

SENATO DELLA REPUBBLICA

XII LEGISLATURA

N. 1437

DISEGNO DI LEGGE

d'iniziativa dei senatori GIBERTONI, BRUGNETTINI, CARINI,
CARNOVALI, MAFFINI, REGIS e SERENA

COMUNICATO ALLA PRESIDENZA IL 1° MARZO 1995

Norme in materia di erboristeria

ONOREVOLI SENATORI. – Il crescente ricorso alle piante officinali per uso erboristico unitamente alla necessità di adeguare la normativa nazionale vigente in materia, ormai obsoleta e fortemente inadeguata, ci inducono a presentare un disegno di legge che disciplini in modo chiaro e rigoroso la coltivazione, la raccolta, la preparazione, la commercializzazione di quelle piante e droghe che trovano, per la loro natura e per gli effetti benefici che possono produrre sull'organismo, motivo d'uso in erboristeria.

La mancanza di una legge che definisca in modo chiaro il ruolo dell'erboristeria e che classifichi le piante officinali richiede, proprio per evitare un uso non corretto e non responsabile dell'erboristeria, aggiornamenti e precisazioni.

Occorre, difatti, prendere atto del *boom* dell'erboristeria e del crescente ricorso di una fascia sempre più ampia di cittadini all'uso di prodotti naturali come alternativa ai medicamenti sintetici.

L'erboristeria e le automedicazioni sono diventate ormai delle realtà con le quali il legislatore è chiamato a misurarsi, al fine, da un lato, di garantire e tutelare, con la massima efficacia, i consumatori e, dall'altro, facilitare chi opera in questo particolare settore.

Pur essendo noto che i pericoli derivanti dall'uso dei prodotti erboristici sono sicuramente minori rispetto a quelli derivanti dal consumo dei farmaci, non si può non tenere conto dei risvolti sanitari compresi nella pratica erboristica.

Pertanto, consapevoli che un uso eccessivo di piante officiali vendibili in erboristeria può produrre anche delle conseguenze dannose per la salute, il presente disegno di

legge tende a garantire un più elevato livello di professionalità degli erboristi attraverso una definizione legislativa chiara dei profili e delle competenze dell'erborista. Proprio perché l'erborista non è un farmacista, occorre disciplinare la formazione professionale degli operatori del settore e soprattutto sancire nuove norme legislative in materia. Altro aspetto da tenere in debito conto è che l'erboristeria deve avere un suo ruolo e uno spazio proprio, ben distinti e diversi da quelli della farmaceutica. Infatti, ciò che l'attuale disegno di legge intende evitare è appunto che l'erboristeria sconfini nella farmaceutica ed entri in conflitto con essa, come è più volte accaduto in passato.

A fronte di tale realtà, si rende ancora più necessaria una azione legislativa incisiva e precisa che sappia tutelare efficacemente gli interessi dei consumatori e la salute dei cittadini e nello stesso tempo che dia tranquillità e sicurezza agli operatori erboristici.

Al fine di garantire una maggiore tutela del consumatore e nel rispetto di importanti disposizioni comunitarie, si è infatti, provveduto a disciplinare l'etichettatura delle piante e delle droghe vendute dai produttori, importatori e grossisti.

Tenuto conto della inadeguatezza della normativa vigente in materia e che l'erboristeria è ormai una realtà entrata nella cultura e negli usi del nostro Paese, si è ritenuto pertanto opportuno formulare il presente disegno di legge. L'erboristeria è una realtà che va regolata e controllata secondo le esigenze dei tempi e non lasciata ad una regolamentazione obsoleta e insufficiente.

DISEGNO DI LEGGE

Art. 1.

1. La presente legge disciplina la coltivazione, la raccolta in ogni forma, la preparazione, la conservazione, la commercializzazione delle piante e loro parti per uso erboristico.

2. La presente legge disciplina altresì la formazione professionale degli operatori del settore e detta norme per garantire la sicurezza, la genuinità e la buona qualità dei prodotti usati o venduti in erboristeria.

3. La presente legge individua, altresì, le piante officinali, loro parti, droghe e derivati che, per loro natura, trovano motivo d'uso in erboristeria.

Art. 2.

1. Per piante e droghe per uso erboristico si intendono le piante e loro parti d'uso comprese nella tabella A, allegata alla presente legge.

2. Per preparazioni erboristiche si intendono i derivati e le preparazioni previste dalla tabella B, allegata alla presente legge, ottenute da piante e droghe per uso erboristico.

3. Per uso erboristico si intende l'utilizzazione delle piante e droghe di cui al comma 1 e delle preparazioni di cui al comma 2 in grado di manifestare, anche ai fini preventivi, effetti benefici e salutari sulle funzioni dell'organismo.

4. Le piante, le droghe e le preparazioni erboristiche di cui ai commi 1 e 2 sono utilizzate e vendute in erboristeria, purchè non si configurino come specialità medicinali o come farmaci preconfezionati prodotti industrialmente.

Art. 3.

1. Sono di competenza dell'erborista la vendita delle piante e delle relative droghe di cui alla tabella A, anche sotto forma di preparazioni previste dalla tabella B, allegate alla presente legge.

2. Il Ministro della sanità può modificare le tabelle A, B e C, allegate alla presente legge, anche su proposta delle associazioni di erboristi maggiormente rappresentative a livello nazionale.

3. Con decreto del Ministro della sanità saranno, altresì, fissati i limiti di dosaggio delle preparazioni di cui ai punti A e B della tabella B allegata alla presente legge.

4. All'erborista è consentito di sottoporre le piante e le droghe per uso erboristico a trattamenti fisici e meccanici; è consentito, altresì, di effettuare ulteriori attività di elaborazione erboristica.

5. L'attività di elaborazione consiste nelle trasformazioni idonee ad ottenere i prodotti indicati nella tabella B allegata alla presente legge.

6. L'erborista fornisce informazioni sull'uso dei prodotti in vendita.

Art. 4.

1. Ferme restando le competenze attribuite dalle norme vigenti ad altre autorità, al Ministero della sanità compete la vigilanza igienico-sanitaria sulle piante, sulle droghe e sui prodotti disciplinati dalla presente legge all'atto dell'importazione dall'estero.

2. La vigilanza igienico-sanitaria sugli esercizi di vendita all'ingrosso e al minuto delle piante, delle droghe e dei prodotti di cui alla presente legge spetta ai comuni che la esercitano mediante le unità sanitarie locali ai sensi della legge 23 dicembre 1978, n. 833, e successive modificazioni.

3. Alle attività di produzione, preparazione, confezionamento e vendita dei prodotti disciplinati dalla presente legge, suscettibili di essere ingeriti, nonché ai prodotti stessi, si applicano le norme della

XII LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

legge 30 aprile 1962, n. 283, e successive modificazioni, le relative norme di attuazione e le norme del decreto legislativo 27 gennaio 1992, n. 109, e successive modificazioni, di attuazione delle direttive 89/395/CEE e 89/396/CEE, concernenti l'etichettatura, la presentazione e la pubblicità dei prodotti alimentari.

4. La legge 11 ottobre 1986, n. 713, e successive modificazioni, si applica ai prodotti di uso erboristico corrispondenti alla definizione di cui all'articolo 1 della medesima legge.

5. Le piante e droghe destinate ad uso diverso da quello erboristico sono disciplinate dalle norme vigenti in materia.

Art. 5.

1. Le piante e le droghe di cui alla tabella A, allegata alla presente legge, sono vendute dai produttori, importatori e grossisti in contenitori recanti in etichetta le seguenti indicazioni:

- a) nome comune e nome botanico della pianta secondo la denominazione botanica internazionale;
- b) natura della pianta (selvatica o coltivata);
- c) luogo di origine;
- d) data di raccolta;
- e) metodo di preparazione, trattamento eventuale con fitofarmaci per la conservazione;
- f) data di confezionamento;
- g) modalità di conservazione;
- h) data di scadenza fino alla quale il prodotto è in grado di conservare le sue proprietà specifiche in adeguate condizioni di conservazione;
- i) indicazione eventuale di pericolo, secondo le vigenti disposizioni sull'etichettatura delle sostanze pericolose;
- l) nome e indirizzo del produttore o del responsabile della commercializzazione del prodotto.

2. In caso di impossibilità di indicare o di documentare la natura della pianta, il luogo di origine, la data di raccolta, l'etichetta

XII LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

dovrà recare, in corrispondenza di tali voci, a seconda dei casi, la specificazione: «dato non conosciuto» o «dato non documentato».

3. La vendita al dettaglio delle piante, delle droghe, dei derivati, delle preparazioni erboristiche di cui alla tabella B allegata alla presente legge può essere effettuata solo dall'erborista in erboristeria.

4. I prodotti non preconfezionati in vendita in erboristeria devono essere muniti di apposito cartello, applicato ai recipienti che li contengono ovvero applicato ai compatti in cui sono esposti, che deve riportare almeno le indicazioni previste dalle lettere *a), c), h) e l)* del comma 1, nonchè il prezzo.

5. I contenitori devono corrispondere ai requisiti previsti dal decreto del Presidente della Repubblica 23 agosto 1982, n. 777, e successive modificazioni, e dal decreto legislativo 25 gennaio 1992, n. 108.

Art. 6.

1. Le confezioni contenenti una droga per uso erboristico, comprese quelle preparate dall'erborista, riportano diciture sulle proprietà naturali del prodotto e sulle modalità di utilizzazione, approvate ai sensi del comma 3.

2. Le norme di cui al comma 1 non si applicano alla camomilla che resta disciplinata dalla legge 30 ottobre 1940, n. 1724, e successive modificazioni.

3. Le diciture di cui al comma 1 del presente articolo sono approvate, entro due anni dalla data di entrata in vigore della presente legge, con decreto del Ministro della sanità, sentito l'Istituto superiore di sanità.

Art. 7.

1. Le regioni disciplinano corsi di formazione professionale concernenti in particolare le modalità di coltivazione, raccolta e conservazione delle piante disciplinate dalla presente legge.

XII LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

2. Dal 1° gennaio 1996 possono esercitare l'attività di coltivazione delle piante disciplinate dalla presente legge coloro che hanno frequentato il corso di formazione professionale di cui al comma 1 ed hanno acquisito il relativo attestato di frequenza e coloro che esercitano l'attività di coltivazione sotto la direzione di una persona in possesso dei predetti requisiti o dei requisiti di cui all'articolo 9, comma 1.

3. La vendita delle piante individuate dalla presente legge, da parte degli agricoltori produttori diretti, è disciplinata dall'articolo 3, comma 1, e dall'articolo 9, comma 1. È altresì consentita la vendita sotto la diretta responsabilità di una persona in possesso dei requisiti di cui all'articolo 9, comma 1, che certifichi la corrispondenza di qualità della coltivazione e delle successive lavorazioni.

Art. 8.

1. Le regioni promuovono iniziative per incentivare la coltivazione delle piante disciplinate dalla presente legge adeguando gli interventi alle peculiarità dei territori, con priorità per quelli montani e svantaggiati, individuati dalle regioni stesse.

2. Nell'ambito delle iniziative di cui al comma 1, le regioni dispongono, con propria legge, la concessione di contributi a favore di imprenditori agricoli o associati per:

a) l'attuazione di piani di sviluppo specifici per la coltivazione delle piante disciplinate dalla presente legge, nonché di programmi per la tutela, la valorizzazione e la promozione commerciale dei prodotti per uso erboristico;

b) la realizzazione e la gestione di centri di raccolta, conservazione e prima lavorazione delle piante disciplinate dalla presente legge e loro parti;

c) lo svolgimento di attività di ricerca e di sperimentazione genetica ed agrotecnica finalizzata al miglioramento genetico delle piante disciplinate dalla presente legge ed alla produzione di sementi selezionate

nonchè all'aggiornamento dei processi produttivi.

Art. 9.

1. Per esercitare le competenze di cui all'articolo 3 è necessario avere conseguito la laurea in farmacia o in chimica e tecnologie farmaceutiche o il diploma universitario di cui all'articolo 1 della legge 19 novembre 1990, n. 341.

2. Con i decreti del Presidente della Repubblica di cui all'articolo 9 della legge 19 novembre 1990, n. 341, è definito l'ordinamento didattico del corso di diploma universitario di cui al comma 1.

3. Entro un anno dalla data di pubblicazione dei decreti di cui all'articolo 9 della legge 19 novembre 1990, n. 341, le università deliberano la trasformazione dei corsi per il conseguimento del diploma in erborista di cui all'articolo 6 della legge 6 gennaio 1931, n. 99, in corsi di diploma universitario.

