità articolare.	
STERCULIA URENS ROXB.	gummi	<b>gummi:</b> Regolarità del transito intestinale. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Controllo dell'acidità gastrica.	
STYRAX BENZOIDES CRAIB.	balsamum, resina	<b>balsamum</b> : Effetto balsamico. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale.	
STYRAX BENZOIN DRYANDER	balsamum	balsamum: Effetto balsamico. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale.	
STYRAX OFFICINALIS L.	balsamum	balsamum: Effetto balsamico. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale.	
STYRAX PARALLELONEURUM PERK.	balsamum	<b>balsamum</b> : Effetto balsamico. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale.	
STYRAX TONKINENSIS CRAIS.	balsamum	<b>balsamum</b> : Effetto balsamico. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Regolarità del transito intestinale.	
SUCCISA PRATENSIS MOENCH.	flos, folium	herba: Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
SWERTIA CHIRATA BUCH. HAM.	herba, radix	herba, radix: Funzionalità digestiva ed epatica. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del processo di sudorazione.	
SWERTIA JAPONICA MAKINO	herba, radix	herba: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del processo di sudorazione.	

SYRINGA VULGARIS L.	flos, folium, fructus, cortex	flos, folium, fructus, cortex: Funzionalità digestiva ed epatica. Funzionalità articolare. Regolarità del processo di sudorazione.	
SYZYGIUM AROMATICUM (L.) MERR. et L. M. PERRY.	fructus, flos, folium, oleum	flos, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Benessere di naso e gola. Effetto balsamico. Antiossidante.	
SYZYGIUM CUMINI SKEELS	folium, fructus, cortex, semen	cortex: Regolarità del transito intestinale. semen: Metabolismo dei carboidrati. Transito intestinale.	
SYZYGIUM JAMBOS ALSTON	flos, folium, fructus, cortex, semen	cortex: Regolarità del transito intestinale. semen: Metabolismo dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale.	
SYZYGIUM MALACCENSE MERR. et L. M. PERRY.	flos, folium, cortex	flos, folium, cortex: Metabolismo dei carboidrati. Funzionalità del sistema digerente. Regolarità del transito intestinale.	
TABEBUIA AVELLANEDAE LORENTZ ex GRISEB.	cortex, flos	cortex: Naturali difese dell'organismo. Regolarità del processo di sudorazione. Funzioni depurative dell'organismo. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Regolarità della pressione arteriosa. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
TAGETES ERECTA L.	capitula	capitula: Azione antiossidante, benessere della vista.	
TAGETES MINUTA L.	flos, semen	flos: Azione antiossidante, benessere della vista.	
TAMARINDUS INDICA L.	fructus, pulpa fructi, succus	fructus, pulpa fructi, succus: Regolarità del transito intestinale. Normale volume e consistenza delle feci.	
TAMARIX GALLICA L.	cortex, galla	cortex, galla: Regolarità del transito intestinale.	
TANACETUM PARTHENIUM SCH. BIP.	capitula, herba c. floribus	capitula, folium, herba c. floribus: Funzionalità articolare. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto di stati di tensione localizzati.	
TANACETUM VULGARE L.	summitas, capitula, herba c. floribus	summitas, capitula, herba c. floribus: Funzione digestiva.	
TARAXACUM OFFICINALE WEBER	herba c. radicibus, radix, folium	herba c. radicibus, radix: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del transito intestinale. Funzioni depurative dell'organismo. Drenaggio dei liquidi corporei. folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
TERMINALIA BELLERICA ROXB.	fructus	fructus: Funzionalità epatica. Regolarità del transito intestinale. Metabolismo dei lipidi.	
TERMINALIA CHEBULA RETZ.	fructus	<b>fructus</b> : Regolarità del transito intestinale. Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del processo di sudorazione.	
TERMINALIA CITRINA ROXB.	fructus	fructus: Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.	
THALICTRUM FLAVUM L.	radix	radix: Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
THEOBROMA CACAO L.	semen	semen: Azione tonica e di sostegno metabolico. Antiossidante. Normale tono dell'umore.	
