

DISTRIBUZIONE GRATUITA DI SEMI AI SOCI PER L'ANNO 2026

Ogni socio, in regola con la quota sociale per l'anno 2026, può richiedere **fino a quindici bustine** di specie diverse (no bustine doppie degli stessi semi). Ogni bustina contiene circa 10 semi non trattati e sulle bustine è riportato il numero d'ordine della specie. Si prega di indicare alcune scelte in più per sostituire eventuali specie esaurite, altrimenti la richiesta verrà integrata con quelle disponibili. I semi sono stati donati dai soci nell'ambito dello scambio semi, deciso nell'assemblea del 30 marzo 2023 e illustrato su *Piante Grasse* 43(3). Per ordinare utilizzare unicamente il presente modulo, compilato in carattere stampatello, contrassegnando le specie desiderate con una "X" e le sostitutive con una "O".

Il modulo va spedito entro il 15 giugno 2026 a: **CLAUDIO BELPONER, VIA CAMPANE 34, 25128 BRESCIA.**

A copertura delle spese di spedizione e imballo **allegare 1 francobollo B_50gr. del valore di € 2,90 e 1 francobollo B del valore di € 1,25.**

In alternativa, è possibile scaricare questo modulo dal nostro sito AIAS (www.cactus.it) e inviarlo compilato alla seguente mail: belpoc@virgilio.it, allegando ricevuta della quota di spedizione di **€ 4,50** pagata **tramite bonifico bancario** intestato a: Associazione Italiana Amatori delle piante Succulente, codice IBAN: IT10N0760103200000033688003, oppure tramite **PayPal** alla mail: segreteria-nazionale@aias.info.

Chi ha donato i semi non deve pagare le spese di spedizione e può ordinare un maggior numero di specie. Le richieste non conformi al presente regolamento non saranno evase e si raccomanda di conservare copia della richiesta fatta.

MODULO PER LA RICHIESTA SEMI 2026

Nome, cognome del socio:

Via, numero civico:

C.A.P., città, provincia e.mail:

Cactaceae	
4	<i>Ariocarpus retusus</i> ssp. <i>elongatus</i>
5	<i>Ariocarpus retusus</i> ssp. <i>retusus</i>
9	<i>Ariocarpus</i> <i>hybrid/mix</i>
11	<i>Astrophytum capricorne</i> v. <i>aureum</i>
12	<i>Astrophytum capricorne</i> v. <i>minor</i>
14	<i>Astrophytum coahuilense</i> X <i>capricorne</i>
15	<i>Astrophytum myriostigma</i>
16	<i>Astrophytum myriostigma</i> f. <i>nudum</i> cv <i>Kikko</i>
17	<i>Astrophytum myriostigma</i> x <i>ornatum</i>
18	<i>Astrophytum myriostigma</i> f. <i>quadricostatum</i>
19	<i>Astrophytum myriostigma</i> f. <i>quadricostatum nudum</i>
20	<i>Astrophytum myriostigma</i> f. <i>tricostatum nudum</i>
21	<i>Astrophytum</i> cv. <i>Onzuca</i>
22	<i>Astrophytum ornatum</i>
23	<i>Astrophytum ornatum</i> X <i>hannya</i>
25	<i>Astrophytum</i> cv. <i>Super Kabuto ibrido</i>
26	<i>Astrophytum mix</i>
28	<i>Copiapoa hipogea</i> v. <i>barquitensis</i>
29	<i>Copiapoa mix</i>
30	<i>Coryphantha cornifera</i>
31	<i>Coryphantha cornifera</i> f. <i>maliterrarum</i> PAN 233
32	<i>Coryphantha cornifera</i> f. <i>maliterrarum</i> Z 186
33	<i>Coryphantha cornifera</i> ORB 3.31 sud Ciudad SLP
34	<i>Coryphantha cornifera</i> mineral del pozos guanajuato
35	<i>Coryphantha difficilis</i>
36	<i>Coryphantha elephantidens</i> ssp. <i>bumamma</i>
37	<i>Coryphantha glanduligera</i>
38	<i>Coryphantha maiz-tablasensis</i>
39	<i>Coryphantha pallida</i>
40	<i>Coryphantha magentae</i> , sierra paila (fiore viola)
40/A	<i>Coryphantha magentae</i>
41	<i>Coryphantha palmeri</i>
42	<i>Coryphantha palmeri</i> SB 42
43	<i>Coryphantha</i> sp. PAN 281 nord Aramberri NL