4. Coloro che sono in possesso del diploma di erborista di cui all'articolo 6 della legge 6 gennaio 1931, n. 99, conseguito prima della data di entrata in vigore della presente legge, possono continuare ad esercitare l'attività di cui all'articolo 3 a condizione che, entro due anni dalla data di entrata in vigore della presente legge, partecipino agli appositi corsi di aggiornamento e di riqualificazione organizzati e gestiti dalle regioni, conseguendo al termine l'attestato di frequenza.

5. Coloro che non sono in possesso del diploma di erborista di cui all'articolo 6 della legge 6 gennaio 1931, n. 99, e che esercitano l'attività di cui all'articolo 3 della presente legge possono continuare ad esercitare tale attività purchè, entro sei anni dalla data di entrata in vigore della presente legge, conseguano il diploma universitario di cui al comma 1 ovvero superino una prova d'esame le cui modalità, tenuto conto delle materie previste nell'ordinamento didattico di cui al comma 2, sono definite con decreto del Ministro della sanità, di

concerto con il Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologia.

Art. 10.

1. Le regioni e le provincie autonome di Trento e di Bolzano, qualora accertino la violazione delle disposizioni di cui alla presente legge, irrogano la sanzione pecuniaria del pagamento di una somma da lire 500.000 a lire 10.000.000, con le forme e le modalità previste dalla legge 24 novembre 1981, n. 689, e successive modificazioni, senza pregiudizio per l'applicazione di sanzioni penali qualora il fatto costituisca reato.

2. In caso di violazione delle disposizioni di cui alla presente legge, l'autorità amministrativa competente può altresì disporre, in aggiunta alla sanzione amministrativa di cui al comma 1, la chiusura dell'esercizio commerciale di vendita all'ingrosso o al dettaglio delle piante e droghe per uso erboristico.

Art. 11.

1. Sono abrogati la legge 6 gennaio 1931, n. 99, il regio decreto 19 novembre 1931, n. 1739, e successive modificazioni, il regio decreto 26 maggio 1932, n. 772, ed ogni altra disposizione incompatibile o in contrasto con la presente legge.

TABELLA A
(Articolo 2)

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Abelmoschus esculentus</i> Moen.	gombo	frutti immaturi, semi
<i>Abelmoschus moschatus</i> Medic.	ambretta	semi
<i>Abies alba</i> Mill.	abete bianco	foglie, frutti, gemme, olio, resina
<i>Abies balsamea</i> Mill.	pino balsamico	balsamo
<i>Abies fraseri</i> Lindl.	trementino	balsamo, resina
<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	abete siberiano	foglie
<i>Acacia catechu</i> Willd.	cetecù	estratto, fiori, legno
<i>Acacia decurrens</i> Willd.	acacia nera	corteccia, fiori, resina
<i>Acacia farnesiana</i> Willd.	acacia vera	fiori
<i>Acacia nilotica</i> Willd. ex Del.	gomma babul	resina
<i>Acacia senegal</i> Willd.	gomma arabica	corteccia, resina
<i>Acacia summa</i> Kurz.	mimosa sumo	legno, resina
<i>Acalypha indica</i> L.	ascalifa	foglie, radice
<i>Acanthus mollis</i> L.	ocanto	radice
<i>Acer negundo</i> L.	acero americano	corteccia
<i>Acer saccharinum</i> L.	acero	corteccia, legno
<i>Achillea millefolium</i> L.	centafoglie	pianta intera
<i>Achillea erba-rotta</i> All.	erba rota	pianta intera
<i>Achilles erba-rotta</i> All. ssp <i>moschata</i> R.	iva moscata	olio, pianta intera
<i>Achilles millefolium</i> L.	millefoglio	pianta intera
<i>Achilles nana</i> L.	achilles nana	pianta intera
<i>Achilles ptarmica</i> L.	stornutatoria	pianta intera
<i>Achras sapota</i> L.	cichile	fiori, frutti, resina
<i>Acorus calamus</i> L.	calemo aromatico	rizoma (eccetto olio)
<i>Adansonia digitata</i> L.	baobab	pianta intera
<i>Adhatoda vasica</i> Nees	noce Malabar	foglie, frutti
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	capelvenero	pianta intera
<i>Adiantum pedatum</i> L.	capilliera canadese	pianta intera
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	ippocastano	corteccia, fiori (eccetto semi)
<i>Aframomum exscapum</i> Hepper	grana paradiso	semi
<i>Aframomum melegueta</i> K.Schum.	melegueta	semi
<i>Agar agar</i> sp.	agar agar	estratti polisaccaridici, tallo
<i>Agathis dammara</i> L.G.Rich	dammara	resina
<i>Agave americana</i> L.	agave americana	foglie, radice
<i>Agave sisalana</i> Perr.	sisal	foglie, radice
<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	eupatoria	pianta intera
<i>Agrimonia odorata</i> Miller	agrimonia	pianta intera
<i>Agropyrea repens</i> Beauv.	gramigna	rizoma
<i>Ajuga chamaepitys</i> Schreb.	camepizio	pianta intera
<i>Ajuga iva</i> Schreb.	iva	sommittà
<i>Ajuga reptans</i> L.	bugula	pianta intera
<i>Alcea rosea</i> L.	malvone	fiori
<i>Alchemilla vulgaris</i> L. s.l.	alchemilla	pianta intera
<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	mesolaccia	foglie, rizoma

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Alliaria tinctoria</i> Tausch.	alicante	radice
<i>Alliaria petiolata</i> (Bieb.) Cav. et Gr.	alloria	pianta intera
<i>Allium esculonicum</i> L.	scalogno	bulbi
<i>Allium cepa</i> L.	cipolla	bulbi
<i>Allium porrum</i> L.	porro	pianta intera
<i>Allium sativum</i> L.	aglio	bulbi, olio
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	erba cipollina	pianta intera
<i>Allium scorodoprasum</i> L.	aglio gigante	bulbi
<i>Allium ursinum</i> L.	aglio orsino	pianta intera
<i>Allium victorialis</i> L.	vittoriale	bulbi
<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	ontano	corteccia, foglie
<i>Aloe africana</i> Mill.	aloe	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Aloe ferox</i> Mill.	aloe del Capo	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Aloe perryi</i> Bak.	aloe socotrina	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Aloe plicatilis</i> Mill.	aloe linguiforme	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Aloe vera</i> L.	aloe Curacao	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Alpinia galanga</i> Willd.	galanga indiana	rizoma
<i>Alpinia officinarum</i> Hance	galanga minore	rizoma
<i>Althaea officinalis</i> L.	altea	fiori, foglie, radice
<i>Anacardium occidentale</i> L.	anacardi	frutti
<i>Anacyclus pyrethrum</i> Link.	piretro romano	radice (uso esterno)
<i>Anedallis arvensis</i> L.	mordigallina	sommilità (limiti di dosaggio)
<i>Ananas sativus</i> Schult. f.	ananas	farina, frutti
<i>Andrographis paniculata</i> Nees	chioretta verde	pianta intera
<i>Anethum graveolens</i> L.	aneto	semi
<i>Angelica archangelica</i> L.	angelica	pianta intera, olio
<i>Angelica sinensis</i> Diels.	angelica cinese	frutti, radice
<i>Angelica sylvestris</i> L.	angelica selvatica	pianta intera, olio
<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	piede di gatto	pianta intera
<i>Anthemis tinctoria</i> L.	camomilla dei tintori	pianta intera
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	antossanto	pianta intera
<i>Anthriscus cerefolium</i> Hoffm.	cerfoglio	pianta intera
<i>Anthriscus sylvestris</i> Hoffm.	cerfoglio selvatico	pianta intera
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.	vulneraria	pianta intera
<i>Apium graveolens</i> L.	sedano	pianta intera
<i>Arachis hypogaea</i> L.	arachide	olio, semi
<i>Arbutus unedo</i> L.	corbezzolo	corteccia, foglie, frutti
<i>Arctium lappa</i> L.	bardana maggiore	pianta intera, olio
<i>Arctium minus</i> Bernh.	bardana minore	pianta intera
<i>Arctostaphylos uva ursi</i> (L.) Spreng.	uva ursina	foglie
<i>Armoracia rusticana</i> Gaertn.	cren	radice
<i>Arnica montana</i> L.	ernica	pianta intera (uso esterno)
<i>Artemisia abrotanum</i> L.	abrotano	pianta intera
<i>Artemisia absinthium</i> L.	assenzio romano	pianta intera (eccetto olio)

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Artemisia campestris</i> L.	abrotano femmina	pianta intera
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	essenzio orientale	pianta intera
<i>Artemisia chinensis</i> L.	essenzio cinese	foglie
<i>Artemisia dracunculus</i> L.	dragonecello	pianta intera
<i>Artemisia frigida</i> Willd.	salvia montana	pianta intera
<i>Artemisia genipi</i> Weber	genepi	pianta intera
<i>Artemisia glacialis</i> L.	genepi femmina	pianta intera
<i>Artemisia japonica</i> Thunb.	essenzio giapponese	pianta intera
<i>Artemisia judaica</i> Lour.	essenzio giudeico	pianta intera
<i>Artemisia maritima</i> L.	essenzio marittimo	pianta intera
<i>Artemisia nana</i> Gaud.	essenzio nana	pianta intera
<i>Artemisia pallens</i> Wall. ex D.C.	essenzio pallido	pianta intera
<i>Artemisia parviflora</i> Buch.	essenzio glabro	pianta intera
<i>Artemisia pontica</i> L.	essenzio gentile	pianta intera
<i>Artemisia procera</i> Willd.	essenzio paniculato	pianta intera
<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam.	genepi bianco	pianta intera
<i>Artemisia vallesiana</i> Lam.	genepi delle Alpi	pianta intera
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	essenzio volgare	pianta intera
<i>Asparagus officinalis</i> L.	esparago	radice
<i>Asperula odorata</i> L.	asperula odorosa	pianta intera
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	erba dei greppi	foglie
<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	ruta di muro	pianta intera
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	erba ruggine	foglie
<i>Astragalus adscendens</i> B. et H.	gomma adragante varietà	resina
<i>Astragalus creticus</i> Lam.	gomma adragante varietà	resina
<i>Astragalus gammifer</i> Labill.	gomma adragante	resina
<i>Astragalus membranaceus</i> Bung.	astragalo orientale	radice
<i>Astragalus microcephalus</i> W.	astragalo	radice
<i>Astragalus verus</i> Oliv.	gomma adragante varietà	resina
<i>Astrantia major</i> L.	astranzia	pianta intera
<i>Althamantha cretensis</i> L.	stamento cretica	pianta intera
<i>Althamantha macedonica</i> Spr.	stamento macedone	pianta intera
<i>Avena sativa</i> L.	avena	farina, semi
<i>Ballota nigra</i> sp.	marrubio fetido	pianta intera
<i>Balsamita major</i> Desf.	balsamite odorosa	foglie, fiori, sommità
<i>Baptisia tinctoria</i> R. Br.	baptisia	radice
<i>Barosma betulina</i> Bart et Wen.	bucco	foglie
<i>Barosma crenulata</i> Hook.	bucco crenato	foglie
<i>Barosma serratifolia</i> Willd.	bucco lungo	foglie
<i>Bellis perennis</i> L.	margheritina	fiori, foglie
<i>Berberis aristata</i> D.C.	berberi indiano	corteccia dell'albero
<i>Berberis vulgaris</i> L.	crespino	corteccia della radice, foglie, frutti
<i>Beta vulgaris</i> L.	bietola	radice
<i>Betula lenta</i> L.	betulla dolce	corteccia, foglie, olio

