

Tabella

per l'Alimento delle Piante utili coltivate nella Provincia di Venezia

I. Piante erbacee

1. Piante mangiareie di cui si fa uso se

a. Radici

- Upragus officinalis*
Cichorium amara
Daucus carota, gialla, rosa, bianca,
Brassica rapa, molte varietà
Raphanus sativus, alcune varietà
Beta vulgaris
" *Ciclo*

c. Tuberi

- Solanum tuberosum*, molte varietà
la più diffusa è la precciosa
del doppio Redotto
Convolvulus batatas, molte varietà

b. Bulbi

- Allium Porrum*, *Porni*
" *sativum*, aglio
" *Ajalonium sativum*
" *Cepa*, cipolla, tronco e cipolla

d. Parti Verdi

- Asphodelus albus*
Nopmaria officinalis
Salvia officinalis
Lactuca sativa, molte varietà
Urticaria Urtica, molte varietà
" *Endivia*, molte varietà
Atriplex hortensis
Rumex acetosa
Brassica Erucia
" *Oleracea*, molte varietà
Cynara Cardunculus
Apium graveolens
Anethum Heracleum

e. Frutta

- Fragaria vesca*
 " " varietà Signi mose
 " " grandiflora, ananas.
Rubus fruticosus
Cucurbita pepo, molte varietà
 " sativus
Cucurbita lagenaria, molte varietà
 " Citrullus
Nephelium rubrum
 " riva crassa
 " Grossularia
Solanum Lycopersicum, due varietà
Capsicum annuum frutto rotondo, ovale
 Capsicum

f. Semi

- Phaseolus vulgaris*, moltissime varietà
Pisum sativum, molte varietà
Lathyrus sativus
Vicia faba, alcune varietà
Cicer arietinum
Cicer sativum, alcune varietà
Lupinus albus, due varietà

II. 2 Pianta cereali

- Panicum italicum*
 " *ellatium*
Secale cereale
Hordeum vulgare
 " *hexastichon*
 " *diplochiton*
 " *keovinton*
Triticum effluviu
 " *hibernum*
 " *sppetka*
Polygonum fagopyrum
Zea mays, due eleganti varietà var.
 " " *cinquenervio*
 " " *quarternario*

II. 4 Pianta Tigliose

- Linum usitatissimum*, hibernum
 " " *effluviu*
Canabis sativa

II. 3 Pianta medicinali

- o Nephuna di coltivata, piazzate però
 moltissime specie fra le piante spontanee.

II. 5 Pianta Teucrie

- Nephuna di coltivata fra le spontanee piazzate molto
Phlomis colchica
Genista tinctoria
Phytolaca Decandra

N. 6 Piante oleifere

Braffia campestris
" *Rapum*
Arachis hypogaea
Camelina sativa

N. 7 Piante da Olio

Antennaria odoratissimum
Bromus arvensis
Avena sativa
" *sativa*
Lolium Perenne
Vicia sativa
Hedysarum Chrysanthum
Trifolium pratense matricarium
Milium sativa

N. 9 Piante Legnose

Alberi ed Alberelli di cui si usano nella economia domestica, nelle Arti o nella medicina

a Frutto

Punica granatum
Cynips avellanae, due varietà
Mespilus germanica, var. ¹frutto grande e piccolo
Castanea vesca, due varietà
Crataegus Azarolus, rosso e giallo
Sorbus domestica
Olea europaea
Zuglare Negra
Annona communis

B. Frutta

" " *Barbara*
" " *Pippa*, che ha un po' più pietra
dall'uso, e maturano i frutti in
Luglio, Agosto, Settembre, e di
qui indistintamente fino alla varietà.
Che accresce all'uso a polpa gialla
che è a polpa bianca, i frutti ma-
turan in Agosto e Settembre mol-
te varietà.

c. Frutto

" " *Spinella*
" " *Prattini*
" " *I. Preti*
" " *Dalla casistica*
" " *Fornigia*
" " *Gnoldi*, ed altre var.

a. Frutto

Pyrus communis di Estate
" " *Madalena*
" " *Magratoni*
" " *Mordengagna*
" " *Bonacristiana*
" " *Bafatia*
" " *Zuccarini*, ed altre var.
" " *Fichi*
" " *Battiro*
" " *Borgognotti*, ed
altre varietà
" " *Spada*
" " *Cantretta*
" " *Cerini*
" " *d'Inverno*
" " *Cassettini*
" " *Casselloni*
" " *Paparutto*
" " *Vergogna*
" " *Spinacajpi*
" " *Angelica*
" " *Stipenenti*
" " *Borra*
" " *Bruttobosco*
" " *Mirri*, e molte altre varietà