	44	<i>Coryphantha retusa</i>
	45	<i>Coryphantha tripugianacantha</i>
	45/A	<i>Echinocactus grusonii</i>
	47	<i>Echinocereus subinermis</i>
	47/A	<i>Echinocereus subterraneus sciurius</i>
	47/B	<i>Echinocereus rigidissimus</i>
	48	<i>Echinopsis mix</i>
	50	<i>Epithelantha micromeris</i>
	51	<i>Epithelantha micromeris</i> SB 125
	54	<i>Ferocactus acanthodes</i>
	55	<i>Ferocactus acanthodes</i> v. <i>flavispinus</i>
	55/A	<i>ferocactus acanthoides</i> spp <i>leucoteii</i>
	58	<i>Ferocactus chrysacanthus</i> hybrid
	59	<i>Ferocactus cylindraceus</i>
	64	<i>Ferocactus glaucescens nudum</i>
	65	<i>Ferocactus glaucescens</i>
	66	<i>Ferocactus glaucescens</i> f. <i>inermis</i>
	67	<i>Ferocactus gracilis</i>
	68	<i>Ferocactus gracilis</i> ssp. <i>coloratus</i>
	69	<i>Ferocactus herrerae</i>
	69/A	<i>Ferocactus herrerae</i> x <i>potsii</i>
	70	<i>Ferocactus herrerae</i> f. <i>brevispinus</i>
	71	<i>Ferocactus istryx</i>
	71/A	<i>Ferocactus johntonianus</i>
	72	<i>Ferocactus macrodiscus</i>
	74	<i>Ferocactus pilosus</i> r.s. 2025
	76	<i>Ferocactus rectispinus</i>
	77	<i>Ferocactus santamaria</i>
	78	<i>Ferocactus robustus</i>
	79	<i>Ferocactus schwarzii</i>
	80	<i>Ferocactus towsendianus</i>
	81	<i>Ferocactus viridescens</i>
	82	<i>ferocactus mix</i>
	83/A	<i>Frailea pigmea</i>
	85	<i>Gymnocalycium schickendantzii</i>
	85/A	<i>Gymnocalycium saglionis</i>
	85/C	<i>Gymnocalycium stellatum</i>
	86	<i>Gymnocalycium</i> x <i>reductum</i>
	86/A	<i>Islaya islayensis</i>
	87	<i>Mammillaria bombycina</i>
	88	<i>Mammillaria bombycina</i> cv. Split Spine
	88/A	<i>Mammillaria bocasana</i>
	89	<i>Mammillaria brauneana</i>
	90	<i>Mammillaria carnea</i>
	91	<i>Mammillaria centralifera</i> BZ 27
	92	<i>Mammillaria compressa</i>
	93	<i>Mammillaria jonnstonii</i> SB 432
	94	<i>Mammillaria kunzeana</i>
	94/A	<i>Mammillaria fraileana</i>
	95/A	<i>Mammillaria mammillaris</i>
	96	<i>Mammillaria melanocentra</i>
	98	<i>Mammillaria politela</i> cv. Un Pico
	99	<i>Mammillaria prolifera</i>
	101	<i>Mammillaria tezontle</i>
	101/A	<i>Mammillaria spinosissima</i>
	102	<i>Mammillaria uncinata</i>
	103	<i>Melocactus amoenus</i>
	103/A	<i>Melocactus azureus</i>
	104	<i>Melocactus erythracanthus</i>
	105	<i>Melocactus ernestii</i>
	106	<i>Melocactus guaricensis</i>
	107	<i>Melocactus havannensis</i>
	108	<i>Melocactus maxonii</i> f. <i>inermis</i>
	108/A	<i>Melocactus matanzanus</i>
	109/A	<i>Melocactus oreans</i> f. <i>erythracanthus</i>
	111	<i>Melocactus ruestii</i>
	111/A	<i>Melocactus</i>
	112	<i>Melocactus salvadorensis</i>





	113	Parodia haselbergii
	113/A	Neoporteria pulchella KK604
	114	Parodia (Notocactus) leninghausii albissimum
	114/A	Parodia mairanana
	114/B	Parodia chrysacanthion
	114/C	Notocactus schlosserii
	115	Parodia (Notocactus) scopa
	115/A	notocactus mammulosus
	116/A	Parodia x erubescens
	116/b	Parodia rutilans
	117	Parodia wernerii
	117/A	Stenocactus multicostatus
	119	Setiechinopsis mirabilis
	120	Strombocactus disciformis
	122	Thelocactus bicolor
	122/A	Thelocactus hexaedrophorus
	123	Thelocactus setispinus
	124	Thelocactus tulensis
	125	Tricocereus huasca
	126	Tricocereus sp. Fiore arancio
	128/A	Tricocereus mix
	129/A	Turbincarpus pseudopectinatus albiforum
	130	Turbincarpus saueri ssp.saueri (fiore bianco)
	131	Turbincarpus swobodae
		Altre succulente
	132	Adenium obesum
	133	Adenium obesum diverse tonalità di rosa
	134	Adenium obesum fiore bianco
	135	Adenium obesum fiore rosso
	138	Aeonium aureum MC 152
	138/A	Aeonium balsamifera montagna De Los Rostros 350 slm Lanzarote
	139	Aeonium canariense ssp. Latifolium MC146
	140	Aeonium decorum
	140/A	Aeonium glandulosum Sao Vincente Madeira
	141	Aeonium nobile
	142	Aeonium castello-paivae MC 149
	143	Aeonium tabuliforme
	144	Agave stricta
	145	Albuca abissinica, sumer groucer
	147	Albuca RW 164
	148	Albuca spiralis
	149	Aloe striata ssp. karasbergensis
	150	Aloinopsis rosulatum
	151	Aloinopsis rubrolineata
	153	Anacamseros aracnoideum
	154	Anacamseros baesekei
	155	Anacamseros affine baesekei
	156	Anacamseros coauilense
	157	Anacamseros crinita filamentosa
	160	Anacamseros lanceolata
	161	Anacamseros lanigera
	162	Anacamseros marlothii
	163	Anacamseros pisina
	164	Anacamseros retusa
	166	Anacamseros retusa ssp. lanuginosa
	167	Anacamseros telepfiastrum
	168	Avonia herreana (vicino Kubus)
	170	Beaucarnea recurvata
	171	Bija cana
	174	Cephalophyllum spissum
	175	Corallocarpus bainesii
	176	Delosperma napiforme
	177	Dorstenia crispa
	177/A	Dorstenia crispa longifolia
	178	Dorstenia foetida
	179	Dorstenia ildebrandi v. carnulosa
	179/A	Dorstenia horwoodi
	180	Euphorbia obesa