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Betula pendula</i> Roth.	betulla	corteccia, foglie, gemme, resina
<i>Bidens tripartita</i> L.	cannapa acquatica	pianta intera
<i>Bixa orellana</i> L.	enatto	semi
<i>Bolus</i> sp.	argilla	blocchi, polvere
<i>Borago officinalis</i>	borregine	olio, pianta intera
<i>Boswellia carterii</i> Birdw.	incenso	olio, resina
<i>Brassica integrifolia</i> Schulz.	senape orientale	semi
<i>Brassica juncea</i> Czern	senape juncea	semi
<i>Brassica napus</i> L.	colza	olio, pianta intera
<i>Brassica nigra</i> Koch	senape nera	semi
<i>Brassica rapa</i> L. ssp <i>rapa</i> L.	rapa	olio, radice
<i>Bunium bulbocastanum</i> L.	castagna di terra	tuberi
<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	nido di serpicio	pianta intera
<i>Bursera gammifera</i> Engl.	linelolo messicano	legno, resina
<i>Bursera tomentosa</i> Tria. et P.	elafrio	legno, resina
<i>Castor fiber</i> L.	castoreo	ghiandole animali
<i>Caesalpinia bonduc</i> Roxb.	bonduc	foglie, radice, semi
<i>Caesalpinia brevifolia</i> Baill.	algarobillo	frutti
<i>Caesalpinia echinata</i> Lamk.	fernambuco	legno
<i>Calamintha nepeta</i> Savi ssp. <i>gaudulosa</i> B.	clinopodio	foglie, sommità
<i>Calendula arvensis</i> L.	calendola dei campi	pianta intera
<i>Calendula officinalis</i> L.	calendola	pianta intera
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull.	erica	pianta intera
<i>Camellia thea</i> Link.	tè	foglie
<i>Cananga odorata</i> Hook f. et Th.	ylang-ylang	essenza, fiori
<i>Canarium commune</i> L.	elemi Manila	resina, semi
<i>Canarium luzonicum</i> A. Gray	gomma elemi	resina, semi
<i>Canarium resinatum</i> Zippel.	dammera varietà	resina
<i>Canella alba</i> Murr.	cannella bianca	corteccia
<i>Cannabis sativa</i> L.	cannope	frutti
<i>Capparis spinosa</i> L.	cappero	boccioli
<i>Capsella bursa-pastoris</i> Med.	borsa del pastore	pianta intera
<i>Capsicum annuum</i> L.	peperone	frutti, olio
<i>Capaicum frutescens</i> L.	pepe di Cayenna	frutti, olio
<i>Cardamine pratensis</i> L.	crescione dei prati	pianta intera
<i>Carex arenaria</i> L.	salsapariglia germanica	rizoma
<i>Carica papaya</i> L.	papaia	foglie, frutti, semi, succo
<i>Carlina acaulis</i> L.	carlina	pianta intera
<i>Carlina acaulis</i> L. ssp. <i>simplex</i> Nyman	carlina con gambo	pianta intera
<i>Carrageen</i> sp.	carragene	estratti polisaccaridici, lattice
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	cartamo	fiori
<i>Carum carvi</i> L.	carvi	semi
<i>Cassia acutifolia</i> Del.	senna alessandrina	foglie, frutti (limiti di dosaggio)
<i>Cassia angustifolia</i> Vahl.	senna Finnevelly	foglie, frutti (limiti di dosaggio)
<i>Cassia fistula</i> L.	cassia fistula	frutti, polpa

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Cassia italica</i> F.W. Andr.	henné neutro	foglie
<i>Cassia occidentalis</i> L.	<i>cassia americana</i>	foglie, radici, semi
<i>Cassia tora</i> L. s.l.	<i>cassia tora</i>	foglie, semi
<i>Castanea sativa</i> Mill.	castagno	farina, foglie, semi
<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	<i>bignonia catalpa</i>	frutti, radice
<i>Centaurea behen</i> L.	<i>centaurea</i> varietà	pianta intera
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	<i>calcatrepolo</i>	pianta intera
<i>Centaurea centaurium</i> L.	<i>centaurea maggiore</i>	fiori, sommità
<i>Centaurea cyanus</i> L.	<i>fiordaliso</i>	fiori
<i>Centaurea jacea</i> L.	<i>erba della ferita</i>	pianta intera
<i>Centaurea montana</i> L.	<i>centaurea di monte</i>	fiori
<i>Centella asiatica</i> L.	<i>centella</i>	pianta intera
<i>Centranthus ruber</i> D.C.	<i>valeriana rossa</i>	radice
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	<i>corruba</i>	corteccia, farina, foglie, frutti
<i>Cereus grandiflorus</i> Mill.	<i>caactus</i>	fiori
<i>Ceterach officinarum</i> D.C.	<i>spaccapietra</i>	pianta intera
<i>Cetraria islandica</i> Ach.	<i>lichene islandico</i>	tallo
<i>Chamaemelum nobile</i> All.	<i>camomilla romana</i>	fiori, olio
<i>Chamomilla recutita</i> Reusch.	<i>camomilla matricaria</i>	fiori, olio, sommità
<i>Chelidonium majus</i> L.	<i>chelidonia</i>	pianta intera (uso esterno)
<i>Chenopodium album</i> L.	<i>farnaccio</i>	pianta intera
<i>Chenopodium bonus-henricus</i> L.	<i>buonennico</i>	pianta intera
<i>Chenopodium botrys</i> L.	<i>chenopodio</i> varietà	pianta intera
<i>Chenopodium vulvaria</i> L.	<i>vulveria</i>	pianta intera
<i>Chimaphila umbellata</i> Barton	<i>pirola</i>	pianta intera
<i>Chlorella</i> sp.	<i>clorella</i>	polvere, tallo
<i>Cicer arietinum</i> L.	<i>cece</i>	semi
<i>Cichorium endivia</i> L.	<i>endivia</i>	pianta intera
<i>Cichorium intybus</i> L.	<i>cicoria</i>	pianta intera
<i>Cimicifuga racemosa</i> Nutt.	<i>cimicifuga</i>	rizoma
<i>Cinchona calisaya</i> Wedd.	<i>china gialla</i>	corteccia
<i>Cinchona cordifolia</i> Mut.	<i>china venezuelana</i>	corteccia
<i>Cinchona lancifolia</i> Mut.	<i>china colombia</i>	corteccia
<i>Cinchona ledgeriana</i> Moens-T.	<i>china gialla</i> varietà	corteccia
<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz et Pav.	<i>china grigia</i> varietà	corteccia
<i>Cinchona nitida</i> Ruiz et Pav.	<i>china di Lima</i>	corteccia
<i>Cinchona officinalis</i> L.	<i>china grigia</i>	corteccia
<i>Cinchona peruviana</i> How.	<i>china peruviana</i>	corteccia
<i>Cinchona pilayensis</i> Wedd.	<i>china</i> varietà	corteccia
<i>Cinchona succirubra</i> Pav.	<i>china rossa</i>	corteccia
<i>Cinnamomum camphora</i> Sieb.	<i>canforo</i>	foglie, legno, olio, radice
<i>Cinnamomum cassia</i> Blume	<i>cinnella cinese</i>	corteccia, fiori, foglie, olio
<i>Cinnamomum chinense</i> Blume	<i>cassia lignea</i>	corteccia, foglie, radice
<i>Cinnamomum cultratum</i> Blume	<i>cassia lignea</i> varietà	corteccia, foglie, radice

XII LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Name Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Cinnamomum javanicum</i> Blume	cessia lignea varietà	corteccia, foglie, radice
<i>Cinnamomum loureirii</i> Nees	cannella indocinese	corteccia, radice
<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Nees	cannella Ceylon	corteccia, fiori, foglie, olio
<i>Cirsium arvense</i> Scop.	cirsio	pianta intera
<i>Cistus incanus</i> L.	cisto cretense	radice, resina
<i>Cistus ledainerius</i> L.	cisto spagnolo	resina
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	lebdano	resina
<i>Citrullus lanatus</i> Mansf.	anguria	frutti, semi
<i>Citrus aurantifolia</i> Swingle	lime	foglie, frutti, pericarpio
<i>Citrus aurantium</i> L.	arancio amaro	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus bergamia</i> Risso	bergamotto	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus deliciosa</i> Ten.	mandarino	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus grandis</i> Osbeck	pomele	frutti
<i>Citrus limon</i> Burm.	limone	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus medica</i> L.	cedro	foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus sinensis</i> Osbeck	arancio dolce	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Cladonia coccifera</i> Schaeff.	cladonia	tallo
<i>Cladonia pyxidata</i> Fr.	cladonia varietà	tallo
<i>Cnicus benedictus</i> L.	cardo santo	pianta intera
<i>Cochlearia officinalis</i> L.	colearia	pianta intera
<i>Cocos nucifera</i> L.	cocco	frutti
<i>Coffea arabica</i> L.	caffè	semi
<i>Coffea canetora</i> Pierre	caffè africano	semi
<i>Coffea liberica</i> Bull.	caffè varietà	semi
<i>Cola acuminata</i> Schott et Endl.	cola	semi
<i>Cola nitida</i> Schott et Endl.	cola vera	semi
<i>Collinsonia canadensis</i> L.	collinsonia	radice
<i>Combretum micranthum</i> Don.	combreto	foglie
<i>Combretum sundaicum</i> Miq.	combreto varietà	pianta intera
<i>Commiphora abyssinica</i> Engl.	mirra abissinica	resina
<i>Commiphora africana</i> Engl.	mirra africana	resina
<i>Commiphora molmol</i> Engl.	mirra varietà	resina
<i>Commiphora myrrha</i> Engl.	mirra	resina
<i>Commiphora opobalsamum</i> Engl.	balsamo della Mecca	frutti, legno, resina
<i>Commiphora schimperi</i> Engl.	mirra varietà	resina
<i>Congea canadensis</i> Cogn.	seppola	pianta intera
<i>Copaifera guyanensis</i> Desf.	copaíve varietà	balsamo
<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	copaíve varietà	balsamo
<i>Copaifera officinalis</i> L.	copaíve	balsamo
<i>Copernicia cerifera</i> Mart.	carnauba	cera, foglie
<i>Coptis japonica</i> Mak.	cottide giapponese	radice
<i>Coptis teeta</i> Wall.	ruta dei prati	rizoma
<i>Coptis trifolia</i> Salisb.	cottide americana	pianta intera
<i>Corallina officinalis</i> L.	corallina	tallo

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Coriandrum sativum</i> L.	coriandolo	frutti
<i>Cornus florida</i> L.	corniolo fiorito	corteccia della radice
<i>Cornus mas</i> L.	corniolo	corteccia, foglie, frutti, semi
<i>Corylus avellana</i> L.	nocciole	foglie, frutti
<i>Coscinium fenestratum</i> Collbr.	falso colombo	rizoma
<i>Crataegus azerola</i> L.	azzeruolo	foglie, frutti
<i>Corynanthe yohimbe</i> Schum	yohimbe	corteccia
<i>Crataegus curvisepala</i> Lind.	biancospino varietà	fiori, foglie, frutti
<i>Crataegus laevigata</i> D.C.	biancospino varietà	fiori, foglie, frutti
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	biancospino varietà	fiori, foglie, frutti
<i>Crataegus nigra</i> Wald. et Kit.	biancospino nero	fiori, foglie, frutti
<i>Crataegus pentagyna</i> Wald. et Kit.	biancospino varietà	fiori, foglie, frutti
<i>Crocus sativus</i> L.	zafferano	stigmi
<i>Croton eluteria</i> Sw.	cascarella	corteccia
<i>Cucumis melo</i> L.	melone	frutti, semi
<i>Cucumis sativus</i> L.	cetriolo	frutti, semi
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	zucca gigante	frutti
<i>Cucurbita pepo</i> L.	zucca	frutti
<i>Cominum cymimum</i> L.	cumino	semi
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	cipresso	frutti
<i>Curcuma domestica</i> Valet	curcuma	rizoma
<i>Curcuma xanthorrhiza</i> Roxb.	temoe-lewak	rizoma
<i>Curcuma zedoaria</i> Rosc.	zedoaria	rizoma
<i>Cuscuta epithymum</i> L.	epitimio	pianta intera
<i>Cuscuta europaea</i> L.	cuscuta	pianta intera
<i>Cusparia officinalis</i> Hanc.	angostura	corteccia
<i>Cusparia trifoliata</i> Engl.	angostura vera	corteccia
<i>Cyanopsis tetragonoloba</i> Taub.	gomma guar	polvere, resine
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	cotogno	frutti, semi
<i>Cymbopogon citratus</i> Stapf.	erba lungia	pianta intera
<i>Cymbopogon flexuosus</i> Stapf.	verbena indiana	pianta intera
<i>Cymbopogon Ianiger</i> Perr.	lemongrass varietà	pianta intera
<i>Cymbopogon martinii</i> Wats.	palmarosa	pianta intera
<i>Cymbopogon nardus</i> Rendl.	citronella	olio, pianta intera
<i>Cymbopogon schoenanthus</i> Sp. var. motia	palmarosa varietà	pianta intera
<i>Cymbopogon winterianus</i> Jaw.	citronella varietà	olio, pianta intera
<i>Cynara cardunculus</i> L.	cardo spinoso	fiori, foglie
<i>Cynara scolymus</i> L.	carciofo	fiori, foglie
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	gramigna nostrana	rizoma
<i>Cypripedium pubescens</i> Willd.	scarpa di Venere	radice
<i>Dactylopius coccus</i> Costa	cocciniglia	Insetti
<i>Daemonerops draco</i> Blume	sangue di drago	Resina
<i>Daucus carota</i> L.	carote	radice
<i>Dictamnus albus</i> L.	dittamo	pianta intera
<i>Diospyros kaki</i> L. f.	cachi	frutti

