



Giardino della Minerva
ORTO BOTANICO DELLA SCUOLA MEDICA SALERNITANA

L'INDEX SEMINUM
del
Giardino della Minerva

Anno 2021

cladus	ordine	id	specie	data raccolta acquisizione	provenienza
		129	<i>Cirsium oleraceum</i> (L.) Scop.	2020	gdm
		1768	<i>Clitoria ternatea</i> L.	2020	gdm
		231	<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	2020	gdm
	Solanales				
		250	<i>Hyoscyamus niger</i> L.	2019	gdm
	Angiospermae				
	Alismatales				
		14	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	2018	gdm
	Apiales				
		28	<i>Ammi visnaga</i> (L.) Lam.	2020	gdm
		34	<i>Anethum graveolens</i> L. var. <i>graveolens</i>	2018	gdm
		102	<i>Carum carvi</i> L.	2019	gdm
		147	<i>Conium maculatum</i> L.	2020	gdm
		152	<i>Coriandrum sativum</i> L.	2019	gdm
		157	<i>Crithmum maritimum</i> L.	2020	gdm
		291	<i>Levisticum officinale</i> W.D.J. Koch	2019	gdm
		377	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W. Hill var. <i>neapolitanum</i>	2020	gdm
	Asparagales				
		1717	<i>Allium angulosum</i> L.	2020	gdm
		19	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	2020	gdm
		1725	<i>Asphodelus macrocarpus</i> Cav.	2020	gdm
		187	<i>Dracaena draco</i> (L.) L.	2020	gdm
		263	<i>Iris pseudoacorus</i> L.	2018	gdm
	Asterales				
		6	<i>Achillea millefolium</i> L.	2019	gdm
		35	<i>Anthemis cotula</i> L.	2019	gdm
		41	<i>Arctium lappa</i> L.	2020	gdm
		92	<i>Calendula officinalis</i> L.	2020	gdm
		96	<i>Campanula medium</i> L.	2018	gdm
		121	<i>Cichorium intybus</i> L.	2019	gdm
		186	<i>Doronicum pardalianches</i> L.	2020	gdm
		199	<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	2020	gdm
		278	<i>Lapsana communis</i> L.	2020	gdm
		419	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh.	2019	gdm
		477	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	2020	gdm
		498	<i>Taraxacum officinale</i> Kirschner	2020	gdm
	Brassicales				
		84	<i>Brassica nigra</i> (L.) W. D. J. Koch	2020	gdm
		1760	<i>Capsella bursa-pastoris</i> L.	2019	gdm
		264	<i>Isatis tinctoria</i> L.	2020	gdm
		290	<i>Lepidium sativum</i> L.	2019	gdm
		425	<i>Raphanus sativus</i> L.	2020	gdm
		478	<i>Sinapis alba</i> L.	2019	gdm
	Caryophyllales				
		67	<i>Atriplex hortensis</i> L.	2020	gdm
		444	<i>Rumex hydrolapathum</i> Huds.	2019	gdm
		460	<i>Saponaria officinalis</i> L.	2019	gdm
		476	<i>Silene coronaria</i> (L.) Clairv.	2020	gdm
	Cucurbitales				
		190	<i>Ecballium elaterium</i> (L.) A. Richard	2018	gdm
	Dipsacales				
		110	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	2019	gdm
		184	<i>Dipsacus fullonum</i> L.	2018	gdm
		464	<i>Scabiosa columbaria</i> L.	2020	gdm
		528	<i>Valeriana officinalis</i> L.	2019	gdm
	Ericales				
		30	<i>Anagallis arvensis</i> L.	2019	gdm
	Fabales				
		416	<i>Bituminaria bituminosa</i> (L.) C.H. Stirt	2018	gdm
		111	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	2020	gdm
		219	<i>Galega officinalis</i> L.	2020	gdm
		280	<i>Lathyrus ochrus</i> (L.) DC.	2019	gdm
		322	<i>Medicago sativa</i> L.	2020	gdm
		358	<i>Ononis spinosa</i> L.	2020	gdm
		485	<i>Spartium junceum</i> L.	2019	gdm
		515	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	2020	gdm
		537	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.	2020	gdm
	Gentianales				
		109	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	2018	gdm
	Lamiales				
		4	<i>Acanthus mollis</i> L.	2019	gdm
		142	<i>Clinopodium vulgare</i> L.	2020	gdm
		1211	<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	2019	gdm
		309	<i>Lycopus europaeus</i> L.	2018	gdm
		325	<i>Melissa officinalis</i> L.	2020	gdm
		1730	<i>Ocimum basilicum</i> L.	2019	gdm
		355	<i>Ocimum minimum</i> L.	2020	gdm
		1160	<i>Plantago lanceolata</i> L.	2019	gdm
		394	<i>Plantago major</i> L.	2020	gdm
		466	<i>Scrophularia nodosa</i> L.	2020	gdm

