

Chiavina Sig. Professore Collega

Mi rallegro di vero cuore con lei dall'onore, che ha avuto di presie-  
 dere alla sessione di botanica del Congresso scientifico di Venezia, al qua-  
 le Congresso io aveva tenuta la buona volontà di recarmi; ma all'epo-  
 ca della partenza ero a letto per un doloroso reuma acuto nel-  
 l'onore sinistro, del quale ora sto meglio dopo l'uso del Valogio.  
 Avevo anche preparato uno scrittarollo sopra la *Vicia Cracca* e tre  
 altre specie affini, che dai botanici nostri si confondevano colla *Stipa*,  
 allo studio delle quali specie io invitai nel Congresso di Venezia. Questo  
 scrittarollo è rimasto inoperoso; ma penso di pubblicarlo nei nuovi An-  
 nali delle Scienze naturali.

Se le piacesse di far un cambio di piante vive per utile dell'orto  
 botanico di Padova, a nostro, ciò sarebbe di molto mio gradimento.

Io le scrivo qui l'elenco di quelle specie, dalle quali posso disporre.  
 Ella faccia lo stajo della sua, e si raccolga in questo, perchè la  
 stagione è già alquanto inoltrata; ma siano in tempo, se la cosa  
 si eseguirà subito.

Mi conanti liberamente, ove valgo; gradisco gli omaggi di mio figlio Sui-  
 soppa, e mi creda quale col vero stima, ed affettuoso mi rispetto.

D. S. Chiavina

Bologna 2. Ottobre 1847.

Piante vive disponibili dall'orto bot. di Bologna.

- |                            |                                 |                             |
|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| <i>Abutilon striatum</i>   | <i>Acalypha virgata</i>         | <i>Achillea grandiflora</i> |
| <i>Acaena acanthocarpa</i> | <i>Acaenothaechys trilobata</i> | <i>Chirita</i>              |
| — albica                   | <i>Achania Malvaviscus</i>      | <i>longiflora</i>           |
| — floribunda               | — mollis.                       | <i>rosea</i>                |
| — longifolia               | <i>Achineng alba</i>            | <i>arctica alucinea</i>     |
| — porteri carnis           | — coccinea                      | <i>Adalia acutata</i>       |
| — tetragona                | <i>Schizactis</i>               | <i>Adiantum tenerum</i>     |

(S. v. l.)