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Dorema ammoniacum</i> D.Don.	ammoniaco	resina
<i>Drosera anglica</i> Hudson	drosera inglese	pianta intera
<i>Drosera intermedia</i> Hagn.	drosera varietà	pianta intera
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	rosolida	pianta intera
<i>Echinacea angustifolia</i> D.C.	echinacea angustifolia	pianta intera
<i>Echinacea pallida</i> Britton	echinacea pallida	pianta intera
<i>Echinacea purpurea</i> Moench.	echinacea purpurea	pianta intera
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	palma da olio	frutti, olio
<i>Elettaria cardamomum</i> White et Mat.	cardamomo	frutti coi semi
<i>Eleutherococcus senticosus</i> M.	eleuterococco	foglie radice
<i>Equisetum arvense</i> L.	equiseto	fusto
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	equiseto varietà	fusto
<i>Equisetum hyemale</i> L.	equiseto varietà	fusto
<i>Equisetum palustre</i> L.	equiseto varietà	fusto
<i>Erica cinerea</i> L.	erica varietà	pianta intera
<i>Eriodictyon californicum</i> Tor.	erba santa	pianta intera
<i>Eruca vesicaria</i> Cav. ssp. sativa Tell.	rucola	pianta intera
<i>Eryngium campestre</i> L.	cardo stellato	pianta intera
<i>Eryngium praealtum</i> A.Gray	erba serpentina	radice
<i>Erysimum diffusum</i>	erisimo	pianta intera
<i>Erythraea chilensis</i> Pers.	canchalegua	pianta intera
<i>Erythraea spicata</i> Pers.	centaurea spicata	pianta intera
<i>Eschscholtzia californica</i> Ch.	escolzia, cornepola	pianta intera
<i>Eucalyptus</i> sp.	eucalipto	corteccia, foglie, frutti, legno, olio
<i>Eugenia caryophyllata</i> Thunb.	garofano chiodi	fiori non schiusi
<i>Euphrasia officinalis</i> L. s.l.	eufresia	pianta intera
<i>Euphrasia stricta</i> D. Wolf.	eufresia varietà	pianta intera
<i>Evernia prunastri</i> Ach.	muschio quercino	tallo
<i>Fabiana imbricata</i> R. et P.	pichi-pichi	foglie
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench.	grano saraceno	pianta intera
<i>Fagus sylvatica</i> L.	faggio	frutti, resina, semi
<i>Ferula assa foetida</i> L.	assafoetida	radice, resina
<i>Ferula galbaniflua</i> Boiss.	galbano	resina
<i>Ferula aethnæ</i> Boiss.	assafoetida indiana	resina
<i>Ferula persica</i> Willd.	assafoetida persiana	resina
<i>Ferula sumbul</i> Hook f.	sumbul	radice
<i>Ficus carica</i> L.	fico	foglie, lattice, pseudofrutti
<i>Filaginella aliginosa</i> Opiz.	gnafatto	pianta intera
<i>Filipendula ulmaria</i> Mex.	spirea ulmeria	pianta intera
<i>Filipendula vulgaris</i> Moench.	filipendola	radice
<i>Foeniculum vulgare</i> Miller.	finocchio	frutti
<i>Fragaria vesca</i> L.	fragola	pianta intera
<i>Fragaria virginiana</i> Duch.	fragola americana	pianta intera
<i>Frangula alnus</i> Mill.	frangola	corteccia
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	fressino	corteccia, foglie

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Fraxinus ornus</i> L.	frossino da menne	essudazione, foglie
<i>Fucus vesiculosus</i> L.	querzia marina	tallo
<i>Fumaria officinalis</i> L.	fumaria	pianta intera
<i>Galega officinalis</i> L.	galega	pianta intera
<i>Galeopsis segetum</i> Neck.	gallinaccio	pianta intera
<i>Galium aparine</i> L.	aperine	pianta intera
<i>Galium mollugo</i> L.	caglio bianco	sommittà
<i>Galium odoratum</i> Scop.	asperula odorosa	pianta intera
<i>Galium verum</i> L.	caglio	pianta intera
<i>Garcinia mangostana</i> L.	mangostino	frutti
<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis	gardenia	fiori, frutti, radice
<i>Caultheria procumbens</i> L.	wintergreen	olio, pianta intera
<i>Centranthus austalis</i> L.	genzianella	pianta intera
<i>Gentiana lutea</i> L.	genziana maggiore	pianta intera
<i>Gentiana pannonica</i> Scop.	genziana ungherese	radice
<i>Gentiana punctata</i> L.	genziana varietà	radice
<i>Gentiana purpurea</i> L.	genziana purpurea	radice
<i>Centiana scabra</i> Bunge	genziana varietà	radice
<i>Gentiana verna</i> L.	genziana primaverile	fiori, radice
<i>Geranium maculatum</i> L.	geranio	pianta intera
<i>Geranium pratense</i> L.	geranio dei prati	pianta intera
<i>Geranium robertianum</i> L.	erba roberta	pianta intera
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	geranio varietà	pianta intera
<i>Geranium sanguineum</i> L.	malvaccino	pianta intera
<i>Geum rivale</i> L.	cornofillata	pianta intera
<i>Geum urbanum</i> L.	erba benedetta	pianta intera
<i>Ginkgo biloba</i> L.	ginkgo	foglie
<i>Glechoma hederacea</i> L.	ledera terrestre	parti aeree
<i>Globularia alypum</i> L.	globularia	foglie
<i>Glycine max</i> Merr.	soja	farina, olio, semi
<i>Glycyrrhiza echinata</i> L.	liquirizia varietà	radice, succo
<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	liquirizia	legno, radice, rizoma, succo
<i>Glycyrrhiza uralensis</i> D.C.	liquirizia asiatica	radice, succo
<i>Gossypium arboreum</i> L.	cotone asiatico	corteccia della radice, semi
<i>Gossypium barbadense</i> L.	cotone egiziano	corteccia della radice, semi
<i>Gossypium herbaceum</i> L.	cotone	corteccia della radice, semi
<i>Grindelia camperorum</i> Greene	grindelia varietà	pianta intera
<i>Grindelia humilis</i> Hook et Arr.	grindelia varietà	pianta intera
<i>Grindelia robusta</i> Nutt.	grindelia robusta	pianta intera
<i>Grindelia squarrosa</i> Dun.	grindelia varietà	pianta intera
<i>Guajacum officinale</i> L.	guataco	legno, resina
<i>Guajacum sanctum</i> L.	guataco guatemalese	legno, resina
<i>Haematoxylon campechianum</i> L.	campeggio	legno
<i>Hamamelis virginiana</i> L.	amomelide	corteccia, foglie
<i>Harpagophytum procumbens</i> D.C.	artiglio del diavolo	radice

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Hedcoma pulegioides</i> (L.) Pers.	menta americana	olio, pianta intera
<i>Hedera helix</i> L.	edera helix	foglie (uso esterno)
<i>Hedychium coronarium</i> Koenig	edichio	fiori
<i>Helianthus annuus</i> L.	girasole	fiori, semi
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	topinambur	tuberi
<i>Helichrysum arcanum</i> Moench.	sempreviva gialla	pianta intera
<i>Helichrysum italicum</i> G. Don.	elcrisio	pianta intera
<i>Helichrysum stoechas</i> Moench.	tignomica	pianta intera
<i>Hepatica nobilis</i> Mill.	epatica	foglie
<i>Heracleum sphondylium</i> L.	branca orsina	pianta intera
<i>Hernaria glabra</i> L.	ermarie	pianta intera
<i>Hernaria hirsuta</i> L.	ernieria varietà	pianta intera
<i>Hevea brasiliensis</i> Muell. Arg.	caucciù	lattice
<i>Hibiscus</i> sp.	karkadé	fiori
<i>Hieracium murorum</i> L.	pilosella dei muri	pianta intera
<i>Hieractium pilosella</i> L.	pilosella	pianta intera
<i>Hierochloe odorata</i> Beauv.	erba della Vergine	pianta intera
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	olivella spinosa	frutti
<i>Hordeum vulgare</i> L.	orzo	farina, semi
<i>Humulus lupulus</i> L.	luppolo	infiorescenza femminile
<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	idrocotile	pianta intera
<i>Hypericum perforatum</i> L.	iperico	olio (uso esterno), pianta intera
<i>Hyptis suaveolentis</i> Poit.	ballota odorosa	sommittà fiorite
<i>Hyssopus officinalis</i> L.	issopo	pianta intera
<i>Ilex aquifolium</i> L.	agrifoglio	corteccia, foglie
<i>Ilex paraguaiensis</i> St.Hill	maté	foglie, rametti giovani
<i>Illicium verum</i> Hook	anice stellato	frutti
<i>Impatiens noli-tangere</i> L.	non mi toccare	fiori, pianta intera
<i>Indigofera tinctoria</i> L.	indaco	foglie
<i>Inula conyzoides</i> D.C.	coniza	pianta intera
<i>Inula helenium</i> L.	enula campana	radice
<i>Ipomoea batatas</i> Lam.	patata dolce	farina, tubero
<i>Iris florentina</i> L.	giaggiolo	rizome
<i>Iris foetidissima</i> L.	giaggiolo fetido	rizome
<i>Iris germanica</i> L.	giaggiolo germanico	rizome
<i>Iris pallida</i> Lamk.	giaggiolo pallido	rizome
<i>Iris pseudacorus</i> L.	giaggiolo varietà	rizome
<i>Iris versicolor</i> L.	giaggiolo americano	rizome
<i>Isatis tinctoria</i> L.	guado	foglie
<i>Jasminum grandiflorum</i> L.	gelsomino reale	fiori
<i>Jasminum officinale</i> L.	gelsomino	fiori
<i>Jateorrhiza columba</i> Miers	colombo	radice
<i>Juglans cinerea</i> L.	noce americano	corteccia, frutti
<i>Juglans regia</i> L.	noce	foglie, frutti, mallo

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Juniperus communis</i> L.	ginepro	foglie, frutti, legno
<i>Juniperus oxycedrus</i> L.	kade	legno, olio, resina
<i>Juniperus thurifera</i> L.	ginepro da incenso	sommittà
<i>Juniperus virginiana</i> L.	ginepro americano	legno
<i>Justicia pectorialis</i> Jacq.	giustizia	pianta intera
<i>Kaempferia galanga</i> L.	falsa galanga	rizoma
<i>Khaya senegalensis</i> Juss.	anacardo senegalese	corteccia
<i>Knautia arvensis</i> Coult.	scabiosa campestre	fiori, foglie
<i>Krameria triandra</i> R. et Pav.	ratania	radice
<i>Laccifer lacca</i> Kerr.	gomma lacca	insetti
<i>Lactuca sativa</i> L.	lattuga	foglie
<i>Laminaria cloustoni</i> Le Joly	laminaria	polvere, tallo
<i>Laminaria digitata</i> Lmx.	laminaria digitata	polvere, tallo
<i>Lamium album</i> L.	lamio	pianta intera
<i>Laricifomes</i> sp.	agarico	
<i>Larix decidua</i> Mill.	larice	resina
<i>Larrea mexicana</i> Moric.	larrea messicana	pianta intera, resina
<i>Laurus nobilis</i> L.	alloro	foglie, frutti
<i>Lavandula intermedia</i> Loisel	lavanda inglese	olio, sommità fiorite
<i>Lavandula latifolia</i> Medic.	lavanda spigo	olio, pianta intera
<i>Lavandula stoechas</i> L.	lavanda romana	olio, sommità fiorite
<i>Lavandula vera</i> D.C.	lavanda	olio, sommità fiorite
<i>Lawsonia inermis</i> L.	henne	foglie, polvere
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	cardiaca	pianta intera
<i>Lepidium sativum</i> L.	lepidio	pianta intera
<i>Leptandra virginica</i> Nutt.	leptandra	rizoma
<i>Lespedeza capitata</i> Mich.	lespedeza	foglie
<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	margheritone	fiori, sommità
<i>Levisticum officinale</i> Koch.	levistico	pianta intera
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	ligusto	pianta intera
<i>Lilium candidum</i> L.	giglio bianco	bulbi, fiori
<i>Limonium vulgare</i> Mill.	statica	fiori, radice
<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	linaria	pianta intera
<i>Linum usitatissimum</i> L.	lino	farina, olio, semi
<i>Lippia citriodora</i> H.B.K.	verbena odorosa	foglie, sommità
<i>Lippia dulcis</i> Trev.	verbena dolce	fiori, foglie
<i>Liquidambar orientalis</i> Mill.	storace	balsamo, corteccia
<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	storace americano	balsamo
<i>Liriosma ovata</i> Miers	muira puama	legno
<i>Litchi chinensis</i> Sonner	litchi	frutti, semi
<i>Lithospermum officinale</i> L.	miglio cattivo	pianta intera
<i>Litsea cubeba</i> Pers.	litsea	frutti, olio
<i>Lobaria pulmonaria</i> Hoffm.	polmonaria	tallo
<i>Lonicera caprifolium</i> L.	caprifoglio	fiori, foglie (eccetto frutti)