THLASPI ARVENSE L.	semen	semen: Funzionalità articolare. Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del processo di sudorazione. Drenaggio dei liquidi corporei. Fluidità delle secrezioni bronchiali.	

THYMUS SERPYLLUM L. s.l.	folium, summitas, oleum	summitas, folium, oleum: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva. Regolare	
		motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Antiossidante. Benessere di naso e gola.	
THYMUS VULGARIS L.	folium, summitas, oleum	summitas, folium, oleum: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzione digestiva. Regolare	
		motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Antiossidante. Benessere di naso e gola.	
THE LANGE TO A STATE OF THE STA			
TILIA AMERICANA L.	cortex	cortex: Drenaggio dei liquidi corporei. Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
TILIA CORDATA MILL.	folium, flos	flos: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere di naso e gola. Rilassamento in caso di stress; sonno.	
TILIA PLATYPHYLLOS SCOP.	folium, flos, cortex	flos: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere di naso e gola. Rilassamento in caso di stress; sonno.	
TILIA TOMENTOSA MOENCH	flos, gemma	flos: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere di naso e gola. Rilassamento in caso di stress; sonno.	
TRACHYSPERMUM AMMI SPRAGUE	oleum, fructus, semen	semen, oleum: Funzione digestiva. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
TRADESCANTIA ELONGATA GFW M.	folium		
TRAGOPOGON PORRIFOLIUS L.	radix	radix: Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità della pressione arteriosa. Regolare	
(Salsefrica)		funzionalità dell'apparato cardiovascolare.	
TRAMETES SUAVEOLENS FR.	carpophorum	carpophorum: Naturali difese dell'organismo.	
TRIBULUS TERRESTRIS L.	fructus	<b>fructus</b> : Azione tonica e di sostegno metabolico. Stanchezza fisica mentale. Funzionalità delle vie urinarie. Funzione digestiva.	
TRIDAX PROCUMBENS L.	herba	herba: Funzionalità epatica. Antiossidante. Naturali difese dell'organismo.	
TRIFOLIUM PRATENSE L.	flos, herba	flos: Funzionalità delle prime vie respiratorie. Contrasto dei disturbi della menopausa.	
		Fisiologica funzionalità cutanea. Funzioni depurative dell'organismo.	
TRIGONELLA CAERULEA SER.	folium, herba c. floribus		
TRIGONELLA FOENUM-GRAECUM L.	semen	semen: Funzione digestiva. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema	
		digerente. Metabolismo dei carboidrati, dei trigliceridi e del colesterolo.	
TRILISA ODORATISSIMA CASS.	folium	folium: Benessere e trofismo delle mucose. Regolarità del processo di sudorazione.	
TRILLIUM ERECTUM L.	rhizoma	rhizoma: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
TRITICUM AESTIVUM L.	fructus, oleum germinis	malto (fructus germinatus): Azione di sostegno e ricostituente.	
(Syn. TRITICUM SATIVUM LAM.)	ii uctus, oicum geriiimis	oleum germinis: Antiossidante. Metabolismo dei lipidi.	
TRITICUM DICOCCON SCHRANK.	fructus		
TROPAEOLUM MAJUS L.	fructus, herba, folium, semen	herba, folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
TROPAEOLUM MINUS L.	fructus, herba	herba: Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
		<u> </u>	l

TSUGA CANADENSIS CARR.	cortex, folium, resina, summitas	<b>cortex</b> : Regolarità del transito intestinale. Benessere della gola. Regolarità del processo di sudorazione.	
TURNERA DIFFUSA WILLD.	flos, folium, summitas	folium: Tonico. Stanchezza fisica mentale. Regolarità del transito intestinale. Funzione digestiva. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
ULMUS CAMPESTRIS L.	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
ULMUS FULVA MICHX.	cortex, folium	cortex: Regolarità del transito intestinale. Benessere e trofismo delle mucose.	
ULMUS MINOR MILLER (Syn. ULMUS CAMPESTRIS auct)	cortex, flos, folium	cortex: Regolarità del transito intestinale. Benessere ed il trofismo delle mucose.	
ULMUS RUBRA MUHL.	cortex	cortex: Regolarità del transito intestinale. Benessere ed il trofismo delle mucose.	