<i>Agavephylla nasuticarpa</i>	<i>Cassipouira quadrivalvis</i>	<i>Citharexylon rotundum</i>	<i>Manettia cordifolia</i>
<i>Alstonaria peltata</i>	— <i>suberosa</i>	<i>Clitoria trilobata</i>	<i>Marantha arundinacea</i>
<i>Anagallis fruticosa</i>	<i>Celastrus lucidus</i>	<i>Fackia arborescens</i>	— <i>Discolor</i>
<i>Andropogon citratus</i>	<i>Cestrum roseum</i>	— <i>Chandelestii</i>	— <i>Zabina</i>
<i>Anthoparnum ethiopicum</i>	<i>Chelidanthus farginus</i>	— <i>Kopmanni</i>	<i>Magyrocorys setosus</i>
<i>Aralia unbranchedifera</i>	— <i>lindigera</i>	— <i>lycoides</i>	<i>Minora strigosa</i>
<i>Antiotheca raphis</i>	<i>Chioscoca racemosa</i>	— <i>ovata</i>	— <i>villalica</i>
<i>Arthropodium curvatum</i>	<i>Citharexylon villosum</i>	— <i>triphyllum</i>	<i>Myrsina cannesfolia</i>
— <i>pendulum</i>	<i>Coccoloba laurifolia</i>	— <i>varanata</i>	<i>Nymphza carulea</i>
<i>Arum trilobatum</i>	— <i>excavata</i>	<i>Eragrostia uniflora</i>	<i>Onoclea sensibilis</i>
— <i>tetraphyllum</i>	<i>Cordyline vivipara</i>	<i>Fernaria bulbosa</i>	<i>Mya chinensis</i>
— <i>virgatum</i>	<i>Coronilla pyramidalata</i>	— <i>lanata</i>	— <i>cochina</i>
<i>Asclepias phytolaccaefolia</i>	<i>Costus arabicus</i>	— <i>Zabina</i>	— <i>Discolor</i>
— <i>tulosa</i>	— <i>Yuciorum</i>	<i>Eloxinia arborescens</i>	— <i>roacea</i>
<i>Azolanum Swartzianum</i>	<i>Croton albus</i>	— <i>naculosa</i>	<i>Ophioygon spicatus</i>
<i>Azopogon Wallichii</i>	<i>Curculigo plicata</i>	— <i>spaciola</i>	<i>Orbachia spiciosa</i>
<i>Ayenia magna</i>	<i>Curcuma longa</i>	<i>Eragrostia flava</i>	<i>Oxalis acuminata</i>
<i>Begonia argyrostigma</i>	<i>Cymbidium alofolium</i>	— <i>Molluccana</i>	— <i>Boreana</i>
— <i>dijerata</i>	— <i>ensifolium</i>	— <i>nitida</i>	— <i>convallata</i>
— <i>crociatya</i>	<i>Cypripedium calceolatum</i>	<i>Hakea florida</i>	— <i>Siampi</i>
— <i>haraldisfolia</i>	— <i>aberransifolium</i>	<i>Hydichium coronata</i>	— <i>flabellifolia</i>
— <i>hirsuta</i>	— <i>Pogonum</i>	— <i>vinum</i>	— <i>hirtella</i>
— <i>platyfolia</i>	<i>Xichondria argyrea</i>	— <i>fulvum</i>	— <i>incarnata</i>
— <i>ulmifolia</i>	— <i>varicea</i>	— <i>Indiarum</i>	— <i>laurandra</i>
<i>Besleria incana</i>	<i>Xianella nanerosa</i>	<i>Hernandia dum-</i>	— <i>pentaphylla</i>
<i>Besleria malibafolia</i>	<i>Xioscoca bohariensis</i>	— <i>bari</i>	— <i>Pietz</i>
<i>Bidenia sandwicensis</i>	— <i>punctata</i>	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	— <i>purpurea</i>
<i>Bignonia australis</i>	<i>Xinia undulata</i>	— <i>liliflorus</i>	— <i>rapportix</i>
— <i>grandiflora</i>	<i>Braconium panyum</i>	— <i>abutiloides</i>	— <i>varicolor</i>
<i>Blachium occidentale</i>	— <i>purpurea</i>	<i>Hyacinthus glaucus</i>	<i>Paulownia imperialis</i>
<i>Borneria erubescens</i>	<i>Ehretia Beauveria</i>	— <i>Wallichianum</i>	<i>Panicum plicatum</i>
<i>Brandia porrigens</i>	<i>Eranthemum flavum</i>	<i>Jussiaea carnea</i>	<i>Paspalum bicolor</i>
<i>Budaja americana</i>	<i>Eriochloa castra</i>	— <i>cochina</i>	— <i>cuprea</i>
— <i>glaberrima</i>	<i>Eucallonia rubra</i>	— <i>Sardavalla</i>	— <i>satyriacea</i>
— <i>malagasyensis</i>	<i>Eugenia lankae</i>	— <i>plumbaginifolia</i>	<i>Piper bladder</i>
— <i>nagalesis</i>	— <i>australis</i>	— <i>lin</i>	— <i>glaucophyllum</i>
— <i>saligna</i>	<i>Eupatorium adersophorum</i>	— <i>pubescens</i>	<i>Pogonatum navae</i>
<i>Cadia purpurea</i>	— <i>Muhlii</i>	<i>Hamptaria Salang</i>	( <i>Pastilobium</i> )
<i>Caladium aculeatum</i>	<i>Fabiana imbricata</i>	— <i>rotunda</i>	<i>Pontederia cordata</i>
— <i>agittifolium</i>	<i>Ficus bengalensis</i>	<i>Hippocrepia africana</i>	<i>Portulaca hypogastria</i>
— <i>argyrum</i>	— <i>alatica</i>	<i>Lagerstroemia indica</i>	<i>Pythium montanum</i>
<i>Callia peduncula</i>	— <i>lutea</i>	<i>Lantana cinerea</i>	<i>Ruellia racemosa</i>
— <i>umbellata</i>	— <i>officinalis</i>	— <i>formosa</i>	<i>Ruellia formosa</i>
	— <i>religiosa</i>	— <i>involucrata</i>	— <i>Sabiniana</i>
		— <i>nitida</i>	<i>Ruellia juncea</i>
		<i>Lourasia curatipolia</i>	— <i>multiflora</i>
		— <i>Maherina incisa</i>	<i>Saccharum violaceum</i>
		<i>Malpighia coccifera</i>	<i>Salween volubilis</i>
		— <i>glabra</i>	