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	caprifoglio giapponese	fiori
<i>Luffa aegyptiaca</i> Mill.	loffa	frutti (eccetto semi)
<i>Lupinus albus</i> L.	lupino	frutti dilavati, semi
<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	pomodoro	frutti
<i>Lycopodium clavatum</i> L.	licopodio	spore
<i>Lycopus europaeus</i> L.	marrubio acquatico	pianta intera
<i>Lycopus virginicus</i> Michx.	licopo americano	pianta intera
<i>Lythrum salicaria</i> L.	salicaria	sommittà
<i>Mahonia aquifolium</i> Pursh.	berberi	pianta intera
<i>Malpighia punicifolia</i> L.	acerola	corteccia, frutti
<i>Malus domestica</i> Borkh.	melo	corteccia, foglie, frutti
<i>Malva alcea</i> L.	alcea	fiori, foglie
<i>Malva glabra</i> Desv.	malva glabra	fiori, foglie
<i>Malva neglecta</i> Wallr.	malva comune	fiori, foglie
<i>Malva nicaeensis</i> All.	marve	fiori, foglie
<i>Malva sylvestris</i> L.	malva selvatica	fiori, foglie, sommità
<i>Mangifera indica</i> L.	mango	frutti
<i>Manihot utilissima</i> Pohl.	tepucca	farina, rizoma
<i>Marcetia arundinacea</i> L.	arrow root	farina
<i>Marrubium candidissimum</i> L.	marrubio bianco	pianta intera
<i>Marrubium vulgare</i> L.	marrubio	pianta intera
<i>Marsdenia condurango</i> Kich.	condurango	corteccia dell'albero
<i>Medicago sativa</i> L.	erbe medica	sommittà, semi
<i>Melaleuca alternifolia</i> Cheel	cajeput varietà	foglie, olio, sommità
<i>Melaleuca cajaputi</i> Roxb.	cajeput varietà	corteccia, fiori, foglie, olio
<i>Melaleuca leucadendron</i> L.	cajeput	corteccia, fiori, foglie, olio
<i>Melaleuca linariifolia</i> Sm.	cajeput varietà	sommittà
<i>Melaleuca viridifolia</i> Sol.	cajeput varietà	foglie, olio
<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pallas	melilotto	pianta intera
<i>Melissa officinalis</i> L.	melissa	pianta intera
<i>Mentha</i> sp.	menta	pianta intera
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	trifoglio fibrino	foglie, sommità
<i>Mercurialis annua</i> L.	mercurella	pianta intera
<i>Mespilus germanica</i> L.	nespolo	foglie, frutti
<i>Meum athamanticum</i> Jacq.	finocchione	pianta intera
<i>Monarda didyma</i> L.	monarda scialata	pianta intera
<i>Monarda punctata</i> L.	monarda	pianta intera
<i>Morus alba</i> L.	gelso	pianta intera
<i>Morus indica</i> L.	moro indiano	pianta intera
<i>Morus nigra</i> L.	gelso nero	pianta intera
<i>Musa</i> sp.	banano	farina, frutti
<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	noce moscata	arillo, semi
<i>Myroxylon pereirae</i> Kl.	balsamo Perù	balsamo
<i>Myroxylon toluiferum</i> H.B.K.	balsamo Tolu	balsamo
<i>Myrrhis odorata</i> Scop.	finocchiella	pianta intera

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Myrtus communis</i> L.	mirtto	foglie, sommità
<i>Nardostachys jatamansi</i> D.C.	nardo indiano	pianta intera
<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.	crescione, nasturzio	pianta intera
<i>Hepette cataria</i> L.	erba gatta	pianta intera
<i>Nicotiana rustica</i> L.	tabacco del contadino	foglie (uso esterno)
<i>Nicotiana tabacum</i> L.	tabacco	foglie (uso esterno)
<i>Nigella arvensis</i> L.	melanzio selvatico	semi (limiti di dosaggio)
<i>Nigella damascena</i> L.	melanzio domestico	semi (limiti di dosaggio)
<i>Nigella sativa</i> L.	melanzio nero	semi (limiti di dosaggio)
<i>Ocimum basilicum</i> L.	basilico	pianta intera
<i>Ocimum gratissimum</i> L.	basilico orientale	foglie
<i>Ocimum sanctum</i> L.	ocimo sento	pianta intera
<i>Ocotea caudata</i> Mer.	tecamahaca	olio, resina (limiti di dosaggio)
<i>Ocotea glaciovii</i> Mer.	tecamahaca varietà	olio, resina (limiti di dosaggio)
<i>Oenanthe aquatica</i> Poiret	fellandrio	radice, semi
<i>Oenothera biennis</i> L.	onagra	olio, pianta intera
<i>Olea europaea</i> L.	olivo	corteccia, foglie, frutti
<i>Ononis spinosa</i> L.	ononide	pianta intera
<i>Opuntia ficus indica</i> Mill.	fico d'india	fiori, frutti
<i>Orchis mascula</i> L.	salep	tuberi
<i>Origanum dictamnus</i> L.	dittamo cretico	pianta intera
<i>Origanum majorana</i> L.	maggiorana	pianta intera
<i>Origanum vulgare</i> L.	origano	pianta intera
<i>Orthosiphon stamineus</i> Benth.	ortocifon	pianta intera
<i>Oryza sativa</i> L.	riso	farina, frutti
<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	ossicocco	frutti
<i>Paeonia officinalis</i> L.	peonia	fiori
<i>Palequium gutta</i> Burck.	guttaperca	lattice
<i>Panax ginseng</i> C.A. Meyer	ginseng	foglie, radice
<i>Panax notoginseng</i> Chen	tiunchi	radice
<i>Panax pseudoginseng</i> Wall.	pseudoginseng	foglie, radice
<i>Panax quinquefolium</i> L.	ginseng americano	foglie, radice
<i>Panicum miliaceum</i> L.	panico	olio, semi
<i>Papaver rhoeas</i> L.	rossolaccio	fiori
<i>Parietaria officinalis</i> L.	parietaria	piante intere
<i>Passiflora caerulea</i> L.	passiflora cerulea	piante intere (limiti di dosaggio)
<i>Passiflora edulis</i> Sims	passiflora varietà	piante intere (limiti di dosaggio)
<i>Passiflora incarnata</i> L.	passiflora incarnata	piante intere (limiti di dosaggio)
<i>Paulinia capana</i> H.B.K.	guarana	semi
<i>Pelargonium graveolens</i> L'Herit	pelargonio	fiori, foglie
<i>Pelargonium radula</i> L'Herit	geranio rosa	fiori, foglie
<i>Persea gratissima</i> Gaertn. f.	avocado	frutti
<i>Petasites hybridus</i> Gaertn.	cavolaccio, petasite	foglie, radice
<i>Petroselinum crispum</i> A.W. Mill.	prezzemolo	piante intere

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Peucedanum officinale</i> L.	finocchio porcino	radice
<i>Peucedanum oreoselinum</i> Moench.	oreselino	pianta intera
<i>Peucedanum ostruthium</i> Koch.	imperatoria	rizoma
<i>Peumus boldus</i> Molina	boldo	corteccia, foglie (limiti di dosaggio)
<i>Phaeoptilus vulgaris</i> L.	fagiolo	frutti senza semi, semi
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	palma da dattero	frutti
<i>Phragmites australis</i> Trin.	cannuccia di palude	piante intera
<i>Phyllanthus emblica</i> L.	spaccia pietra	frutti
<i>Phyllanthus niruri</i> L.	fillanto	piante intera
<i>Phyllitis scolopendrium</i> Newm.	scolopendrio	piante intera
<i>Physalis alkekengi</i> L.	elchechenvio	frutti
<i>Phytolacca americana</i> L.	fitolacca	frutti, radice
<i>Picea abies</i> L.	abete rosso	foglie, gemme, legno, resina, semi
<i>Picrasma excelsa</i> Planch.	quassio Giamaica	corteccia, legno (limiti dosaggio)
<i>Picrasma quassioides</i> Benn.	quassio orientale	legno
<i>Pimenta dioica</i> Merr.	pepe garofanato	frutti
<i>Pimpinella anisum</i> L.	anice verde	frutti
<i>Pimpinella major</i> Hudson	tragoselino maggiore	piante intera
<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	tragoselino	radice
<i>Pinus</i> sp.	pino	frutti, gemme, resine
<i>Piper angustifolium</i> Ruiz et Pav.	matrico	foglie
<i>Piper betle</i> L.	betel	foglie
<i>Piper cubeba</i> L. f.	pepe cubeba	frutti
<i>Piper longum</i> L.	pepe lungo	frutti
<i>Piper methysticum</i> Forster	kava-kava	rizoma
<i>Piper nigrum</i> L.	pepe	frutti
<i>Piscidia erythrina</i> L.	piscidia	corteccia della radice
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	mestice	resina
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	trementina	corteccia, olio, resina
<i>Pistacia vera</i> L.	pistacchio	semi
<i>Plantago afra</i> L.	psillio nero	semi
<i>Plantago arenaria</i> Wald. et K.	psillio indiano	semi, tegumento
<i>Plantago lanceolata</i> L.	piantaggine	piante intera
<i>Plantago major</i> L.	piantaggine maggiore	piante intera
<i>Plantago media</i> L.	piantaggine media	foglie
<i>Plantago ovata</i> Forst.	ispagula	semi, tegumento
<i>Plumbago europaea</i> L.	piombaggine	piante intera
<i>Pogostemon cablin</i> Benth.	patchouly	foglie
<i>Polygonum tuberosa</i> L.	tuberosa	fiori
<i>Polygala amara</i> L.	poligala nostrana	piante intera (limiti di dosaggio)
<i>Polygala senega</i> L.	poligala virginiana	radice
<i>Polygala vulgaris</i> L. s.l.	poligala comune	piante intera (limiti di dosaggio)
<i>Polygonum aviculare</i> L.	centinodia	piante intera
<i>Polygonum bistorta</i> L.	bistorta	piante intera
<i>Polygonum hydropiper</i> L.	pepe d'acqua	piante intere
<i>Polygonum multiflorum</i> Thunb.	poligono cinese	corteccia, rizoma

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Polygonum persicaria</i> L.	persicaria	foglie
<i>Polypodium vulgare</i> L.	polipodio	rizoma
<i>Populus alba</i> L.	gattice	corteccia, foglie, gemme
<i>Populus balsamifera</i> L.	pioppo balsamico	gemme
<i>Populus nigra</i> L.	pioppo nero	corteccia, gemme, legno
<i>Populus tremula</i> L.	pioppo tremulo	corteccia, foglie, gemme
<i>Portulaca oleracea</i> L.	porcellana	pianta intera
<i>Potentilla anserina</i> L.	anserina	pianta intera
<i>Potentilla argentea</i> L.	cinquefoglio bianco	pianta intera
<i>Potentilla erecta</i> Ramd.	tormentilla	pianta intera
<i>Potentilla reptans</i> L.	cinquefoglio	rizoma
<i>Primula elatior</i> Hill.	primula odorosa	fiori, radice
<i>Primula officinalis</i> Hill.	primula	fiori, radice
<i>Primula vulgaris</i> Hudson	primerosa	fiori, radice
<i>Proutium guyanense</i> March.	icica	resina
<i>Proutium heptaphyllum</i> March.	icica varietà	legno, resina
<i>Prunella vulgaris</i> L.	prunello	pianta intera
<i>Prunus africana</i> Kalkman	pygeum	corteccia
<i>Prunus armeniaca</i> L.	albicocco	frutti, semi
<i>Prunus avium</i> L.	ciglietto selvatico	foglie, frutti, peduncoli, semi
<i>Prunus cerasus</i> L.	ciglietto	foglie, frutti, peduncoli, semi
<i>Prunus domestica</i> L.	susino	frutti, semi
<i>Prunus dulcis</i> D.A. Webb ex dulcis	mandorlo dolce	olio, semi
<i>Prunus padus</i> L.	padro	corteccia
<i>Prunus persica</i> Batsch.	pesco	corteccia, fiori, foglie, frutti, semi
<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	pruno virginiano	corteccia, foglie
<i>Prunus spinosa</i> L.	prugnolo	fiori, foglie, frutti
<i>Pterocarpus</i> sp.	sandalò rosso	legno
<i>Ptychosperma glaucoides</i> Benth.	muira puama	legno
<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	pomonaria	foglie, sommità
<i>Pulsatilla vulgaris</i> Mill.	pulsatilla	pianta intera
<i>Punica granatum</i> L.	melograno	frutti
<i>Pyrus communis</i> L.	pero	frutti
<i>Quassia amara</i> L.	quassia	legno (limiti di dosaggio)
<i>Quercus alba</i> L.	quercia bianca	corteccia, frutti, legno
<i>Quercus coccifera</i> Lemk.	noce galla varietà	corteccia, galle
<i>Quercus ilex</i> L.	leccio	corteccia, frutti, legno
<i>Quercus infectoria</i> Oliv.	noci galla	galle
<i>Quercus petraea</i> Liebl.	rovere	corteccia, foglie, semi
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	quercia varietà	corteccia
<i>Quercus robur</i> L.	quercia comune	corteccia, foglie, galle, legno, semi
<i>Quercus suber</i> L.	sughero	corteccia
<i>Quillaja saponaria</i> Mol.	quilleja	corteccia
<i>Quillaja saponinifera</i> D.C.	panama	corteccia
<i>Raphanus sativus</i> L.	rafano	radice, semi
<i>Rhamnus alpina</i> L.	frangula alpina	corteccia, frutti