ULVA spp.	thallus	thallus: Azione di sostegno e ricostituente.	
UMBILICUS ERECTUS DC.	folium, herba	herba: Trofismo della cute.	
UMBILICUS HORIZONTALIS DC.	folium, herba	herba: Trofismo della cute.	
UMBILICUS RUPESTRIS DANDY	folium, herba	herba: Trofismo della cute.	
UNCARIA GAMBIR ROXB.	folium, summitas	folium, summitas: Regolarità del transito intestinale.	
UNCARIA RHYNCOPHYLLA MIQ.	succus	succus: Rilassamento e benessere mentale.	
UNCARIA TOMENTOSA WILLD. (ex SCHULT.) DC.	radix, cortex	cortex: Funzionalità articolare. Naturali difese dell'organismo.	
UNDARIA PINNATIFIDA (HARVEY) SURINGAR (Alga wakamè)	thallus	thallus: Benessere di unghie e capelli. Trofismo e funzionalità della pelle. Equilibrio del peso corporeo. Funzioni depurative dell'organismo.	
URTICA DIOICA L.	folium, summitas, radix	folium, summitas: Funzionalità articolare. Fisiologiche funzionalità depurative dell'organismo. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità delle prime vie respiratorie. Benessere di unghie e capelli. radix: Funzionalità della prostata.	
URTICA URENS L.	folium, summitas, radix	folium: Funzionalità articolare. Fisiologiche funzionalità depurative dell'organismo. Drenaggio dei liquidi corporei. Funzionalità delle prime vie respiratorie. radix: Funzionalità della prostata.	
USNEA BARBATA L. s. l.	thallus	thallus: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere di naso e gola.	
USNEA PLICATA WIGGERS	thallus	thallus: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Benessere di naso e gola.	
UVA SPINA (vedi RIBES UVA-CRISPA L.)	folium, fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale.	
VACCINIUM CORYMBOSUM L.	fructus	<b>fructus</b> : Funzionalità del microcircolo (gambe pesanti). Antiossidante. Benessere della vista. Regolarità del transito intestinale.	

VACCINIUM MACROCARPUM AITON (Cranberry)	folium, fructus	<b>fructus</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Antiossidante. Regolarità del transito intestinale.	
VACCINIUM MYRTILLUS L.	folium, fructus	fructus: Funzionalità del microcircolo (gambe pesanti). Antiossidante. Benessere della vista. Regolarità del transito intestinale. folium: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
VACCINIUM ULIGINOSUM L.	folium, fructus	fructus: Regolarità del transito intestinale. Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.  folium: Antiossidante	
VACCINIUM VITIS-IDAEA L.	flos, folium	<b>folium</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale.	
VALERIANA CELTICA L.	radix	radix: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale.	
VALERIANA OFFICINALIS L.	radix, rhizoma	radix, rhizoma: Rilassamento in caso di stress; sonno.	
VALERIANA OFFICINALIS L. ssp. SAMBUCIFOLIA	radix	radix: Rilassamento e sonno.	
VALERIANA PHU L.	radix	radix, rhizoma: Rilassamento in caso di stress; benessere mentale.	
VALERIANELLA LOCUSTA L.	folium	folium: Drenaggio dei liquidi corporei. Funzioni depurative dell'organismo.	
VANILLA FRAGRANS (SALIS.) AMES	fructus		
VANILLA PLANIFOLIA ANDREWS	fructus, oleum		
VATERIA INDICA L.	resina	resina: Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità articolare.	
VERBASCUM DENSIFLORUM BERT.	flos, folium, herba c. floribus	flos, folium: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Azione emolliente e lenitiva: la regolare funzionalità del sistema digerente. Rilassamento e benessere mentale.	
VERBASCUM NIGRUM L.	flos, folium	flos, folium: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Rilassamento e benessere mentale.	
VERBASCUM PHLOMOIDES L.	flos, folium, herba c. floribus	flos, folium: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Rilassamento e benessere mentale.	
VERBASCUM THAPSUS L.	flos, folium, herba c. floribus	flos, folium: Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio. Azione emolliente e lenitiva: regolare funzionalità del sistema digerente. Rilassamento e benessere mentale.	