*Sabia chaptalia* =  
folia

- *forma*
- *Srahani*
- *andae* H. Coc. =  
cinco.
- *patens*
- *pulchella*
- x — *bractea*
- x — *tubata*

*Sida pulchella*

*Solanum nitida*

*Solanum javanicum* =  
florum

*Sparmannia afri* =  
cana.

- x *Spiza canarum*
- *digitata*
- *lobata*

+ *Lindlajana*

*Stylocarpus Rhexii*

*Stylibum gym* =  
latum

*Tanarindia indica*

*Terna venusta*

*Phyllanthus albay*

*Tillandsia argua*

— *farinosa*

x *Tournefortia iri* =

- daicy*
- *subpyras*
- *Zaroria*
- *zebrina*

*Triplaris americana*

*Urera malayana* =  
oides

*Verticillium arifolium*

— *giganteum*

x *Vernonia filula*

*Vitex trifolia*

*Xerophora obovatum*

2

Piante cralle.

*Alocasia*

- *echinata*
- *glauca*
- *robusta*
- *tenuifolia*
- *cyathifolia*
- *trajulocary*

*Bulbine frutescens*

*Cereus pentagonus*

- *pinnatifidus*
- *extensus*
- *parviusus*

+ *Roya*

— *lanuginosus*

— *cinerascens*

— *propinquus*

x — *varicans*

— *leptopus*

— *Napoleonis*

— *obtus*

— *reticulatus*

*Crassula perforata*

— *tetragona*

x — *aristata*

x — *marginata*

— *cordata*

*Echavria raietia*

*Euphorbia actypanna*

— *anacantha*

— *officinalis*

*Conatophyllum borbo-*

*nium*

*Meyerbyasterum*

x *Burckii*

— *dolabiforme*

— *deltoides*

— *achinatum*

— *glandulosum*

— *maximae*

x — *pectabile*

*Marrubium*

— *gloratum*

— *gracile*

— *arabicum* x

— *subcoeca*

— *tanais.*

*Ophelia*

— *albicans*

— *brasilianis*

— *cardalifloris*

— *catapantha* x

— *cralla*

— *convoluta*

— *crinita* var. x

— *lir.*

— *daucifera*

— *decumbens*

— *dajata*

— *gillanii*

— *foliata*

— *fragilis* x

— *gigas* x

— *Kleinii*

— *lanceolata*

— *leptocaulis*

— *negacantha*

— *maritima*

— *Orientalis* x

— *pubescens*

— *Salniko*

— *Stavonii* x

— *stricta*

— *tunicata*

— *undulata*

— *Vala.* x

*Rhipsalis*

— *Masoni* var. x

— *theroides*

— *pendula*

*Senecioium*

— *barbatum*

2

Aut. Bertoloni.