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Rhamnus alpinus</i> L. ssp. <i>fallax</i> M. et P.	<i>fallax</i>	corteccia, frutti
<i>Rhamnus catharticus</i> L.	<i>spincervino</i>	frutti immaturi
<i>Rhamnus purshiana</i> D.C.	<i>cascara</i>	corteccia
<i>Rheum emodi</i> Wall.	<i>rebarbaro indiano</i>	radice
<i>Rheum officinale</i> Ball.	<i>rebarbaro cinese varietà</i>	radice, rizoma
<i>Rheum palmatum</i> L. var. <i>taganticum</i> Max.	<i>rebarbaro cinese</i>	radice, rizoma
<i>Rheum rhaboticum</i> L.	<i>rapontico</i>	foglie, radice, rizoma
<i>Rheum undulatum</i> L.	<i>rapontico varietà</i>	foglie, radice, rizoma
<i>Ribes nigrum</i> L.	<i>ribes nero</i>	foglie, frutti
<i>Ribes rubrum</i> L.	<i>ribes rosso</i>	foglie, frutti
<i>Ribes uva-crispa</i> L.	<i>grossularia</i>	foglie, frutti
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	<i>acacia, robinia</i>	fiori, foglie
<i>Roccella tinctoria</i> D.C.	<i>tornasole</i>	tallo
<i>Rosa canina</i> L.	<i>rosa canina</i>	fiori, frutti, semi
<i>Rosa centifolia</i> L.	<i>rosa pallida</i>	fiori, olio
<i>Rosa damascena</i> Miller	<i>rosa damascena</i>	fiori, olio
<i>Rosa gallica</i> L.	<i>rosa mistica</i>	fiori, olio
<i>Rosa moschata</i> Herrm.	<i>rosa moscata</i>	fiori
<i>Rosa pendulina</i> L.	<i>rosa spinosa</i>	fiori
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	<i>rosmarino</i>	foglie, olio, sommità
<i>Rubia tinctorum</i> L.	<i>robbia</i>	radice
<i>Rubus fruticosus</i> L. s.l.	<i>rovo</i>	foglie, frutti
<i>Rubus idaeus</i> L.	<i>lampone</i>	foglie, frutti
<i>Rumex acetosa</i> L.	<i>acetosa</i>	pianta intera
<i>Rumex acetosella</i> L.	<i>acetosella</i>	pianta intera
<i>Rumex acutus</i> L.	<i>lapato acuto</i>	foglie, radice
<i>Rumex alpinus</i> L.	<i>rebarbaro alpino</i>	pianta intera
<i>Rumex aquaticus</i> L.	<i>romice acquatico</i>	foglie, radice
<i>Rumex crispus</i> L.	<i>lapazio</i>	foglie, radice, rizoma
<i>Rumex obtusifolius</i> L.	<i>romice comune</i>	radice
<i>Rumex patientia</i> L.	<i>pazienza</i>	pianta intera
<i>Rumex sanguineus</i> L.	<i>romice sanguineo</i>	radice
<i>Rumex scutatus</i> L.	<i>scedera</i>	foglie
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	<i>pungitopo, rusco</i>	radice
<i>Ruta graveolens</i> L.	<i>ruta</i>	parti aeree
<i>Saccharum officinarum</i> L.	<i>canna da zucchero</i>	succo
<i>Salix alba</i> L.	<i>salice bianco</i>	corteccia, foglie
<i>Salvia lavandulifolia</i> Vahl.	<i>salvia spagnola</i>	pianta intera
<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge	<i>salvia cinese</i>	foglie
<i>Salvia officinalis</i> L.	<i>salvia nostrana</i>	pianta intera
<i>Salvia pratensis</i> L.	<i>salvia dei prati</i>	foglie, sommità fiorite
<i>Salvia sclarea</i> L.	<i>sclarea</i>	pianta intera
<i>Salvia triloba</i> L. f.	<i>salvia triloba</i>	foglie
<i>Sambucus canadensis</i> L.	<i>sambuco canadese</i>	fiori

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Sambucus ebulus</i> L.	ebulo	pianta intera
<i>Sambucus nigra</i> L.	sambuco	corteccia, fiori, foglie, frutti
<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	sanguisorba minore	pianta intera
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	sanguisorba	pianta intera
<i>Santalum album</i> L.	sandalo citrino	legno
<i>Saponaria officinalis</i> L.	saponaria	pianta intera
<i>Sassafras albidum</i> Nees	sassofrasso	corteccia
<i>Satureja montana</i> L. s.l.	cerea	pianta intera
<i>Satureja hortensis</i> L.	santoreggia	pianta intera
<i>Satureja thymifolia</i> L.	santoreggia cretense	pianta intera
<i>Saussurea lappa</i> Clarke	costus	radice
<i>Schinus molle</i> L.	pepe rosa	frutti
<i>Schisandra chinensis</i> Baill.	schizandra	foglie
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	scorzonerà	pianta intera
<i>Scutellaria baicalensis</i> Georg.	scutellaria orientale	pianta intera
<i>Scutellaria galericulata</i> L.	scutellaria maggiore	pianta intera
<i>Scutellaria laterifolia</i> L.	scutellaria	pianta intera
<i>Secale cereale</i> L.	segale	frutti
<i>Sedum acre</i> L.	erba pignola	foglie
<i>Sedum album</i> L.	pinocchietta	foglie
<i>Sedum telephium</i> L.	telefio	foglie
<i>Sempervivum tectorum</i> L.	semprevivo	parti aeree
<i>Serenoa serrulata</i> Hook f.	sabala	frutti
<i>Sesamum indicum</i> L.	sesamo	semi
<i>Seseli tortuosum</i> L.	seseli	frutti
<i>Silybum marianum</i> Gaertn.	cardo mariano	semi
<i>Gimarouba amara</i> Aubl.	simaruba	corteccia (limiti di dosaggio)
<i>Simmondsia chinensis</i> Nutt.	jojoba	olio
<i>Sinapis alba</i> L.	senape gialla	semi
<i>Sinapis arvensis</i> L.	senape selvatica	semi
<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	crisimo	pianta intera
<i>Sium erectum</i> Hudson	sio angustifoglio	pianta intera
<i>Sium latifolium</i> L.	sio	pianta intera parti aeree
<i>Sium ninzi</i> L.	ninzi	radice
<i>Sium sisarum</i> L.	sio greco	pianta intera
<i>Smilax</i> sp.	salsapergiglia	radice
<i>Solanum dulcamara</i> L.	dulcamara	peduncoli (esclusi i frutti)
<i>Solanum melongena</i> L.	melenzana	frutti
<i>Solanum tuberosum</i> L.	patata	farina, tuberi
<i>Solidago virga-aurea</i> L.	verga d'oro	pianta intera
<i>Sophora japonica</i> L.	sofora	fiori, foglie
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	sorbo selvatico	frutti, semi
<i>Sorbus domestica</i> L.	sorbo	frutti
<i>Sorbus terminalis</i> Crantz.	sorbo varietà	frutti

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Spergularia rubra</i> J. et Presl.	erenaria rubra	pianta fiorita
<i>Spinacia oleracea</i> L.	spinacio	foglie
<i>Spirulina</i> sp.	spirulina	polvere, tallo
<i>Stachys officinalis</i> Trev.	betonica	pianta intera
<i>Stellaria media</i> Willd.	stellaria	pianta intera
<i>Sterculia urens</i> Roxb.	sterculia	resina
<i>Styrax benzoides</i> Craib.	benzoino varietà	balsamo
<i>Styrax benzoin</i> Dryander	benzoino Sumatra	balsamo
<i>Styrax officinalis</i> L.	storace	balsamo
<i>Styrax paralleloneurum</i> Perk.	benzoino varietà	balsamo
<i>Styrax tonkinensis</i> Craib.	benzoino Siam	balsamo
<i>Succisa pratensis</i> Moench.	scabiosa	parti aeree, rizoma
<i>Svertia chirata</i> Buch. Ham.	chiretta bruna	pianta intera
<i>Tagetes erecta</i> L.	mergherito africano	fiori
<i>Tagetes minuta</i> L.	tagete	fiori, semi
<i>Tamarindus indica</i> L.	tamarindo	polpa del frutto
<i>Tanacetum cinerariifolium</i> Sch. Bip.	piretto di Delmezia	fiori, polvere (uso esterno)
<i>Tanacetum partenium</i> Sch.Bip.	matricale	pianta fiorita
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	tanaceto	pianta intera
<i>Taraxacum officinale</i> Web.	tarassaco	pianta intera
<i>Tassilago farfara</i> L.	farfara	fiori, foglie, radice
<i>Terminalia chebula</i> Retz.	mirabolano	frutti
<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	camedrio	pianta intera
<i>Teucrium creticum</i> L.	camedrio cretico	pianta intera
<i>Teucrium marum</i> L.	maro	foglie, sommità
<i>Teucrium montanum</i> L.	polio montano	pianta intera
<i>Teucrium polium</i> L.	polio	pianta intera
<i>Teucrium scordium</i> L.	scordio	pianta intera
<i>Teucrium scorodonia</i> L.	camedrio selvatico	pianta intera
<i>Theobroma cacao</i> L.	cacao	frutti
<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja	olio (uso esterno)
<i>Thymus capitatus</i> Hoffm. et L.	timo capitato	pianta intera
<i>Thymus serpyllum</i> L. s.l.	timo serpillo	pianta intera
<i>Thymus vulgaris</i> L.	timo	pianta intera
<i>Thymus zygis</i> L.	timo rosso	pianta intera
<i>Tilia americana</i> L.	tiglio americano	corteccia, fiori, foglie
<i>Tilia caucasica</i> Rupr.	tiglio caucasico	fiori
<i>Tilia cordata</i> Mill.	tiglio varietà	corteccia, fiori, foglie
<i>Tilia europea</i> L.	tiglio europeo	corteccia, fiori, foglie
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	tiglio comune	corteccia, fiori, foglie
<i>Tilia rubra</i> D.C.	tiglio varietà	fiori
<i>Tilia tomentosa</i> Munch.	tiglio argentato	fiori
<i>Trochuspermum ammi</i> Sprague	cervi orientale	frutti, olio, semi
<i>Tragopogon pratensis</i> L.	barba di becco	foglie, radice (limiti di dosaggio)
<i>Trifolium pratense</i> L.	trifoglio	fiori, parte aerea