VERBENA OFFICINALIS L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Rilassamento e benessere mentale. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Contrasto dei disturbi della menopausa. Funzionalità digestiva ed epatica.	
VERONICA ALLIONI F.W. SCHMIDT	herba	herba: Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
VERONICA ANAGALLIS-AQUATICA L.	folium	folium: Azione di sostegno e ricostituente.	

VERONICA AUSTRIACA L. ssp. TEUCRIUM WEBB	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzionalità digestiva ed epatica. Funzioni depurative dell'organismo. Regolarità del transito intestinale.	
VERONICA BECCABUNGA L.	folium	<b>folium</b> : Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Regolarità del transito intestinale.	
VERONICA CHAMAEDRYS L.	herba c. floribus	herba c. floribus: Funzionalità digestiva ed epatica. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
VERONICA OFFICINALIS L.	herba c. floribus	<b>herba c. floribus</b> : Funzionalità digestiva ed epatica. Regolarità del processo di sudorazione. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
VETIVERIA ZIZANIOIDES NASH.	radix	radix: Funzione digestiva. Regolarità del transito intestinale. Funzionalità delle mucose dell'apparato respiratorio.	
VICIA ERVILIA WILLD.	semen		
VICIA FABA L.	herba c. floribus, flos, fructus	flos, fructus: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie.	
VIOLA CANINA L .	flos	flos: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
VIOLA ODORATA L.	flos, folium, rhizoma	flos, folium: Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzionalità delle prime vie respiratorie.	
VIOLA TRICOLOR L. s. l.	flos, herba c. floribus	flos, herba c. flores: Funzioni depurative dell'organismo. Fluidità delle secrezioni bronchiali. Funzioni depurative dell'organismo e benessere della pelle. Funzionalità articolare.	
VISCUM ALBUM L.	folium, herba	folium, herba: Antiossidante. Metabolismo dei lipidi.	
VITEX AGNUS-CASTUS L.	folium, fructus, radix	fructus: Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
VITIS VINIFERA L.	folium, fructus, semen	folium, semen: Funzionalità del microcircolo (gambe pesanti). Antiossidante. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. oleum: Iintegrità e funzionalità delle membrane cellulari. Trofismo e funzionalità della pelle. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale. Funzionalità articolare.	
WITHANIA SOMNIFERA (L.) DUNAL.	radix	radix: Tonico-adattogeno. Stanchezza fisica e mentale. Rilassamento e benessere mentale. Naturali difese dell'organismo.	
XERANTHEMUM ANNUUM L.	flos		
YUCCA FILAMENTOSA L.	herba	folium: Funzionalità articolare. Metabolismo dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale.	
YUCCA SCHIDIGERA ROEZL ex ORTGIES	folium, herba	herba: Funzionalità articolare. Metabolismo dei carboidrati. Regolarità del transito intestinale.	
ZANTHOXYLUM ACANTHOPODIUM DC.	cortex, fructus	cortex, fructus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
ZANTHOXYLUM AMERICANUM MILL.	cortex, fructus	cortex: Normale circolazione del sangue. Funzione digestiva. Funzionalità articolare.	
ZANTHOXYLUM ARMATUM DC.	cortex, fructus	cortex, fructus: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas.	
ZANTHOXYLUM PIPERITUM (L.) DC.	fructus	fructus: Funzione digestiva.	

ZEA MAYS L.	stigmata	stigmata: Drenaggio dei liquidi corporei e funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità della prostata.	
ZEA MAYS L. var. SACCHARATA (STURTEV.) L. H. BAILEY	fructus		
ZINGIBER OFFICINALIS ROSC.	rhizoma, oleum	rhizoma, oleum: Funzione digestiva. Regolare motilità gastrointestinale ed eliminazione dei gas. Regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare. Normale circolazione del sangue. Funzionalità articolare. Contrasto di stati di tensione localizzati. Contrasto dei disturbi del ciclo mestruale.	
ZIZIPHUS JUJUBA MILLER	cortex, folium, fructus, semen	semen: Rilassamento, sonno e benessere mentale.	