180/A	<i>Euphorbia orrida</i>
181/B	<i>Gasteria mix</i>
181/A	<i>Grahamia coahuilensis</i>
182	<i>Haworthia pumila</i> ssp. <i>Attenuate</i>
182/A	<i>Haworthia pumila</i>
183	<i>Hesperaloe parviflora</i>
183/B	<i>Hylotelephium argutum</i> . Raccolta in giardino. PR595.
183/A	<i>Kalanchoe kewensis</i>
184	<i>Ipomea platensis</i>
185	<i>Lacunaria pusilla</i>
186	<i>Lithops aucampiae</i>
187	<i>Lithops bromfieldii</i>
188	<i>Lithops bromfieldii walgevonden</i>
189	<i>Lithops helmuttii</i> "Albiflos"
190	<i>Lithops hookeri</i>
192	<i>Lithops hookeri</i> "Vermiculate"
193	<i>Lithops karasmontana</i> "Rhona"
194	<i>Lithops karasmontana</i> "Smokey peac"
195	<i>Lithops marmorata</i>
196	<i>Lithops marmorata</i> "Diutina"
198	<i>Lithops otzeniana</i>
199	<i>Lithops salicola</i>
200	<i>Lithops mix</i>
201/A	<i>Orbea variegata</i>
203	<i>Ornitogallum unifoliatum</i>
204	<i>Oscularia deltoides</i>
205	<i>Pelargonium alternans</i>
207	<i>Pelargonium ferulaceum</i> (carnosum)
210	<i>Petrosedum forsterianum</i> . garden form. garden collected.
211	<i>Petrosedum forsterianum</i> subsp. <i>elegans</i> 'Silver Stone'. garden collected.
212	<i>Petrosedum reflexum</i> . wild collected Noiseux, S.Belgium
212/A	<i>Phedimus takesimensis</i> , raccolta in giardino. PR615
212/B	<i>Phedimus litoralis</i> , garden. Semi originali provenienti da SS23CK03.PR597
214/A	<i>Pleospilos mix</i>
214	<i>Pleospilos magnipuntatus</i>
216	<i>Pleospilos simulans</i>
216/A	<i>Phedimus aizoon</i> garden collection
216/B	<i>Phedimus takesimensis</i> , raccolta in giardino. PR615
217	<i>Rombophyllum dolabriformis</i>
218/A	<i>Rosularia pallidiflora</i> garden, original plant Antalya/Monti del Tauro, Turchia
220	<i>Sedum hispanicum</i> . garden collected.
220/A	<i>Sedum hirsutum</i> . Raccolta in giardino
221	<i>Sedum stenopetalum</i> . garden collected. original seeds from trade (Jelitto).
222	<i>Sempervivum arachnoideum</i> . garden collected.
223	<i>Sempervivum/Jovibarba</i> . garden mix. garden collected.
224	<i>Sempervivum tectorum</i> . garden collected. original plants from Haute Savoie, Alps, E. France
225	<i>Senecio citriflorus</i>
226	<i>Senecio serpens</i>
227	<i>Talinum cafferum</i>
228	<i>Talinum paniculatum</i>
229	<i>Tanquana hilmari</i>
229/A	<i>Titanopsis fulleri</i>
230	<i>Sedum marmoratum</i> PR 599 (original number from Belgium n° 11)
231	<i>Sedum album</i> (original number from Belgium n°1 e 5)
232	<i>Sedum hispanicum</i> (original number from Belgium n°4 e 9)
233	<i>Sedum acre</i> PR 227, <i>hirsutum</i> , <i>cepae</i> (original number from Belgium n°19, 20,3)
234	<i>Sempervivum</i> PR107 ex SS2228; <i>Sempervivum</i> x f..... (original number from Belgium n° 7 e 10)
235	"Phadimus" PR 87, "Promethum semperviroides" PR 471 (original number from Belgium n° 18 e 9)
236	<i>Kennedia rubriflora</i> (Sale Marasino-BS)
237	<i>Caesalpina gilliesii</i> (Sale Marasino - BS)