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Trigonella caerulea</i> Ser.	melloto ceruleo	pianta fiorita
<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	fieno greco	semi
<i>Trilisa odoratissima</i> Cass.	lingua di cervo americana	foglie
<i>Trillium erectum</i> L.	trillo	rizoma
<i>Triticum aestivum</i> L.	grano tenero	farina, frutti
<i>Triticum durum</i> Desf.	grano duro	farina, frutti
<i>Triticum turgidum</i> L.	grano grosso	farina, frutti
<i>Tropaeolum majus</i> L.	nesturzio indiano	pianta intera
<i>Tropaeolum minus</i> L.	capuccina minore	frutti
<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carr.	tsuga	pianta intera
<i>Turnera diffusa</i> Willd.	damiana	fiori, foglie, sommità
<i>Ulmus minor</i> Mill.	olmo	corteccia, fiori, foglie
<i>Umbilicus erectus</i> D.C.	ombelico di Venere	pianta intera
<i>Umbilicus horizontalis</i> D.C.	orecchio d'abate	pianta intera
<i>Umbilicus rupestris</i> Dandy	pendolino	pianta intera
<i>Urtica dioica</i> L.	ortica	pianta intera
<i>Urtica urens</i> L.	ortica varietà	pianta intera
<i>Usnea barbata</i> L. s.l.	usnea	tallo
<i>Usnea plicata</i> Wiggers	usnea varietà	tallo
<i>Vaccinium macrocarpum</i> Aiton	mirtillo varietà	foglie, frutti
<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	mirtillo nero	foglie, frutti
<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	mirtillo varietà	foglie, frutti
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	mirtillo rosso	fiori, foglie, frutti
<i>Valeriana celtica</i> L.	nardo celtico	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Valeriana jalamansi</i> Jones	valeriana indiana	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Valeriana mexicana</i> D.C.	valeriana messicana	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Valeriana officinalis</i> L.	valeriana	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Valeriana phu</i> L.	valeriana bianca	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Vanilla planifolia</i> G.Jackson	vaniglia	frutti
<i>Vanilla tahitensis</i> Moore	vaniglia Tahiti	frutti
<i>Verbascum densiflorum</i> Bert.	verbasco	pianta intera
<i>Verbascum nigrum</i> L.	verbasco nero	fiori
<i>Verbascum phleoides</i> L.	verbasco falso	pianta intera
<i>Verbascum thapsus</i> L.	berbasso	pianta intera
<i>Verbena officinalis</i> L.	verbene	foglie, sommità
<i>Veronica allioni</i> Vill.	veronica varietà	pianta intera
<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.	veronica varietà	pianta intera
<i>Veronica beccabunga</i> L.	beccabunga	foglie
<i>Veronica chamaedrys</i> L.	veronica camedrio	pianta intera
<i>Veronica officinalis</i> L.	tè delle Alpi	pianta intera
<i>Veronica teucrium</i> L.	camedrio bastardo	pianta intera
<i>Vetiveria zizanoides</i> Nash.	vetiver	radice

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Viburnum prunifolium</i> L.	viburno	corteccia
<i>Vicia ervilia</i> Willd.	ervo	semi
<i>Vicia faba</i> L.	fava	pianta intera
<i>Vicia sativa</i> L.	fava comune	semi
<i>Vinca minor</i> L.	erba vinca	pianta intera
<i>Viola canina</i> L.	violetta inodore	pianta intera
<i>Viola odorata</i> L.	viola mammola	pianta intera
<i>Viola tricolor</i> L. s.l.	viola del pensiero	pianta intera
<i>Viscum album</i>	vischio	pianta intera
<i>Vitis vinifera</i> L.	vite	foglie, frutti, olio, semi
<i>Xanthium strumarium</i> L.	leppola	pianta intera
<i>Yucca filamentosa</i> L.	jucca	pianta intera
<i>Zea mays</i> L.	granoturco, mais	farina, frutti, olio, stigmi
<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	zenzero	rizoma
<i>Zingiber zerumbet</i> Sm.	zenzero varietà	rizoma
<i>Ziziphus jujuba</i> Lamb.	giuggiolo	corteccia, foglie, frutti

TABELLA B
(Articolo 3)

ELENCO DEI DERIVATI E DELLE PREPARAZIONI, LA CUI COMMERCIALIZZAZIONE È CONSENTITA IN ERBORISTERIA

1. Piante e droghe, loro parti, singole o miselate (in forma estemporanea), sfuse o confezionate singolarmente (intero, nei vari tagli od in povere).

2. Compresse, opercoli, capsule o forme analoghe contenenti parti officinali nei tagli possibili con la forma di presentazione commerciale o in polvere.

3. Derivati diretti delle piante officinali:

a) succhi e spremute, succhi ed estratti acquosi concentrati, disidratati, liofilizzati, polveri;

b) confetture, sciroppi, caramellaggi.

4. Derivati complessi delle piante officinali:

Estratti da solventi non acquosi:

liquori; elisir; tinture; gemmoderivati; aceti; estratti; oli non volatili; essenze e loro diluzioni; acque distillate; enoliti; alcolati; aromi naturali.

5. Polveri.

A) Le preparazioni elencate ai punti 2, 3 e 4, elaborate dall'erborista, devono rispettare i limiti di dosaggio stabiliti dal decreto ministeriale.

B) Le preparazioni prodotte industrialmente delle droghe o piante sottoelencate possono essere vendute dall'erborista solo se non raggiungono i limiti di dosaggio di cui all'articolo 3, comma 3, della presente legge:

Aloë africana Mill;	Frangula alnus Mill.;
Aloë ferox Mill;	Fucus vesiculosus L.;
Aloë perryi Bak;	Nigella arvensis L.;
Aloë plicatilis Mill;	Nigella damascena L.;
Aloë vera L.;	Nigella sativa L.;
Cassia acutifolia Del.;	Passiflora caerulea L.;
Cassia angustifolia Vahl;	Passiflora edulis Sims;
Crataegus azalorus L.;	Passiflora incarnata L.;
Crataegus curvisepala Lind.;	Peumus boldus Molina;
Crataegus laevigata D.C.;	Picrasma quassioidea Benn;
Crataegus monogyna Jacq;	Polygala amara L.;
Crataegus nigra Wald. et Kit.;	Polygala vulgaris L. sl.;
Crataegus pentagyna Wald. et Kit.;	Quassia amara L.;

XII LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

*Rhamnus alpinus L. ssp. fallax M.
et P.;
Rhamnus cathartica L.;
Rhamnus purshiana D.C.;
Rheum emodi Wall;
Rheum officinalis Baill.;
Rheum palmatum L. var. tanguticum Max.;*

*Rheum rhaboticum L.;
Rheum undulatum L.;
Simaruba amara Aubl.;
Valeriana celtica L.;
Valeriana jatamansi Jones;
Valeriana mexicana D.C.;
Valeriana officinalis L.;
Valeriana phu L.*

TABELLA C
(Articolo 3)

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Abrus precatorius</i> L.	piselli padrenostro	semi
<i>Aconitum anthora</i> L.	aconito salutifero	pianta intera
<i>Aconitum chasmantum</i> Stapf.	aconito indiano	radice
<i>Aconitum ferox</i> Wall.	aconito varietà	radice
<i>Aconitum heterophyllum</i> Wall.	atiz	pianta intera
<i>Aconitum napellus</i> L.	aconito napello	pianta intera
<i>Aconitum variegatum</i> L.	aconito variegato	radice
<i>Acorus calamus</i> L.	calamo aromatico	olio
<i>Actaea spicata</i> L.	actea	frutti
<i>Adonis aestivalis</i> L.	fior d'Adone	pianta intera
<i>Adonis annua</i> L.	adonide autunnale	pianta intera
<i>Adonis vernalis</i> L.	adonide	pianta intera
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	ippocastano	semi
<i>Aethusa cynapium</i> L.	cicuta	pianta intera
<i>Alstonia constricta</i> Mull.	alstonia	corteccia
<i>Alstonia scholaris</i> R. Br.	dita	corteccia
<i>Ammi majus</i> L.	ammi comune	pianta intera
<i>Ammi visnaga</i> Lamk.	ammi visnaga	pianta intera
<i>Anamirta paniculata</i> Colebr.	coccole levante	frutti, semi
<i>Anchusa italica</i> Retz.	buglossa	pianta intera
<i>Anchusa officinalis</i> L.	lingua di due	pianta intera
<i>Anemone nemorosa</i> L.	enemone	foglie, frutti
<i>Apocynum androsaemifolium</i> L.	canapa canadese	pianta intera
<i>Apocynum cannabinum</i> L.	canapa americana	pianta intera
<i>Apocynum venetum</i> L.	apocino	pianta intera
<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	aquinlegia	pianta intera
<i>Areca catechu</i> L.	areca	semi
<i>Aristolochia clematitis</i> L.	aristolochia	pianta intera
<i>Aristolochia cymbifera</i> M.-Z.	aristolochia brasiliense	foglie, radice
<i>Aristolochia debilis</i> Sieb - Z.	aristolochia cincase	radice, rizoma
<i>Aristolochia indica</i> L.	aristolochia indiana	radice
<i>Aristolochia longa</i> L.	aristolochia varietà	radice, rizoma
<i>Aristolochia pistolochia</i> L.	aristolochia varietà	rizoma
<i>Aristolochia reticulata</i> Nutt.	aristolochia varietà	rizoma
<i>Aristolochia rotunda</i> L.	erba astrologa	rizoma
<i>Aristolochia serpentaria</i> L.	serpentaria virginiana	radice, rizoma
<i>Arnica montana</i> L.	arnica	olio
<i>Artemisia absinthium</i> L.	assenzio romano	olio
<i>Artemisia cina</i> Berg.	se me santo	fiori, semi
<i>Artemisia contra</i> L.	semen contra	fiori, semi
<i>Arum italicum</i> Mill.	ero	pianta intera
<i>Arum maculatum</i> L.	ero comune	pianta intera
<i>Asarum canadense</i> L.	renella	pianta intera
<i>Asarum europaeum</i> L.	asaro	pianta intera

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Asclepias syriaca</i> L.	erba latte	rizoma
<i>Asclepias tuberosa</i> L.	pleurisi	rizoma
<i>Aspidosperma quebracho</i> Schlecht.	quebracho	corteccia
<i>Atropa acuminata</i> Royle-Lindl.	bello donna indiana	pianta intera
<i>Atropa belladonna</i> L.	belladonna	pianta intera
<i>Bryonia antihelmintica</i> Kunth.	cusco	fiori
<i>Bryonia alba</i> L.	brionia	radice
<i>Bryonia cretica</i> ssp. <i>dioica</i> Tutin	brionia dioica	radice
<i>Buxus sempervirens</i> L.	bosso	pianta intera
<i>Caltha palustris</i> L.	culta	pianta intera
<i>Calycanthus floridus</i> L.	calicantus	corteccia
<i>Calystegia sepium</i> R.Br.	vilucchione	pianta intera
<i>Calystegia soldanella</i> R. Br.	soldanella	pianta intera
<i>Cannabis indica</i> Lam.	canapa indiana	resine, sommità
<i>Cantharis vesicatoria</i> De Ge.	cantaride spagnola	Insetti
<i>Catua edulis</i> Forsk.	tè degli abissini	foglie
<i>Catharanthus roseus</i> G. Don.	vinca rosea	pianta intera
<i>Cephaelis acuminata</i> Karst.	ipecacuana Costa Rica	radice
<i>Cephaelis emetica</i> Pers.	ipecacuana strata	radice
<i>Cephaelis ipecacuanha</i> Rich.	ipecacuana Mato Grosso	radice
<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	tè dei Gesuiti	pianta intera, essenza
<i>Chondrodendron tomentosum</i> Ruiz. et Pav.	curaro	radice
<i>Cicuta virosa</i> L.	cicuta aquatica	pianta intera
<i>Citrullus colocynthis</i> Schrad.	colocynthide	frutti
<i>Claviceps purpurea</i> Tulasne	segale cornuta	sclerozi
<i>Clematis vitalba</i> L.	vitalba	foglie
<i>Colchicum autumnale</i> L.	colchico	bulbi, semi
<i>Colchicum luteum</i> Baker	colchico indiano	bulbi, semi
<i>Colchicum neapolitanum</i> Tenor	colchico napoletano	bulbi, semi
<i>Colchicum variegatum</i> L.	colchico variegato	bulbi, semi
<i>Colutea arborea</i> L.	colutea	foglie, semi
<i>Conium maculatum</i> L.	cicuto maggiore	pianta intera
<i>Consolida regalis</i> Cam.	speronella	pianta intera
<i>Convallaria majalis</i> L.	convallaria	piante intere
<i>Convolvulus scammonia</i> L.	scammonia	radice
<i>Cornuilla scorpioides</i> Koch.	code di scorpione	sommità fiorita
<i>Cornuilla varia</i> L.	coronilla	sommità fiorita
<i>Corydalis bulbosa</i> D.C.	cordiale	rizoma
<i>Corydalis intermedia</i> Merat.	fumarie bulbosa	rizoma
<i>Comaromea odorata</i> Aubl.	fava tonca	semi
<i>Comaromea oppositifolia</i> Aubl.	fava tonca para	semi