cladus	ordine	id	specie	data raccolta acquisizione	provenienza
		472	<i>Sesamum indicum</i> L.	2020	gdm
		503	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	2020	gdm
		532	<i>Verbascum thapsus</i> L. subsp. thapsus	2020	gdm
		533	<i>Verbena officinalis</i> L.	2020	gdm
		540	<i>Vitex agnus-castus</i> L.	2020	gdm
	Malpighiales				
		201	<i>Euphorbia lathyris</i> L.	2019	gdm
		254	<i>Hypericum tetrapterum</i> Fr.	2018	gdm
		299	<i>Linum usitatissimum</i> L.	2020	gdm
		431	<i>Ricinus communis</i> L.	2020	gdm
	Malvales				
		232	<i>Gossypium herbaceum</i> L.	2020	gdm
	Myrtales				
		3145	<i>Epilobium hirsutum</i> L.	2019	gdm
		312	<i>Lythrum salicaria</i> L.	2019	gdm
	(non Definito / Unplaced)				
		300	<i>Lithospermum officinale</i> L.	2018	gdm
	Poales				
		269	<i>Juncus effusus</i> L.	2020	gdm
	Ranunculales				
		113	<i>Chelidonium majus</i> L.	2019	gdm
		228	<i>Glaucium flavum</i> Crantz	2018	gdm
		505	<i>Thalictrum flavum</i> L.	2020	gdm
	Rosales				
		10	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	2020	gdm
		156	<i>Crataegus azarolus</i> L.	2019	gdm
		226	<i>Geum urbanum</i> L.	2020	gdm
		406	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeuschel	2019	gdm
		434	<i>Rosa sempervirens</i> L.	2019	gdm
	Saxifragales				
		524	<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	2019	gdm
	Solanales				
		68	<i>Atropa bella-donna</i> L.	2020	gdm
		178	<i>Datura innoxia</i> Miller	2019	gdm
		483	<i>Solanum nigrum</i> L.	2020	gdm
		542	<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal	2020	gdm
	Zingiberales				
		1751	<i>Alpinia nutans</i> (L.) C.L. Willdenow	2019	gdm

Avviso per l'ordine

La responsabilità per la gestione legale dei semi richiesti passa dal fornitore al destinatario al ricevimento del materiale secondo le seguenti condizioni:

1. ordinando i semi dal nostro Index Seminum, il destinatario accetta automaticamente le specifiche vincolanti relative alla Convenzione sulla biodiversità (CBD, Convenzione di Rio) e dal Protocollo di Nagoya sull'accesso alle risorse genetiche e la giusta ed equa condivisione dei benefici derivanti dalla loro utilizzazione come previsto nella Convenzione sulla diversità biologica.

2. il materiale richiesto potrà essere utilizzato solo per la ricerca scientifica, la conservazione delle specie mediante coltivazione e l'istruzione pubblica. Nel caso in cui siano prodotte pubblicazioni scientifiche basate sul materiale vegetale fornito, il destinatario è tenuto a indicare, in tali pubblicazioni, l'origine del materiale (l'orto fornitore e, se noto, il paese di origine). Anche se non obbligatorio, ci si aspetta di esserne informati e ricevere una copia elettronica della pubblicazione stessa.

3. il beneficiario può trasferire il materiale vegetale ricevuto, la sua progenie o derivati solo per uso non commerciale a terzi. Tale trasferimento deve avvenire secondo i termini e le condizioni del presente contratto e deve essere documentato in modo adeguato.

Richiesta semi

Giardino della Minerva

Vicolo F. Sanseverino n° 1
84121 - Salerno (Italy)

Richiedente: _____

Codice	Quantità

Codice	Quantità

Data _____

Firma _____

Per la richiesta dei semi, compilare il presente modulo in ogni sua parte ed inviare a:
vivaio@giardinodellaminerva.it