Coltivato in luglio

Colt. in Ita. / colt. in Fr. / colt. in Sp. / colt. in Ingr.

a. Frutto

<i>Pyrus Malus</i>	d' Estate
"	S. Pietro
"	D' Inverno
"	Del Paradiso
"	Nostra gentile
"	Talini
"	Dalla Città
"	Calamai
"	Dal Ferro
"	Pelizza
"	Dalla Nostra
"	Opio
"	Tortazzò
"	Mafon

Cintorina

<i>Prunus cerasifera</i>	duraccina
"	ellastriana, bianca,
"	rossa e nera.
"	Cerefe varie
"	Vifola
"	ellarepa
"	ellastriocci
"	Marinelle, e molte me altre varietà

<i>Prunus domestica</i>	molti var. le principali sono
"	Anelli di Francia
"	Nodazze
"	ellabolani
"	Zucchette Imperiali
"	Brambe
"	Sestini

Prunus Armeniaca

	Albitosa comune
"	Detto Reale

<i>Ficus carica</i>	moltissime varietà le principali sono
"	Piacevolini
"	Mori
"	Dalla rossa
"	Dalla Macciona
"	Oigalini
"	Tambole

a. Frutto

<i>Vitis vinifera</i>	molti varietà si coltivano ma quelle che si possono coltiva- re spesso nella Provincia sono:
	marzemina
	cenerente
	corbina
	caurara
	garganega
	podenzona
	dalle due code
	uccaya

b. Foglia

<i>Ulmus Alarettiana</i>	
"	multicaulis
"	alta con molta varietà di foglie

c. Legno

<i>Acer campestre</i>	
"	pseudoplatanus
"	platanoïdes
<i>Celtis Australis</i>	
<i>Carpinus betulus</i>	
<i>Prunus cerasifera</i>	
"	Avium
"	Mahaleb
<i>Fagus sylvatica</i>	
<i>Fraxinus Orni</i>	
"	excelsior
<i>Malus Sylvestrif</i>	
<i>Fagiani Regia</i>	
<i>Ulmus campestris</i>	
<i>Alnus glutinosa</i>	
<i>Ostrya vulgaris</i>	
<i>Pyrus communis</i>	

e Legno

<i>Betula nigra</i>	
" <i>alba</i>	
" <i>tremula</i>	
" <i>fastigiata</i>	
<i>Pinus conifera</i>	
<i>Picea abies</i>	
" <i>pedunculata</i>	
" <i>pubescens</i>	
<i>Larix alba</i>	
<i>Cercis siliquastrum</i>	
<i>Sorbus aria</i>	
" <i>Torminalis</i>	
" <i>Aucuparia</i>	
<i>Tilia Europea</i>	

d. Gomma e Resina d'alti naturali prodotti

<i>Pinus Picea</i>	
" <i>Larix</i>	
" <i>Melaleuca</i>	
" <i>Pinus</i>	
" <i>Abies</i>	
" <i>Silvestris</i>	
" <i>Sylvestris rubra</i>	
" <i>Cedrus</i>	

Avvertenza

Si è creduto inutile l'indicare coi nomi volgari le molte varietà di piante coltivate, perché consistenti non solo di Provincia a Provincia, ma di Provincia in Provincia, ove due piante della stessa Provincia, o no, hanno le varietà dei vegetabili. Più molte giovaranno agli Accademici un tale Catalogo, poiché dai nomi non potrebbero distinguere l'unica varietà dall'altra. Si giudicò quindi più opportuno l'indicare i nomi vulgari in generale, mettendo soltanto quelle distinte qualità di frutti che altrimenti non si sarebbe potuto risparmiare, dividendo co' loro possibili le molte specie di frutta nei mesi d'incubazione, e qualora dagli Stati Uniti sopra dette le varietà di un mese, e quelle di un quinquennio dello spicchio potessero essere specificate col nome vulgare del luogo d'onde provengono. Per la stessa ragione si rinsero le indicazioni ricevute dall'*H. H. Istituto Unito sulla Sopravvivenza, coltura, terreno, &c.* giudicò il maggior numero delle piante coltivate allignano ad ogni posto tutto i terreni, sopravvivendo in tutta la Provincia; tale indicazione purtroppo potrà essere fatta all'atto della pubblicazione per la veritabilità delle suonabili a noi che per ora così agli Stati Uniti il sapere che tali piante possono allignare anche soli, ciò che risulta dalla tradizione.

Dall' Accademia Oltregiada

Venice 6 luglio 1854

Il Presidente

D. Seggiani

Il Segretario
Jacopo Calzani