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Croton tiglium</i> L.	crotontiglio	olio, semi
<i>Cyclamen europaeum</i> L.	ciclamino	tuberi
<i>Cynoglossum officinale</i> L.	cynoglosso	pianta intera
<i>Cytisus laburnum</i> L.	avorniello	pianta intera
<i>Cytisus purgans</i> Boiss.	ginestra	pianta intera
<i>Cytisus scoparius</i> Link.	ginestra dei carbonai	pianta intera
<i>Daphne gnidium</i> L.	erba corsa	pianta intera
<i>Daphne laureola</i> L.	laureola	pianta intera
<i>Daphne mezereum</i> L.	olivella	pianta intera
<i>Datura innoxia</i> Mill	datura indiana	pianta intera
<i>Datura metel</i> L.	metella	pianta intera
<i>Datura sanguinea</i> Ruiz et Pay.	datura sanguinea	pianta intera
<i>Datura stramonium</i> L.	stramonio	pianta intera
<i>Delphinium ajacis</i> L.	delfinio	semi
<i>Delphinium staphisagria</i> L.	stafisagria	semi
<i>Derris elliptica</i> Benth.	derris	radice
<i>Derris malaccensis</i> Prain.	derris varietà	radice
<i>Diffenbachia picta</i> Schott.	diffenbachia	pianta intera
<i>Digitalis ferruginea</i> L.	digitale orientale	pianta intera
<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	digitale ambigua	pianta intera
<i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	digitale lanata	pianta intera
<i>Digitalis lutea</i> L.	erba oraldo	pianta intera
<i>Digitalis purpurea</i> L.	digitale purpurea	pianta intera
<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Scott.	felce maschio	rizoma
<i>Duboisia leichhardtii</i> F. Muell.	duboisia leichhardtii	foglie
<i>Duboisia myoporoides</i> R. Br.	duboisia myoporoides	foglie
<i>Ecballium elaterium</i> A. Rich.	elanterio	pianta intera
<i>Echinum vulgare</i> L.	echio	pianta intera
<i>Embelia ribes</i> Burm. f.	viranga	frutti
<i>Embelia robusta</i> Roxb.	embelia	frutti, semi
<i>Ephedra distachya</i> L.	efedra	foglie, rami
<i>Ephedra equisetina</i> Bunge	efedra orientale	foglie, rami
<i>Ephedra intermedia</i> Schrenk - M.	efedra varietà	pianta intera
<i>Ephedra major</i> Host.	efedra maggiore	pianta intera
<i>Ephedra nevadensis</i> S. Wats	ipopole	foglie, rami
<i>Ephedra sinica</i> Stapf.	efedra cinese	pianta intera
<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.	erisimo caucasico	pianta intera
<i>Erysimum crepidifolium</i> Rchb.	cheiranto	pianta intera
<i>Erysimum heliticum</i> (Jacq.) D.C.	erisimo varietà	pianta intera
<i>Cryptoxylon coca</i> Lamk.	coca	foglie
<i>Euonymus atropurpureus</i> Jacq.	fusaggine	pianta intera
<i>Euonymus europaeus</i> L.	evonimo	pianta intera
<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	eupatoria d'Avicenna	pianta intera

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Eupatorium perfoliatum</i> L.	salvia indiana	pianta intera
<i>Eupatorium purpureum</i> L.	eupatoria purpureo	rizoma
<i>Eupatorium triplinerve</i> Yahl.	ayapana	pianta intera
<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.	euforbia	pianta intera
<i>Euphorbia antiquorum</i> L.	euforbia dei vecchi	resina
<i>Euphorbia antisyphilitica</i> Z.	candelilla	cera
<i>Euphorbia canariensis</i> L.	euforbia varietà	resina
<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	erba cipressina	pianta intera
<i>Euphorbia esula</i> L.	euforbia varietà	pianta intera
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	erba calanzola	radice
<i>Euphorbia hirta</i> L.	erba malfamata	pianta intera
<i>Euphorbia lathyris</i> L.	catepuzia	pianta intera, resina
<i>Euphorbia palustris</i> L.	euforbia varietà	radice
<i>Euphorbia resinifera</i> Berg.	euforbio	resina
<i>Garcinia hanburyi</i> Hook. f.	gomma gutta	resina
<i>Garcinia morella</i> Desr.	morellina	resina
<i>Gelsemium sempervirens</i> Ait. f.	gelsemio	radice
<i>Gentista tinctoria</i> L.	ginestrella	pianta intera
<i>Gloriosa superba</i> L.	gloriosa	semi, tuberi
<i>Gratiola officinalis</i> L.	graziola	pianta fresca
<i>Guaea rusbyi</i> Rusby	cocillana	corteccia
<i>Heliotropium europaeum</i> L.	eliotropio	pianta intera
<i>Helleborus foetidus</i> L.	elleboro felido	rizoma
<i>Helleborus niger</i> L.	elleboro nero	rizoma
<i>Helleborus orientalis</i> Lamk.	elleboro orientale	rizoma
<i>Helleborus viridis</i> L. s.l.	elleboro verde	rizoma
<i>Holarrhena antidysenterica</i> W.	conessia	corteccia della radice, semi
<i>Hydnocarpus anthelmintica</i> P.	chamougra varietà	olio, semi
<i>Hydnocarpus kurzii</i> Warb.	chernougro	olio, semi
<i>Hydnocarpus laurifolia</i> Sleum	chalmougra varietà	olio, semi
<i>Hydrastis canadensis</i> L.	idreste	rizoma
<i>Hyoscyamus albus</i> L.	giusquiamo bianco	pianta intera
<i>Hyoscyamus muticus</i> L.	giusquiamo mutico	pianta intera
<i>Hyoscyamus niger</i> L.	giusquiamo nero	pianta intera
<i>Ipomoea jalapa</i> Hayne	gialeppa varietà	radice
<i>Ipomoea nil</i> Roth	kaladene	semi
<i>Ipomoea orizabensis</i> Led.	scammonia messicana	radice, resina
<i>Ipomoea purga</i> Hayne	gialeppa	foglie, radice, resina, tuberi
<i>Ipomoea simulans</i> Hanbury	gialeppa Tempico	radice
<i>Ipomoea turpethum</i> R.Br.	tessia	radice, rizoma
<i>Ipomoea violacea</i> L.	ololiuqui	semi
<i>Juniperus sabina</i> L.	sabina	parti aeree

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Laburnum anagyroides</i> Med.	maggiocondolo	pianta intera
<i>Lactuca virosa</i> L.	lattuga virosa	foglie, lattice
<i>Lobelia inflata</i> L.	lobelia	pianta intera
<i>Lobelia nicotianaefolia</i> Hey.	lobelia indiana	foglie
<i>Lobelia siphilitica</i> L.	lobelia virginiana	radice
<i>Lonicera caprifolium</i> L.	caprifoglio	frutti
<i>Luffa aegyptiaca</i> Mill.	loffa	semi
<i>Lycium barbarum</i> L.	spinacristi	frutti
<i>Mallotus philippinensis</i> M. et. A.	camola	polvere, spore
<i>Mandragora officinarum</i> L.	mandragola	radice
<i>Mylabris cichorii</i> L.	canteride cinese	Insetti
<i>Mylabris phalerata</i> Pall.	canteride varietà	Insetti
<i>Narcissus pseudo-narcissus</i> L.	giunchiglia maggiore	bulbo
<i>Nerium oleander</i> L.	oleandro	fiori, frutti
<i>Nicotiana rustica</i> L.	tabacco rustico	foglie
<i>Nicotiana tabacum</i> L.	tabacco	foglie
<i>Papaver bracteatum</i> Lindl.	peperone bratteale	frutti immaturi
<i>Papaver somniferum</i> L.	peperone	frutti immaturi, lattice
<i>Pastinaca sativa</i> L.	pastinaca	pianta intera
<i>Peganum harmala</i> L.	armel	pianta intera
<i>Periploca graeca</i> L.	periploca	rami
<i>Physostigma venenosum</i> Balf.	fava Calabar	semi
<i>Pilocarpus jaborandi</i> Holmes	jaborandi varietà	foglie, rametti
<i>Pilocarpus microphyllus</i> Stev.	jaborandi	foglie, radici
<i>Pilocarpus pennatifolius</i> Lem.	jaborandi varietà	foglie
<i>Pilocarpus racemosus</i> Vahl.	jaborandi Guadalupe	foglie
<i>Podophyllum emodi</i> Wall.	podofillo emodi	radice, resina
<i>Podophyllum peltatum</i> L.	podofillo peltato	radice, resina
<i>Polygonatum tenuifolia</i> Willd.	poligala asiatica	radice
<i>Polygonatum officinale</i> All.	sigillo di Salomone	rizome
<i>Prunus dulcis</i> D.A.Webb. ev. amara	mandorlo amaro	olio, semi
<i>Prunus laurocerasus</i> L.	lauro ceraso	foglie
<i>Pulsatilla pratensis</i> Mill.	anemone dei prati	pianta intera
<i>Punica granatum</i> L.	melograno	corteccia dell'albero, radice
<i>Ranunculus acris</i> L.	ranuncolo di palude	pianta intera
<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	ranuncolo varietà	pianta intera
<i>Ranunculus ficaria</i> L.	ficaria	pianta intera
<i>Ranunculus flammula</i> L.	ranuncolo varietà	pianta intera
<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	ranuncolo scellerato	pianta intera

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parte usata
<i>Rauvolfia serpentina</i> Benth.	rauvolfia serpentina	radice
<i>Rauvolfia tetraphylla</i> L.	rauvolfia concreta	corteccia della radice, radice
<i>Rauvolfia vomitoria</i> Afz.	rauvolfia vomitoria	corteccia della radice, radice
<i>Rhus cotinus</i> L.	cotino	parti aeree
<i>Rhus radicans</i> L.	tossicodendro	corteccia, foglie
<i>Ricinus communis</i> L.	ricino	olio, semi
<i>Sanguinaria canadensis</i> L.	sanguinaria	rizoma
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	santolina	sommittà fiorite
<i>Schoenocaulon officinale</i> Gr.	sabadijia	semi
<i>Scopolia carniolica</i> Jacq.	scopolia	pianta intera
<i>Scopolia japonica</i> Maxim	belladonna giapponese	rizoma
<i>Scrophularia nodosa</i> L.	castagnola	pianta intera
<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort	scrofularia aquaticas	pianta intera
<i>Senecio aureus</i> L.	senecio americano	pianta intera
<i>Senecio cineraria</i> D.C.	cineraria	pianta intera
<i>Senecio jacobaea</i> L.	jacobea	pianta intera
<i>Senecio vulgaris</i> L.	senecio comune	pianta intera
<i>Solanum dulcamara</i> L.	dulcamara	frutti
<i>Solanum nigrum</i> L.	morella	frutti
<i>Spartium junceum</i> L.	ginestra	fiori, semi
<i>Stevia rebaudiana</i> Hemsley	stevia	foglie —
<i>Strophanthus gratus</i> Franch.	strofanto grato	semi
<i>Strophanthus hispidus</i> D.C.	strofanto ispido	semi
<i>Strophanthus kombe</i> Oliv.	strofanto kombe	semi
<i>Strychnos colubrina</i> L.	colubrina	legno
<i>Strychnos ignatii</i> Berg.	fava Sant' Ignazio	semi
<i>Strychnos malaccensis</i> Benth.	hoeng man	corteccia
<i>Strychnos nux-vomica</i> L.	noce vomica	corteccia, semi
<i>Strychnos toxifera</i> Schomb.	curero	corteccia
<i>Symphytum officinale</i> L.	consolida maggiore	pianta intera
<i>Tabernanthe iboga</i> Bill.	tabernante	radici secondarie
<i>Taxus baccata</i> L.	tasso	corteccia, foglie, semi
<i>Thevetia neriifolia</i> Juss.	tevezia	semi
<i>Ulmus fulva</i> Michx.	olmo americano	corteccia
<i>Ulmus rubra</i> Michx.	olmo rosso	corteccia
<i>Uncaria gambir</i> Roxb.	gambir	foglie, resina, sommità
<i>Uncaria rhyncophylla</i> Miq.	gambir varietà	estratto secco
<i>Urginea indica</i> Kunth.	scilla indiana	bulbi
<i>Urginea scilla</i> Stevnb.	scilla marittima	bulbi
<i>Veratrum album</i> L.	elabro bianco	pianta intera
<i>Veratrum viride</i> Ait.	elabro verde	pianta intera
<i>Yernea nigritiana</i> Oliv.-Hie.	batiator	radice
<i>Viburnum lantana</i> L.	lantana	foglie, frutti
<i>Viburnum opulus</i> L.	sambuco acquatico	corteccia dell'albero e della radice

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Vinca major</i> L.	pervinca	pianta intera
<i>Voacanga africana</i> Stapf.	voacanga	semi
<i>Voacanga thouarsii</i> Roem.-Schu.	voacanga varietà	semi
<i>Withania somnifera</i> Dunel	falso alchichengi	pianta intera